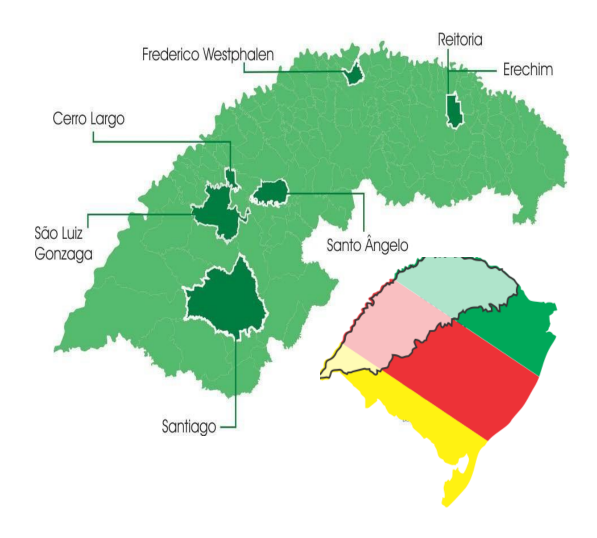


# MANUAL ACADÊMICO 2025

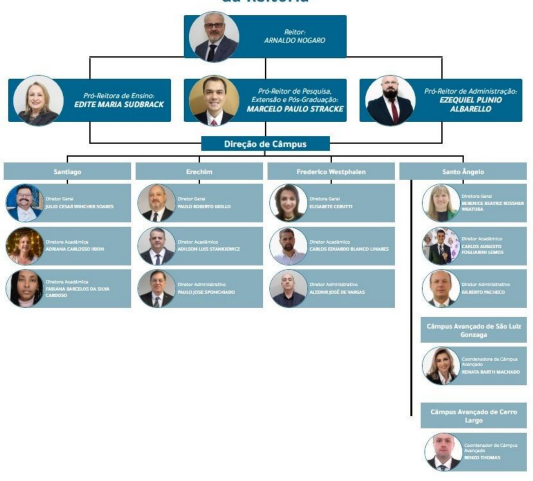




Reitoria

Av. Sete de Setembro, 1558
Caixa Postal: 290 - CEP 99 709-900
Erechim – RS – Brasil
Fone: (54) 2107 1255
www.reitoria.uri.br

# Estrutura Administrativa da Reitoria



URI – Filiada ao COMUNG e ABRUC Mantenedora: Fundação Regional Integrada – FuRI Presidente: **Janete Rosa Martins** 1º Vice-Presidente: **Luiz Mario Silveira Spinelli** 2º Vice-Presidente: **César Luís Pinheiro** 

### **MANUAL ACADÊMICO 2025**

#### **ELABORAÇÃO:**

#### PRÓ-REITORIA DE ENSINO - PROEN

- Pró-Reitora: Edite Maria Sudbrack
- Assessoria da PROEn: Cleusa Salete Soares Boeira
- Digitação: Cleusa Salete Soares Boeira
- Revisão: Marcia dos Santos Caron
- Capa, design: Mariele Gasparin

#### COLABORAÇÃO:

#### PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

- Pró-Reitor: Marcelo Paulo Stracke
- Assessoria da PROPEPg:
   Doriane Kaminski
   Fernanda Zanella Piaia Casagrande

#### PRÓ-REITORIA DE AMINISTRAÇÃO

- Pró-Reitor: Ezequiel Plinio Albarello
- Assessoria da PRADm: Elizane Tura Pires

# Calendário 2025

# Janeiro

D	S	T	Q	Q	S	S
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

01- Ano Novo

04- Aniversário de Santiago

## Abril

D	S	T	Q	Q	S	S
3 0	31	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	3.0	1	2	3

18- Paixão de Cristo

20- Páscoa

21- Tiradentes

## Julho

D	S	T	Q	Õ	S	S
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2

# Outubro

D	S	T	Q	Q	S	S
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

04- Aniversário de Cerro Largo 12- Nossa Senhora Aparecida

31- Aniversário da FuRI

### Fevereiro

D	S	T	Q	Q	S	S
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	1

28- Aniversário de Frederico Westphalen

### Maio

D	S	T	Q	Q	S	S
27	28	29	30	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

01- Dia do Trabalhador

# Agosto

D	S	T	Q	Q	S	S
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31	1	2	3	4	5	6

# Novembro

D	S	T	Q	Q	S	S
26	27	28	29	30	31	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6

02- Finados

15- Proclamação da República

# Março

D	S	T	Q	Q	S	S
23	24	25	26	27	28	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

04- Carnaval 22- Aniversário de Santo Ângelo

# Junho

D	S	T	Ő	Q	S	S
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	1	2	3	4	5

03- Aniversário de S. Luiz Gonzaga

19- Corpus Christi

# Setembro

D	S	T	Q	Q	S	S
31	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	1	2	3	4

07- Independência do Brasil 20- Revolução Farroupilha

### Dezembro

D	S	T	Q	Õ	S	S
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

25- Natal

# Apresentação

A Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões partilha com a comunidade acadêmica e interessados o Manual Acadêmico 2025. Este documento pretende ser um guia orientador para discentes, docentes, gestores e técnico-administrativos, na consecução da missão da Universidade em seu tripé: ensino, pesquisa e extensão.

O Manual Acadêmico se constitui num exercidio de projeção da vida acadêmica e de organização de nossos percursos cotidianos, O documento está ampliado compondo um todo, a educação presencial e a distância, na perspectiva de aproximação entre as modalidades. Este processo adensou o manual, contemplando, ainda, os diferentes projetos de cursos com as especificidades de cada câmpus/área.

Retrata as mudanças estatutárias, regimentais e de regulamentos, aprovados nos Conselhos Superiores da Universidade e construídos coletivamnte, tem o escopo de dar maior dinamicidade aos processos e imprimir cada vez mais excelência às proposições da URI.

Abriga, portanto, informações e orientações sobre o ingresso na Universidade, os componentes curriculares, a duração, requisitos e critérios de avaliação, normas e procedimentos para a vida acadêmica. O manual é, também, um instrumento de apoio à gestão para as diretorias de Câmpus, Coordenadores de Área e de Cursos de Graduação e Pós-Graduação.

Pretendemos, com este documento, agilizar as rotinas e procedimentos acadêmicos, já que este sistematiza e reúne as orientações básicas que os integrantes da comunidade acadêmica necessitam na sua formação.

Nossa saudação especial aos alunos, alunas e às famílias que confiam seu processo formativo a esta Universidade comprometida com sua região.

Boa leitura!

### **MISSÃO**

A Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões tem como missão desenvolver pessoas nos campos socioeconômico, educacional, cultural e político, por meio da promoção do conhecimento, de ações empreendedoras e inovadoras, socialmente responsáveis e comprometidas com o desenvolvimento social e humano.

### **VISÃO**

Ser uma universidade de referência em qualidade, promoção da ciência, inovação, desenvolvimento comunitário e humano.

#### **VALORES**

- Ética
- Humanização
- Inovação
- Respeito e Pluralidade
- Solidariedade
- Sustentabilidade Socioambiental
- Transparência

# Da Instituição

#### Do Estatuto da URI

#### Art. 1º

A Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI é uma instituição multicâmpus reconhecida pela Portaria nº 708, de 19 de maio de 1992, publicada no Diário Oficial da União em 21/05/92, com sede na cidade de Erechim, Estado do Rio Grande do Sul, e mantida pela Fundação Regional Integrada, entidade de caráter técnico-educativo-cultural, de fins não-lucrativos e pessoa jurídica de direito privado, com sede e foro na cidade de Santo Ângelo, RS, com estatuto registrado no Registro de Pessoas Jurídicas, Cartório de Registro Especial de Santo Ângelo, 1º Tabelionato, sob nº 481, fls. 164, do Livro A-03, em 19 de fevereiro de 1990, aprovado pela Procuradoria Geral da Justiça do Estado do Rio Grande do Sul, nos termos da Portaria nº 06/90, de 08 de fevereiro de 1990

#### Art. 20

Mantida pela Fundação Regional Integrada, a URI dispõe de autonomia didático científica, administrativa e de gestão financeira e patrimonial, obedecendo ao princípio de indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão.

**Parágrafo único.** A Mantenedora é responsável perante as autoridades públicas e o público em geral pela mantida, incumbindo-lhe tomar as medidas necessárias ao bom funcionamento, respeitando os limites legais e estatutários, a liberdade acadêmica dos docentes e discentes e a autoridade própria de seus órgãos deliberativos e consultivos.

#### Art. 6º

Na organização e no desenvolvimento de suas atividades a URI atua com base nos seguintes princípios:

I. o respeito à dignidade da pessoa e de seus direitos fundamentais, proscritas quaisquer discriminações filosóficas, políticas, de gênero, religiosas ou de diferenças de classes e etnias:

II. a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão;

III. o compromisso com a democratização da educação no que diz respeito à gestão, à igualdade de oportunidade de acesso e à socialização de seus benefícios;

IV. a liberdade de aprender, ensinar, pesquisar e divulgar a ciência, a cultura, o pensamento, a arte e o saber;

V. o compromisso com a qualidade, a orientação humanística e a preparação para o exercício pleno da cidadania;

VI. o respeito à liberdade e apreço à tolerância;

VII. a vinculação entre as teorias e as práticas universitárias, o trabalho e as experiências desenvolvidas pela sociedade;

VIII. o compromisso com a democracia e o desenvolvimento cultural, artístico, científico, tecnológico e socioeconômico do país;

IX. o compromisso com a paz, a defesa dos direitos humanos e a preservação do meio ambiente.

#### Art. 13

A URI é organizada por estruturas e métodos defuncionamento, observados os seguintes princípios:

- L unidade de patrimônio e de administração:
- estrutura orgânica com base em áreas do conhecimento:
- III. racionalidade de organização para integral utilização dos recursos humanos e materiais;
- IV. flexibilidade de métodos e critérios com vistas aoatendimento às diferenças individuais dos alunos, àspeculiaridades regionais e às possibilidades de simbiose dos conhecimentos para novos cursos e programas depesquisa, extensão e pós-graduação.

#### Art. 14

Sem prejuízo da unidade, do patrimônio, da administração e da integração universitária, a Universidade adota o regime de administração descentralizada pelos diversos câmpus centrais.

#### Art. 15

Considera-se câmpus ou polo da URI, cada umadas bases físicas em que se desenvolvem as atividadespermanentes de ensino, pesquisa e extensão, assimdefinidos:

- a) Câmpus Central, com organização e gestão na forma deste Estatuto e demais documentos institucionais;
- b) Câmpus Avançado, com organização e gestão subordinadas a um dos câmpus centrais;
- c) Polo, unidade destinada a exercer atividades exclusivas de ensino a distância, com organização e gestão subordinadas a um dos câmpus centrais. Parágrafo Único: a criação e implantação de câmpus avançado ou polo é de iniciativa e responsabilidadede um dos câmpus centrais, observadas as normas internas de viabilidade pedagógica, econômico e financeira, bem como, os trâmites internos e alegislação pertinente.

#### Art. 16

Os câmpus instituidores são câmpus centrais, com suas prerrogativas estatutárias e regimentais.

**Parágrafo único.** A composição dos câmpus centraisda URI pode ser alterada por aquisição, incorporação, inclusão, extinção ou fusão. Nestes casos, a tramitação nas instâncias decisórias da Universidade e da Fundação que a mantém, classifica a base física em câmpus central, câmpus avancado ou Polo de Ensinoa Distância.

Estatuto da URI Resolução Nº 3064/CUN/2021

# FuRI - Fundação Regional Integrada

#### Órgãos da FuRI

A Fundação Regional Integrada - FuRI, mantenedora da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões, é dirigida por: (Art. 6º - Estatuto):

- I Assembleia Geral;
- II Conselho Curador;
- III Conselho Diretor;
- IV Presidência.

O mandato do Conselho Curador e da Presidência é de 4 (quatro) anos.

Os atuais Curadores e a Presidência foram eleitos na Assembleia Geralde 19 de abril de 2023, vencendo-se o mandato em 30 de abril de 2027.

#### **Assembleia Geral**

Membros eleitos pela Assembleia Geral em 19/04/23, para assumir um mandato de 4(quatro) anos, a contar de 01/05/23 até 30/04/27:

Câmpus	Titulares	Suplentes
Erechim	Adilson Luís Stankiewicz Aldecir José Theodoro Leandro Marcio Langoski Edenir Serafini	Antônio Sérgio do Amaral Alan José Bresolin
Frederico Westphalen	Gelson Pelegrini Pablo Henrique Caovilla Kuhnen Marcia Dalla Nora	Luis Pedro Hillesheim Luci Mary Duso Pacheco –
Santo Ângelo	Jacson Roberto Cervi Daniela Pereira Gonzalez Antônio Vanderlei dos Santos Cristiano Weber	José Vicente Nunes Alcântara Eliéser Lourega Pletsch
Santiago	Rodrigo Barcelos Pinto Maria Saléti Reolon Roselaine de Fátima Lehnhard Lamberti	Letícia Martins Machado Luciane de Fatima Manzoni da Costa
São Luiz Gonzaga	Ana Helena Braga Pires Josiane Marques Gomes	Jean Lucas Poppe Rosa Carine Menezes de Mattos
Cerro Largo	José Carlos Scherer	Charlene Dewes Dornelles

#### Composição do Conselho Curador

O Conselho Curador, órgão fiscal da Fundação, é constituído em conformidade com o artigo 16 do Estatuto, para um mandato de 4 (quatro) anos:

Câmpus	Titulares	Suplentes
Erechim	Cristiano Vitorino da Silva Marcelo Luís Pillotto Andrea Mignoni Idionir Scalabrin Gustavo Augusto Flach Gilmar Dal Castel	Geciane Toniazzo Backes Flavio Zambonato Vanderlei Secretti Decian Daniela dos Santos de Oliveira Paulo Henrique Domingues Ginamar Suze de Moura
Frederico Westphalen	Diana de Souza William Widmar Cadore	Nestor Henrique de Cesaro
Santo Ângelo	Bernardo Both Carlos Augusto Fogliarini Lemos Rosângela Ferreira Prestes Luis Fernando Lenz	Alessandro Freitas de Oliveira Marcos André Costa João Martins Bertaso Rômulo Madrid de Mello
Santiago	Edmar Pereira Fabrício Higor Machado de Freitas Paula Pinto Brum	Lidiane Locateli Barbosa Adriana Carlosso Irion Marlene Padilha Specht
São Luiz Gonzaga	Luciane de Oliveira	Luis Fernando Peixoto
Cerro Largo	Edson Bolzan	Ellara Valentini Wittckind

### Composição do Conselho Diretor

De acordo com o que prescreve o Art. 19 do Estatuto da FuRI, o Conselho Diretor, órgão deliberativo, é formado por membros natos e membros eleitospela Assembleia Geral.

Câmpus	Titulares	Suplentes
	Claodomir Antonio Martinazzo	Amito José Teixeira
	Elcemina Lucia Balvedi Pagliosa	Alessandra Dalla Rosa da Veiga
Erechim	Marco Antonio Sampaio Ferraz de	Rogério Luis Cansian
	Souza	Arthur Bortolin Beskow
	Giana Lisa Zanardo Sartori	
Frederico	Adriana Rotoli	Jean Ricardo Favaretto
Westphalen	César Riboli	Silvia Regina Canan
	Rosane Maria Seibert	Luthianne Perin Ferreira Lunardi
Santo Ângelo	Viviana da Rosa Deon	Neusa Maria da Costa
Santo Angelo	Francisco Carlos Pinto Rodrigues	Gonçalves Salla
		Taciana Marconatto Damo Cervi
	Eveline Rocha Sudatti Simões	Fabiana Barcelos da Silva
Santiago		Cardoso
		Sabrina Klose Nadalon
São Luiz Gonzaga	Bruna Avila Wiethan	
Cerro Largo	Gabriela Felden Scheuermann	Lucas Sefrim Zorzo

### Órgãos da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguaie das Missões

CONSELHO UNIVERSITÁRIO		
	Reitor	Arnaldo Nogaro
	Pró-Reitora de Ensino	Edite Maria Sudbrack
Reitoria	Pró-Reitor de Pesquisa,Extensão	Marcelo Paulo Stracke
	e Pós-Graduação	
	Pró-Reitor de Administração	Ezequiel Plínio Albarello
	Erechim	Paulo Roberto Giollo
Divotovos Covois	Frederico Westphalen	Elisabete Cerutti
Diretores Gerais	Santo Ângelo	Berenice Beatriz RossnerWbatuba
	Santiago	Julio Cesar Wincher Soares
	Erechim	Adilson Luis Stankiewcz
Direteres Asselâncies	Frederico Westphalen	Carlos Eduardo Blanco Linares
Diretores Acadêmicos	Santo Ângelo	Carlos Augusto Fogliarini Lemos
	Santiago	Izaque Machado Ribeiro
District	Erechim	Paulo José Sponchiado
Diretores	Frederico Westphalen	Alzenir José de Vargas
Administrativos	Santo Ângelo	Gilberto Pacheco
	Erechim	Aldecir José Theodoro
	Frederico Westphalen	Adriana Rotoli
Representantes do	Santo Ângelo	Rosane Maria Seibert
Corpo Docente	Santiago	Rita de Cássia Finamor Nicola
•	São Luiz Gonzaga	Cristiane Menna Barreto Azambuja
	Cerro Largo	Lucas Seffrin Zorzo
	Erechim	Ademar José Costa
D	Frederico Westphalen	Franciele Magolski Biselo
Representantes do	Santo Ângelo	Cleusa Fernandes Bertaso
Corpo Técnico- Administrativo	Santiago	Andriele de Oliveira Cardoso
Administrativo	São Luiz Gonzaga	Ederson Marques Paz
	Cerro Largo	Roselene Piringer
	Erechim	Ana Carolina Worm
	Frederico Westphalen	Alisson Queiroz
Representantes do	Santo Ângelo	Varlei Machado da Rosa
Corpo Discente	Santiago	Lorenzo Kerpel
	São Luiz Gonzaga	Franco Morais Garay
	Cerro Largo	Isabela Preichardt
	Erechim	Paulo Alfredo Polis
	Frederico Westphalen	Orlando Girardi
Prefeito Municipal ou seu representante	Santo Ângelo	Nivio Braz
	Santiago	Marcelo Pirú
	São Luiz Gonzaga	José Antonio Flach Werle
	Cerro Largo	Pedro Butzen
Representante da Câmara de Vereadores	Erechim	Jurandir Vergílio Pezzenatto
	Frederico Westphalen	Raul Pazuch
	Santo Ângelo	Maurício Loureiro
	Santiago	João Alberto Ferreira
	São Luiz Gonzaga	Roseli de Oliveira
	Cerro Largo	Carmo Mumbach

CÂMARA DE ENSINO		
Deitaria	Pró-Reitora de Ensino	Edite Maria Sudbrack
	Pró-Reitor de Pesquisa, Extensão	Marcelo Paulo Stracke
Reitoria	e Pós-Graduação	
	Pró-Reitor de Administração	Ezequiel Plínio Albarello
	Erechim	Adilson Luis Stankiewcz
Diretores	Frederico Westphalen	Carlos Eduardo Blanco Linares
Acadêmicos	Santo Ângelo	Carlos Augusto Fogliarini Lemos
	Santiago	Izaque Machado Ribeiro
	Ciências Exatas e da Terra	João Carlos Krause
	Ciências Biológicas	Albanin Aparecida Mielnickzi
		Pereira
Poprocontanto dos	Engenharias e Ciência da	Gustavo Martins Cantarelli
Representante das Áreas do	Computação	
Conhecimento	Ciências da Saúde	Flavio Zambonato
Oomicomicito	Ciências Agrárias	Olívio Bochi Brum
	Ciências Sociais Aplicadas	Cesar Luiz Pinheiro
	Ciências Humanas	Luci Mary Duso Pacheco
	Linguística, Letras e Artes	Eliane de Fátima Manenti
	Erechim	Edenir Serafin
	Frederico Westphalen	Márcia Dalla Nora
Representante das	Santo Ângelo	Cristiano Weber
Escolas de Educação	Santiago	Roselaine de Fátima Lehnhard
Básica		Lamberti
	São Luiz Gonzaga	Jerusa Schneider Dutra
	Cerro Largo	Renzo Thomas

CÂMARA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO		
Deltada	Pró-Reitor de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação	Marcelo Paulo Stracke
Reitoria	Pró-Reitora de Ensino	Edite Maria Sudbrack
	Pró-Reitor de Administração	Ezequiel Plínio Albarello
	Erechim	Adilson Luis Stankiewcz
Diretores Acadêmicos	Frederico Westphalen	Carlos Eduardo Blanco Linares
Diretores Academicos	Santo Ângelo	Carlos Augusto Fogliarini Lemos
	Santiago	Izaque Machado Ribeiro Irion
	Ciências Exatas e da Terra	João Carlos Krause
	Ciências Biológicas	Albanin Aparecida Mielnickzi
		Pereira
Depresentante des	Engenharias e Ciência da	Gustavo Martins Cantarelli
Representante das Áreas do	Computação	
Conhecimento	Ciências da Saúde	Flavio Zambonato
Connecimento	Ciências Agrárias	Olívio Bochi Brum
	Ciências Sociais Aplicadas	Cesar Luiz Pinheiro
	Ciências Humanas	Luci Mary Duso Pacheco
	Linguística, Letras e Artes	Eliane de Fátima Manenti
Coordenadores dos Cursos de Pós- Graduação Stricto Sensu	Mestrado em Engenharia de Alimentos	Rogério Luiz Cansian
	Mestrado em Direito	João Martins Bertaso
	Mestrado em Ecologia	Albanin Aparecida Mielnickzi Pereira

	Mestrado em Ensino Científico e Tecnológico	Antônio Vanderlei dos Santos
	Mestrado em Gestão	Neusa Maria da Costa Gonçalves
	Estratégica das Organizações	Salla
	Mestrado/Doutorado em	Luci Mary Duso Pacheco
	Educação	
Representantes do	Erechim	Rodrigo Fornel
CIAP	Frederico Westphalen	Wiliam Widmar Cadore
Representantes do	Erechim	Sônia Beatriz Balvedi Zakrzevski
CIAPEX	Santiago	Thiago Ferreira
Representantes do	Santo Ângelo	Lizete Dieguez Piber
CEP	-	
Representante do	Erechim	Amito José Teixeira
CEUA		

CÂMARA DE ADMINISTRAÇÃO		
	Pró-Reitor de Administração	Ezequiel Plínio Albarello
Reitoria	Pró-Reitora de Ensino	Edite Maria Sudbrack
Reitoria	Pró-Reitor de Pesquisa,	Marcelo Paulo Stracke
	Extensão e Pós-Graduação	
	Erechim	Paulo Roberto Giollo
Diretores Gerais	Frederico Westphalen	Elisabete Cerutti
Diretores Gerais	Santo Ângelo	Berenice Beatriz RossnerWbatuba
	Santiago	Julio Cesar Wincher Soares
Diretores Administrativos	Erechim	Paulo José Sponchiado
	Frederico Westphalen	Alzenir José de Vargas
	Santo Ângelo	Gilberto Pacheco

DIRETORIA DE CÂMPUS		
	Diretor Geral	Paulo Roberto Giollo
Erechim	Diretor Acadêmico	Adilson Luis Stankiewcz
	Diretor Administrativo	Paulo José Sponchiado
	Diretora Geral	Elisabete Cerutti
Frederico Westphalen	Diretor Acadêmico	Carlos Eduardo Blanco
riedelico westpilaleli		Linares
	Diretor Administrativo	Alzenir José de Vargas
	Diretora Geral	Berenice Beatriz Rossner
		Wbatuba
Santo Ângelo	Diretor Acadêmico	Carlos Augusto Fogliarini
		Lemos
	Diretor Administrativo	Gilberto Pacheco
Contingo	Diretor Geral	Julio Cesar Wincher Soares
Santiago	Diretora Acadêmica	Adriana Carlosso Irion
São Luiz Gonzaga	Coordenadora de Câmpus	Renata Barth Machado
	Avançado	
Cerro Largo	Coordenador de Câmpus Avançado	Renzo Thomas

REPRESENTANTES DAS ÁREAS DO CONHECIMENTO		
Ciências Exatas e da Terra	João Carlos Krause	
Ciências Biológicas	Albanin Aparecida Mielnickzi Pereira	
Engenharias e Ciência daComputação	Gustavo Martins Cantarelli	
Ciências da Saúde	Flavio Zambonato	
Ciências Agrárias	Olívio Bochi Brum	
Ciências Sociais Aplicada	Daniel Pulcherio Fensterseifer	
Ciências Humanas	Luci Mary Duso Pacheco	
Linguística, Letras e Artes	Eliane de Fátima Manenti	

ESCOLAS DE EDUCAÇÃO BÁSICA		
Erechim	Diretor	Edenir Serafini
Erechim	Vice-Diretor	Alan José Bresolin
Frederico Westphalen	Diretora	Marcia Dalla Nora
riedelico westpilaleli	Vice-Diretora	Larissa Dalpasquale
Santo Ângelo	Diretor	Cristiano Weber
Santo Angelo	Vice-Diretor	Eliéser Lourega Pletsch
Santiago	Diretora	Roselaine de Fátima LehnhardLamberti
	Vice-Diretora	Luciane de Fátima Manzoni Costa
São Luiz Gonzaga	Diretora	Jerusa Dutra Schreiner
	Vice-Diretora	Anelise Nascimento Teixeira
Cerro Largo	Representante	Renzo Thomas

COORDENAÇÕES DE CURSO		
	Erechim	Darci Luiz Kuiawinski
	Frederico Westphalen	Nestor Henrique De Cesaro
Administração	Santo Ângelo	Bernardo Both
	Santiago	Fabiano Minuzzi Marcon
	São Luiz Gonzaga	Luciane de Oliveira
	Erechim	Amito José Teixeira
Agronomia	Frederico Westphalen	Gelson Pelegrini
Agronomia	Santo Ângelo	Giselda Aparecida Ghisleni
	Santiago	Olivio Bochi Brum
	Erechim	Darllan Fabiani da Silva Santos
Arquitetura e	Frederico Westphalen	Lucimery Dal Medico
Urbanismo	Santo Ângelo	Thais Faccin de Brum
	Santiago	Rodrigo Barcelos Pinto
	Erechim	Luiz Carlos Cichota
Biomedicina	Frederico Westphalen	Verciane Schneider Cezaratto
Diomedicina	Santo Ângelo	Tiago Bittencourt de Oliveira
	Santiago	Marcia Almeida Rosso da Silva
Ciências Ambientais	Santiago	Maximiliano Oliveira da Silva
	Erechim	Idionir Scalabrin
Ciências Contábeis	Frederico Westphalen	Diana de Souza
	Santo Ângelo	Bernardo Both
	Cerro Largo	Edson Bolzan
Ciências Biológicas –	Erechim	Albanin Aparecida Mielniczki Pereira
Bacharelado	Frederico Westphalen	Carlos Eduardo Blanco Linares

	Erechim	Fabio Asturian Zanin
Ciência da	Santo Ângelo	Alessandro Freitas de Oliveira
Computação	Santiago	Anderson de Paula Fortes
CST em Agropecuária	Frederico Westphalen	Luis Pedro Hillesheim
CST em Estética e	Erechim	Nágila Bernarda Zortéa
Cosmética		ragila zomala zortos
Direito	Erechim	José Plinio Rigotti
	Frederico Westphalen	Pablo Henrique Caovilla Kuhnen
	Santo Ângelo	Janete Rosa Martins
	Santiago	Fabiana Barcelos da Silva Cardoso
	São Luiz Gonzaga	Cristiane Menna Barreto Azambuja
	Cerro Largo	Gabriela Felden Scheurmann
	Erechim	Flávio Zambonato
Educação Física	Frederico Westphalen	Carlos Eduardo Blanco Linares
Bacharelado	Santo Ângelo	Cinara Valency Enéas Murmann
	São Luiz Gonzaga	Judite Filgueiras Rodrigues
Educação Física	Erechim	Flávio Zambonato
Licenciatura	Santo Ângelo	Cinara Valency Enéas Murmann
	Erechim	Angela Maria Brustolin
Enfermagem	Frederico Westphalen	Caroline Ottobelli Getelina
	Santo Ângelo	Francisco Carlos Pinto Rodrigues
	Santiago	Letícia Martins Machado
Engenharia Civil	Erechim	Cristina Vitorino da Silva
	Frederico Westphalen	Jean Ricardo Favaretto
	Santo Ângelo	Gustavo Martins Cantarelli
Engenharia Elétrica	Erechim	Cassio Luciano Baratieri
	Santo Ângelo	Iuri Castro Figueiró
Engenharia Mecânica	Erechim	Marco Antonio Sampaio Ferraz de Souza
Lingermana Mecanica	Santo Ângelo	Flávio Kieckow
Engenharia de Produção	Erechim	Jessie Carvalho Bruhn
Engenharia Química	Erechim	Marcelo Luis Mignoni
Farmácia	Erechim	Helissara Silveira Diefenthaeler
	Frederico Westphalen	Verciane Schneider Cezarotto
	Santo Ângelo	Tiago Bittencourt de Oliveira
	Santiago	Catiúscia Molz de Freitas
Fisioterapia	Erechim	Janesca Mansur Guedes
	Frederico Westphalen	Karim Kaiomi de Oliveira Bordignon
	São Luiz Gonzaga	Marzane Bolzan Morais de Oliveira
Matemática	Santo Ângelo	Rosângela Ferreira Prestes
Medicina	Erechim	Sérgio Bigolin
Medicina Veterinária	Erechim	Daniela dos Santos de Oliveira
	Santo Ângelo	Carlos Henrique de Mello Wilges
	Santiago	Olivio Bochi Brum
Nutrição	Erechim	Gabriela Pegoraro Zamolin
Odontologia	Erechim	Simone Tuchtenhagen
Pedagogia	Erechim	Rosane Fátima Vasques
	Frederico Westphalen	Rosane de Fátima Ferrari
		•

Psicologia	Erechim	Fernanda Grendene
	Frederico Westphalen	Eliane Cadoná
	Santo Ângelo	Giana Bernardi BrumVendruscolo
	Santiago	Izaque Machado Ribeiro
	São Luiz Gonzaga	Giana Bernardi BrumVendruscolo

# **ENSINO**

# CURSOS DE GRADUAÇÃO MODALIDADE - PRESENCIAL

- √ ADMINISTRAÇÃO
- √ AGRONOMIA
- √ ARQUITETURA E URBANISMO
- √ BIOMEDICINA
- √ CIÊNCIAS CONTÁBEIS
- √ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA
- √ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO
- √ CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
- √ CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROPECUÁRIA
- √ CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTÉTICA E COSMÉTICA
- √ DIREITO
- √ EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA
- √ EDUCAÇÃO FÍSICA BACHARELADO
- **√ ENFERMAGEM**
- √ ENGENHARIA CIVIL
- √ ENGENHARIA DE ALIMENTOS
- √ ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
- √ ENGENHARIA ELÉTRICA
- √ ENGENHARIA MECÂNICA
- √ ENGENHARIA QUÍMICA
- √ FARMÁCIA
- √ FISIOTERAPIA
- √ FONOAUDIOLOGIA
- √ MEDICINA
- √ MEDICINA VETERINÁRIA
- √ NUTRIÇÃO
- √ ODONTOLOGIA
- √ PEDAGOGIA
- √ PSICOLOGIA
- √ SISTEMAS DE INFORMAÇÃO
- √ TERAPIA OCUPACIONAL

# CURSOS DE GRADUAÇÃO MODALIDADE – A DISTÂNCIA

- √ ADMINISTRAÇÃO
- √ AGRONOMIA
- √ BIOMEDICINA
- √ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO
- √ CIÊNCIAS CONTÁBEIS
- √ EDUCAÇÃO FÍSICA
- √ ENGENHARIA CIVIL
- √ ENGENHARIA DE ALIMENTOS
- √ ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
- √ ENGENHARIA ELÉTRICA
- √ ENGENHARIA MECÂNICA
- √ ENGENHARIA QUÍMICA
- √ FARMÁCIA
- √ LETRAS LÍNGUA PORTUGUESA
- √ NUTRIÇÃO
- √ PEDAGOGIA
- √ SERVIÇO SOCIAL
- √ CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
- √ CST EM DESIGN DE INTERIORES
- √ CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA
- √ CST EM GASTRONOMIA
- √ CST EM GESTÃO COMERCIAL
- √ CST EM GESTÃO DE AGRONEGÓCIOS
- √ CST EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO
- √ CST EM GESTÃO FINANCEIRA
- √ CST FM GESTÃO PÚBLICA
- √ CST EM MARKETING
- √ CST EM PROCESSOS GERENCIAIS
- √ CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL
- √ CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS

**DOCUMENTOS INSTITUCIONAIS** 

### REGIMENTO DIDÁTICO, CIENTÍFICO E PEDAGÓGICO

Aprovado pela Resolução nº. 3090/CUN/2021

#### TÍTULO I DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

**Art. 1º** O presente Regimento disciplina o funcionamento da estrutura didática, científica e pedagógica da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões - URI, reconhecida pela Portaria Ministerial n° 708, de 19/05/92 – D.O.U de 21/05/92 e recredenciada pela Portaria n° 1.002, publicada no D.O.U. de 1º/10/2018, Seção 1, Pág. 16 (retificada no D.O.U. de 15/10/2018, Seção 1, Pág. 20).

**Parágrafo único:** Aspectos específicos a cada órgão e suas correspondentes ações são disciplinados por meio de regulamento próprio, sujeito à aprovação do órgão colegiado superior competente.

#### TÍTULO II

#### DAS ÁREAS DE CONHECIMENTO E MODALIDADES DE ENSINO

**Art. 2º** A URI organiza-se em áreas de conhecimento, nas quais desenvolve atividades de ensino, pesquisa, extensão e pós-graduação. São elas:

I - Ciências Exatas e da Terra

II - Ciências Biológicas

III - Engenharias e Ciência da Computação

IV - Ciências da Saúde

V – Ciências Agrárias

VI – Ciências Sociais Aplicadas

VII – Ciências Humanas

VIII – Linguística, Letras e Artes

**Parágrafo Único:** Vinculam-se às áreas de conhecimento os docentes que exercem atividades de ensino, pesquisa, extensão e/ou pós-graduação *lato sensu* e *stricto sensu*.

Art. 3º O ensino na Universidade é ofertado nas modalidades:

a) Presencial

b) A Distância

**Parágrafo único:** Para fins de conceituação de ensino presencial e ensino a distância, utilizam-se como referência os dispostos na legislação educacional vigente.

#### TÍTULO III DA EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL

**Art. 4º** As Escolas de Educação Básica, vinculadas à Diretoria de Câmpus Central e à Pró-Reitoria de Ensino, têm como finalidade e objetivo atuar na Educação Infantil, no Ensino Fundamental, no Ensino Médio e no Ensino Técnico, de acordo com as normas legais vigentes.

**Parágrafo único:** As Escolas de Educação Básica e Profissional seguem Regimento próprio, aprovado nos Órgãos Superiores, de acordo com legislação vigente.

#### TÍTULO IV DA EDUCAÇÃO SUPERIOR

**Art. 5º** A URI desenvolve os seguintes cursos superiores:

I - de graduação;

II - de pós-graduação;

III - de extensão.

**Art. 6º** A organização do Currículo dos cursos em seus diversos níveis e modalidades é definida no Projeto Pedagógico de cada curso, de acordo com os modelos acadêmicos institucionalizados na URI e mediante aprovação nos órgãos superiores competentes.

#### CAPÍTULO I DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO

- **Art. 7º** O ensino de graduação na URI tem por normas básicas as constantes neste Regimento, complementadas por normas gerais de ensino, aprovadas pelos órgãos colegiados da Universidade.
- Art. 8º São ministrados na Universidade os seguintes cursos:
- I Cursos de graduação: Bacharelado, Licenciatura e Cursos Superiores de Tecnologia.
- II Cursos Sequenciais.
- **Art. 9º** O curso é um conjunto sistematizado de atividades pedagógicas, com orientação formativa para a cidadania e o exercício profissional.
- **Art. 10.** Todos os cursos a serem implantados pelos Câmpus da URI devem ter previsão no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI).
- **Parágrafo Único:** Os cursos não previstos no PDI devem ter uma solicitação, acompanhada de justificativa, que tramitará na CAEn e no Conselho Universitário (CUN).
- **Art. 11.** O ensino de graduação é oferecido em regime semestral e segue as diretrizes estabelecidas pela URI, com matrícula por componente curricular, observados os prérequisitos e co-requisitos.
- **Art. 12.** O controle da integralização curricular dos cursos da modalidade presencial é feito pelo sistema de créditos, dependendo do modelo acadêmico de cada curso. Crédito é uma unidade correspondente a 15 (quinze) ou 20 (vinte) horas de trabalho acadêmico efetivo.
- § 1º A carga horária mínima de todos os cursos de graduação e pós-graduação *lato* e *stricto sensu* da URI é mensurada em hora de 60 (sessenta) minutos de atividades acadêmicas.
- § 2º A duração da hora-aula efetiva, na URI, é de 50 (cinquenta) minutos.
- **Art. 13.** O controle da integralização curricular dos cursos da modalidade EaD é feito pela carga horária de cada componente curricular.
- **Art. 14.** Os procedimentos para a criação, reformulação e atualização de cursos são normatizados em regulamentação específica, aprovados nos órgãos colegiados superiores competentes.

#### CAPÍTULO II DOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS

- **Art.15.** Os cursos, no âmbito da URI, são planejados através de Projetos Pedagógicos de Cursos (PPCs) que estejam em consonância com as DCNs de cada curso.
- Art. 16. Os PPCs são elaborados pelo Colegiado de Curso, devendo respeitar:
- I o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI);
- II os princípios e fundamentos do Projeto Pedagógico Institucional (PPI);
- III a carga horária mínima de cursos, estabelecida pelas Diretrizes Curriculares Nacionais
   (DCNs) e Resoluções do Conselho Universitário da URI;
- IV as recomendações dos Conselhos Profissionais de Classe:
- V a flexibilidade curricular;
- VI a educação inclusiva.
- **Art.17.** As alterações/atualizações dos Projetos Pedagógicos dos Cursos ocorrem de forma dinâmica, a qualquer tempo, em cada curso, por decisão dos colegiados, desde que estejam de acordo com as normas e aprovados nos órgãos superiores competentes.

#### CAPÍTULO III DOS CURRÍCULOS E PLANOS DE ENSINO

- **Art. 18.** O currículo de cada curso abrange uma sequência ordenada de componentes curriculares, de acordo com as Diretrizes Curriculares Nacionais (DCNs), com a legislação educacional vigente e com as normativas preconizadas pela URI, cuja integralização dá direito ao correspondente diploma ou certificado.
- **Art. 19.** Para efeito do que dispõe o artigo anterior, entende-se por componente curricular o conjunto de estudos ou atividades correspondentes a um plano de ensino e programa, desenvolvidos num período letivo, com um mínimo de horas fixadas.

**Parágrafo Único:** Os componentes curriculares podem ser regulares ou complementares, de caráter obrigatório, eletivo ou optativo, de acordo com o disposto no programa e no plano de ensino.

- I Regulares são os componentes curriculares dispostos expressamente nos currículos aprovados para os vários cursos, em consonância com as DCNs.
- II Eletivos são os componentes curriculares listados na matriz curricular do curso de origem ou correspondentes a este para que sejam revalidados e creditados como tais, nos termos das normas aprovadas pelos colegiados competentes.
- III Optativos são os componentes curriculares que não constam na matriz curricular do curso de origem, mas é facultado ao aluno o direito de frequentar a partir de seu interesse e, os mesmos possam compor a carga horária para integralização do curso, dentro do limite da carga horária dedicada aos componentes eletivos da matriz curricular, desde que previstos no PPC de cada curso e sejam afins ao perfil de formação.
- **Art. 20.** A apresentação de componentes curriculares faz-se por meio da elaboração de um Plano de Ensino, ao qual corresponde a criação de um código, ementa, objetivo geral e/ou específicos, conteúdos curriculares mínimos, bibliografia básica e complementar, com aprovação no colegiado competente.
- **Art. 21.** Entende-se por pré-requisito um ou mais componentes curriculares, cujo estudo, com o necessário aproveitamento, seja exigido para a matrícula em novo componente curricular.
- **Art. 22.** Por Atividades Complementares entende-se o conjunto de atividades com atribuição de horas que contemplem o aproveitamento de conhecimentos desenvolvidos pelo estudante regularmente matriculado, por meio de estudos e práticas independentes, presenciais e/ou a distância.

**Parágrafo Único:** Respeitando a definição de cada Projeto Pedagógico de Curso, a carga horária total das atividades complementares não pode exceder a 10% da carga horária total do curso.

**Art. 23.** A carga horária mínima, bem como a integralização dos cursos de Graduação da URI, obedece à normatização preconizada pela legislação vigente.

#### CAPÍTULO IV DO REGIME ESCOLAR

**Art. 24.** Os aspectos atinentes ao regime escolar constam no Manual Acadêmico e são supervisionados pela Pró-Reitoria de Ensino, auxiliada pelas Direções Acadêmicas e Coordenações de Cursos.

#### CAPÍTULO V DO MANUAL ACADÊMICO

**Art. 25.** O Manual Acadêmico é disponibilizado no ato de matrícula, informando e orientando o estudante quando do seu ingresso na Universidade quanto à matriz curricular, aos componentes curriculares, sua duração, requisitos, critérios de avaliação, reunindo normas, informações, orientações e procedimentos para sua vida acadêmica.

#### CAPÍTULO VI DO CALENDÁRIO ACADÊMICO

- **Art. 26.** O ano letivo divide-se em dois períodos regulares, com a duração mínima de 100 (cem) dias de atividades efetivas cada um, excluído o tempo reservado a exames, podendo cada período ser modificado em razão de alterações legais.
- § 1º Nos intervalos dos períodos regulares podem ser programados componentes curriculares dos currículos de graduação, com a finalidade de recuperar ou completar a carga horária.
- § 2º Os períodos letivos regulares podem ser divididos em subperíodos para efeito de programação curricular.
- § 3º Os cursos na modalidade EaD são ofertados de forma modular.
- **§ 4º** As aulas são ministradas nos turnos diurno e/ou noturno, sempre com duração prevista neste Regimento ou em normatizações específicas, aprovadas nos Colegiados Superiores.

**Art. 27.** A Pró-Reitoria de Ensino publica, anualmente, o Calendário Acadêmico com a programação das atividades planejadas e a indicação dos prazos para os trâmites e atividades acadêmicas.

#### CAPÍTULO VII DA TRAJETÓRIA ACADÊMICA DE GRADUAÇÃO

**Art. 28.** Define-se como trajetória acadêmica todo o trajeto desenvolvido pelo acadêmico na Universidade, desde o processo seletivo até seu *status* de egresso.

#### SEÇÃO I DO PROCESSO SELETIVO

**Art. 29.** A Universidade promove a seleção de candidatos para ingresso mediante processo seletivo que atenda à legislação específica vigente, quanto ao seu caráter, objetivo e modo de realização.

**Parágrafo Único:** No exercício da sua autonomia, a Universidade pode instituir outras formas de ingresso de candidatos em seus cursos.

**Art. 30.** As formas e exigências relativas à inscrição, bem como todas as informações, regras e normas atinentes ao processo de ingresso nas modalidades de ensino, são previstas em edital e regulamento próprio.

#### SEÇÃO II DAS MATRÍCULAS

- **Art. 31.** A matrícula nos cursos de graduação é efetivada por componente curricular, de acordo com a existência de vagas, observando-se os pré-requisitos, a compatibilidade de horários e os limites mínimos estabelecidos para a integralização do currículo.
- § 1º A matrícula inicial é feita, obrigatoriamente, no conjunto dos componentes curriculares que constituem a programação padronizada de cada curso.
- § 2º A partir do segundo semestre, nos cursos presenciais, o aluno deve matricular-se, no mínimo, em 60% dos créditos por período letivo regular, salvo casos especiais.
- § 3º Para os cursos na modalidade EaD, a matrícula e rematrículas são, obrigatoriamente, realizadas em todos os componentes curriculares do módulo, salvo casos de aproveitamento.
- **Art. 32.** Os portadores de diploma de curso superior reconhecido, registrado no órgão competente, podem matricular-se em qualquer curso de graduação, na existência de vaga.
- **Art. 33.** A inscrição em componentes curriculares isolados ou em cursos de graduação para fins culturais ou de atualização está aberta a qualquer pessoa, mediante requerimento e aprovação do Coordenador de Curso, observadas as disposições em vigor.

**Parágrafo Único:** O aluno pode frequentar componentes curriculares, assegurando o direito a certificado. É facultado ao aluno solicitar aproveitamento, desde que aprovado em processo seletivo.

- **Art. 34.** O aluno é responsável pelo pagamento de sua semestralidade correspondente ao tempo em que estiver e/ou esteve matriculado, tendo efeito suspensivo das parcelas vincendas na data em que for concedida a transferência.
- **Art. 35.** A matrícula, a renovação de matrícula, o trancamento e o cancelamento são de responsabilidade pessoal de cada aluno, observadas as normas atinentes e as datas previstas no Calendário Acadêmico.

#### SEÇÃO III DO TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

**Art. 36.** Trancamento de matrícula é a suspensão temporária das atividades acadêmicas num determinado período letivo a pedido do aluno, em cursos presenciais.

**Parágrafo Único:** O Calendário Acadêmico fixa o prazo para trancamento/reingresso da matrícula em cada período letivo.

**Art. 37.** O trancamento de matrícula em cursos presenciais pode ser solicitado pelo aluno em até 4 (quatro) períodos letivos regulares, consecutivos ou não, durante o seu curso.

- § 1º O aluno com trancamento de matrícula, ao retornar, terá seu ingresso na Matriz Curricular em vigência, devendo adequar-se à mesma para integralização do curso.
- § 2º É vedado o trancamento de matrícula ao aluno que estiver em débito com a Instituição, em qualquer serviço que lhe tenha sido prestado.

#### SEÇÃO IV DO CANCELAMENTO DE MATRÍCULA

- **Art. 38.** O cancelamento de um ou mais componentes curriculares, em cursos presenciais, pode ser requerido antes de transcorridos 20 (vinte) dias do início das aulas.
- § 1º No caso de calouros o cancelamento pode ser parcial, por reaproveitamento dos componentes curriculares, ou integral, por desistência da vaga.
- § 2º Na hipótese deste artigo, é cobrado do aluno o valor da semestralidade correspondente ao período transcorrido até a solicitação do cancelamento.
- **Art. 39.** No ensino a distância, dadas as especificidades da modalidade, prevê-se o cancelamento da matrícula, por solicitação do aluno.
- **Parágrafo Único:** Em caso de abandono do curso sem solicitação do aluno, o mesmo é considerado desistente, incorrendo em perda da vaga. O reingresso fica condicionado à existência de vaga.
- **Art. 40.** Em caso de inobservância de exigências regimentais, cabe à Diretoria Geral do Câmpus proceder à anulação da matrícula.

#### SEÇÃO V DAS TRANSFERÊNCIAS

- **Art. 41.** De acordo com as diretrizes fixadas pelo Conselho Universitário, pode o aluno de um dos cursos/modalidades da Universidade transferir-se para curso/modalidade diversa do iniciado, desde que haja vaga no curso/modalidade pretendido, verificada após a matrícula dos demais alunos regulares.
- **Art. 42.** A matrícula por transferência de estabelecimento nacional ou estrangeiro é feita se houver vaga, nas épocas previstas no Calendário Acadêmico e/ou através de Edital específico.
- § 1º Os processos de transferência entre a Universidade e outras instituições de nível superior são instruídos com documentos originais, não se admitindo cópia de qualquer natureza e tramitando diretamente entre as Instituições.
- § 2º As transferências podem ser feitas a qualquer tempo atendendo à legislação vigente.
- § 3º A Universidade aceita pedido de transferência *ex-officio* conforme legislação específica vigente.
- **Art. 43.** Todo o aluno da Universidade tem direito à transferência, em qualquer época, mediante a apresentação de atestado de vaga, desde que esteja regularmente matriculado ou com matrícula trancada em vigência do prazo.

#### SEÇÃO VI DO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS

- **Art. 44.** Os componentes curriculares dos currículos mínimos de qualquer curso superior, cursados em qualquer estabelecimento reconhecido ou autorizado, são automaticamente reconhecidos para fins de aproveitamento de estudos, desde que o aluno tenha sido regularmente aprovado no componente curricular do curso de origem.
- § 1º O aluno regularmente matriculado na universidade pode cursar componentes curriculares em outras instituições/modalidades de ensino, para fins de aproveitamento de estudo ou conclusão de curso.
- § 2º O limite máximo de componentes curriculares que podem ser cursados conforme caput acima, enquanto o aluno mantiver matrícula ativa na URI, é de 3 (três) componentes curriculares, com exceção dos alunos de intercâmbio.
- § 3º O reconhecimento a que se refere este artigo implica a dispensa de qualquer adaptação obrigatória e acarreta atribuição de créditos correspondentes e demais efeitos para a

continuação do curso frequentado pelo aluno transferido.

- **Art. 45.** Cabe ao Colegiado do Curso para que se transfere o aluno decidir sobre os casos de aproveitamento de estudos não contemplados no art. 44 deste Regimento, por:
- I equivalência, quando o componente curricular cursado tiver em conteúdo e/ou duração desenvolvimento idêntico, equivalente ou superior ao do componente curricular pretendido;
- II equiparação de valor formativo, quando o componente curricular cursado, diferente no todo ou em parte, puder ser aceito como substituto de componente curricular eletivo do curso para que se transfere o aluno;
- III revalidação por componente curricular da matriz curricular do curso, quando se tratar de componentes curriculares eletivos ou optativos, previstos no Projeto Pedagógico do Curso.

#### SEÇÃO VII DO APROVEITAMENTO DE ESTUDOS EXTRAORDINÁRIOS

**Art. 46.** Os alunos regularmente matriculados em cursos de graduação da URI, que demonstrarem extraordinário conhecimento, habilidades e competências, podem obter aproveitamento de estudos em até 3 (três) componentes curriculares a serem definidos/autorizados pelo Colegiado do Curso ao qual se vincula o curso, mediante prova de conhecimentos específicos, prestada perante Banca Examinadora para tal fim constituída pelo Coordenador de Curso, conforme normatização específica.

#### SEÇÃO VIII DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

**Art. 47.** A avaliação da aprendizagem nos cursos de graduação é feita por componente curricular. É progressiva e cumulativa, mediante verificações parciais ao longo do período letivo, em número mínimo de 2 (duas).

**Parágrafo Único:** Cada modalidade de ensino possui especificidades. Portanto, as avaliações de cada modalidade de ensino são normatizadas em Regulamentos próprios aprovados nos Colegiados Superiores da URI.

#### SEÇÃO IX DO REGIME DE EXERCÍCIOS DOMICILIARES

**Art. 48.** O Regime de Exercícios Domiciliares são as atividades desenvolvidas pelo estudante em domicílio, em consequência da sua impossibilidade de frequentar as aulas e participar das demais atividades regulares previstas para o curso.

**Parágrafo Único:** O objetivo do regime é assegurar condições especiais de acompanhamento e avaliação nas atividades pedagógicas ao estudante que se encontre em situações que impossibilitem a sua frequência e participação nas atividades escolares, conforme legislação vigente. As normas dos Exercícios Domiciliares atendem a Regulamento próprio, aprovado pelos Colegiados Superiores.

#### SECÃO X

#### DAS COLAÇÕES DE GRAU, DOS DIPLOMAS, DOS CERTIFICADOS E DOS TÍTULOS

**Art. 49.** A colação de grau é ato oficial de conclusão de curso de graduação, realizado em sessão solene e pública, em dia e horário previamente fixados, presidido pelo Reitor ou por dirigente por ele designado.

**Parágrafo Único:** As diretrizes e normas das Colações de Grau são definidas em regulamento específico aprovado pelos órgãos colegiados superiores.

Art. 50. A Universidade confere os seguintes diplomas e certificados:

I – diploma de graduação;

II – diploma de pós-graduação stricto sensu;

III – certificado aos que concluírem estágio de pós-doutorado, curso de especialização, aperfeiçoamento, atualização, extensão e outros e em disciplinas isoladas.

§ 1º Nos diplomas de graduação, são indicadas as habilitações profissionais do graduado.

§ 2º Os diplomas de pós-graduação stricto sensu indicarão o título e o grau conferido.

- **Art. 51.** A Universidade, pelo voto de 2/3 (dois terços) dos membros do Conselho Universitário, pode outorgar títulos de:
- I Mérito Universitário: para membros da sociedade que tenham se distinguido por relevantes serviços prestados à Universidade.
- II Professor Emérito: a docentes aposentados da Universidade que tenham alcançado posição eminente em atividades universitárias.
- III Professor *Honoris Causa*: a professores ou cientistas não pertencentes à Universidade que tenham prestado relevantes serviços à instituição.
- IV Professor *Honoris Causa*: para personalidades que tenham se distinguido pelo saber ou pela atuação em prol das artes, das ciências, da filosofia, das letras ou do melhor entendimento entre os povos.
- V Servidor Emérito: a técnicos administrativos e de apoio que tenham se distinguido por relevantes serviços prestados à Universidade.

#### TÍTULO V DA PÓS-GRADUAÇÃO

- **Art. 52.** A pós-graduação é atividade-fim da Universidade, aberta a candidatos diplomados em cursos de graduação que atendam às exigências da legislação vigente e às normas da URI.
- **Art. 53.** A oferta de cursos de pós-graduação *lato sensu*, em todas as áreas de conhecimento, pode ser em nível de atualização, aperfeiçoamento e especialização, nas modalidades presencial ou a distância, direcionada a um público geralmente já atuante no mercado profissional e que busca se qualificar ou se reposicionar profissionalmente.
- **Art. 54.** A pós-graduação *stricto sensu* está organizada em Programas Acadêmicos ou Profissionais, que ofertam cursos de mestrado e de doutorado.

**Parágrafo Único:** As políticas, diretrizes e normas para a pós-graduação *lato* e *stricto* sensu são definidas em regulamentos específicos aprovados pelos órgãos colegiados superiores.

#### TÍTULO VI DA PESQUISA

**Art. 55.** A pesquisa é atividade-fim da Universidade, organizada a partir de linhas e de grupos de pesquisa. Constitui-se em um processo educativo para a investigação, objetivando a produção, a inovação, a difusão e a socialização de conhecimentos científicos, tecnológicos, artísticos culturais e desportivos, articulando-se ao ensino (em todos os níveis e modalidades) e à extensão ao longo de toda a formação acadêmico-profissional.

**Parágrafo Único:** As políticas, diretrizes e normas para a pesquisa são definidas em resoluções específicas aprovadas pelos órgãos colegiados superiores.

#### TÍTULO VII DA EXTENSÃO

**Art. 56.** A extensão é atividade-fim da Universidade, desenvolvida por meio de programas, projetos, serviços e eventos, como processo educativo, cultural e científico, desenvolvido de modo articulado ao ensino e à pesquisa, ampliando a relação transformadora entre a URI - enquanto instituição comunitária - e os diversos segmentos sociais.

**Parágrafo Único:** As políticas, diretrizes e normas para a extensão são definidas em resoluções específicas, aprovadas pelos órgãos colegiados superiores

#### TÍTULO VIII DAS DISPOSIÇÕES GERAIS E TRANSITÓRIAS CAPÍTULO I DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

**Art. 57.** Os casos omissos neste Regimento são resolvidos de acordo com as disposições concernentes a casos análogos pelo Conselho Universitário e, em caso de urgência, pelo Reitor, *ad referendum* do Conselho Universitário.

#### CAPÍTULO II DAS DISPOSIÇÕES TRANSITÓRIAS

**Art. 58.** O presente Regimento pode ser modificado por proposta do Reitor ou de um dos Colegiados Superiores, mediante aprovação por maioria dos membros integrantes do Conselho Universitário.

Art. 59. Este Regimento entra em vigor após aprovação pelo Conselho Universitário.

**Parágrafo Único:** Sempre que envolver matéria relacionada ao ensino, entrará em vigor no período letivo seguinte ao de sua aprovação.

### REGULAMENTO DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Aprovado pela Resolução nº. 3159/CUN/2022

#### TÍTULO I DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

#### CAPÍTULO I DO OBJETO

**Art. 1º** Este documento dispõe sobre o regulamento da avaliação da aprendizagem no âmbito da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI.

#### CAPÍTULO II DA ABRANGÊNCIA

- **Art. 2º** Este documento regulamenta a avaliação da aprendizagem em nível de graduação, nas modalidades presencial e a distância.
- § 1º A regulamentação da avaliação da aprendizagem em nível de Educação Básica está descrita nos Regimentos Escolares.
- § 2º A regulamentação da avaliação da aprendizagem em nível de Pós-Graduação, *lato* e *stricto sensu*, está descrita nos Regulamentos dos Programas de Pós-Graduação.

#### TÍTULO II DAS NORMAS

**Art. 3º** O Plano de Ensino é o documento no qual são apresentados os componentes curriculares. O mesmo corresponde à criação de um código, ementa, objetivo geral e/ou específicos, conteúdos curriculares mínimos, metodologia a ser seguida, critérios de avaliação, bibliografia básica e complementar, com aprovação do órgão colegiado competente.

#### CAPÍTULO I DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM NA MODALIDADE PRESENCIAL

- **Art. 4º** A avaliação da aprendizagem, guarda íntima relação com a natureza do componente curricular e é parte integrante do Plano de Ensino, compreendendo:
- I avaliação progressiva e cumulativa do conhecimento, mediante verificações parciais ao longo do período letivo em número mínimo de duas, sob a forma de exercícios, trabalhos escolares, provas, seminários ou outras atividades;
- II verificação da capacidade de domínio do conjunto dos conhecimentos do componente curricular ministrado, por meio de exame final do período, cumprindo o respectivo programa.
- **Art. 5º** A avaliação do desempenho do aluno é feita por componente curricular, considerandose as notas obtidas.
- **Art. 6º** Para fins de avaliação do desempenho, fica instituída a atribuição de notas de 0 (zero) a 10 (dez).
- § 1º A média semestral do componente curricular, por período letivo, é feita por média aritmética. O cálculo deve conter, no mínimo 2 (duas) notas de provas e/ou exercícios ou trabalhos escolares, distribuídos proporcionalmente no período letivo.
- § 2º O aluno que obtiver no componente curricular uma média igual ou superior a 7 (sete) durante o período letivo e frequência não inferior a 75% (setenta e cinco por cento), é dispensado de exame final daquele componente curricular, ressalvados os casos dos componentes curriculares práticos (Trabalho de Conclusão de Curso, Projetos Integradores e Estágios) nos quais o aluno, obtendo nota igual ou superior a 5 (cinco), será considerado aprovado.
- § 3º As médias são apuradas até a primeira decimal, sem arredondamento.

- § 4º Para obtenção da média final deve ser utilizada a fórmula: (MS + EF) / 2 = (média semestral mais exame final) dividido por dois.
- § 5º Somente pode prestar exame final o aluno que obtiver a frequência não inferior a 75% (setenta e cinco por cento) e a média final do período letivo igual ou superior a 5 (cinco).
- § 6º O aluno que não prestar exame final por motivo de doença, luto ou gala ou outros previstos em lei, pode prestá-lo em nova data, mediante requerimento encaminhado via sistema acadêmico.
- **Art. 7º** A aprovação do aluno em cada componente curricular, no período letivo, depende de ter cumprido, concomitantemente, as seguintes condições:
- I ter obtido freguência não inferior a 75% (setenta e cinco por cento);
- II ter obtido média do semestre não inferior a 5 (cinco).
- **Art. 8º** A atribuição das notas e o controle de frequência é de responsabilidade exclusiva do professor do componente curricular.

Parágrafo único. De acordo com a legislação em vigor, as faltas não podem ser abonadas.

- **Art. 9º** Todo aluno tem direito à revisão da nota atribuída ao exame final, com o objetivo de esclarecer sobre o resultado obtido, à luz de critérios do professor no que tange à avaliação realizada.
- I A revisão do exame final deve ser requerida, via sistema acadêmico, com justificativa ou razões que as fundamentem, no prazo de 2(dois) dias úteis, a contar de sua divulgação.
- II A instituição terá o prazo de 3(três) dias úteis, para responder à solicitação do requerente, a contar da entrega do requerimento pelo aluno.
- III Uma vez protocolado o requerimento, a Secretaria Acadêmica comunicará ao Coordenador do Curso e este ao professor responsável pelo componente curricular do pedido para revisão do exame final.
- IV Mantida a nota, após Deferimento da Direção Acadêmica, a Coordenação do Curso constituirá comissão de três professores, dois da mesma área do conhecimento, mais o Coordenador do Curso, para a revisão do exame final, utilizando-se dos critérios elencados pelo professor.
- V Sob a presidência do Coordenador do Curso, a Comissão reunir-se-á para análise do exame realizado pelo aluno.
- VI Sem ignorar os critérios apresentados pelo professor responsável pelo componente curricular, a Comissão pode confirmar ou modificar a referida nota, em até 48 (quarenta e oito) horas, com ata circunstanciada na qual conste a nota atribuída na revisão do exame, com a assinatura de todos os membros da banca.

**Parágrafo único.** De posse da ata, a Direção Acadêmica determinará ao professor responsável pelo componente curricular o respectivo assentamento no diário de classe, juntando cópia da ata.

**Art. 10º** Para cada aluno, a Secretaria Geral elabora e mantém atualizado, após cada período letivo, o histórico escolar em que é registrada o componente curricular cursado, com a respectiva carga horária, os créditos e a nota final obtida.

#### CAPÍTULO II DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM DAS DISCIPLINAS EAD DO MODELO ACADÊMICO - GRADUAÇÃO ATIVA

- **Art. 10.** Para atender o modelo acadêmico Graduação Ativa, além do que determina os artigos acima mencionados, prevê-se que, nos componentes curriculares ofertados na modalidade EaD, os resultados dos acadêmicos sejam expressos em pontos acumulados de zero (0) a dez (10), representando:
- I Interação e cumprimento das trilhas de aprendizagem
- II Trabalhos Avaliativos
- III Prova

#### CAPÍTULO III

#### DA AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

- **Art. 11.** A avaliação da aprendizagem, guarda íntima relação com a natureza do componente curricular e é parte integrante do Plano de Ensino, compreendendo:
- I avaliação progressiva e cumulativa do conhecimento, mediante verificações parciais ao longo do módulo, sob a forma de exercícios, trabalhos, provas, fóruns, seminários ou outras atividades:
- II verificação da capacidade de domínio do conjunto dos conhecimentos do componente curricular ministrado, por meio de exame final, cumprindo o respectivo programa.
- **Art. 12.** A avaliação do desempenho do aluno é feita por componente curricular, considerando-se as notas obtidas.
- **Art. 13.** Para fins de avaliação do desempenho, fica instituída a atribuição de notas de 0 (zero) a 10 (dez).
- § 1º A média do componente curricular, por módulo, é feita por média aritmética. O cálculo deve conter, 3 (três) notas, composta do seguinte modo:
- I. participação e interação nas trilhas pedagógicas do componente curricular, o que corresponde a 30% da nota final;
- II. participação e entrega do discente no trabalho avaliativo, o que corresponde a 30% da nota final;
- III. prova, considerando-se as ementas de todas os componentes curriculares desenvolvidos durante o período letivo, o que corresponde a 40% da nota final.
- § 2º O aluno que obtiver no componente curricular uma média igual ou superior a 7 (sete) durante o módulo, é dispensado de exame final daquele componente curricular, ressalvados os casos dos componentes curriculares práticos (Trabalho de Conclusão de Curso, Projetos Integradores e Estágios) nos quais o aluno, obtendo nota igual ou superior a 5 (cinco), será considerado aprovado.
- § 3º As médias são apuradas até a primeira decimal, sem arredondamento.
- $\S$  4º Para obtenção da média final, deve ser utilizada a fórmula: (PA + TA + P) = (Média do Módulo + Exame Final) dividido por dois.
- **Art. 14.** Nos componentes curriculares práticos, o trabalho avaliativo é de natureza prática, realizado presencialmente no polo.
- **Parágrafo único.** De acordo com a legislação em vigor, no que tange aos componentes curriculares, com carga horária presencial, as faltas não podem ser abonadas e são passíveis de reprovação do acadêmico que não atingir 75% (setenta e cinco por cento) de frequência.
- **Art. 15.** A atribuição das notas ao trabalho avaliativo, bem como a seleção de questões que comporão a prova é de responsabilidade exclusiva do professor do componente curricular.
- **Art. 16.** O acadêmico que não prestar a prova e/ou exame final por motivo de doença, luto ou gala ou outros previstos em lei, devidamente documentados, pode prestá-los em nova data, constante em Calendário Acadêmico.

Parágrafo único. A solicitação deverá ser feita à Coordenação do Curso.

**Art. 17.** Todo acadêmico tem direito à revisão da nota atribuída tanto da prova quanto do exame final, com o objetivo de esclarecê-lo sobre o resultado obtido, à luz de critérios e ou gabarito e ou distribuição de pontos atribuídos pelo professor a cada questão.

**Parágrafo único.** A solicitação deverá ser feita por meio do ambiente virtual de aprendizagem, sendo os prazos estabelecidos em Calendário Acadêmico.

#### TÍTULO III DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

#### CAPÍTULO I DA VIGÊNCIA E EFEITOS

- Art. 18 Casos omissos serão resolvidos pelo Conselho Superior.
- Art. 19 Este regulamento entra em vigor após aprovação pelo Conselho Universitário.

# REGULAMENTO DOS EXERCÍCIOS DOMICILIARES NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA URI

Resolução Nº 3270/CUN/2023

#### TÍTULO I DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

#### CAPÍTULO I DO OBJETO

**Art. 1º** Este documento dispõe sobre o regulamento dos exercícios domiciliares no âmbito da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI.

#### CAPÍTULO II DA ABRANGÊNCIA

- **Art. 2º** Este documento regulamenta os exercícios domiciliares nos Cursos da URI em nível de graduação, nas modalidades presencial e a distância.
- § 1º A regulamentação dos exercícios domiciliares em nível de Educação Básica está descrita nos Regimentos Escolares.
- § 2º A regulamentação dos exercícios domiciliares em nível de Pós-Graduação, *lato* e *stricto sensu*, está descrita nos Regulamentos dos Programas de Pós-Graduação.
- Art. 3º São considerados aptos ao Regime de Exercícios Domiciliares:
- § 1º a aluna em estado de gestação, por um prazo de 03 (três) meses a partir do oitavo mês (36 semanas), com possibilidade de antecipação ou prorrogação, nos casos extraordinários, a critério médico.
- § 2º conforme a legislação vigente, as mães adotantes, no caso de adoção ou guarda judicial de criança, e observados os prazos previstos em legislação específica, têm assegurado o direito ao regime de exercícios domiciliares.
- § 3º ao(à) aluno(a) portador(a) de doença infectocontagiosa, traumatismos, cirurgia e outras condições mórbidas, caracterizadas por incapacidade relativa, incompatível com a frequência aos trabalhos acadêmicos, desde que se verifique a conservação das condições intelectuais e emocionais necessárias para o prosseguimento da atividade acadêmica.

#### TÍTULO II DAS NORMAS

#### CAPÍTULO I DA SOLICITAÇÃO

- **Art.** 4º Os exercícios domiciliares deverão ser requeridos na Secretaria Geral/Acadêmica/Central de Atendimento, instruído com o competente comprovante médico, em que deverá constar o início e o término previsto da situação, solicitado no prazo de 48 (quarenta e oito) horas após o último dia de aula do(a) acadêmico(a).
- § 1º Não serão concedidos exercícios domiciliares quando o período de afastamento for inferior a 15 (quinze) dias.

- § 2º Não será concedida autorização com valor retroativo, isto é, solicitação feita após o requerente estar recuperado da situação física excepcional.
- § 3º Não será concedido regime de exercícios domiciliares para estágios e disciplinas e/ou atividades curriculares que envolvam práticas como componente curricular.

#### CAPÍTULO II DA EXECUÇÃO E AVALIAÇÃO

- **Art. 5º** Os exercícios domiciliares deverão ser entregues na data estipulada pelo professor, não podendo exceder o término do período letivo previsto em calendário e o não cumprimento dos mesmos implica atribuição de grau zero.
- Art. 6º As avaliações deverão ser realizadas de forma presencial, na Instituição.

#### TÍTULO III DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

#### CAPÍTULO I DA VIGÊNCIA E EFEITOS

- **Art. 7º** Casos omissos neste Regulamento serão resolvidos pelo NDE Núcleo Docente Estruturante e Coordenação do Curso.
- Art. 8º Este regulamento entra em vigor após aprovação pelo Conselho Universitário.

# REGULAMENTO DAS COLAÇÕES DE GRAU NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA URI

Resolução Nº 3298/CUN/2023

#### 1 - DAS FINALIDADES

**Art. 1º** Este documento dispõe sobre o regulamento das colações de grau dos Cursos de Graduação no âmbito da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI, e tem como finalidades:

- I. Disciplinar os atos de colação de grau na Instituição;
- II. servir de orientação para estudantes e demais envolvidos na organização da Formatura.
- **Art. 2º** De acordo com o Regimento Didático, Científico Pedagógico, Art. 49, a colação de grau, é ato oficial de conclusão de curso de graduação, realizado em sessão solene e pública, em dia e horário previamente fixados, presidido pelo Reitor ou por dirigente por ele designado.
- § 1º Após a integralização total dos créditos do currículo pleno do curso, o aluno tem direito à Colação de Grau, de caráter obrigatório aos formandos, sob a presidência do Reitor ou dos Pró-Reitores, ou por Delegação, pelas Direções de Câmpus.
- § 2º Em casos especiais, mediante requerimento, a solenidade pode ser realizada em gabinete, após deferimento do Reitor.

#### 2 – DAS ORIENTAÇÕES AOS GRADUANDOS

**Art. 3º** Para estar apto a Colar Grau, o aluno, por ocasião de sua penúltima matrícula, deve solicitar, via Portal do Aluno/Protocolo/Central de Atendimento/Secretaria Geral, requerimento de Colação de Grau e estudo de currículo, em modelo próprio fornecido pela Instituição.

Parágrafo Único. Não existe a inclusão automática na lista dos formandos.

**Art. 4º.** Após o encaminhamento do requerimento, o acadêmico deverá procurar junto Protocolo/Central de Atendimento/Secretaria Geral, no prazo estipulado, resposta referente a sua solicitação e situação de formando. Poderá, também, receber, via Portal do Aluno.

**Parágrafo Único.** Compete ao discente certificar-se quanto à integralização das disciplinas de seu currículo, bem como de horas de Atividades Complementares Em caso de dúvida, o acadêmico pode procurar informações junto à Secretaria Geral.

**Art. 5º** A colação de grau ocorrerá para acadêmicos que estiverem com sua documentação civil e escolar, conforme respectiva forma de ingresso, rigorosamente em dia, de acordo com as exigências da Instituição.

**Parágrafo Único.** Toda documentação deve ser entregue, via Portal do Aluno/Secretaria Geral/Central de Atendimento, até 60 (sessenta) dias antes da Colação de Grau.

- **Art. 6º** O Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes ENADE, é componente curricular obrigatório.
- § 1º O curso que estiver elencado no Ciclo Avaliativo do MEC para o ENADE, para os formandos colarem grau, deverão ter sua situação regularizada por meio de relatório do INEP, ou seja: preencher o Cadastro, responder o Questionário do Estudante e participar da prova.

- § 2º O Acadêmico que estiver inadimplente junto ao INEP, não poderá colar grau e, consequentemente não serão expedidos o Diploma e o Histórico Escolar.
- § 2º Compete ao formando obter informações junto à Coordenação de seu curso e manter-se atento aos prazos de inscrição para a realização do Exame e à confirmação de seu cadastramento, por meio das listas do INEP, afixadas nos murais da Instituição.

#### 3 – INFORMAÇÕES PRELIMINARES À COLAÇÃO DE GRAU

- **Art. 7º** A organização da Colação de Grau é de responsabilidade da Secretaria Geral, com apoio de órgãos e setores internos, da Comissão de Formatura/Graduandos e, ainda, com colaboração da Coordenação de Curso e Assessoria de Comunicação e Eventos.
- § 1º A primeira turma de cursos novos e outras turmas, com o mínimo de graduandos definidos pela direção do Câmpus, podem solicitar solenidade de colação de grau exclusiva. As turmas que contarem com número inferior de graduandos ao definido, devem buscar parceria para a realização da Colação de Grau, em conjunto com outro(s) curso(s).
- § 2º A diretoria do Câmpus poderá incluir alunos que estejam sem turma.
- § 3º Em caso dúvidas, o formando deve procurar a Secretaria de Registro e Controle Escolar, pessoalmente, por telefone ou pelo correio eletrônico.
- Art. 8º Cada curso elege a sua Comissão de Colação de Grau, à qual compete:
  - I. comparecer às reuniões de definição da data de Colação de Grau;
  - II. realizar reunião com os graduandos;
  - III. manter informada a Secretaria sobre todas as questões referentes ao assunto, com o nome do paraninfo, patrono (se houver), funcionário homenageado (se houver), amigo da turma (se houver), dos homenageados, do orador, do juramentista e da empresa que trabalhará durante a solenidade, tais como fotógrafos e cinegrafistas;
  - IV. manter informada a Coordenação de Curso sobre a escolha do paraninfo e dos homenageados;
  - V. providenciar a confecção dos convites de colação de grau, submetendo sua arte final à apreciação da Secretaria e/ou Assessoria de Comunicação e Eventos;
  - VI. encaminhar convites ao paraninfo, aos homenageados e às autoridades acadêmicas e à Secretaria Geral e/ou Assessoria de Comunicação e Eventos:
  - VII. seguir as normas do Manual do Formando de cada Câmpus, obedecendo o presente Regulamento.
- **Art. 9º** A confecção e impressão dos convites fica a critério dos graduandos. Após a decisão a respeito do modelo, este será apreciado pela Secretaria Geral e/ou Assessoria de Marketing, Comunicação e Eventos, antes de sua impressão em definitivo e deverá conter os seguintes dados mínimos:
  - I. nome da Universidade:
  - II. nome do curso;
- III. nome do Reitor:
- IV. nome dos Pró-Reitores, na ordem de precedência estabelecida no Estatuto da URI;
- V. nome dos Diretores do Câmpus, na ordem de precedência fixada no Estatuto da URI;
- VI. nome do Coordenador do Curso;
- VII. nome do paraninfo e dos homenageados;
- VIII. nomes do Corpo Docente do Curso; (optativo)
  - IX. nome do funcionário homenageado (se houver)
  - X. nome do orador;
- XI. nome do juramentista;

- XII. nome de todos os graduandos, em ordem alfabética (deve-se incluir o nome do município de origem e o nome dos pais);
- XIII. integrantes da Comissão de Graduação (opcional);
- XIV. fórmula do juramento;
- XV. Data, hora e local da colação de grau e da celebração religiosa.
- § 1º É permitida a escolha de um paraninfo para cada curso, desde que a turma de graduandos seja igual ou superior a 10 (dez), ou por definição da direção de cada Câmpus.
- § 2º Cabe à Comissão de Colação de Grau encaminhar à Secretaria do Câmpus e/ou Assessoria de Comunicação e Eventos os convites, para expedição às autoridades.
- **Art. 10.** O texto-padrão do juramento, aprovado para o curso, deverá ser solicitado à Coordenação do curso e/ou Secretaria Geral e/ou Assessoria de Marketing, Comunicação e Eventos pela Comissão de Colação de Grau e será pela mesma adotado.
- **Art. 11.** Agradecimentos, mensagens, pensamentos, homenagens a familiares, colegas e outros, se houver, são de livre escolha da Comissão de Formatura.
- **Art. 12.** Cada acadêmico é responsável pela expedição de seus convites particulares, devendo a Comissão de Formatura encaminhar convites aos professores do curso.
- § 1º O número total de convites expeditos não poderá ultrapassar ao limite da capacidade legal determinada por órgãos de segurança para o local onde ocorrerá o evento.

# 4 ORGANIZAÇÃO DO CRONOGRAMA E PREPARATIVOS PARA AS SOLENIDADES DE COLAÇÃO DE GRAU

- **Art. 13.** O cronograma das Solenidades de Colação de Grau, dentro do período previsto no Calendário Acadêmico, é estabelecido pelo Gabinete do Reitor, ouvida a Direção Acadêmica do Câmpus.
- **Art. 14.** Dentre o período fixado pelo Gabinete do Reitor, serão definidas as datas de Colação de Grau, com a presença dos Coordenadores e presidente da Comissão de Formatura de cada Curso, observando-se:
  - as Solenidades de Colação de Grau de Verão (concluintes do 2º semestre) a definição se realiza no mês de abril do ano anterior ao da efetivação da Colação de Grau:
  - II. as Solenidades de Colação de Grau de Inverno (concluintes do 1º semestre) a definição se realiza no mês de setembro do ano anterior ao da efetivação da Colação de Grau.
- § 1º A forma como será determinada a data de Colação de Grau para cada curso, está definida em Manual específico de cada Câmpus.
- § 2º A Solenidade de Colação de Grau é orientada por Manual específico de cada Câmpus, de acordo com este Regulamento.
- § 3º Cabe ao Coordenador de curso disponibilizar o Regulamento de Colação de Grau, bem como o Manual próprio do Câmpus e dar ciência dos mesmos aos graduandos antes da definição dos períodos de Colação de Grau pela Pró-Reitoria de Ensino.
- **Art. 15.** A quem, por motivos justificados e homologados pelo Reitor, não participar da Colação de Grau Solene, é facultado requerer Colação de Grau em Gabinete.

- **§ 1º** Neste caso, o formando deve preencher requerimento no Portal do Aluno e/ou Protocolo/Secretaria Geral/Central de Atendimento e aguardar o agendamento da Colação de Grau.
- § 2º O período de Colação de Grau em Gabinete inicia 15 (quinze) dias após o término da última Colação de Grau, no âmbito de toda a Universidade, exceto em hipóteses devidamente justificadas e apuradas pelo Reitor.

# **6 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS**

Art. 16. Casos omissos e/ou especiais são resolvidos pela Pró-Reitoria de Ensino.

# NDE - NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

Resolução Nº 3259/CUN/2023

# 1 – DA CONCEPÇÃO

**Art. 1º** - O Núcleo Docente Estruturante (NDE) de um curso de graduação constitui-se de grupo de docentes, com atribuições acadêmicas de acompanhamento, atuante no processo de concepção, consolidação e contínua atualização do projeto pedagógico do curso.

**Parágrafo único**: O NDE deve ser constituído por membros do corpo docente do curso, que exerçam liderança acadêmica no âmbito do mesmo, percebida na produção de conhecimentos na área, no desenvolvimento do ensino, e em outras dimensões entendidas como importantes pela instituição, e que atuem sobre o desenvolvimento do curso.

# 2 – DAS ATRIBUIÇÕES DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

Art. 2º - O NDE de cada Curso da URI tem as seguintes atribuições:

- a) Coordenar, em conjunto com o Coordenador de Curso, a elaboração do Projeto Pedagógico do Curso (PPC), definindo sua concepção, filosofia, objetivos, fundamentos norteadores e o perfil profissional do egresso do curso, conforme preconizam documentos institucionais da URI:
- b) Contribuir na elaboração/revisão das ementas dos diversos componentes curriculares, bem como na sugestão de referências bibliográficas e estrutura de laboratórios.
- c) Manter atualizado o PPC, atendendo ao que prescrevem as diretrizes emanadas dos órgãos educacionais ou de classe ligados ao curso.
- d) Liderar o processo de reestruturação curricular, sempre que necessário, e encaminhar o PPC para aprovação nas diversas instâncias da URI.
- e) Analisar e avaliar os Planos de Ensino dos diversos componentes curriculares.
- f) Participar do processo de implantação do curso, quando novo, do processo de renovação de reconhecimento do curso e do processo permanente de autoavaliação, liderado pela CPA (Comissão Permanente de Autoavaliação).
- g) Acompanhar as atividades do Colegiado de Curso, descritas no Estatuto da URI, sugerindo adequações metodológicas, estratégias de ensino e indicando, quando necessário, contratações e ou substituições de docentes.
- h) Contribuir para a consolidação do perfil profissional do egresso do curso.
- i) Zelar pela integração curricular interdisciplinar entre as diferentes atividades de ensino constantes no currículo.
- j) Indicar formas de incentivo ao desenvolvimento de linhas de pesquisa e extensão, oriundas de necessidades da graduação, de exigências do mercado de trabalho e afinadas com as políticas públicas relativas à área de conhecimento do curso.
- k) Zelar pelo cumprimento das Diretrizes Curriculares Nacionais para os Cursos de Graduação.

#### 3 – DA CONSTITUIÇÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

Art. 3º - O Núcleo Docente Estruturante de cada curso será constituído:

- a) Pelo Coordenador do Curso ou correspondente, seu presidente.
- b) Ter pelo menos 60% de seus membros com titulação acadêmica obtida em programas de pós-graduação *stricto sensu*.
- c) Ter todos os membros em regime de trabalho em tempo parcial ou integral, sendo pelo menos 20% em tempo integral.

**Parágrafo 1º** - A indicação dos docentes será feita observando-se a efetiva participação na elaboração e/ou implantação do PPC, a efetiva participação na consolidação do curso e a representatividade das diversas áreas de conhecimento.

**Parágrafo 2º** - A relação dos docentes para a constituição do NDE será feita sob a coordenação da Direção Acadêmica e Geral dos Câmpus, juntamente com a Coordenação do Curso.

**Parágrafo 3º** - A composição do NDE, para um período de 4 anos, respeitando-se a temporalidade de gestão do curso, será encaminhada pela Direção Geral de cada Câmpus, à Secretaria Executiva da Reitoria da URI.

Parágrafo 4º - A nomeação do NDE de cada curso, será feita através de Portaria expedida pelo Reitor.

# 4 – DA TITULAÇÃO, FORMAÇÃO E EXPERIÊNCIA ACADÊMICA DOS DOCENTES DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**Art. 4º -** Pelo menos 60% dos docentes que compõem o NDE devem possuir titulação acadêmica obtida em programas de pós-graduação *stricto* sensu e, destes, o maior percentual possível, título de doutor. Devem, também, ter experiência acadêmica no ensino superior e/ou experiência profissional de, no mínimo, 3 (três) anos.

# 5 – DO REGIME DE TRABALHO DOS DOCENTES DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**Art. 5º** - Os docentes que compõem o NDE devem ser contratados em regime de Tempo Integral ou Tempo Parcial.

# 6 – DAS ATRIBUIÇÕES DO PRESIDENTE DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**Art. 6º** - São atribuições do Presidente do NDE:

- a) Convocar e presidir as reuniões do Núcleo, com direito a voto.
- b) Representar o NDE junto aos órgãos da instituição.
- c) Encaminhar as deliberações do Núcleo.
- d) Designar comissões para estudos ou atividades acadêmicas relativas ao curso.
- e) Coordenar a integração com os demais Colegiados e setores da URI.

#### 7 – DAS REUNIÕES DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE

**Art. 7º -** O NDE reunir-se-á, ordinariamente, por convocação do seu Presidente, duas (2) vezes por semestre e, extraordinariamente, sempre que convocado por ser Presidente ou pela maioria dos seus membros.

**Parágrafo único**: As decisões do Núcleo serão tomadas por maioria simples de votos, com base no número de presentes.

# 8 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

**Art. 8º** - Os percentuais relativos à titulação devem ser garantidos pela Direção de cada Câmpus, bem como os relativos ao regime de trabalho, o que deve assegurar uma efetiva dedicação ao curso.

Revoga-se a Resolução nº 2000/CUN/2014.

# LIBRAS - LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS

## Resolução Nº 3258/CUN/2023

Respeitado o Decreto nº 5.626, de 22 de dezembro de 2005, que regulamenta a Lei nº 10.436, de 24 de abril de 2002, que dispõe sobre a Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS, e o art. 18 da Lei nº 10.098, de 19 de dezembro de 2000, esta Resolução estabelece que:

- Art. 1º Na URI, o componente curricular de Libras está assim normatizado:
- § 1º Como componente curricular obrigatório nos cursos de licenciatura.
- § 2º Como componente curricular eletivo nos demais cursos (bacharelados e cursos superiores de tecnologia).
- **Art. 2º -** Nos cursos de Pós-Graduação (*Lato Sensu*), de Aperfeiçoamento e de Extensão, visa a formação de professores para o ensino e uso da Libras, para a tradução e interpretação da Libras Língua Portuguesa e para o ensino da Língua Portuguesa, como segunda língua para pessoas surdas.
- **Art. 3º-** O incentivo ao ensino de Libras em todos os cursos e níveis de ensino, incluindo-a na programação de eventos (Seminários, Congressos, Fóruns, Semanas Acadêmicas e outros), na forma de palestras, minicursos, debates, etc.
- **Art. 4º -** A contratação de profissionais qualificados para ministrar o componente curricular de Libras e para acompanhar o processo ensino-aprendizagem de alunos com deficiência auditiva.

Revoga-se a Resolução nº. 2025/CUN/2014.

## ATIVIDADES COMPLEMENTARES

#### **Ensino Presencial**

### Resolução Nº 2604/CUN/2019

As Atividades Complementares estãoregulamentadas pela Resolução nº 2604/ CUN/2019, descritas a seguir:

- **Art. 1º** Respeitada a legislação vigente e as normas específicas aplicáveis acada curso, ficam regulamentadas as AtividadesComplementares AC -, nos cursos degraduação da URI, com atribuição de créditos que contemplem o aproveitamento de conhecimentosadquiridos pelo estudante regularmente matriculado, através de estudos e práticas independentes, presenciais e ou a distância.
- § 1º os créditos a que se refere o caput deste artigo devem corresponder à nova modalidade de atividade curricular previstapara os cursos de graduação.
- § 2º respeitado o definido em cada projetopedagógico de curso, o total de créditos atribuídos às Atividades Complementares não poderá exceder a 10% do total de créditos do curso.
- **Art. 2º** Poderão ser consideradas AtividadesComplementares de Graduação:
- atividades de extensão universitária realizadas na URI, nas seguintes categorias eordem de precedência:
- a) participação ativa em projetos de extensão universitária, como bolsista remunerado ou voluntário, devidamenteregistrado nos órgãos da URI;
- b) participação em comissão coordenadora ou organizadora de evento de extensão, devidamente registrado nos órgãos da URI.
- c) participação como agente passivo em cursos, seminários e demais atividades de extensão universitária, excluídas as atividades de prestação de serviços que envolvam remuneração.
- atividades de Iniciação Científica realizadas;
- atividades de representação discente junto aos órgãos colegiados da URI, mediante comprovação de participação efetiva;
- IV- disciplinas opcionais ou eletivas, quando excedentes ao número de créditos eletivos exigidos pelo curso, opcionais, facultativas, ou obrigatórias às exigidas pelo currículo, cursadas com aproveitamento;
- V disciplinas de outros cursos/habilitaçõesda URI, ou de instituições de nível superior,nacionais ou estrangeiras, cursadas com aproveitamento.

VI- estágios extracurriculares desenvolvidos com base em convênios firmados pela URI;

- VII participação efetiva e comprovada em semanas acadêmicas, programas de treinamento, jornadas, simpósios,
- congressos, encontros, conferências, fóruns, atividades artísticas, promovidas pela URI ou por outras instituições de ensino superior, bem como por conselhos ou associações declasse;
- viii atividades de extensão promovidas por outras instituições de ensino superior oupor órgãos público;
- outras atividades propostas peloestudante, em qualquer campo doconhecimento, desde que aprovadas pela Congregação do Curso.
- **§1º** O reconhecimento prévio pela Coordenação do Curso da Atividade Complementar é condição necessária parafins de atribuições individual de créditos, respeitado o disposto no art. 6ª.
- § 2º Com exceção das atividades referidasnas alíneas a, b e c, do inciso primeiro, doart. 2º, as demais atividades relacionadas neste artigo ficam, preferencialmente enos termos do

Regulamento dos Cursos de Graduação, limitadas a um terço do total das Atividades Complementares exigidas para cada Curso.

- **Art. 3º** Ao Coordenador de Curso cabe implementar, coordenar e administrar o desenvolvimento de Atividades Complementares, ouvido o Colegiado do Departamento, nas questões que lhe dizemrespeito.
- § 1º As propostas de Atividades Complementes de Graduação devem ser primeiramente apresentadas à Coordenação do Curso, obedecido prazo estabelecido pela mesma.
- § 2º As atividades relacionadas no art. 2º, incisos I a IX, devem ter pontuação, em número de créditos, estabelecida pela Congregação de Curso.
- **Art. 4º** Ao aluno que, comprovadamente, participar, espontaneamente, da Avaliação Institucional, será concedido certificado semestral com 2 (duas) horas de Atividades Complementares.
- **Art. 5º** Todas as Atividades Complementares desenvolvidas, devem estar vinculadasa àrea específica dos componentes curriculares de cada Curso.
- **Art. 6ª** Cada Congregação de Curso pode estabelecer critérios para o aproveitamento de atividades iniciadas entre as datas de ingresso do aluno no curso e a da entrada em vigor da presente resolução.

Revoga-se a Resolução nº. 847/CUN/2005.

# Regulamento das Atividades Complementares para os Cursos de Graduação - EaD

# Resolução Nº 2733/CUN/2019

- Art. 1º Respeitada a legislação vigente e as normas específicas aplicáveis a cada curso, ficam regulamentadas as Atividades Complementares AC -, nos cursos de graduação da URI, na modalidade a distância, com atribuição de créditos que contemplem o aproveitamento de conhecimentos adquiridos pelo estudante regularmente matriculado, através de estudos e práticas independentes, presenciais e ou a distância.
- Art. 2º As Atividades Complementares possibilitam o aprimoramento das habilidades e competências do acadêmico, as quais podem ser adquiridas fora do ambiente escolar, em que o aluno complementará o seu currículo por meio de visitas técnicas, palestras, seminários, projetos, iniciação científica, disciplinas afins, ações de extensão junto à comunidade.
- Art. 3º Para complementar a matriz curricular, o aluno deverá comprovar horas de Atividades Complementares em pesquisa, extensão, seminários, simpósios, congressos, conferências, monitorias, iniciação científica, cursos online, relacionadas à formação em sua área de atuação, ao longo do curso, as quais terão que ser validadas pelo coordenador do curso. É de responsabilidade do acadêmico, ao final de cada semestre, a entrega dos comprovantes de realização da carga horária das Atividades Complementares.
- Art. 4º Poderão ser consideradas Atividades Complementares de Graduação:
- I atividades de extensão universitária realizadas na URI, nas seguintes categorias e ordem de precedência:
- a) participação ativa em projetos de extensão universitária, como bolsista remunerado ou voluntário, devidamente registrado nos órgãos da URI;
- b) participação em comissão coordenadora ou organizadora de evento de extensão, devidamente registrado nos órgãos da URI:
- c) participação como agente passivo em cursos, seminários e demais atividades de extensão universitária, excluídas as atividades de prestação de serviços que envolvam remuneração;
- II atividades de Iniciação Científica como bolsista remunerado ou voluntário, devidamente registrado nos órgãos da URI;
- III atividades de representação discente junto aos órgãos colegiados da URI, mediante comprovação de participação efetiva;
- IV disciplinas opcionais ou eletivas, quando excedentes ao número de créditos eletivos exigidos pelo curso, opcionais, facultativas, ou obrigatórias às exigidas pelo currículo, cursadas com aproveitamento;
- V disciplinas de outros cursos/habilitações da URI, ou de instituições de nível superior, nacionais ou estrangeiras, cursadas com aproveitamento;
- VI estágios extracurriculares desenvolvidos com base em convênios firmados pela URI;
- VII participação efetiva e comprovada em semanas acadêmicas, programas de treinamento, jornadas, simpósios, congressos, encontros, conferências, fóruns, atividades artísticas, promovidas pela URI ou por outras instituições de ensino superior, bem como por conselhos ou associações de classe, presenciais ou a distância;

- VIII atividades de extensão promovidas por outras instituições de ensino superior ou por órgãos públicos;
- IX outras atividades propostas pelo estudante, em qualquer campo do conhecimento, desde que aprovadas pela Congregação do Curso;
- X Participação, espontânea, da Avaliação Institucional.
- Art. 5º Todas as Atividades Complementares desenvolvidas, devem estar vinculadas à área específica dos componentes curriculares de cada Curso.
- Art. 6º O reconhecimento prévio pelo Coordenador de Curso da Atividade Complementar é condição necessária para fins de atribuições individual de carga horária. Cabe a ele implementar, coordenar e administrar o desenvolvimento de Atividades Complementares.
- Art. 7º As atividades relacionadas acima, devem ter pontuação, em carga horária, estabelecida pelo NDE Núcleo Docente Estruturante.

Art. 8º As Atividades Complementares de Ensino, de Pesquisa e de Extensão, de acordo com a carga horária máxima permitida para aproveitamento, estão definidas no quadro abaixo:

Descrição da Atividade	Aproveitamento	Aproveitamento
Descrição da Atividade	Mínimo da	Máximo da
	Carga Horária	Carga Horária
Atividades de En		ourga morana
Participação em cursos, seminários, semanas	05 horas	40 horas
acadêmicas, minicursos, simpósios, congressos,		
encontros, ciclos, conferências, fóruns, promovidos		
pela URI ou por outras instituições de ensino		
superior, bem como por conselhos ou associações		
de classe.		
Organização de eventos na área do Curso.	Dobro da carga l	norária do evento
Disciplinas (Unidades de Aprendizagem)	00	00 h
concluídas pelo acadêmico, em cursos de	30 horas por	60 horas
graduação de Instituições de Ensino Superior	disciplina	
credenciadas pelo MEC e não previstas na matriz		
curricular dos cursos, que sejam afins às áreas de formação de cada curso.		
Atividades de monitoria acadêmica.	6 meses = 30h	60h
Atividades de monitoria academica.	0 1116363 = 3011	0011
Estágios extracurriculares, desde que devidamente		
comprovados mediante supervisão e declaração	6 meses = 30h	60h
profissional.		
Realização de Curso em Língua Estrangeira	4 horas	20 horas
(básico ao avançado) e Informática		
Participação na Avaliação Institucional	2h por s	emestre
Participação em Projetos e Cursos de EAD,		
reconhecidos pelo MEC, na área de formação do	4 horas	20 horas
Curso.		
Atividades de Pesquisa		
Participação ativa em programa de bolsas de		
iniciação científica, como bolsista remunerado ou	12 meses = 60h	60 horas
como voluntário, orientado por docentes da IES e		
devidamente registrado nos órgãos da URI.		

Desenvolvimento de atividades de iniciação científica na IES. (entrega do Relatório de Atividades)	12 meses = 60h	60 horas
Trabalhos científicos publicados:		
a) em periódicos regionais		
b) em periódicos nacionais	20 horas	40 horas
c) em periódicos internacionais		
Publicação de livro relacionado ao curso	40 horas	80 horas
Publicação de capítulo de livro	30 horas	60 horas
Publicação de trabalhos em Anais de eventos na	10 horas	40 horas
íntegra ou em síntese (artigo completo, resumo		
expandido e resumo)		
Publicação de artigos em jornais e revistas	5 horas	10 horas
Atividades de Exte		
Participação ativa em programa de bolsas de	12 meses = 60h	60 horas
extensão, como bolsista remunerado ou como		
voluntário, orientado por docentes da IES e devidamente registrado nos órgãos da URI.		
Participação em comissão		
coordenadora/organizadora de evento de extensão, Dobro da carga horária do eve		norária do evento
devidamente registrado na URI.		
Participação em atividades de extensão promovidas por outras Instituições de ensino.	15 horas	30 horas
Ministrante de cursos de extensão, palestras,	15 horas	30 horas
mesas redondas e/ou similar.		
Viagens de estudo (visita monitorada a instituições	20 horas	40 horas
relacionadas com o Curso)		
Participação como voluntário em ações sociais e	05 horas	30 horas
comunitárias.		
Doação de sangue ou medula óssea.	02 horas	04 horas

# **DURAÇÃO DA HORA-AULA**

A carga horária mínima de todosos cursos de graduação (licenciaturas, bacharelados, tecnólogos, sequenciais)e pós-graduação lato e stricto sensu da URIé mensurada em hora de 60 (sessenta) minutos de atividades acadêmicas e detrabalho discente efetivo.

A duração da hora-aula efetiva, na URI, é de 50 (cinquenta) minutos.

Para cumprir o previsto na carga horáriamínima dos cursos, o crédito-hora da URI,que corresponde a 15 horas de 60 minutos,passa a ser realizado em 18 horas-aula de 50 minutos. Disciplinas de 02 (dois) créditos passama ser cumpridas com 36 horas-aula de 50 minutos; disciplinas de 03 (três) créditos serão cumpridas com 54 horas-aula de 50 minutos; de 04 (quatro) créditos cumpridas com 72 horas-aula de 50 minutos e assim sucessivamente.

# **AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL**

## Resolução nº 3088/CUN/2021

A avaliação institucional na URI se pauta pelo que determina o SINAES, incorpora as contribuições refletidas no PAIUNG e dácontinuidade às linhas mestras da reflexãoe da prática sobre avaliação desenvolvida internamente, considerando:

- avaliação global, contemplando os 5 (cinco) eixos do SINAES e envolvendo o ensino da graduação e da pós-graduação stricto sensu, a pesquisa, a extensão, a gestão, a produção científica, técnica, artística e cultural;
- avaliação interna ou autoavaliação, com a participação de alunos, professores, coordenadores, funcionários técnico-administrativos, gestores e comunidade externa;
- avaliação externa, envolvendo avaliaçãoda instituição, dos cursos de graduação e do desempenho dos estudantes (ENADE), bem como a avaliação da pós-graduação stricto sensu, promovida pela CAPES;
- avaliação contínua e sistemática, integrada ao processo de planejamento institucional;
- avaliação não punitiva e não premiativa,com caráter pedagógico e formativo,cujo objetivo é melhorar o desempenho institucional, estimulando o incremento à qualidade, através da obtenção e análise de informações e ações com vistas à melhoria institucional;
- credibilidade e legitimidade técnica e política, proporcionada pela participaçãode todos os segmentos da universidade, adesão voluntária, transparência de critérios, publicização dos resultados e excelência acadêmica.

A avaliação institucional na URI é, portanto, entendida enquanto processo sistemático de busca de subsídios para a melhoriaeo aperfeiçoamento da qualidade institucional, incidindo sobre processos, fluxos, resultados, estruturas, planejamento, identificação de insuficiências e vantagens, diretrizes e critérios para políticas e metas de produção de um conjunto de informações que oportunizem a tomada de decisões.

Assim entendida, a avaliação institucional constitui-se no alicerce fundamental da gestão universitária, pois oportunizacondições de verificar qual a eficácia da configuração institucional assumida, qual sua adequação aos objetivos institucionais, qual a relação entre a missão, a concepção de universidade e a prática cotidiana.

Revoga-se a Resolução nº 2622/CUN/2019.

# CPA - Comissão Própria de Avaliação

Portaria Nº 3829, de 26 de agosto de 2024.

Altera a composição da **Comissão Própria de Avaliação – CPA**, da Universidade Regional Integrada do AltoUruguai e das Missões – URI, responsável pela operacionalização de todo o processo avaliativo da Universidade, com a seguinte composição:

- Prof<sup>a</sup>. Simone Fátima Zanoello Câmpus Erechim Coordenadora
- Prof<sup>a</sup>. Cinara Dal Santo Pes Câmpus Avançado de São Luiz Gonzaga Vice-Coordenadora
- Prof<sup>a</sup>. Maria Cristina Gubiani Aita Câmpus Frederico Westphalen
- Profa. Daniela Pereira Gonzalez Câmpus Santo Ângelo
- Prof. Maximiliano Oliveira da Silva Câmpus de Santiago
- Prof. Lucas Seffrin Zorzo Câmpus Avançado de Cerro Largo
- Maria Luiza Neis Lock Representante Discente Câmpus Avançado de Cerro Largo
- Vitória Prado de Oliveira Representante Discente Câmpus Santo Ângelo
- Marisa de Jesus Morais Garay Representante da Comunidade Externa Câmpus Avançado de São Luiz Gonzaga
- Ronaldo Jornada Lavarda Representante da Comunidade Externa Câmpus Santiago
- Mirian Azevedo Rodrigues Representante Técnico-administrativo Câmpus Frederico Westphalen
- Sandra Milbrath Vieira Representante Técnico-administrativo Câmpus Erechim

# PROGRAMAS DE ASSISTÊNCIA AO ALUNO

# Resolução nº 2315/CUN/2017

URI VANTAGENS (Res. 2315/CUN/2017) é o programa da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI, destinado à concessão de benefícios a estudantes regularmente matriculados em cursos de graduação da URI e que atendam aos critérios estabelecidos no regulamento

Ainda, a URI oferece aos seus alunos possibilidade de financiamento através do FIES (Programa de Financiamento Estudantil), PROUNI (Programa Universidade para Todos) e outros benefícios por programas próprios emcada câmpus.

Revoga-se a Resolução n.º 2261/CUN/2016

# REGULAMENTO DO NÚCLEO DE INTERNACIONALIZAÇÃO DA URI NIURI

Resolução nº 2904/CUN/2020

# CAPÍTULO I DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Art. 1º Este regulamento rege os aspectos referentes ao Núcleo de Internacionalização, no âmbito da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI, que se configura como um espaço de desenvolvimento institucional, atendendo as constantes mudanças verificadas no cenário educacional nacional e mundial, e ao PDI da Instituição.

# CAPÍTULO II DA ESTRUTURA ORGANIZACIONAL

- Art. 2º Hierarquicamente, o Núcleo de Internacionalização da URI está vinculado ao Gabinete do Reitor. § 1º O Núcleo de Internacionalização da URI é constituído pela coordenação, indicada pelo Reitor, e pelos representantes dos Campus da URI, indicados por suas Diretorias.
- § 2º Os membros que compõem o Núcleo de Internacionalização da URI são nomeados por meio de Portaria emitida pelo Reitor, por tempo indeterminado.
- § 3º O Núcleo de Internacionalização atua em consonância com as Pró-Reitorias de Ensino (PROEN); Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação (PROPEPG) e de Administração (PRADM) de acordo com a natureza das ações desenvolvidas.

## CAPÍTULO III DOS PRINCÍPIOS E OBJETIVOS

- Art. 3º O Núcleo de Internacionalização da URI tem como princípio a qualificação da instituição, disponibilizando à comunidade acadêmica oportunidades de experiências internacionais em todos os níveis de ensino, de pesquisa e de extensão.
- Art. 4º Objetivos do Núcleo de Internacionalização da URI:
- I Promover e estimular a internacionalização através do desenvolvimento bilateral de atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão;
- II Estabelecer políticas e metas e propor estratégias de internacionalização na URI;
- III Assessorar os gestores da URI sobre as ações de internacionalização a ser desenvolvidas na instituição:
- IV Implementar ferramentas de registro e controle das ações e atividades de internacionalização;
- V Divulgar as ações de internacionalização da URI.

# CAPÍTULO IV DAS METAS E ESTRATÉGIAS DE INTERNACIONALIZAÇÃO

Art. 5º As metas e estratégias de internacionalização são definidas de acordo com o PDI da URI, com o planejamento anual dos Campus, com as oportunidades externas existentes, com as necessidades da Instituição para qualificação dos seus cursos e/ou programas e com a disponibilidade da comunidade acadêmica, apoiando as Diretorias de Campus e as Coordenações de Cursos/Programas.

# CAPÍTULO V DAS ATRIBUIÇÕES

- Art. 6º As atribuições do Núcleo de Internacionalização da URI seguem as demandas e as oportunidades atuais, assim como as metas e estratégias propostas pela Instituição.
- Art. 7º São atribuições da Coordenação do Núcleo de Internacionalização da URI:
- I Assessorar os Gestores da URI nos assuntos internacionais:

- II Propor as estratégias, as políticas e as metas de internacionalização para a Instituição, de acordo com o cenário atual;
- III Elaborar a regulamentação das atividades de internacionalização desenvolvidas na URI, de acordo com a legislação vigente;
- IV Encaminhar ao Representantes do NIURI as normas vigentes e as informações sobre as ações de internacionalização propostas pela Instituição;
- V Analisar, encaminhar e acompanhar Acordos de Cooperação e Convênios com instituições internacionais:
- VI Analisar, encaminhar e acompanhar contatos com agências de fomento visando à obtenção de recursos para atividades de ensino, pesquisa e extensão;
- VII Promover e participar de reuniões com os Representantes do NIURI e com os Gestores da URI, sempre que necessário;
- VIII Participar de reuniões e eventos de interesse institucional, relacionados à internacionalização em âmbito nacional e internacional;
- IX Elaborar ferramentas para registro e controle das atividades de internacionalização na URI;
- X Apresentar ao Reitor o relatório de internacionalização, sempre que solicitado;
- XI Enviar ao responsável pela elaboração do Relatório de Atividades da URI na Reitoria, o relatório anual de internacionalização, no prazo solicitado;
- XII Manter arquivo dos documentos e relatórios do NIURI.
- Art. 8º São atribuições dos Representantes do Núcleo de Internacionalização da URI:
- I Assessorar a Direção do Campus e as Coordenações de Programas e de Cursos nos assuntos internacionais;
- II Conhecer e acompanhar as estratégias, as políticas e as metas de internacionalização, no Campus;
   III Conhecer a regulamentação das atividades de internacionalização desenvolvidas na URI;
- IV Propor, intermediar e acompanhar Acordos de Cooperação e Convênios com instituições internacionais;
- V Propor, intermediar e acompanhar contatos com agências de fomento visando à obtenção de recursos para atividades de ensino, pesquisa e extensão:
- VI Organizar e participar de eventos de Internacionalização de interesse institucional, em âmbito nacional e internacional:
- VII Promover e participar de reuniões com a Direção e com as Coordenações de Curso e dos Programas, sempre que necessário;
- VIII Divulgar, acompanhar e registrar as ações de internacionalização da URI junto à comunidade acadêmica do Campus:
- IX Planejar, coordenar e executar ações voltadas para a cooperação acadêmica internacional;
- X Divulgar as informações sobre programas acadêmicos no exterior e sobre a possibilidade de bolsas de estudos:
- XI Divulgar, entre as universidades estrangeiras conveniadas, as possibilidades de internacionalização na URI:
- XII Estimular o aprendizado de idiomas estrangeiros junto à comunidade acadêmica;
- XIII Apresentar à Direção o relatório de internacionalização, sempre que solicitado;
- XIV- Elaborar o relatório das atividades desenvolvidas no Campus, e enviar para a Coordenação do NIURI, até o último dia útil do ano acadêmico;
- XV Manter arquivo dos documentos e relatórios do NIURI.

# CAPÍTULO VI DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- Art. 9º A regulamentação das atividades de internacionalização será elaborada, individualmente, de acordo com as demandas existentes e com a legislação vigente.
- Art. 10. Os casos omissos neste regulamento serão apreciados pela Procuradoria Jurídica da FuRI/Reitoria e chancelados ou não pelo Reitor da URI.

# PROGRAMA DE MONITORIA DA URI

#### Resolução nº 3312/CUN/2023

A Monitoria Acadêmica é entendida como uma modalidade específica de ensino e de aprendizagem, estabelecida dentro do princípio de vinculação exclusiva às necessidades de formação acadêmica do aluno de graduação.

A função de Monitor não constitui cargo ou emprego, nem apresenta vínculo empregatício de qualquer natureza com a universidade, sendo considerada uma atividade complementar.

O Programa de Monitoria da URI é coordenado e supervisionado pela Pró- Reitoria de Ensino e Coordenações de Cursos da URI.

A Gestão do Programa em cada Câmpus da URI é de responsabilidade das Coordenações de Cursos, ouvidos os docentes das disciplinas.

O Programa de Monitoria Acadêmica é organizado em duas modalidades:

- Monitoria N\u00e3o Remunerada: atividade desenvolvida pelo estudante selecionado, sem o recebimento de bolsa de monitoria ou outro aux\u00edlio financeiro;
- Monitoria Especial: atividade desenvolvida pelo estudante selecionado, que receberá uma bolsa de monitoria.

O valor da bolsa de Monitoria Especial será fixado pela Câmara de Administração, por período letivo.

A inscrição dos candidatos à monitoria é realizada no final de cada semestre letivo por meio de Edital de Seleção, previsto no Calendário Acadêmico da Universidade.

Revoga-se a Resolução Nº 2584/CUN/2019

# COMPONENTES CURRICULARES EM IDIOMA ESTRANGEIRO NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA URI

Resolução nº 3111/CUN/2022

#### **JUSTIFICATIVA**

Considerando as demandas do cenário mundial para a educação e para o trabalho, o preconizado no Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) da URI para a Internacionalização, os princípios previstos no Regulamento do Núcleo de Internacionalização da URI – NIURI e o considerável aumento no número de acordos de cooperação internacional, torna-se imprescindível a oferta de componentes curriculares em outros idiomas, nos Cursos de Graduação da URI. A proposta ora apresentada tem como objetivos principais:

- oportunizar experiências acadêmicas aos acadêmicos de instituições estrangeiras com as quais a URI mantém vínculo; e
- proporcionar aos acadêmicos da URI a oportunidade de conhecer a realidade de outros países, incentivando-os para a busca constante de aperfeiçoamento e experiências globais na sua área de formação.

A oferta de componentes curriculares em idioma estrangeiro configura-se como fundamental num mundo sem fronteiras, no qual o conhecimento flutua em vários espaços. A URI reconhece sua relevância, qualificando os espaços e tempos de ensino e de aprendizagem também neste formato.

O inglês, por se tratar do idioma predominante na maioria dos países da Europa e da América do Norte, proporciona o recebimento de acadêmicos internacionais e consolida o vínculo já existente com as instituições. Também insere o acadêmico da URI no âmbito internacional.

O idioma espanhol favorece o intercâmbio de acadêmicos das instituições da América do Sul, pela sua proximidade geográfica, com as quais já temos vínculo e possibilita a abertura de novas oportunidades.

Outros idiomas, de acordo com a demanda e vínculos com instituições de outros nacionalidades.

# 1. Sobre a oferta de componentes curriculares em Idioma Estrangeiro nos cursos de Graduação da URI, nas modalidades de Ensino Presencial e Educação a Distância

A oferta de componentes curriculares em idioma estrangeiro será definida pela Coordenação do Curso, em concordância com a Direção Acadêmica e com o acompanhamento do representante do Núcleo de Internacionalização da URI – NIURI, do Câmpus onde serão ofertados.

Os trâmites para a oferta dos componentes curriculares seguirão as orientações dos colegiados, de acordo com a modalidade definida.

Em cada Curso de Graduação será ofertado o mínimo de 01 (um) componente curricular na modalidade regular durante o curso e os demais poderão ser regulares, eletivos ou optativos, a critério da Coordenação do Curso de Graduação e em conformidade com o respectivo Núcleo Docente Estruturante (NDE). A Coordenação do Curso também organizará a sequência e o momento adequado para a oferta dos componentes curriculares em idioma estrangeiro, no decorrer do curso.

Os componentes curriculares poderão ser ofertados ao longo dos semestres letivos, conforme Calendário Acadêmico em vigência, ou como disciplina de férias, em caráter especial.

A implantação e oferta dos componentes curriculares em idioma estrangeiro deverá ocorrer no prazo de até 2 (dois) anos, a contar da data de homologação deste parecer.

O docente responsável por cada componente curricular em idioma estrangeiro deverá ser orientado a relacionar o Plano de Ensino, previsto no Projeto Pedagógico do Curso (PPC), com o cenário global, podendo ser um docente vinculado à URI, com comprovada habilitação para o idioma — proficiência ou vivência no exterior, ou docente externo convidado e previamente autorizado pela Direção do Campus.

#### 2. Modalidades de oferta para os componentes curriculares

Considerando as demandas dos Cursos de Graduação, os componentes curriculares em idioma estrangeiro podem ser ofertados nas seguintes modalidades:

- **2.1 Regulares:** são os componentes curriculares que figuram no currículo do curso, sendo obrigatória a frequência e aprovação do acadêmico.
- **2.2 Eletivos:** são os componentes curriculares que constam no currículo do curso para que, se cursados, sejam revalidados e creditados como tal.
- **2.3 Optativos:** são os componentes curriculares que não constam no currículo do curso, mas quando ofertados, é facultado ao acadêmico o direito de frequentá-los para compor a integralização do curso. Os componentes curriculares optativos podem ser ofertados durante o ano letivo ou em períodos de férias, para facilitar o ingresso dos acadêmicos internacionais.

O componente curricular pode ser específico para um curso, para uma área do conhecimento ou sobre um tema definido que abrange acadêmicos de vários cursos.

#### 3. Público para os componentes curriculares ofertados em idioma estrangeiro

As vagas para os componentes curriculares no idioma estrangeiro serão disponibilizadas aos acadêmicos de instituições estrangeiras, com as quais a URI mantém Acordos de Cooperação Internacional, e aos acadêmicos da URI que manifestem interesse.

# **CURRICULARIZAÇÃO DA EXTENSÃO**

## Resolução nº. 2781/CUN/2020

Conceitua-se a extensão, como uma atividade que se integra à matriz curricular e à organização da pesquisa, constituindo-se em processo interdisciplinar, político, educacional, cultural, científico e tecnológico, que promove a interação transformadora entre a URI e os outros setoresda sociedade, por meio da produção e da aplicação do conhecimento, em articulação permanente com o ensino e a pesquisa.

São consideradas atividades de extensãoas intervenções que envolvam diretamenteas comunidades externas à URI e que estejamvinculadas à formação do estudante.

As atividades de extensão devem compor, no mínimo, 10% (dez por cento) da carga horária total dos Cursos de Graduação, as quais deverão fazer parte da matriz curriculare do histórico curricular do estudante.

## **EQUIPE MULTIDISCIPLINAR DA URI**

# Resolução nº. 2995/CUN/2021

A Equipe Multidisciplinar da URI é a instância responsável pelo monitoramento da concepção, produção e disseminaçãode tecnologias, metodologias inovadoras eos recursos educacionais para a educação a distância atuando a partir de um plano de ação que evidencia os processos de trabalhos devidamente formalizados.

A Equipe Multidisciplinar da URI é formada por colaboradores de diferentes áreas, com o objetivo de atender as demandas pedagógicas, tecnológicas e tutoriais da educação a distância. Está vinculada à PROEn e ao Núcleo de Inovação Acadêmicada URI – NAI.

# NORMAS PARA INOVAÇÃO ACADÊMICA - GRADUAÇÃO ATIVA

Resolução nº. 3512/CUN/2024

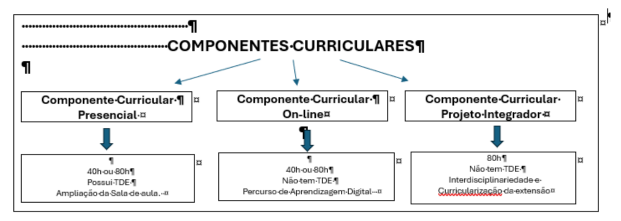
# 1. OBJETIVO DA GRADUAÇÃO ATIVA

Fortalecer e aprimorar a reestruturação acadêmica na URI por meio da inovação metodológica e tecnológica, a fim de qualificar os processos de ensino e aprendizagem, vislumbrando a excelência no ensino, na pesquisa e na extensão, consolidando sua missão institucional.

# 2 DESENHO METODOLÓGICO DA GRADUAÇÃO ATIVA

Nos cursos de Graduação Ativa, são obrigatórios os seguintes componentes curriculares:

- Componentes Curriculares Presenciais = 40h e 80h
- Componentes Curriculares On-line = 40h e 80h
- Componentes Curriculares Projeto Integrador 80h



#### 2.1 Carga Horária dos Componentes Curriculares

Para cumprir o previsto na carga horária mínima dos cursos, o crédito-hora da URI nos Cursos de Graduação Ativa, corresponde a 20 horas. A duração da hora-aula efetiva, na URI, é de 50 (cinquenta) minutos.

#### Observações:

- Componentes Curriculares Práticos (Estágios específicos) podem ter carga horária maior, respeitando o crédito de 20h
- A carga horária dos Cursos não deverá exceder 10% da carga horária total mínima fixada pelas Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso.
- Os componentes curriculares presenciais possuem TDE
- Os componentes curriculares on-line e Projeto Integrador, não possuem TDE

## 2.1.1 Carga horária dos Componentes Curriculares Presenciais

# a) Componentes curriculares presenciais de 80 horas

Componente Curricular de 80 horas (períodos de 50min)		
	18	Semanas
	4 períodos de 50min	Horas/aula semanais
72 (períodos) x 50min	3.600	
3.600 / 60	60h	Carga horária presencial
	20h	Trabalho Discente Efetivo - TDE
	80	Carga Horária Total

b) Componentes presenciais de 40 horas

Componente Curricular de 40 horas (períodos de 50min)		
	18	Semanas
	2 períodos de 50min	Horas/aula semanais
36 períodos x 50min	1.800	
1.800 / 60	30	Carga horária presencial
	10	Trabalho Discente Efetivo - TDE
	40	Carga Horária Total

# 2.1.2 Carga horária dos Componentes Curriculares On-line a) Componentes curriculares de 40h

Componentes Curriculares On-line de 40 horas		
10 semanas		
Cada UA corresponde a 5 horas	6 UAs	
5h x 6 UAs	30h	
Cada Webconferência = 1h	6 Webconferências	
6 Webconferências x 1h cada	6h	
Atividade Avaliativa	2h	
Prova Presencial	2h	
Carga Horária Total	40 horas	

b) Componentes Online de 80h

Componentes Curriculares On-line de 80 horas		
20 semanas		
Cada UA corresponde a 5 horas	12 UAs	
5h x 12 UAs	60h	
Cada Webconferência = 1h	12 Webconferências	
12 Webconferências x 1h cada	12h	
Atividade Avaliativa	4h	
Prova Presencial	4h	
Carga Horária Total	80 horas	

# 2.1.3 Carga horária do componente Projeto Integrador

Componentes Curriculares – Projetos Integradores 80 horas (períodos de 50min)		
18 Semanas		
	4 períodos de 50min	Horas/aula semanais
48 (períodos) x 50min	2.400min	
2.400 / 60	40h	Carga horária presencial/virtual síncrona
	40h	Ações extensionistas na comunidade
	80h	Carga Horária Total

# 3. DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES CURRICULARES DA GRADUAÇÃO ATIVA

## 3.1 Componentes Curriculares Presenciais

Os componentes curriculares presencias possuem carga horária de 40h ou 80h, obrigatoriamente. São planejados pelos docentes que podem utilizar-se das tecnologias para ampliar o espaço de interação. Esses componentes curriculares, obrigatoriamente, possem TDE.

#### a) Conteúdo

Os conteúdos dos componentes curriculares presenciais seguem o preconizado no Projeto Pedagógico do Curso – PPC, bem como dos planos de aprendizagem e, estão articulados a formação do perfil profissional do egresso.

# b) Carga Horária

# Componentes curriculares presenciais de 80 horas

Componente Curricular de 80 horas (períodos de 50min)		
	18	Semanas
	4 períodos de 50min	Horas/aula semanais
72 (períodos) x 50min	3.600	
3.600 / 60	60h	Carga horária presencial
	20h	Trabalho Discente Efetivo - TDE
	80	Carga Horária Total

#### Componentes presenciais de 40 horas

Componente Curricular de 40 horas (períodos de 50min)			
	18 Semanas		
	2 períodos de 50min	Horas/aula semanais	
36 períodos x 50min	1.800		
1.800 / 60	30	Carga horária presencial	
	10	Trabalho Discente Efetivo - TDE	
	40	Carga Horária Total	

#### c) Operacionalização no sistema acadêmico

A operacionalização no sistema acadêmico segue o registro por meio do sistema TOTVs. O docente deve cadastrar os Planos de Aula quando do início do semestre letivo, conforme imagens abaixo:

#### d) Avaliação

A avaliação segue o Regulamento de Avaliação da Aprendizagem, Capítulo I, Art. do 4º ao 10.

#### e) Legislação

- Lei de Diretrizes e Bases da Educação Brasileira Lei nº. 9394/96
- Diretrizes Curriculares Nacionais de cada curso
- Resolução CNE/CP nº. 2/2007, que dispõe sobre a carga horária dos cursos
- Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação MEC/INEP

#### 3.1.1 Trabalho Discente Efetivo - TDE

O TDE faz parte dos componentes curriculares presenciais. É um conjunto de atividades teórico-práticas planejadas, supervisionadas e avaliadas pelo professor durante o período letivo. Estas atividades são realizadas extraclasse, pelos discentes, devem ser

registradas como Lição de Casa e, portanto, relacionadas a ementa e conteúdos curriculares descritos no Projeto Pedagógico dos Cursos e nos Planos de Aprendizagem dos componentes Curriculares.

Objetiva diversificar e flexibilizar as atividades acadêmico-pedagógicas dos cursos de graduação, propiciando momentos de estudo orientado, por meio de atividades diversas.

#### a) Conteúdo

Visto que o Trabalho Discente Efetivo busca promover o aprendizado autônomo e a progressiva autonomia intelectual do acadêmico, favorecendo o trabalho individual e/ou coletivo, cabe ao docente do componente curricular a elaboração de atividades que corroborem para este fim. A relação apresentada a seguir não se encerra em si mesma e, deve ser complementada pelos docentes com propostas de outras atividades a serem aplicadas.

O registro do planejamento é fundamental, tendo em vista a necessidade do cumprimento da carga horária e, também, para fins de comprovação aos órgãos avaliadores externos.

Planejamento das Atividades do TDE		
Atividade 1:		
Objetivo:		
Carga Horária da Atividade		
Descrição da Atividade		
Conteúdo		
Bibliografia		
Data de Entrega		

#### Sugestão de Atividades que podem ser desenvolvidas como TDE

Atividade	Descrição	
Leituras	Análise, compreensão, interpretação e síntese de temas em	
	estudo ou a serem estudados.	
	Leitura de artigos científicos ou capítulos de livros da bibliografia	
	da disciplina para debate em sala de aula.	
Estudos Prévios	Atividades de estudo e elaboração de análise sobre determinado	
	tema, realizadas antes do desenvolvimento das aulas.	
Resenha Crítica	Resenha de livros com conteúdos da disciplina.	
Exercícios e Trabalhos	Exercícios ou trabalhos relativos à atividade de estudo.	
Estudos de Casos.	Casos de empresas, instituição ou atividades de experiência	
	profissional, para ser debatidos em sala de aula.	
Fóruns de Discussão	A partir de um tema estudado, promover um debate entre os	
	acadêmicos, mediado pelo docente, por meio de um fórum.	
Análise de Filmes e	O professor deverá orientar para o processo de busca a ser	
Vídeos e outras formas	realizado, relacionando a atividade a conhecimentos a serem	
de Produção Multimídia	adquiridos.	
Atividades práticas de	Atividades orientadas, envolvendo temas estudados e, conforme	
Laboratórios	normas para uso dos laboratórios da IES.	
Levantamento de	Busca sobre determinado tema, na Biblioteca, em periódicos ou	
Referências	na internet.	
Bibliográficas		

#### b) Carga Horária

Todo componente curricular presencial possui TDE. Na proporção:

Carga Horária do Componente Curricular	Carga Horária Presencial	Nº de períodos de 50min registrados no Plano de Aula (TOTVs)	Carga Horária do TDE Registradas no Plano de Aula como Lição de Casa (TOTVs)
80 horas	60 horas	72 períodos	20 horas
40 horas	30 horas	36 períodos	10 horas

As atividades propostas para o TDE, devem ser mensuradas em horas. Cabe ao professor do componente curricular, definir qual o tipo de atividade que irá solicitar aos alunos.

#### Observações:

- TDE não computa falta, uma vez que é atividade extracurricular e é registrada no TOTVs como Lição de Casa.
- O TDE não pode ser usado para reposição de aulas aos acadêmicos, por motivo de faltas, como também, não pode ser considerado como Atividade Complementar.
- O TDE não pode ser realizado durante as aulas presenciais do componente curricular.
- TDE não é carga horária on-line.
- TDE é obrigatório, tendo em vista que faz parte do cômputo geral do componente curricular.

#### c) Avaliação

A avaliação das atividades do TDE é de responsabilidade do professor da disciplina, que garantirá o rigor das avaliações bem como, verificará nos trabalhos apresentados, possíveis plágios. A descrição minuciosa da atribuição de notas será descrita em documento específico que trata da operacionalização da Graduação Ativa.

### d) Legislação

É importante ressaltar que o TDE não se refere à utilização de até 20% da carga horária total de um curso a ser realizado de forma *online*, regulamentada na legislação educacional brasileira de forma distinta, mas valer-se do previsto na Resolução nº 3, de 2 de julho de 2007.

Poli (2014) define Trabalho Discente Efetivo como um conjunto diversificado de atividades relacionadas ao ensino, que integram as práticas pedagógicas previstas nos diferentes componentes curriculares, realizadas dentro e fora de sala de aula, individual ou coletivamente, voltadas à integralização dos currículos dos cursos de graduação, favorecendo a apropriação do conhecimento e o desenvolvimento das competências e habilidades previstas nos projetos pedagógicos de cada curso.

Como fundamentação legal para a utilização do TDE nos cursos de graduação da URI, cita-se:

- Lei 9394/96 Lei de Diretrizes e Bases da Educação Brasileira prevê, no artigo nº 47, a possibilidade do trabalho acadêmico efetivo no cumprimento dos 200 dias letivos obrigatórios;
- Parecer CNE/CES Nº 261/2006, dispõe sobre procedimentos a serem adotados quanto ao conceito de hora-aula e dá outras providências referencia, explicitamente, na pág. 18, "que não são apenas os limites da sala de aula propriamente dita que caracterizam com exclusividade a atividade escolar". Preconiza, também, que "esta se caracterizará por toda e qualquer programação incluída na proposta pedagógica da instituição, com frequência exigível e efetiva orientação por professores habilitados", o que deixa a entender que à instituição cabe diversificar e flexibilizar suas atividades acadêmico-pedagógicas, distribuindo as horas de trabalho dos estudantes em aulas presenciais, não presenciais e atividades complementares como seminários, palestras, visitas, estudos dirigidos, entre outros.

 Resolução nº 3, de 02 de julho de 2007, dispõe sobre procedimentos a serem adotados quanto ao conceito de hora-aula, e dá outras providências – indica que o Trabalho Discente Efetivo pode compreender atividades práticas supervisionadas, incluindo laboratórios, atividades em biblioteca, iniciação científica, trabalhos individuais e em grupo dentre outros, conforme anteriormente citado.

Além destes aspectos legais, destaca-se também as Diretrizes Curriculares Nacionais dos cursos de graduação, exaradas do Conselho Nacional de Educação (CNE), as quais apontam a necessidade de ampliar e diversificar o conceito de trabalho acadêmico-pedagógico, enfatizando a importância de uma concepção pedagógica centrada no estudante, o qual deve ser o principal protagonista de seu processo de formação, objetivando que o mesmo desenvolva uma progressiva autonomia intelectual.

Ainda, Poli (2014), afirma que o CNE expressa, nas DCNs, uma concepção de que o aprendizado só se consolida se o estudante desempenhar um papel ativo na construção do conhecimento, a partir da orientação e participação do professor. Para ele, esta é uma concepção abrangente de currículo, que pode ser desenvolvido a partir de estruturas flexíveis que permitam reduzir o tempo de sala de aula e, ao mesmo tempo, favorecer o trabalho individual e coletivo dos estudantes em atividades diversas, dentro e fora de sala de aula.

# 3.2. Componentes Curriculares On-line

Os componentes curriculares on-line possuem carga horária de 40h ou 80h. Estes componentes seguem design específico, institucionalizado e padronizado no que se refere aos aspectos pedagógicos, metodológicos e tecnológicos. Esses componentes curriculares não possuem TDE.

Os componentes curriculares on-line são indicados durante a elaboração da Matriz Curricular e do Projeto Pedagógico. Visam contribuir para formação do perfil profissional do egresso do curso, bem como desenvolver competências digitais e tecnológicas exigidas pelo mundo do trabalho.

Havendo sinergia de oferta do componente curricular on-line, esta será integrada entre os Câmpus da URI, fomentando a interdisciplinaridade, e evidenciando questões culturais que transcendem a interação entre Câmpus.

#### a) Conteúdo

Os conteúdos dos componentes curriculares on-line seguem o preconizado no Projeto Pedagógico do Curso – PPC, bem como dos planos de aprendizagem e, estão articulados a formação do perfil profissional do egresso.

#### a.1 Conteúdo Digital

Definiu-se a contratação de conteúdo/material didático-pedagógico de empresa especializada nessa produção (SAGAH). O conteúdo (Unidades de Aprendizagem – UAs) está sujeito ao acompanhamento, orientação e intervenção pedagógica dos professores da URI.

A seleção das UAs é realizada pelo docente vinculado ao componente curricular, com a anuência do coordenador do curso, registrada em Ata. O processo é acompanhado e validado pela Equipe Multidisciplinar.

A Unidade de Aprendizagem (UA) é composta por objetos de aprendizagem que permitem ao discente desempenhar um papel ativo no processo de construção do conhecimento.

# Itens que compõem uma Unidade de Aprendizagem

#### √ Apresentação

Contém os Objetivos de Aprendizagem da unidade de aprendizagem, em termos de conteúdo, habilidades e competências. Esses objetivos de aprendizagem servem como norteadores para a elaboração dos demais itens que compõem a unidade.

Os objetivos são precisos, passíveis de observação e mensuração. A elaboração de tais objetivos:

- a. delimita a tarefa, elimina a ambiguidade e facilita a interpretação;
- b. assegura a possibilidade de medição, de modo que a qualidade e a efetividade da experiência de aprendizado podem ser determinadas;
- c. permite que o docente e os discentes distingam as diferentes variedades ou classes de comportamentos, possibilitando, então, que eles decidam qual estratégia de aprendizado tem maiores chances de sucesso;
- d. fornece um sumário completo e sucinto do curso, que pode servir como estrutura conceitual ou "organizadores avançados" para o aprendizado.

### √ Desafio de Aprendizagem

Desafiar é contextualizar a aprendizagem por meio de atividades que abordem conflitos reais, criando-se significado para o conhecimento adquirido. O objetivo do desafio não é encontrar a resposta pronta no texto, mas sim provocar e instigar o discente para que ele se sinta motivado a realizá-la. Busca-se, nesta atividade, elaborar uma situação real e formular um problema a ser resolvido, isto é, proporcionar ao discente uma análise para resolver uma questão específica.

Este desafio exige do discente a entrega de algum resultado: um artigo, um projeto, um relatório, etc. Ou seja, o discente deverá produzir algo que comprove a realização da atividade e que permita a avaliação do seu desempenho. O resultado da atividade é entregue no ambiente virtual de aprendizagem. Os seguintes itens constam no desafio:

- a. descrição do desafio: descrição detalhada da atividade a ser realizada;
- b. orientação de resposta do discente: explicação do que o discente deve entregar como resultado do desafio. e
- c. padrão de resposta esperado: modelo padrão de resposta a ser entregue pelo discente e que sirva de orientação para a correção da atividade.

#### √ Infográfico

É uma síntese gráfica, com o objetivo de orientar o discente sobre os conteúdos disponibilizados no material. São elementos informativos que misturam textos e ilustrações para que possam transmitir visualmente uma informação.

### √ Conteúdo do livro

Cada unidade de aprendizagem é composta por um trecho do livro selecionado Esses trechos serão produzidos em *flipbook* e disponibilizados aos discentes por intermédio de um *link* que o direciona para o material.

#### √ Dica do professor

A dica do docente é um vídeo de curta duração sobre o tema principal da unidade de aprendizagem. A dica do docente tem por objetivo apresentar o conteúdo em um formato dinâmico, complementando os demais objetos de aprendizagem.

#### √ Exercícios de fixação

São questões objetivas que abordam os pontos principais do conteúdo. São exercícios que reforçam e revisam, de forma objetiva, os conteúdos e as teorias trabalhadas na unidade de aprendizagem. São disponibilizadas cinco questões em cada unidade de aprendizagem. Cada exercício é apresentado e, após a resolução pelo discente, a resposta correta é assinalada. Todas as opções de respostas possuem feedback, inclusive os distratores.

#### √ Na Prática

É a aplicação e contextualização do conteúdo. Um meio de demonstrar a teoria na prática. A aplicabilidade prática de cada conceito desenvolvido na unidade de aprendizagem

é exemplificada. Ao contextualizar a teoria, a metodologia favorece o desenvolvimento das competências profissionais pelo conhecimento das situações reais da vida profissional.

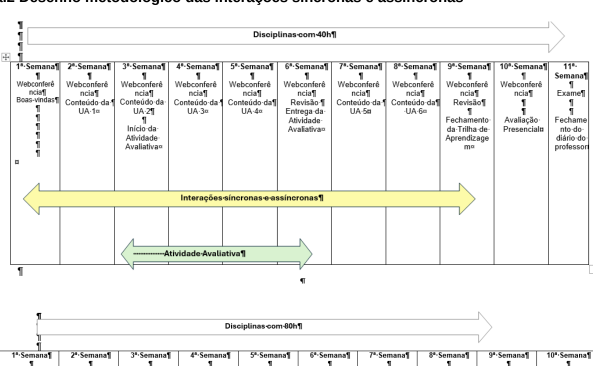
#### √ Saiba Mais

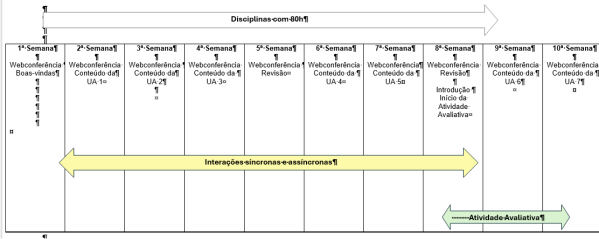
Permite a leitura complementar e mais profunda dos diversos assuntos abordados na unidade de aprendizagem. São artigos científicos, livros, textos, vídeos e outros materiais que estimulam a continuidade da leitura e o interesse de aprofundamento dos conteúdos.

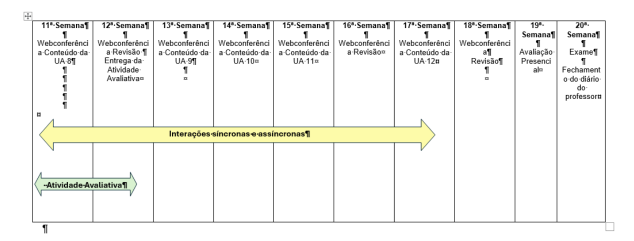
### √ Material impresso

A plataforma possibilita a impressão de todo o material disponibilizado virtualmente, com configuração adequada, caso seja da necessidade particular do discente.

#### a.2 Desenho metodológico das interações síncronas e assíncronas







#### a.3. Preparação de conteúdo vinculado ao Ambiente Virtual de Aprendizagem

Cabe ao docente do componente curricular on-line organizar e preparar o AVA no qual desenvolverá suas atividades.

Faz parte do trabalho didático-pedagógico do docente, na preparação e planejamento do AVA, os seguintes aspectos:

## • Plano de aprendizagem

O Plano de Aprendizagem de cada componente curricular, que segue o formato descrito no Projeto Pedagógico de cada curso.

#### Vídeo de apresentação

Gravar apresentação do docente e do componente curricular. A personalização dos conteúdos e a aproximação dos discentes é fundamental nos componentes curriculares online.

#### Cronograma das aulas

Postagem do cronograma, com a definição de datas e horários nas quais ocorrerão os encontros síncronos e assíncronos, bem como a atividade avaliativa e a prova.

#### Vídeo de revisão do conteúdo

Gravar um vídeo fazendo uma revisão do conteúdo do componente curricular. Vídeos de preferência entre 5 a 10 minutos.

#### Atividade Avaliativa

Elaborar, corrigir e lançar nota da atividade avaliativa (na 5ª e 6ª semana).

#### Prova regular e prova de exame (obrigatoriamente presencial).

Selecionar e validar, em sistema específico, questões que comporão a prova presencial. O sistema aplicará, corrigirá e lançará a nota.

#### b) Carga Horária

Os componentes online de 40h, são desenvolvidos ao longo de 10 (dez) semanas e os de 80h ao longo de 20 semanas, conforme *timeline*, sendo previsto na 11ª semana a aplicação de prova de exame, a qual não faz parte da carga horária total do componente curricular.

Número de UAs que compõe a carga horária dos componentes curriculares online:

- Componentes curriculares com 80h 12 Unidades de Aprendizagem (UAs)
- Componentes curriculares com 40h 6 Unidades de Aprendizagem (UAs)

Considera-se que cada UA corresponde a 5h/aula semanais assíncronas (estudos gerenciados pelo estudante no seu tempo), mais 1 (uma) hora de interação síncrona (webconferência).

No caso de as UAs não contemplarem o conteúdo dos componentes curriculares previstos no plano de ensino, o docente é responsável por disponibilizar, no Ambiente Virtual de Aprendizagem materiais didático-pedagógicos complementares.

### c) Avaliação

A avaliação da aprendizagem está de acordo com o que determina o Regulamento de Avaliação da URI.

Para atender este modelo acadêmico, prevê-se que os resultados dos acadêmicos sejam expressos em pontos acumulados de zero (0) a dez (10), representando:

I – Interação e cumprimento das trilhas de aprendizagem

II - Trabalhos Avaliativos

III - Prova Presencial

É obrigação do docente selecionar questões para a prova presencial, em sistema específico. O sistema configurará a prova, randomizando questões e alternativas. Após isso, corrigirá e atribuirá a nota.

#### d) Legislação

Resolução nº. 2.117, de 6 de dezembro de 2019 - Dispõe sobre a oferta de carga horária na modalidade de. Ensino a Distância - EaD em cursos de graduação

Resolução nº. 3411/CUN/2024 - Dispõe sobre as Diretrizes para a Tutoria na URI.

### 3.3 Componentes Curriculares - Projetos Integradores - Extensão

O componente Projeto Integrador – PI, possui carga horária de 80 horas, obrigatoriamente. O PI é um componente de abrangência interdisciplinar a ser desenvolvido a partir do primeiro semestre do curso, executado mediante acompanhamento, orientação e avaliação docente e estruturado para atender a extensão curricularizada. Este componente não possui TDE.

São objetivos do PI:

- Promover a formação cidadã dos estudantes, marcada e constituída pela vivência dos seus conhecimentos, que, de modo interprofissional e interdisciplinar, seja valorizada e integrada à matriz curricular;
- Oportunizar a interação dialógica da comunidade acadêmica com a sociedade por meio da troca de conhecimentos, da participação e do contato com as questões complexas contemporâneas presentes no contexto social;
- Propiciar um ensino problematizador e contextualizado que assegure a indissociabilidade entre ensino, pesquisa e extensão, por meio da proposição de projetos que atendam demandas da área de formação e sociais, a partir da vivência nas organizações e/ou na comunidade;
- Estimular o trabalho em equipe para desenvolver competências afetivorelacionais, a aprendizagem em grupo a partir de metodologias ativas e dos estudos realizados em cada semestre.

#### a) Conteúdo

Os conteúdos curriculares serão articulados aos demais componentes curriculares que compõem a matriz curricular dos cursos. São conteúdos a serem desenvolvidos nos Projetos Integradores:

- Metodologia Científica e da Pesquisa
- Curricularização da Extensão (objetivos, metodologias e finalidades)
- Objetivos de Desenvolvimento Sustentável ODS

Sustentabilidade, Direitos humanos e Cidadania

Além dos conteúdos citados, compõe o rol de conteúdos do Componente Curricular Projeto Integrador – Extensão, obrigatoriamente, os seguintes documentos:

- Carta de Apresentação disponibilizada pelo coordenador do curso/professor extensionista, com a finalidade de apresentar o acadêmico/grupo de acadêmicos ao espaço extensionista;
- Termo de Aceite da Instituição parceira documento que a Instituição parceira, no qual o acadêmico/grupo de acadêmicos se apresentou, envia à Universidade, autorizando a observação, diagnóstico e planejamento para o desenvolvimento de uma atividade de extensão:
- **Diagnóstico** documento no qual o acadêmico/grupo de acadêmicos elaborará o diagnóstico do espaço extensionista, a fim de planejar a ação extensionista;
- Planejamento documento no qual o acadêmico/grupo de acadêmicos apresentará, de forma detalhada, o planejamento da ação extensionista, a ser entregue na 10ª semana. À essa etapa será atribuída nota, de 0 (zero) a 10 (dez), o que habilitará o acadêmico/grupo de acadêmicos a realizar a ação extensionista no território. Cabe ao coordenador/professor extensionista aprovar o diagnóstico e o planejamento, bem como autorizar a execução da ação extensionista, após apreciação desses documentos;
- Carta de Autorização documento no qual o acadêmico/grupo de acadêmicos descreverá o planejamento da ação extensionista, aprovada pelo coordenador/professor extensionista, a fim de entregar na Instituição parceira, a qual autorizará a execução da ação extensionista. A devolução dessa carta ao coordenador/professor extensionista é pré-requisito para a execução da ação; sem esse documento o acadêmico/grupo de acadêmicos não estará habilitado a executar a ação extensionista;
- Relato de Experiência texto científico/acadêmico, no qual o acadêmico/grupo de acadêmicos fará um relato da ação extensionista, confrontando-a aos referenciais teóricos que embasaram a construção tanto do diagnóstico, quanto do planejamento. Deve ser entregue na 16ª semana e à ele será atribuída nota, de 0 (zero) a 10 (dez), o que aprovará o acadêmico/grupo de acadêmicos no componente curricular Projeto Integrador Extensão.

#### a.1) Desenho metodológico dos encontros presenciais e interações síncronas

	49.0	20.0	20.0	40.0	E8 C	C0 C	70.0	00.0	09.0
п	1ª-Semana¤	2ª-Semana¤	3ª-Semana¤	4ª-Semana¤	58-Semana¤			8ª-Semana¤	98-Semana#
	Apresentação¶		Metodologia¶	Descrição-dos-	Orientação-	Orientação ·	Orientações·	Orientações·	Orientações ·
	Proposta·e·	curricularização:	Científica·e·	espaços-	(se-	(se-	para-	para·	para-
	metodologia¤	e-ODS:::	Acadêmica¤	extensionistas ¶	necessário)¤	necessário)¤	Planejamento∞	Planejamento-	Planejamento-
	-			¶				(se-	(se-
Professor				Encaminhar-				necessário)¤	necessário)¤
				para-definir-os-				· '	,
				territórios·e·					
				orientação do					
				diagnostico¤					
	Participa-da-	Participa da	Participa da	Participa da	Elaboração-	Entrega do	Participar-da-	Elaboração do	Elaboração-do-
	aula¤	aula¤	aula¤	aula ¶	do-	diagnostico¤		planejamento¶	planejamento¶
				¶ "	diagnóstico¶		planejamento¤	Ω	Ω
Acadêmicon				Inicia·a·	n n		p		
				definição dos					
				territórios-de-					
				extensão¤					
	4h¶	4h¶	4h¶	4h¶	1h¶	1h¶	4h¶	1h¶	1h¶
Carga-	Presenciais¤	Presenciais¤	Presenciais¤	Presenciais¤	Virtual-	Virtual-	Presenciais-¤	Virtual-	Virtual-
Horária¤		. recentions			síncrono¶	síncrono¤		síncrono¤	síncrono¤
unu					2 III CI	5510110		5510110	5510110
П									
II									

22	10ª-Semana¤	11ª-Semana#	12ª-Semana¤	138-Semana#	14ª·	15ª·	168-Semana¤	17ª-Semana¤	188-Semana¤
					Semana¤	Semana¤			
	Elaboração-	Orientação para-	Execução·da·	Execução·da·	Execução.	Execução-	Mediação das	Seminário·URI·e·	Fechamento-
	do∙	o·Relato·de·	extensão·nos·	extensão nos	da∙	da∙	apresentações¤	Comunidade ¶	
Professor¤	planejamento-	Experiência·¤	territórios¶	territórios¶	extensão.	extensão.		¶	
Professor	(se·		n	¶	nos·	nos·		DZ .	
	necessário)¤			Ø	territórios¶	territórios¶			
					122	121			
	Entrega⋅do⋅	Participa·da·	Executar-a-	Executar·a·	Executar·a·	Executar-a-	Entrega⋅e⋅	Participação·do·	xx
	planejamento¤	aula-e-inicia-o-	extensão·e·	extensão-e-	extensão-e-	extensão-e-	apresentação-	Seminário-URI-e-	
Acadêmicos		Relato-de-	elaborar-o-	elaborar·o·	elaborar·o·	elaborar·o·	do-Relato-de-	Comunidade¤	
Academicos		Experiência¤	Relato-de-	Relato-de-	Relato-de-	Relato-de-	Experiência¤		
			Experiência¤	Experiência¤	Experiência¤	Experiência¶	-		
			.	·		. π			
	1h¶	4h¶	1h¶	1h¶	1h¶	1h¶	4h¶	2h¶	1h¶
Carga·	Virtual-	Presenciais¤	Virtual-	Virtual-síncrono-s	Virtual-	Virtual·	Presenciais¤	(a·critério·do·	Virtual-
Horária¤	síncrono¤		síncrono-¤		síncrono∙¤	síncrono∙¤		Câmpus)	síncrono¤
								Método-PITCH¤	

<sup>\*1</sup>ª a 4ª semanas – encontros presenciais, para desenvolvimento dos temas; proposta e metodologia do PI; extensão, curricularização e ODS, metodologia científica e acadêmica.

- \*16ª semana encontro presencial para apresentação das experiências extensionistas.
- \*17ª semana encontro presencial para realização do Seminário "URI e Comunidade".

OBS: A descrição das 4 (quatro) primeiras semanas, descritas na *timeline* referem-se ao Projeto Integrador – Extensão I. A partir do Projeto Integrador – Extensão II, os conteúdos desenvolvidos nas 4 primeiras semanas devem estar articulados ao desenvolvimento do Perfil do Egresso, descrito no PPC.

## a.2) Preparação de conteúdo vinculado ao Ambiente Virtual de Aprendizagem

Cabe ao professor do componente curricular Projeto Integrador - Extensão organizar e preparar o AVA no qual desenvolverá suas atividades. Fica a critério do professor a indicação de Unidades de Aprendizagem relacionadas aos conteúdos do Projeto Integrador – Extensão.

Faz parte do trabalho didático-pedagógico do professor, na preparação e planejamento do AVA, os seguintes aspectos:

#### • Plano de aprendizagem

O Plano de Aprendizagem do Projeto Integrador - Extensão, segue o formato descrito no Projeto Pedagógico de cada curso.

#### • Materiais complementares

Disponibilizar materiais complementares que deem suporte aos desenvolvimento teórico-metodológico das atividades do Projeto Integrador – Extensão.

#### Cronograma das aulas

Disponibilização do cronograma, com a definição de datas e horários nas quais ocorrerão os encontros presenciais e síncronos.

### b) Carga Horária

O componente curricular Projeto Integrador – Extensão de 80h, é desenvolvido ao longo de 18 (dezoito) semanas conforme *timeline*.

Acima descrito a proposta, que prevê encontros presenciais, interações síncronas e ações extensionistas na comunidade.

<sup>\*5</sup>ª e 6ª semanas – interações virtuais síncronas para orientações.

<sup>\*7</sup>ª semana – encontro presencial para planejamento.

<sup>\*8</sup>ª a 10ª semanas – interações síncronas para elaboração de planejamento.

<sup>\*11</sup>ª semana – encontro presencial para orientações do relato de experiência;

<sup>\*12</sup>ª a 15ª semanas – interações síncronas (caso necessário) – Práticas extensionistas nas comunidades.

<sup>\*18</sup>ª semana – interação síncrona para fechamento do Projeto Integrador.

Componentes Curriculares – Projetos Integradores 80 horas (períodos de 50min)						
	18	Semanas				
	4 períodos de 50min	Horas/aula semanais				
48 (períodos) x 50min	2.400min					
2.400 / 60	40h	Carga horária presencial/virtual síncrona				
	40h	Ações extensionistas na comunidade				
	80h	Carga Horária Total				

### Observações:

- No modelo acadêmico Graduação Ativa, a carga horária relativa à curricularização da extensão está integralmente alocada no componente curricular Projeto Integrador e, a metodologia desenhada atende, em sua integralidade, as exigências da legislação relativa à curricularização da extensão, bem como a coleta e o registro de evidências.
- A fim de atender o desenho metodológico proposto para o PI Extensão, a oferta deve em semestres contínuos (1º, 2º, 3º).
- As atividades de prática como componente curricular (quando previsto nas DCNs), não podem ser sobrepostas a carga horária do PI – Extensão.
- O PI não substitui o Trabalho de Conclusão de Curso e não pode ser computado como Atividades Complementares.
- Preferencialmente, PI não deve ser ofertado no semestre em que há estágio.
- Pautado nas exigências postas na legislação, poderá haver aproveitamento de componente curricular Projeto Integrador – Extensão, somente por outro componente curricular Projeto Integrador – Extensão.
- Componente Curricular Projeto Integrador Extensão não é pré-requisito para os subsequentes.
- Componente Curricular Projeto Integrador Extensão não possui TDE.

#### c) Avaliação

A avaliação da aprendizagem está de acordo com o que determina o Regulamento de Avaliação da URI.

Para atender o desenho metodológico do Projeto Integrador - Extensão, prevê-se 2 (duas) entregas, realizadas na 10<sup>a</sup> e 16<sup>a</sup> semana, nas quais os resultados dos acadêmicos serão expressos em pontos acumulados de zero (0) a dez (10).

A avaliação do Projeto Integrador envolve a apreciação do trabalho escrito, da demonstração do produto ou dos materiais resultantes dos trabalhos realizados ao longo do semestre, mediante critérios pré-definidos e seguindo o Regulamento Geral da Universidade.

A arguição e a apresentação oral são facultativas, devendo, quando exigidas, constar nos critérios avaliativos de cada projeto.

Quando aplicável, a apresentação se fará diante de banca examinadora, constituída por professores, proposta pela coordenação do curso, podendo ser de forma presencial ou on-line.

O processo de avaliação será contínuo e ao final de cada um dos semestres será atribuída uma pontuação.

O julgamento do desempenho do estudante e do grupo para esta finalidade poderá considerar: o comprometimento, a participação nas atividades, a pontualidade e a responsabilidade no desenvolvimento das atividades e entrega, a capacitação no semestre, empenho e a dedicação demonstrados no transcorrer das atividades, e outras definidas pelo NDE, em consonância com o Regimento Geral da URI.

O acadêmico que não entregar o Projeto Integrador, dentro de prazo estipulado ou não comparecer aos atos referentes à avaliação, sem justificativa legal, ficará sem nota neste componente, sendo reprovado.

#### d) Legislação

Resolução nº. 7/2018 — Estabelece as Diretrizes para a Extensão na Educação Superior Brasileira e regimenta o disposto na Meta 12.7 da Lei nº 13.005/2014, que aprova o Plano Nacional de Educação - PNE 2014-2024 e dá outras providências.

Resolução Nº 2781/CUN/2020 - Dispõe sobre Curricularização da Extensão nos Cursos de Graduação da URI.

# 6. ATRIBUIÇÕES

São atribuições:

#### 6.1 Coordenador de Curso

#### a) Componente Curricular Presencial

- Supervisionar a execução das atividades acadêmicas como: cronograma, conteúdo, avaliação, das interações, fechamento de diários, notas e suporte acadêmico, seguindo as orientações do PPC do respectivo curso.
- Responsabilizar-se pelo acolhimento aos acadêmicos, com vistas a garantir a permanência e o engajamento dos mesmos no componente curricular

#### b) Componente Curricular On-line

- Supervisionar a execução das atividades acadêmicas como: cronograma, conteúdo, avaliação, das interações, fechamento de diários, notas e suporte acadêmico, seguindo as orientações do PPC do respectivo curso.
- Apresentar aos acadêmicos, na primeira semana de cada componente curricular on-line a metodologia, tecnologia, forma de interação e suporte.
- Responsabilizar-se pelo acolhimento aos acadêmicos, com vistas a garantir a permanência e o engajamento dos mesmos no componente curricular.
- Acompanhar a seleção, validação e organização das UAs conforme a definição da disciplina, com registro em ata

#### c) Componente Curricular Projeto Integrador

- Supervisionar a execução das atividades acadêmicas como: cronograma, conteúdo, avaliação, das interações, fechamento de diários, notas e suporte acadêmico, seguindo as orientações do PPC do respectivo curso.
- Responsabilizar-se pelo acolhimento aos acadêmicos, com vistas a garantir a permanência e o engajamento dos mesmos no componente curricular. Realizar reuniões com os professores que irão atuar no semestre;
- orientar os professores quanto a metodologia e o cumprimento dos prazos;
- acompanhar as postagens garantindo orientação aos alunos;
- realizar encontros presenciais e/ou on-line com alunos, expondo a metodologia a ser desenvolvida no PI;
- acompanhar a correção dos trabalhos e lançamento de notas;
- garantir a interação entre professor e aluno;
- garantir a continuidade da proposta pedagógica de um semestre para o outro.

#### 6.2 Professor

#### a) Componente Curricular On-line

- Apropriar-se do conteúdo das Unidades de Aprendizagem Sagah.
- Selecionar e indicar, juntamente com o coordenador do curso, as Unidades de Aprendizagem que constituirão a disciplina, ou seja, que serão disponibilizadas para os estudantes.
- Apropriar-se do planejamento de ensino e aprendizagem da disciplina, considerando as interações previstas.

- Entregar os materiais necessários e definidos como básicos para a disciplina.
- Apropriar-se de metodologias de interação online, propondo fórum enquetes questionários trabalhos de estudos casos.
- Definir o cronograma de atividades específico da disciplina, seguindo a timeline proposta.
- Promover encontros síncronos conforme o cronograma da disciplina.
- Elaborar os roteiros de aulas práticas e avaliações práticas.
- Elaborar as avaliações online/presencial.
- Acompanhar o acesso dos acadêmicos no ambiente virtual de aprendizagem, sempre estimulando a participação e engajamento nas atividades propostas.
- Manter diálogo constantes com os tutores, considerando o processo de ativação e engajamento dos alunos.
- Encaminhar mensagens de incentivo e feedback aos alunos.
- Responder às questões de cunho pedagógico dos acadêmicos no ambiente virtual.
- Reuniu-se com o coordenador do curso para avaliar o andamento da disciplina e desenvolver ações e melhorias decorrentes das deliberações.
- Corrigir as atividades desenvolvidas pelo estudante e dar feedback.
- Corrigir a avaliação do semestre e fazer o lançamento das notas e planos de aula.
- Elaborar e corrigir o exame.
- Utilizar-se de metodologias ativas de ensino.
- Realizar formação para capacitação da metodologia a ser utilizada.

#### b) Componente Curricular Projeto Integrador

- Atender ao coordenador do PI, participando das reuniões das quais for convocado;
- propor temática e metodologia de trabalho, podendo ser em grupo ou individual.
- postar o cronograma das atividades e demais informações;
- elaborar o Plano de Ensino, conforme previsto no Manual;
- orientar e acompanhar as atividades desenvolvidas pelos alunos;
- avaliar o trabalho parcial e final dos alunos;
- realizar encontros presenciais e/ou on-line, explicando o conteúdo e a proposta do PI, sanando possíveis dúvidas;
- lançar as notas, seguindo os prazos estipulados.

#### 6.3 Equipe Multidisciplinar

A Equipe Multidisciplinar da URI é a instância responsável pelo monitoramento da concepção, produção e disseminação de tecnologias, metodologias inovadoras e os recursos educacionais para a educação a distância atuando a partir de um plano de ação que evidencia os processos de trabalhos devidamente formalizados.

O ambiente de aprendizagem virtual da URI, foi adequado para atender a demanda de componentes curriculares e cursos EaD levando em consideração as tecnologias de informação e comunicação - TICs. Assim, a clareza e facilidade nos acessos, permite a interação e cooperação entre tutores, acadêmicos e professores; a mobilidade de acesso, disponibilização de materiais, a acessibilidade digital e de comunicação. O Ambiente Virtual de Aprendizagem é periodicamente avaliado, a fim de redundar em constantes ações de melhoria.

**Art. 2º** Esta Resolução entra em vigor na presente data, revogando-se a Instrução Normativa nº 4/2020 e as resoluções nº 2736/CUN/2019, 2750/CUN/2020, 2822/CUN/2020, 2973/CUN/2020.

# DIRETRIZES PARA A DOCÊNCIA/TUTORIA NOS CURSOS DE GRADUAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO NA MODALIDADE DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA DA URI

## Resolução nº. 3411/CUN/2024

A tutoria é um elemento muito importante dos cursos a distância. São responsáveis por ele os tutores EaD, profissionais que têm como função transmitir todo o curso on-line de maneira efetiva para os discentes, ou seja, promovendo o engajamento entre eles e o conteúdo e, facilitando o processo de aprendizagem com qualidade.

Os tutores devem estar sempre presentes na vida acadêmica do aluno, tirando as suas dúvidas, amparando o seu processo de aprendizagem, motivando-os e identificando possíveis dificuldades, trabalhando para saná-las.

Por tutoria entende-se o processo que fornece suporte de forma humanizada e personalizada ao estudante, por meio do apoio de um profissional experiente. Está presente em especial nas Universidades, para reforçar a qualidade dos estudos e superar dificuldades no aprendizado. O profissional que exerce a função de tutor, dedica-se a melhorar a experiência e a qualidade do aprendizado. Assim, o estudante sente-se acolhido, motivado e engajado a manter uma rotina de estudos, mesmo estando fisicamente distante.

O principal objetivo da tutoria é melhorar o aproveitamento do estudante em relação as disciplinas abordadas e, mediar as relações entre o estudante, os conteúdos e a IES.

Na URI, a Tutoria é exercida por Docentes que fazem parte do quadro de Docentes da Universidade, os quais passam por processo seletivo conforme Resolução nº 3262/CUN/2023 que regulamenta o processo de recrutamento e seleção de Docentes.

A indicação do Docente/Tutor para exercício de atividades na Educação a Distância é realizada pelo Gestor de Polo, com aval das Diretorias de Câmpus, considerando a experiência na docência superior, de forma a promover ações que permitam identificar dificuldades dos discentes, expor o conteúdo em linguagem aderente às características da turma, apresentar exemplos contextualizados com os componentes curriculares a fim de promover a aprendizagem significativa dos alunos bem como adotar práticas inovadoras no contexto da modalidade a distância.

Revoga-se a Resolução nº 3055/CUN/2021

# REGULAMENTO PARA REALIZAÇÃO DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO E NÃO OBRIGATÓRIO NOS PROJETOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO E PÓSGRADUAÇÃO DA URI

# Resolução nº. 3636/CUN/2025

- Art. 1º Os cursos de graduação e pós-graduação que desejam oportunizar aos acadêmicos a realização do estágio obrigatório e do não obrigatório no exterior devem prever esta possibilidade no Projeto Político Pedagógico e no Regulamento de Estágio.
- Art. 2º O estágio no exterior não desobriga o/a acadêmico (a) da observação dos procedimentos administrativos e das exigências pedagógicas previstas no Regulamento de Estágio, tais como:
- a) preenchimento do Termo de Compromisso;
- b) planejamento do estágio;
- c) orientação e supervisão das atividades como estagiário;
- d) realização dos procedimentos de avaliação, entre outras.
- Art. 3º A matrícula na disciplina curricular de Estágio, no semestre corrente, é condição para a realização de estágio obrigatório; igualmente, para a realização de estágio não obrigatório, é necessária matrícula ativa no curso, no semestre ou período em que o mesmo for realizado.

Parágrafo único: Para a modalidade de estágio não obrigatório, a Unidade Concedente deverá, preferencialmente, fornecer bolsa-auxílio ao estagiário.

- Art. 4º Cabe ao acadêmico (a) interessado (a) articular-se com a coordenação do curso e com a Unidade Concedente no exterior, com o objetivo de firmar e viabilizar a assinatura do Termo de Cooperação entre instituições, bem como, a sua proposta de estágio.
- Art. 5º O Termo de Compromisso de Estágio é documento indispensável à realização do estágio, estando disponível ao acadêmico na Coordenação do Curso e no NIURI Núcleo de Internacionalização da URI.
- Art. 6º Para a realização de estágio no exterior, exige-se do/da acadêmico/a interessado (a) a contratação particular de seguro internacional de saúde, vida e possível repatriação de restos mortais, com cobertura referente ao período total da viagem.
- Art. 7º Para a realização do estágio no exterior, também deverá ser formalizado o Convênio de Concessão de Estágio (Obrigatório ou Não Obrigatório), cujos documentos estão disponíveis ao acadêmico no NIURI Núcleo de Internacionalização da URI.
- Art. 8º Posterior à formalização do convênio, o acadêmico deverá abrir processo interno junto a Coordenação do Curso, posteriormente direcionado ao NIURI Núcleo de Internacionalização da URI, contendo:
- I Plano de Atividades do estágio obrigatório ou não obrigatório no exterior, conforme modelo específico do curso, devidamente autorizado pela coordenação do curso.
- II Termo de Compromisso específico para a realização de estágio obrigatório ou não obrigatório no exterior, assinado pelo estagiário, pela Unidade Concedente, pelo coordenador do curso e pelo NIURI.
- III Cópia da Apólice de Seguro Internacional de saúde, vida e possível repatriação de restos mortais, com cobertura referente ao período total da viagem.

- IV Carta de Aceite da Unidade Concedente de estágio no exterior, devidamente assinada pelo responsável.
- Art. 9º O fluxo interno para a tramitação da solicitação da realização de estágio no exterior observará os seguintes procedimentos:
- I O processo deverá ser enviado ao NIURI para conferência da documentação, aprovação do pedido e realização do registro. No caso de inconformidade, o NIURI retornará o processo ao acadêmico, por meio de contato direto.
- II Verificada a conformidade do processo, o NIURI procederá à guarda da documentação.
- III O NIURI comunicará a coordenação do curso e o acadêmico acerca da aprovação da solicitação de realização de estágio curricular no exterior.
- Art. 10. É de inteira responsabilidade do acadêmico o custeio de suas despesas com a viagem para o exterior, tais como: passagens, deslocamentos, hospedagem, alimentação, seguro vida e possível repatriação de restos mortais, com cobertura referente ao período total da viagem, taxas e outras.
- Art. 11. Casos omissos serão resolvidos pela Reitoria e NIURI Núcleo de Internacionalização da URI.

# Situação Legal e Turno de Funcionamentodos Cursos de Graduação da URI

CURSOS	SITUAÇÃO		ATO LE	GAL E TURNO	DE FUNCIO	NAMENTO	
	LEGAL	ERE	FRE	SAN	SAT	SLG	CRL
Administração	Reconhecido	P. 948/21	P. 948/21	P. 948/21	P. 388/24	P. 388/24	P. 212/20
		N	N/D	N	N	N	N
Agronomia	Reconhecido	P. 111/21	Р.	R.	P. 820/22		
		N/D	310/24	2073/UN/15	N/D		
Arquitatura	Reconhecido	P. 153/22	N/D P. 111/21	N/D P. 111/21	P. 111/21		
Arquitetura e Urbanismo	Reconnectuo	N/D	N/D	N/D	N/D		
Biomedicina	Autorizado	R.	R.	R.	R.		
		3049/CUN/21	2848/CUN/20	3030/CUN/21	3314/CUN/23		
		N/D	N/D	N/D	N/D		
Ciências	Autorizado				P. 310/24		
Ambientais Ciências	D 1 11	P. 923/18	P. 923/18	D 022/40N	N/D P. 923/18		
Biológicas	Reconhecido	P. 923/16 N/D	P. 923/16 N/D	P. 923/18N	P. 923/16 N/D		
Licenciatura		N/D	N/D		N/D		
Ciências	Reconhecido	P. 923/18	P. 923/18	P. 923/18			
Biológicas		N/D	N/D	N/D			
Bacharelado	Described to	D 040/5:	P. 948/21	D 040/2:	D 707/10	D 200/2:	D 0/0/0:
Ciências Contábeis	Reconhecido	P. 948/21	P. 948/21 N/D	P. 948/21	P. 707/13	P. 388/24	P. 948/21
Ciência da	Reconhecido	N P. 923/18	P. 923/18	N P. 923/18	N P. 923/18	N	N
Ciencia da Computação	Reconnected	P. 923/18 N	P. 923/18 N	N/D	P. 923/18 N		
Curso Superior	Reconhecido	IN			IN		
deTecnologia	Reconnected		P. 299/16				
em			N/D				
Agropecuária	A. A. de ande	-					
Curso Superior de Tecnologia	Autorizado	R.					
em Estética e		3317/CUN/23 N/D					
Cosmética							
Direito	Reconhecido	P. 949/21	P. 388/24	P. 388/24	P. 388/24	P. 137/23	P. 124/23
		D e N/D	D e D	N/D e N	DeN	N	N
Educação Física -Licenciatura	Reconhecido	P. 923/18	P. 923/18	P. 923/18	P. 923/18	R. 2665/CUN/19	
-Licericiatura		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D	
Educação	Reconhecido	P. 111/21	P. 111/21	D 111/21	R.	P. 111/21	
Física		N/D	N/D	P. 111/21 N/D	2383/CUN/17	N ,	
Bacharelado		NyD	NyD	N/D	N/D		
Engenharia	Reconhecido	P. 917/17					
Agrícola		N/D					
Engenharia de	Reconhecido	P. 111/21					
Alimentos	D 1 11	N/D P. 111/21	P. 111/21	P. 111/21	-		
Engenharia Civil	Reconhecido	N/D	N/D	P. 111/21 N/D	R. 3469/CUN/24		
		14,5	14, 5	N/D	N		
Engenharia	Reconhecido				14	P. 111/21	
Elétrica	ccomicciao	P. 111/21	P. 111/21	P. 111/21		N	
Engaphe ::	December of the	N/D P. 111/21	N/D	N/D P. 948/21			
Engenharia Mecânica	Reconhecido	P. 111/21 N/D		P. 948/21 N/D			
Engenharia de	Reconhecido			IN/ D			P.
Produção		P. 111/21					52/23
Engenharia	Reconhecido	N/D P. 1077/22					
Química	Reconnected	N/D		P. 111/21			
-	Daniel II	P. 947/21	P. 111/21	N/D P. 111/21	P. 294/22		
Enfermagem	Reconhecido	P. 947/21 N/D	P. 111/21 N/D	P. 111/21 N/D	P. 294/22 N/D		
Lineimagem	•	11/10			P. 111/21		
	Reconhecido	P. 111/21	P. 111/21	P. [11//1			
	Reconhecido	P. 111/21 N/D	P. 111/21 N/D	P. 111/21 N/D	1		
Farmácia Fisioterapia	Reconhecido Reconhecido	P. 111/21 N/D P. 111/21	P. 111/21 N/D P. 111/21	N/D	N/D	P. 111/21	

CURSOS	SITUAÇÃO	ATO LEGAL E TURNO DE FUNCIONAMENTO						
	LEGAL	ERE	FRE	SAN	SAT	SLG	CRL	
Fonoaudiologia	Autorizado	-	-	-	R. 3471/CUN/24 N/D			
Letras - Língua Portuguesa	Reconhecido		P. 72/15 N/D		P. 923/18 N/D			
Letras - Português e Inglês					R. 2696/CUN/19 N			
Matemática	Reconhecido			P. 923/18 N				
Medicina	Autorizado	P.560/2024 I						
Medicina Veterinária	Autorizado	R. 2410/CUN/18 N/D		R. 2640/CUN/19 N/D	P. 310/24 N/D			
Nutrição	Reconhecido	P. 111/21 N/D	P. 111/21 N/D					
Odontologia	Reconhecido	P. 947/21 D						
Pedagogia	Reconhecido	P. 923/18 N/D	P. 923/18 N/D	P. 923/18 N	P. 388/24 N/D			
Psicologia	Reconhecido	P. 948/21 N/D	P. 212/20 D/N	P. 948/21 N/D	P. 388/24 N/D			
Sistemas de Informação	Reconhecido			P. 923/18N				
Terapia Ocupacional	Autorizado	-	R. 3471/CUN/24 N/D	P. 276/18 N/D				

# Legenda:

ERE – Câmpus de Erechim

FRE – Câmpus de Frederico Westphalen SAN – Câmpus de Santo Ângelo SAT – Câmpus de Santiago

SLG – Câmpus de São Luiz Gonzaga

CL – Câmpus de Cerro Largo

D - Decreto

P – Portaria

D - Diurno

N - Noturno

R – Resolução

CUN - Conselho Universitário

# Situação Legal dos Cursos de Graduação da URI, na modalidade a distância

Cursos	Situação	Ato Legal		Câ	mpus P	olo de O	ferta	
	Legal		ERE	FRE	SAT	SLG	CRL	SAN
Administração	Reconhecido	Portaria 389/24	Χ	Х	-	Х	Х	-
Agronomia	Autorizado	-	Χ					
Biomedicina	Reconhecido	Aguardando Ato	Χ	Χ	Χ			
Ciências Biológicas – Bac	Autorizado	-	Χ					
Ciências Contábeis	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	
Educação Física	Autorizado	-	Χ	Χ	Χ			
Engenharia Civil	Autorizado	-	Χ					
Engenharia de Alimentos	Autorizado	-	Χ					
Engenharia de Produção	Autorizado	-	Χ					
Engenharia Elétrica	Autorizado	-	Χ					
Engenharia Mecânica	Autorizado	-	Χ					
Engenharia Química	Autorizado	-	Χ					
Farmácia	Autorizado	-	Χ					
Letras – Língua Portuguesa	Reconhecido	Portaria 190/23	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
Nutrição	Autorizado	-	Χ					
Pedagogia	Reconhecido	Portaria	Х	Χ	Χ	Х	Х	Х
	5	163/2024						
Serviço Social		Portaria 623/24	X	X	X	X	X	
CST em Análise e	Reconhecido	Portaria 34/23	Χ	Χ	Χ	Χ	Х	Х
Desenvolvimento de								
Sistemas	Danaskasida	Dantania 005/04						
CST em Estética e Cosmética	Reconnecido	Portaria 635/24	Х					
CST em Design de Interiores	Autorizado	-	Χ	Χ				
CST em Gastronomia	Autorizado	-	Χ					
CST em Gestão de	Reconhecido	Portaria 525/23	Χ	Х	Х	Х	Χ	Х
Agronegócios								
CST em Gestão Comercial	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
CST em Gestão de Recursos	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
Humanos								
CST em Gestão Financeira	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
CST em Gestão de TI	Autorizado	-	Χ	Χ				
CST em Gestão Pública	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
CST em Marketing	Reconhecido	Portaria 391/24	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
CST em Processos	Reconhecido	Portaria 853/22	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
Gerenciais								
CST em Produção Industrial	Reconhecido	Portaria 697/24	Х	Х	Х	Х	Х	Х

# EDUCAÇÃO PRESENCIAL URI

# 1

# CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

# **MATEMÁTICA**

### Situação Legal:

Reconhecido - Santo Ângelo - P. 923/18

## Objetivo Geral

O Curso de Licenciatura em Matemática da URI tem por objetivo formar um profissional da educação, com visão abrangente do papel do educador, com capacidade e criatividade para atuar na área, com uma sólida formação matemática e pedagógica, capacitado para utilizar as Tecnologias da Informação e Comunicação e que assuma seu compromisso com a sociedade em melhorar a qualidade do ensino e da aprendizagem matemática.

### Perfil do profissional

O Curso de Licenciatura em Matemática objetiva formar profissionais da educação com competências para atuar nos Anos Finais do Ensino Fundamental e no Ensino Médio da Educação Básica.

No âmbito das competências gerais, cabe ao egresso compreender e valer-se dos conhecimentos historicamente construídos para promover uma aprendizagem do educando que considere as dimensões, física, afetiva, psicológica, intelectual, social, entre outras. Para tal é indispensável que sua prática docente seja pautada na pesquisa, investigação, reflexão, análise crítica, usando de criatividade e soluções tecnológicas para planejar práticas desafiadoras, coerentes e significativas, considerando as necessidades locais e regionais.

Além disso, pretende-se que o mesmo exercite em sua prática competências como a empatia, o diálogo, a flexibilidade, a resolução de conflitos e a cooperação, promovendo um ambiente colaborativo, aberto a diferentes opiniões e concepções pedagógicas, de respeito mútuo, acolhimento e valorização da diversidade. Mantendo uma postura investigativa, integrativa e propositiva, colaborando para a construção de uma sociedade livre, justa, democrática e inclusiva.

# Campo de atuação

O curso de Matemática oferecido na URI se destina à formação de Professores de Ensino Fundamental e Médio, possibilitando a continuação dos estudos em nível de Pós-Graduação em Matemática ou áreas afins, bem como pesquisa em Educação Matemática e atuação em diversos setores educacionais ou empresariais.

# MATEMÁTICA – PROFESSOR DO AMANHÃ Matriz Curricular 2024

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.220h (161 créditos) sendo:

Trabalho de Conclusão de Curso: 80h (4 créditos)
Estágios Supervisionados: 400h (20 créditos)
Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)

• Curricularização da Extensão: 340h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.320h Turno: Noturno Câmpus de oferta: Santo Ângelo

10-1043	Códigos	Componentes Curriculares		C	/H		Créd.	Pré-
10-1043		·	Т	Р	EaD	<b>ACEs</b>		Requisitos
10-1044   Matemática na Prática: dos Fundamentos às Aplicações   70-1279   Educação Matemática e a Profissão Docente   40		1ºSemestre						
Aplicações	10-1043	Matemática Essencial	80				04	
Aplicações   Fundamentos Socioantropológicos da Educação   60   20   04   02   02   04   02   02   0	10-1044	Matemática na Prática: dos Fundamentos às	60	20			0.4	
To-1280				20			04	
70-975			_				-	
80-355			60	20			-	
10-1045					40			
Psicologia da Desenvolvimento e da Aprendizagem   60   20   04   10-1046   Geometria Plana   80   04   110-1047   Trigonometria Básica e Avançada   80   04   110-1048   História da Matemática   40   02   10-1048   Prática de Ensino da Matemática   40   02   10-1049   Prática de Ensino da Matemática   40   02   10-1050   Sequências e Funções   80   04   02   10-1050   Geometria Espacial   80   04   10-1051   Introdução ao Pensamento Computacional e o ensino da Matemática   40   02   10-1052   Introdução ao Pensamento Computacional e o ensino da Matemática   40   02   10-1053   Prática de Ensino da Matemática   11   20   20   02   10-1053   Prática de Ensino da Matemática   11   20   20   02   10-1054   10-1054   10-1055   Cálculo Diferencial   80   04   10-1049   10-1055   Cálculo Diferencial   80   04   10-1049   10-1056   Educação Financeira   80   04   10-1049   10-1057   Prática de Ensino da Matemática   1V   20   20   20   20   20   20   20   2								
T0-1213	10-1045		20	20			02	
10-1046				1	1			
10-1047		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		20			_	
10-1048							-	
T0-1282		_					04	
Matemática			40				02	
Natematica	70-1282				40		02	
To-1283								
10-1050			20	20		40	-	
10-1050	70-1283					40	02	
10-1051   Geometria Espacial   80								
70-1284         Didática e Organização do Trabalho Pedagógico         60         20         04           10-1052         Introdução ao Pensamento Computacional e o ensino da Matemática         40         02           70-1285         Educação e Sociedade         40         02           10-1053         Prática de Ensino da Matemática III         20         20         02           70-1286         Projeto Integrador II- Atividades de extensão         60         03           4ºSemestre           70-1287         Metodologias Ativas e o Ensino da Matemática         60         20         04           10-1054         Álgebra Linear         80         04         10-1049           10-1055         Cálculo Diferencial         80         04         10-1049           10-1056         Educação Financeira         80         04         10-1049           10-1057         Prática de Ensino da Matemática IV         20         20         02           70-1288         Projeto Integrador III- Atividades de extensão         60         03           5ºSemestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02		I					_	
10-1052				00			_	
Prática de Ensino da Matemática   40   02   02   02   02   02   02   02			60	20			04	
70-1285         Educação e Sociedade         40         02           10-1053         Prática de Ensino da Matemática III         20         20         02           70-1286         Projeto Integrador II- Atividades de extensão         60         03           4ºSemestre           70-1287         Metodologias Ativas e o Ensino da Matemática         60         20         04           10-1054         Álgebra Linear         80         04         04           10-1055         Cálculo Diferencial         80         04         10-1049           10-1056         Educação Financeira         80         04         10-1049           10-1057         Prática de Ensino da Matemática IV         20         20         02           70-1288         Projeto Integrador III- Atividades de extensão         60         03           5ºSemestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054	10-1052		40				02	
10-1053	70 1295		40				02	
T0-1286		<u> </u>	_	20			_	
To-1287   Metodologias Ativas e o Ensino da Matemática   60   20   04   10-1054   Álgebra Linear   80   04   10-1055   Cálculo Diferencial   80   04   10-1049   10-1056   Educação Financeira   80   04   10-1049   10-1057   Prática de Ensino da Matemática IV   20   20   02   20   02   70-1288   Projeto Integrador III- Atividades de extensão   60   03			20	20		60	_	
70-1287         Metodologias Ativas e o Ensino da Matemática         60         20         04           10-1054         Álgebra Linear         80         04           10-1055         Cálculo Diferencial         80         04         10-1049           10-1056         Educação Financeira         80         04         04           10-1057         Prática de Ensino da Matemática IV         20         20         02           70-1288         Projeto Integrador III- Atividades de extensão         60         03           5°Semestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054	70-1200	-					03	
10-1054   Álgebra Linear   80   04   10-1055   Cálculo Diferencial   80   04   10-1049   10-1056   Educação Financeira   80   04   10-1049   10-1057   Prática de Ensino da Matemática IV   20   20   02   02   70-1288   Projeto Integrador III- Atividades de extensão   60   03	70 1297		60	20			04	
10-1055				20			_	
10-1056       Educação Financeira       80       04         10-1057       Prática de Ensino da Matemática IV       20       20       02         70-1288       Projeto Integrador III- Atividades de extensão       60       03         5°Semestre         70-1289       Políticas Públicas e Legislação Educacional       40       02         80-350       Libras I       40       02         10-1058       Geometria Analítica       80       04         10-1059       Cálculo Integral       80       04       10-1054								10-1049
10-1057         Prática de Ensino da Matemática IV         20         20         02           70-1288         Projeto Integrador III- Atividades de extensão         60         03           5ºSemestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054							_	10 1043
70-1288         Projeto Integrador III- Atividades de extensão         60         03           5ºSemestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054				20			_	
5°Semestre           70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054			20	20		60	_	
70-1289         Políticas Públicas e Legislação Educacional         40         02           80-350         Libras I         40         02           10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054	70 1200						00	
80-350       Libras I       40       02         10-1058       Geometria Analítica       80       04         10-1059       Cálculo Integral       80       04       10-1054	70-1280		40				02	
10-1058         Geometria Analítica         80         04           10-1059         Cálculo Integral         80         04         10-1054								
10-1059 Cálculo Integral 80 04 10-1054								
								10-1054
10 1000   1000								
10-1061 Laboratório de Ensino de Matemática I - Práticas		·						
Pedagógicas para o Ensino da Matemática 40 02	10 1001			40			02	
70-1290 Projeto Integrador IV- Atividades de Extensão 60 03	70-1290					60	03	

Códigos	Componentes Curriculares		C	/H		Créd.	Pré-
3		Т	Р	EaD	ACEs		Requisitos
	6ºSemestre		_		-		
70-1291	Diversidade e Inclusão na Educação	60	20			04	
10-1062	TCC I		40			02	
10-1063	Equações Diferenciais	80				04	10-1058
10-1064	Física Básica I	40				02	
10-1065	Estágio Curricular em Ensino de Matemática A	80			04		(*)
10-1066	Laboratório de Ensino de Matemática II -Práticas						
	Pedagógicas em Matemática com ênfase no ensino	40			02		
	Inclusivo						
70-1292	Projeto Integrador V- Atividades de extensão			60	03		
	7ºSemestre			1	1		
10-1067	TCC II		40			02	
10-1068	Física Básica II	40				02	
10-1069	Estágio Curricular em Ensino de Matemática B		160			80	(**)
10-1070	Laboratório de Ensino de Matemática III - Práticas						
	Pedagógicas em Matemática com ênfase no Ensino Fundamental II		40			02	
60-1414	Criatividade, Inovação e Empreendedorismo		40			02	
70-1293	Projeto Integrador VI- Atividades de extensão				60	03	
	8ºSemestre		_				
10-1071	Estágio Curricular em Ensino de Matemática C		160			80	(**)
10-1072	Fundamentos da Análise	40				02	
10-1073	Matemática Avançada: Cálculo Numérico e Computacional	80				04	10-1058
70-1294	Filosofia da Educação	40				02	
10-1074	Laboratório de Ensino de Matemática IV - Práticas						
	Pedagógicas em Matemática com ênfase no Ensino Médio		40			02	

<sup>\*</sup>Para realizar o Estágio I o acadêmico deverá ter cursado 1.000h de componentes curriculares obrigatórios.

PPC aprovado pela Resolução nº. 3420/CUN/2024

<sup>\*\*</sup> Para realizar o Estágio II e III o acadêmico deverá ter cursado 1.000h de componentes curriculares obrigatórios.

# 

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS LICENCIATURA

#### Situação Legal:

Reconhecido Erechim , Santiago, Frederico Westphalen, Santo Ângelo - P. 923/18

#### Objetivo Geral

Formar o Licenciado em Ciências Biológicas, apto para atuar com qualidade e responsabilidade no ensino de Ciências Naturais e Biologia, na educação básica, com as competências e habilidades necessárias para o exercício da profissão.

### Perfil do profissional

Deverá apresentar uma formação sólida e ampla dos princípios e teorias da Biologia e da Educação; ser capaz de relacionar ciên cia, tecnologia e sociedade; ter domínio de metodologia científica; ser capaz de atender às exigências do mercado de trabalho com visão ética e humanística; e analisar a realidade onde está inserido, de forma reflexiva e crítica.

### Campo de atuação

O licenciado em Ciências Biológicas possui habilitação para ministrar os componentes curriculares deCiências Naturais, no ensino fundamental e Biologia, no ensino médio, em escolas darede pública e privada. Além das escolas, poderá atuar como educador em órgãos governamentais e não governamentais, empresas públicas e privadas, Jardins Zoológicos e Botânicos, Museus e Unidades de Conservação.

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS - LICENCIATURA Matriz Curricular - 2018/2024

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2018/2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.015h (201 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.215h Turno: Noturno/Diurno e Noturno

Câmpus de oferta: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.	Pré-Requisitos
Counges	Joinponentes Juriodiales	Т	Р	Orca.	
	1º Semestre	-	1	1	1
80-275	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	60		04	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
70-736	Introdução à Docência	30		02	
10-970	Química Geral	40	20	04	
20-178	Biologia Celular	40	20	04	
24-104	Ecologia I	35	25	04	
20-366	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais A		45	03	
	2º Semestre				
24-101	Genética Básica	45	15	04	20-178
20-312	Histologia e Embriologia	35	25	04	20-178
20-132	Anatomia Humana I	30	30	04	
70-905	Fundamentos Socioantropológicos da Educação	45	15	04	
70-204	Filosofia da Educação A	45	15	04	
20-367	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais B		45	03	
	3º Semestre				<u> </u>
24-131	Ecologia II	40	20	04	24-104
10-131	Fundamentos de Física	40	20	04	
20-119	Biofísica I	40	20	04	
70-925	Pesquisa em Educação	30		02	
70-224	Psicologia da Aprendizagem	45	15	04	
70-906	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação na Educação	30		02	
20-368	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais C		60	04	
	4º Semestre				
24-111	Botânica I	30	30	04	
20-297	Bioquímica I-A	60	15	05	10-970
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04	
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60		04	
72-115	Didática I	45	15	04	70-224
20-369	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais D		45	03	
	5º Semestre				
24-113	Botânica III	30	30	04	
24-121	Zoologia I	40	20	04	
14-154	Geologia	45	15	04	
20-173	Estágio Curricular I	30	60	06	72-115
70-907	Políticas Públicas e Legislação Educacional	45	15	04	
70-910	Planejamento e Gestão da Educação	45	15	04	
20-370	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais E		45	03	

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	Pré-Requisitos
	•	Т	Р		
	6º Semestre				
24-114	Botânica IV	30	30	04	24-111
24-122	Zoologia II	40	20	04	24-121
10-420	Bioestatística	40	20	04	
20-372	Estágio Curricular II - A	30	45	05	80-173- 20-173
20-373	Metodologia do Ensino de Ciências da Natureza	30	30	04	72-115
70-908	Diversidade e Inclusão na Educação	60		04	
20-371	Laboratório de Ensino de Ciências Naturais F		45	03	
	7º Semestre				
24-123	Zoologia III	40	20	04	
20-217	Biologia Molecular	40	20	04	20-178
24-112	Botânica II	45	15	04	
20-361	Trabalho de Conclusão de Curso I	30		02	10-420 - 70-427
24-182	Metodologia do Ensino de Biologia	30	30	04	
20-374	Estágio Curricular III: Ciências Naturais	30	90	08	20-372 - 20-373
	8º Semestre				
24-103	Genética de Populações e Evolução	40	20	04	24-131 - 24-101
20-300	Paleontologia I	20	10	02	
24-345	Parasitologia	30	15	03	
20-375	Microbiologia e Imunologia	50	25	05	
20-362	Trabalho de Conclusão de Curso II	30		02	20-361
20-176	Estágio Curricular IV: Biologia	30	90	08	24-182 - 20-374

PPC aprovado pela Resolução nº 2653/CUN/2019

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO

#### Situação Legal:

Reconhecido - Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo - P. 923/18

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen

## Objetivo Geral

Formar o Bacharel em Ciências Biológicas, apto para atuar com qualidade e responsabilidade, nos diferentes espaços existentes, possíveis para atuação do Biólogo, com as competências e habilidades necessárias para o exercício da profissão.

#### Objetivos Específicos

- •Construir conhecimento sobre diversidade biológica, biologia celular, molecular e evolução e ecologia; acompanhando a evolução do pensamento científico na sua área de atuação;
- •Atuar em prol da conservação da biodiversidade, considerando as necessidades de desenvolvimento inerentes à espécie humana;
- •Estar preparado para a inserção num mercado de trabalho diversificado, amplo, emergente, crescente e em contínua transformação.

## Perfil do profissional

Deverá apresentar uma formação sólida ampla dos princípios e teorias da Biologia, ser capaz de relacionar ciência, tecnologia e sociedade, ter domínio de metodologia científica e ser capaz de atender às exigências do mercado de trabalho com visão ética e humanística, analisando a realidade onde está inserido, de forma reflexiva e crítica.

#### Campo de atuação

O biólogo pode exercer atividades em instituições de pesquisa, em empresas públicas e privadas, em indústrias de biotecnologia, agroindústrias, laboratórios, hospitais, herbários, biotérios, zoológicos, museus e Unidades de Conservação; ONG's na área ambiental, no planejamento e gestão ambiental, em secretarias de meio ambiente.

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO Matriz Curricular –2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024

Integralização: Mínimo: 4,5 anos / Máximo: 9 anos

Carga Horária: 3.180h (159 créditos):

Componentes Curriculares Eletivos: 200h (10 créditos)
 Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

• Estágio: 360h (18 créditos) **Atividades Complementares:** 50h

Carga Horária Total: 3.230h Turno: Noturno/Diurno

Câmpus de oferta: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares		C/	Н		Créd.	Pré-
o o ago o		Т	Р	TDE	EXT	0.00	Requisitos
	1º Sem	estre					
20-504	Anatomia Humana Geral A	40	20	20		04	
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	40	20	20		04	
10-183	Química Geral I	20	20			02	
20-485	Ecologia de Populações e Comunidades	40	20	20		04	
20-526	Projeto Integrador (Introdução a Biologia)	10			50	03	
	2º Sem	estre	-	-	_	-	•
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20		04	
20-528	Ecologia de Ecossistemas	50	10	20		04	
20-529	Anatomia e Morfologia Vegetal	40	20	20		04	
20-505	Bioquímica Aplicada à Saúde	40	20	20		04	
20-531	Projeto Integrador – Ciências Morfológicas	10			50	03	
	3º Sem	estre	-	-		-	
10-1015	Física para Ciências A I	20	10	10		02	
20-532	Botânica Sistemática I	40	20	20		04	20-528
20-533	Invertebrados I	40	20	20		04	
20-509	Biofísica Geral	60				03	
20-511	Microbiologia e Imunologia Geral	40	20	20		04	
	4º Seme	estre					
20-536	Diversidade de Microrganismos	50	10	20		04	
20-537	Botânica Sistemática II	40	20	20		04	20-532
20-510	Genética e Biologia Molecular	50	10	20		04	
20-538	Invertebrados II	40	20	20		04	20-533
	Eletiva	30		10		02	
	5º Sem	estre		_			•
20-581	Geologia e Paleontologia	40	20	20		04	
10-182	Bioestatística I – EaD	40				02	
20-540	Biogeografia A	80				04	
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I – EaD	40				02	
	Eletiva	30		10		02	
20-541	Projeto Integrador (Inventário Florestal)	10			50	03	
	6º Sem	estre					
20-542	Fisiologia Animal A	20	10	10		02	
20-534	Educação e Interpretação Ambiental	20	10	10		02	
20-544	Evolução Biológica	60		20		04	20-581
20-579	Vertebrados I	40	20	20		04	
	Eletiva	30		10		02	
20-546	Projeto Integrador (Ecologia de Campo)	10			50	03	

Códigos	Componentes Curriculares		C/	Н		Créd.	Pré-			
	·	Т	Р	TDE	EXT		Requisitos			
	7º Semestre									
20-496	Manejo de Fauna Silvestre Aplicada	20	20			02				
20-576	Ecologia da Conservação A	30	10			02				
20-411	Fisiologia Vegetal I	40	20	20		04				
20-549	Gestão e Legislação Ambiental	60		20		04				
	Eletiva – EaD	40				02				
20-577	Trabalho de Conclusão de Curso I (TCCI)	30	30			03				
	8º Seme	estre	_	_						
20-525	Virologia	30		10		02				
20-451	Botânica Aplicada I	30		10		02				
20-551	Parasitologia Geral	20	10	10		02				
20-552	Licenciamento Ambiental Aplicado	20	30	20	10	04	20-549			
20-580	Vertebrados II	20	20	20	20	04				
	Eletiva	30		10		2				
20-578	Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II)	30	30			3	20-577			
9º Semestre										
20-555	Estágio Supervisionado I		360			18				

	Disciplinas Eletivas								
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Créd.				
20-557	Restauração Ambiental	30		10	02				
20-559	Saúde Pública e Vetores	30		10	02				
60-1411	Gestão e Controle de Qualidade	30		10	02				
20-561	Tópicos Especiais em Meio Ambiente I	30		10	02				
20-562	Tópicos Especiais em Meio Ambiente II	30		10	02				
20-563	Biologia e Campo de Trabalho	30	10		02				
60-1136	Liderança e Empreendedorismo – EaD	40			02				
80-328	Libras I – A – Língua Brasileira de Sinais	40			02				
70-977	Realidade Brasileira - EaD	40			02				

Atualização da Matriz Curricular 2024 – Resolução nº.3324/CUN/2023

Atualização do PPC - 2024 – Resolução nº.3379/CUN/2023

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO Matriz Curricular -2018/2024

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4,5 anos / Máximo: 9 anos Currículo Pleno: Turmas 2018/2024

Carga Horária: 3.270 (218 créditos): Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.470h Turno: Noturno/Noturno

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.	Duć Damilaitaa
	•	Т	Р		Pré-Requisitos
	1º Semest	re	-	-	•
70-427	Metodologia Científica	30		02	
20-311	Introdução à Biologia	30		02	
20-376	Seminários Integrados em Biologia I	30	15	03	
10-970	Química Geral	40	20	04	
20-178	Biologia Celular	40	20	04	
24-104	Ecologia I	35	25	04	
20-339	Microrganismos B	30		02	
	2º Semest	re			
24-101	Genética Básica	45	15	04	20-178
20-312	Histologia e Embriologia	35	25	04	20-178
20-132	Anatomia Humana I	30	30	04	
73-400	Realidade Brasileira	60		04	
70-640	Introdução à Filosofia da Ciência - A	30		02	
	Disciplina Eletiva			03	
	3º Semest	re			
24-131	Ecologia II	40	20	04	24-104
10-131	Fundamentos de Física	40	20	04	
20-119	Biofísica I	40	20	04	
14-154	Geologia	45	15	04	
20-253	Educação Ambiental II	30	15	03	
20-377	Biologia de Campo	10	20	02	
	Disciplina Eletiva			03	
	4º Semest	re			
24-111	Botânica I	30	30	04	
20-297	Bioquímica I-A	60	15	05	10-970
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04	
20-208	Tratamento de Resíduos	30	15	03	
70-734	Cartografia Ambiental A	30	15	03	
20-375	Microbiologia e Imunologia	50	25	05	
	5º Semest	re			
24-113	Botânica III	30	30	04	
24-121	Zoologia I	40	20	04	
24-132	Ecologia III	45	15	04	
20-307	Ecologia III-C	45	15	04	
20-207	Gestão Ambiental	30	15	03	
20-378	Seminários Integrados em Biologia II	10	20	02	
	Disciplina Eletiva			03	
	6º Semest				
24-114	Botânica IV	30	30	04	24-111
24-122	Zoologia II	40	20	04	24-121
20-385	Zoologia II – A	10	20	02	24-121
10-420	Bioestatística	40	20	04	
20-131	Recursos Hídricos	40	20	04	
24-345	Parasitologia	30	15	03	
20-338	Microrganismos A	30	30	04	

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-Requisitos
		Т	Р		Fie-Requisitos
	7º Semestre	•	-	_	
20-217	Biologia Molecular	40	20	04	20-178
24-112	Botânica II	45	15	04	
24-103	Genética de Populações e Evolução	40	20	04	24-131 - 24-101
20-201	Ecologia de Campo	15	45	04	24-131 - 24-122,
					24-114 - 10-420
20-359	Trabalho de Conclusão de Curso A	30		02	10-420 - 70-427
24-123	Zoologia III	40	20	04	
	Disciplina Eletiva			03	
	8º Semestre	•			
20-309	Genética Molecular I	40	20	04	
20-310	Ecologia V	40	20	04	
20-379	Fisiologia Animal Comparada	15	15	02	24-121 - 24-122 24-123
20-380	Manejo de Fauna	30	30	04	
20-381	Botânica Aplicada	60	30	06	
20-360	Trabalho de Conclusão de Curso B	30		02	20-359
20-300	Paleontologia I	20	10	02	
	Disciplina Eletiva			03	
	9º Semestre	)			
20-220	Estágio Supervisionado		360	24	
20-252	Melhoramento Genético e Biotecnologia A	30	15	03	
	Disciplinas Elet	tivas			
20-204	Ecologia de Insetos e Controle Biológico	30	15	03	
50-358	Agroecologia A	30	15	03	
20-349	Planejamento Ambiental e Ecologia da Paisagem A	30	15	03	
20-337	Etologia A	30	15	03	
20-224	Biotecnologia Experimental	30	15	03	
80-292	Libras - Língua Brasileira de Sinais	45		03	
20-344	Ecologia IV	45		03	
20-384	Controle de Vetores e Pragas	30	15	03	
20-382	Tópicos Especiais em Meio Ambiente e Biodiversidade I	30	15	03	
20-383	Tópicos Especiais em Meio Ambiente e Biodiversidade II	30	15	03	
60-598	Empreendedorismo e Formalização do Negócio A	30	15	03	

PPC aprovado pela Resolução nº 2652/CUN/2019

# CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO Matriz Curricular –2021/2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2024

Integralização: Mínimo: 4,5 anos / Máximo: 9 anos Carga Horária: 3.360h (168 créditos), sendo:

Componentes Curriculares Eletivos: 240h (12 créditos)
 Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

Estágios Supervisionados: 360h (18 créditos)Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)

Atividades Complementares: 50h

Carga Horária Total: 3.410h Turno: Noturno/Diurno

Câmpus de oferta: Erechim

07.11			•	\/I I		0 / 1	Duá			
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	EVT	Créd.				
	40.0	•	Р	IDE	EXT		Requisitos			
20-506 Citologia Histologia e Embriologia I 40 20 20 04										
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia I	-	20	-		04				
20-524	Genética Básica A	60 30		20 10		04				
20-525	Virologia	30	20	20	10	02				
20-485	Ecologia de Populações e Comunidades		20	_	10	04				
70-1109	Filosofia e Bioética	30	20	10	20	02				
20-526	Projeto Integrador (Introdução a Biologia)	20	20		20	03				
	2º Semest				ı	T				
20-527	Anatomia e Fisiologia Humana	40	20	20		04				
20-528	Ecologia de Ecossistemas	50	10	20		04				
20-529	Anatomia e Morfologia Vegetal	30	20	20	10	04				
20-530	Bioquímica A	40	20	20		04				
20-531	Projeto Integrador – Ciências Morfológicas	10			50	03				
	3º Semest	re								
10-1015	Física para Ciências A I	20	10	10		02				
20-532	Botânica Sistemática I	30	20	20	10	04	20-528			
20-533	Invertebrados I	40	20	20		04				
20-534	Educação e Interpretação Ambiental	10		10	20	02				
20-535	Biofísica Aplicada	40	20	20		04				
	Eletiva	30		10		02				
	4º Semest	re								
20-536	Diversidade de Microrganismos	50	10	20		04				
20-537	Botânica Sistemática II	30	20	20	10	04	20-532			
10-1016	Geologia Aplicada A	40	20	20		04				
20-538	Invertebrados II	30	20	20	10	04	20-533			
	Eletiva	30		10		02				
	5º Semest	re		-		_				
10-1017	Química Ambiental A I	30	20	20	10	04				
20-539	Paleontologia A	20		10	10	02				
20-540	Biogeografia A	40	20	20		04				
20-411	Fisiologia Vegetal I	40	20	20		04				
	Eletiva	30		10		02				
20-541	Projeto Integrador (Inventário Florestal)	20			40	03				
	6º Semest	re								
20-542	Fisiologia Animal A	20	10	10		02				
20-543	Biologia Molecular I	50	10	20		04	20-524			
20-544	Evolução Biológica	60		20		04	20-539			
20-545	Vertebrados	40	20	20		04				
	Eletiva	30		10		02				
20-546	Projeto Integrador (Ecologia de Campo)		30		30	03				

Códigos	Componentes Curriculares		C	C/H		Créd.	Pré-			
3.5		Т	Р	TDE	EXT		Requisitos			
7º Semestre										
20-547	Ecologia Quantitativa	40	20	20		04				
20-548	Ecologia da Conservação	50	10	20		04				
20-496	Manejo de Fauna Silvestre Aplicada		20	10	10	02	20-545			
20-549	Gestão e Legislação Ambiental	40		20	20	04				
	Eletiva – EaD	30		10		02				
20-550	Projeto Integrador (TCC I)	40			20	03	20-547			
							(co-requisito)			
	8º Semes		1							
20-511	Microbiologia e Imunologia Geral	40	20	20		04				
20-551	Parasitologia Geral	20	10	10		02				
20-552	Licenciamento Ambiental Aplicado	20	30	20	10	04	20-549			
20-553	Ecologia Aquática – EaD	20	20	20	20	04				
	Eletiva	30		10		02				
20-554	Projeto Integrador (TCC II)	30			30	03	20-550			
	9º Semes	tre								
20-555	Estágio Supervisionado I		360			18				
	Disciplinas E	_								
20-556	Tecnologia Limpas – EaD	30		10		02				
20-557	Restauração Ambiental	30		10		02				
20-558	Biotecnologia Aplicada	30		10		02				
20-559	Saúde Pública e Vetores – EaD	30		10		02				
20-560	Atividades Produtivas Alternativas – EaD	30		10		02				
20-561	Tópicos Especiais em Meio Ambiente I	30		10		02				
20-562	Tópicos Especiais em Meio Ambiente II	30		10		02				
20-563	Biologia e Campo de Trabalho	30		10		02				
20-564	Etnobiologia	30		10		02				
20-565	Etologia Geral	30		10		02				
20-566	Sistemática Filogenêtica Geral	30		10		02				
80-328	Libras I – A – Língua Brasileira de Sinais	30		10		02				

PPC aprovado pela Resolução nº. 2903/CUN/2020 e Resolução nº 134/CAEn/2022

# 3

# ENGENHARIAS E CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

## Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Santo Ângelo, Frederico Westphalen e Santiago - P.923/18

### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago

# Objetivo Geral

A Graduação em Ciência da Computação, através de uma sólida educação alinhada à conhecimentos específicos, capacita o aluno a organizar, criar, implementar e controlar processos produtivos integrados às habilidades multidisciplinares e práticas desenvolvidas em sala de aula.

### Perfil do profissional

O estudante de Ciência da Computação recebe formação ampla, tornando-se capaz de promover o desenvolvimento científi co e tecnológico da Computação, aplicando determinadas tecnologias aos interesses da sociedade em qualquer área profissional.

#### Campo de atuação

O Bacharel em Ciência da Computação é capaz de atuar nas seguintes áreas: Assessoria, consultoria e suporte; Especificação, projeção e desenvolvimento de softwares básicos e aplicativos; Suporte à redes de comunicação de dados; Empreendedorismo e inovação; Desenvolvimento de aplicações Web e móvel; Docência no Ensino Básico, Técnico, Tecnológico e Pós-Graduação.

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Matriz Curricular 2024/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2024/2025

Integralização: Mínimo: 4,5 anos / Máximo: 9 anos

Carga Horária: 3.140h (209 créditos):

Componentes Curriculares Eletivos: 510h (34 créditos)

• Curricularização da Extensão: 320h

Atividades Complementares: 60h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno Câmpus de oferta: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C/HT	Créd.	Pré- Requisitos				
1º Semestre								
30-1315	Introdução à Ciência da Computação	60	4					
30-1316	Algoritmos e Programação	60	4					
30-1317	Pensamento Computacional	60	4					
30-1318	Sistemas de Informação	60	4					
30-737	Computador e Sociedade	30	2					
	2º Semestre							
30-1319	Linguagem de Programação A	60	4	30-1316				
35-324	Lógica para Computação	60	4					
30-774	Sistemas Digitais	60	4					
30-1320	Modelagem e Projeto de Banco de Dados	60	4					
30-1321	Arquitetura Empresarial de Tecnologia da Informação	60	4					
	3º Semestre							
	Análise e Projeto de Algoritmos	60	4	30-1316				
30-1323	Organização e Arquiteturas de Computadores	60	4					
30-1324	Gestão de Tecnologia da Informação A	60	4					
30-1325	Projeto Integrador – Extensão I	30	2	420h				
	Disciplina Eletiva I-A	60	4					
	Disciplina Eletiva I-B	30	2					
	4º Semestre							
39-706	Arquiteturas Avançadas de Computadores	60	4	30-1323				
30-1326	Desenvolvimento Web	60	4	30-1319				
30-1327	Métodos Ágeis para Desenvolvimento de Software	60	4					
30-1328	Design de Interfaces e Usabilidade	60	4					
30-1329	Sistemas de Gerenciamento de Banco de Dados I	60	4	30-1320				
30-1330	Projeto Integrador – Extensão II	30	2	420h				
	5º Semestre	_						
30-1331	Programação Orientada a Objetos	60	4	30-1319				
30-1332	Redes de Computadores	60	4	600h				
38-112	Sistemas Operacionais I	60	4	600h				
30-1333	Engenharia de Software	60	4	600h				
30-1334	Estruturas de Dados Avançadas	60	4	30-1322				
	6º Semestre							
35-346	Inteligência Artificial	60	4	35-324				
30-1335	Computação Gráfica: Síntese e Processamento de Imagens	60	4	30-1319				
30-1336	Programação para Ciência de Dados	60	4	30-1316				
30-1337	Qualidade e Segurança em Software	60	4	600h				
30-1338	Tópicos Especiais – A	60	4	600h				
	Disciplina Eletiva II	60	4					
	7º Semestre							
30-1339	Teoria da Computação, Máquinas e Autômatos	60	4	600h				
30-1340	Gerência de Infraestrutura de Tecnologia da Informação	60	4	600h				
30-1341	Gerenciamento de Projetos de Software	60	4	600h				
30-1342	Projeto Integrador – Extensão III	30	2	900h				
	Disciplina Eletiva III-A	60	4					
	Disciplina Eletiva III-B	30	2					

Códigos	Disciplinas	C/HT	Créd.	Pré- Requisitos				
8º Semestre								
30-1343	Linguagens Formais e Compiladores	60	4	600h				
30-1344	Inovação e Empreendedorismo em Computação	60	4	600h				
30-1345	Tópicos Especiais – B	60	4	600h				
30-1346	Projeto Integrador – Extensão IV	30	2	900h				
	Disciplina Eletiva IV-A	60	4					
	Disciplina Eletiva IV-B	60	4					
	Disciplina Eletiva IV-C	30	2					
	9º Semestre	•	_					
30-1347	Sistemas Paralelos e Distribuídos	60	4	30-1332				
30-1348	Programação Concorrente	30	2	38-112				
30-1349	Modelagem e Simulação de Eventos Discretos	30	2	30-1319				
30-1350	Engenharia de Software Avançada	60	4	30-1333				
	Disciplina Eletiva V-A	60	4					
	Disciplina Eletiva V-B	60	4					
	Disciplinas Eletivas I -3º Semestre							
10-229	Matemática Discreta	60	4					
30-1351	Tópicos Especiais I	60	4					
66-234	Legislação em Informática	30	2					
30-770	Tópicos Especiais em Computação I - A	30	2					
30-1352	Programação para Sistemas Embarcados	30	2					
	Disciplinas Eletivas II - 6º Semestre							
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	4					
30-191	Gestão do Conhecimento em Sistemas de Informação	60	4	600h				
30-1353	Laboratório de Desenvolvimento	60	4	600h				
	Disciplinas Eletivas III -7º Semestre							
30-702	Física Aplicada à Computação	60	4					
30-700	Tópicos Especiais II	60	4	600h				
30-771	Tópicos Especiais em Computação I - B	30	2	600h				
30-1354	Aprendizado de Máquina	60	4	35-346				
30-715	Segurança e Auditoria de Sistemas	30	2					
70-899	Psicologia Aplicada	30	2					
	Disciplinas Eletivas IV -8° Semestre							
15-161	Estatística I	60	4					
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60	4					
30-1355	Pesquisa em Computação	30	2					
30-1356	Programação para Dispositivos Móveis	60	4	30-1319				
30-1357	Computação em Nuvem e Web Services	60	4	30-1332				
30-1358	Automação e Robótica Aplicada	60	4	30-774				
30-767	Tolerância a Falhas – A	30	2	600h				
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30	2					
73-400	Realidade Brasileira	60	4					
	Disciplinas Eletivas V -9º Semestre							
30-776	Métodos e Ferramentas para Tomada de Decisão	60	4					
30-1359	Tópicos Especiais III	60	4	600h				
30-134	Microprocessadores e Microcontroladores	60	4	30-774				
70-879	Ética e Filosofia da Ciência	60	4					

PPC aprovado pela Resolução nº 3320/CUN/2023

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Matriz Curricular 2018/2023

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2018/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 2.940h (196 créditos)

Atividades Complementares: 260h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C/I	Н	Créd.	Pré-
		Т	Р		Requisitos
	1º Semestre			-	
35-320	Introdução à Informática	45	15	04	
30-701	Algoritmos e Estrutura de Dados I	30	60	06	
10-229	Matemática Discreta	60		04	
70-899	Psicologia Aplicada	30		02	
30-737	Computador e Sociedade	30		02	
	2º Semestre	-	_	_	
30-762	Linguagem de Programação I – A	45	45	06	30-701
35-324	Lógica para a Computação	60		04	
70-879	Ética e Filosofia da Ciência	60		04	
30-461	Interação Humano Computador	30	30	04	
66-234	Legislação em Informática	30		02	
	3º Semestre				
30-763	Fundamentos de Teoria da Computação	45	15	04	420 horas
35-327	Banco de Dados I	45	15	04	420 horas
30-703	Algoritmos e Estrutura de Dados II	30	30	04	30-701
30-736	Estatística Aplicada à Computação	45	15	04	
30-774	Sistemas Digitais	30	30	04	
81-285	Inglês Instrumental I	30		02	
72-378	Metodologia da Pesquisa	30		02	
	4º Semestre				
39-705	Arquitetura de Computadores	45	15	04	30-701
35-328	Banco de Dados II	45	15	04	35-327
30-709	Engenharia de Software I	60		04	420 horas
35-331	Simulação	30	30	04	30-701
35-323	Linguagem de Programação II	30	30	04	30-701
30-702	Física Aplicada à Computação	30	30	04	
	5º Semestre				
38-112	Sistemas Operacionais I	45	15	04	600 horas
30-764	Redes de Computadores I	45	15	04	600 horas
30-710	Engenharia de Software II	30	30	04	30-709
30-704	Linguagem de Programação III	30	30	04	30-701
30-705	Algoritmos e Estrutura de Dados III	30	30	04	30-703
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04	
	6º Semestre				00.740
30-711	Engenharia de Software III	15	45	04	30-710
35-346	Inteligência Artificial	45	15	04	
10-405	Cálculo I	60	. –	04	00.440
38-113	Sistemas Operacionais II	15	15	02	38-112
30-765	Redes de Computadores II	30	30	04	30-764
39-706	Arquiteturas Avançadas de Computadores	60	4-	04	39-705
30-706	Linguagem de Programação IV	15	15	02	30-762

Códigos	Componentes Curriculares	C/	Н	Créd.	Pré-				
3.5		Т	Р		Requisitos				
	7º Semestre								
30-715	Segurança e Auditoria de Sistemas	30		02					
30-769	Sistemas Distribuídos	30	30	04	30-764				
30-100	Laboratório de Desenvolvimento		30	02	30-762, 35-327				
35-342	Linguagens Formais	45	15	04	30-763				
35-345	Computação Gráfica	15	45	04	30-762				
10-406	Cálculo II	60		04	10-405				
	8º Semestre								
65-360	Empreendedor em Informática	60		04					
30-767	Tolerância a Falhas – A	30		02	1.200 horas				
	Disciplina Eletiva	30		02					
30-717	Projeto de Conclusão CC	30		02	1.800 horas				
35-359	Compiladores	45	15	04	30-763				
30-462	Processamento de Imagens	30	30	04	30-762				
30-716	Programação Matemática	45	15	04					
	9º Semestre								
15-128	Cálculo Numérico	45	15	04					
	Disciplina Eletiva	30		02					
	Disciplina Eletiva	60		04					
35-352	Trabalho de Conclusão – A		150	10	30-904				
	Disciplinas Eletivas da Área da Ciência da C	Computa	ção						
30-770	Tópicos Especiais em Computação I – A	30		02	990 horas				
30-771	Tópicos Especiais em Computação I – B	30		02	990 horas				
30-772	Tópicos Especiais em Computação II – A	60		04	990 horas				
	Disciplinas Eletivas de outras Áreas (permitido cursar	apenas	uma di	sciplina)					
15-151	Matemática Financeira	60		04					
73-400	Realidade Brasileira	60		04					
80-268	Língua Portuguesa I	60		04					
80-174	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	30		02					
30-669	Tópicos Especiais I	30		02					
30-700	Tópicos Especiais II	60		04					

<sup>\*</sup> A carga horária de atividades complementares de 260 horas é exigida para a colação de grau, podendo estas serem realizadas da seguinte forma: semanas acadêmicas, cursos de extensão, congressos, simpósios, seminários, conferências, monitorias e iniciação científica. Todos devem estar ligados diretamente a área de Ciência da Computação, comprovados através de certificados.

PPC aprovado pela Resolução nº 2423/CUN/2018

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.280h (114 créditos - Disciplinas Regulares)

Componentes Curriculares EaD: 280h (14 créditos) Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)

Projetos Integradores: 360h (18 créditos) Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno Oferta de vagas: Erechim, Santiago e Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares	C/	Н	Créd.	Drá Dac	Co Bos				
	•	Т	Р		Pré-Req.	Co-Req.				
1º Semestre										
30-255	Introdução à Computação	60	20	04						
30-579	Algoritmos e Programação	60	20	04						
30-801	Sistemas Operacionais	60	20	04						
30-800	Design de Interfaces	60	20	04						
30-380	Projeto Integrador I - Fundamentos de Computação	60		03						
	2º Semestre	•		-		-				
30-891	Lógica para a Computação	60	20	04						
30-799	Linguagem de Programação	60	20	04	30-579					
10-155	Matemática Discreta	60	20	04						
30-478	Segurança da Informação	60	20	04						
30-802	Projeto Integrador II - Introdução à Programação	60		03		30-891				
	3º Semestre					30-799				
30-803	Engenharia de Software	60	20	04						
30-804	Banco de Dados	60	20	04						
30-805	Programação Orientada à Objetos	60	20	04	30-799					
30-806	Estrutura de Dados	60	20	04	30-799					
30-807	Projeto Integrador III - Projeto e Desenvolvimento de	60		03		30-803				
	Sistemas					30-804				
	4º Semestre		1							
30-808	Arquitetura de Computadores	60	20	04						
30-809	Sistemas Digitais	60	20	04						
30-837	Projeto de Software	60	20	04	30-805					
30-838	Programação em Banco de Dados	30	10	02	30-804					
30-839	Programação para Sistemas Embarcados	30	10	02						
30-893	Projeto Integrador IV - Arquitetura e Organização de Computadores	60		03		30-808 30-809				
	5º Semestre									
30-894	Processamento de Imagens	60	20	04						
	Eletiva I - EaD	40		02						
30-895	Programação Paralela e Distribuída	30	10	02	30-579					
30-896	Programação Web	60	20	04						
30-897	Redes e Telecomunicações	60	20	04						
30-898	Projeto Integrador V - Desenvolvimento Avançado de	60		03		30-896				
	Aplicações					30-897				
00.005	6º Semestre									
30-899	Computação Gráfica	60	20	04	20.007					
30-900	Gerenciamento de Infraestrutura de Serviços	60	20	04	30-897					
30-474	Linguagens Formais	60	20	04	20 570					
30-472	Programação para Dispositivos Móveis	60	20	04	30-579	20.470				
30-473	Projeto Integrador VI - Soluções Avançadas em	60		03		30-472 101				

	Computação					30-899
Códigos	Disciplinas	C/I	Н	Créd.	Pré-Req.	Co Don
	·	Т	Р		Pre-Req.	Co-Req.
	7º Semestre					
30-480	Compiladores	60	20	04	30-474	
30-475	Teoria da Computação	30	10	02		
30-476	Inteligência Artificial	60	20	04	30-891	
30-477	Desenvolvimento de Jogos	30	10	02	30-899	
30-487	Computador e Sociedade - EaD	80		04		
30-479	Projeto de Conclusão de Curso - CC - I	60		03	1200 h	
	8º Semestre	_	-			-
70-993	Ética e Legislação Profissional - EaD	30	10	02		
60-1132	Gestão da Inovação - EaD	40		02		
30-471	Sistemas Distribuídos	60	20	04		
	Eletiva II - EaD	80		04		
30-481	Projeto de Conclusão de Curso - CC - II		140	07	30-479	
	Disciplinas Eletivas					
80-328	LIBRAS I-A - Língua Brasileira de Sinais	20	20	02		
81-380	Inglês Instrumental I-A	20	20	02		
80-327	Língua Portuguesa I-E	20	20	02		
70-975	Metodologia Científica	40		02		
30-482	Tópicos Especiais em Computação I	20	20	02		
10-149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20	02		
10-148	Calculo Diferencial e Integral	60	20	04		
70-977	Realidade Brasileira	60	20	04		
30-483	Simulação para Sistemas Discretos	60	20	04		
30-484	Tópicos Especiais em Computação II	60	20	04		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3032/CUN/2021 - Frederico Westphalen Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3318/CUN/2023 - Erechim e Santiago

# CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO Matriz Curricular 2018/2023

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2018/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 2.940h (196 créditos) Atividades Complementares: 260h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno e Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Erechim, Frederico Westphalen e Santiago

Códigos	Componentes Curriculares			Créd.	Pré-	
		Т	Р		Requisitos	
	1º Semestre					
35-320	Introdução à Informática	45	15	04		
30-461	Interação Humano Computador	30	30	04		
30-701	Algoritmos e Estrutura de Dados I	30	60	06		
30-737	Computador e Sociedade	30		02		
70-899	Psicologia Aplicada	30		02		
72-378	Metodologia da Pesquisa	30		02		
	2º Semestre		1		1	
30-762	Linguagem de Programação I – A	45	45	06	30-701	
35-324	Lógica para a Computação	60		04		
30-702	Física Aplicada à Computação	30	30	04		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04		
81-285	Inglês Instrumental I	30		02		
	3º Semestre		1		1	
30-715	Segurança e Auditoria de Sistemas	30	00	02	00.700	
35-323	Linguagem de Programação II	30	30	04	30-762	
30-774	Sistemas Digitais	30	30	04	00.704	
30-703	Algoritmos e Estruturas de Dados II	30	30	04	30-701	
10-229	Matemática Discreta	60		04		
66-234	Legislação em Informática	30		02		
00.705	4º Semestre	45	4.5	0.4	00.774	
39-705	Arquitetura de Computadores	45	15	04	30-774	
35-327 30-705	Banco de Dados I Algoritmos e Estruturas de Dados III	45	15	04 04	420 horas	
30-703	Linguagem de Programação III	30	30	04	30-703 35-323	
10-405	Cálculo I	60	30	04	30-323	
10-403	5º Semestre			04		
39-706	Arquiteturas Avançadas de Computadores	60		04	39-705	
35-328	Banco de Dados II	45	15	04	35-327	
30-709	Engenharia de Software I	45	15	04	420 horas	
38-112	Sistemas Operacionais I	45	15	04	420 horas	
10-406	Cálculo II	60	10	04	10-405	
	6º Semestre	33			10 100	
30-763	Fundamentos de Teoria da Computação	45	15	04	720 horas	
15-128	Cálculo Numérico	45	15	04	1 _ 1	
38-113	Sistemas Operacionais II	15	15	02	38-112	
30-764	Redes de Computadores I	45	15	04	720 horas	
30-706	Linguagem de Programação IV	15	15	02	30-762	
30-710	Engenharia de Software II	30	30	04	30-709	
	7º Semestre	•				
30-736	Estatística Aplicada à Computação	45	15	04		
	Disciplina Eletiva	60		04	990 horas	
35-346	Inteligência Artificial	45	15	04	35-324	
30-765	Redes de Computadores II	30	30	04	30-764	
30-711	Engenharia de Software III	15	45	04	30-710	

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	Pré-
		Т	Р		Requisitos
	8º Semestre			-	
30-716	Programação Matemática	45	15	04	990 horas
35-342	Linguagens Formais	45	15	04	30-763
30-769	Sistemas Distribuídos	30	30	04	30-706
35-345	Computação Gráfica	15	45	04	30-762
30-100	Laboratório de Desenvolvimento		30	02	990 horas
	Disciplina Eletiva	30		02	990 horas
	9º Semestre				
35-331	Simulação	30	30	04	30-736
30-717	Projeto de Conclusão CC	30		02	1.800 horas
35-359	Compiladores	45	15	04	35-342
30-767	Tolerância a Falhas – A	30		02	38-112
70-879	Ética e Filosofia da Ciência	60		04	
30-462	Processamento de Imagens	30	30	04	30-762
	10º Semestre				
35-352	Trabalho de Conclusão – A		150	10	30-904
65-360	Empreendedor em Informática	60		04	
	Disciplina Eletiva	30		02	990 horas
	Disciplinas Eletivas da área da Ciência da	Compu	tação	_	-
30-770	Tópicos Especiais em Computação I – A	30		02	990 horas
30-771	Tópicos Especiais em Computação I – B	30		02	990 horas
30-772	Tópicos Especiais em Computação II – A	60		04	990 horas
	Disciplinas Eletivas de outras áreas (permitido cursa	r apenas	s uma di	sciplina)	
15-151	Matemática Financeira	60		04	
73-400	Realidade Brasileira	60		04	
80-268	Língua Portuguesa I – A	60		04	
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		02	
30-669	Tópicos Especiais I	30		02	
30-700	Tópicos Especiais II	60		04	

<sup>\*</sup> A carga horária de atividades complementares de 260 horas é exigida para a colação de grau, podendo estas serem realizadas da seguinte forma: se- manas acadêmicas, cursos de extensão, congressos, simpósios, seminários, conferências, monitorias e iniciação científica. Todos devem estar ligados diretamente a área de Ciência da Computação, comprovados através de certificados.

PPC aprovado pela Resolução nº 2423/CUN/2018

# SISTEMA DE INFORMAÇÃO

\_\_\_\_\_

## Situação Legal:

Reconhecido - Santo Ângelo - P.923/18

\_\_\_\_\_

## Objetivo Geral

Formar profissionais para atuação em planejamento, análise, utilização e avaliação de modernas tecnologias de informação aplicadas às áreas administrativas e industriais em organizações públicas e privadas.

## Perfil do profissional

O egresso é um profissional que atende as necessidades do mercado de trabalho atu al. O curso deve buscar, sistematicamente, desenvolver os seguintes níveis de proficiência: capacidade de compreensão de problemas do mundo real, aplicação dos conhecimentos adquiridos na solução de problemas, capacidade e análise sistêmica dos problemas, capacidade de síntese e projeto e, finalmente, capacidade de avaliação e julgamento. O curso deve proporcionar habilidades pessoais; - habilidades interpessoais; - conhecimentos técnicos.

#### Campo de atuação

Deve ter condições de assumir um papel deagente transformador do mercado, sendo capaz de provocar mudanças através da incorporação da tecnologia na solução dos problemas e propiciando novos tipos de atividades, podendo atuar nas seguintes funções:

- -Projetista de sistemas de informação;
- -Analista de sistemas;
- -Analista de negócios;
- -Administrador de bancos de dados;
- -Administrador e Gerente de redes de computadores;
- -Gerente de área de sistemas de informação;
- -Empresário na área de sistemas de informação;
- -Consultor na área de sistemas de informação.

# SISTEMAS DE INFORMAÇÃO Matriz Curricular 2020/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2022

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 2.700h (180 créditos)

Carga Horária: 2.700h (180 créditos) Atividades Complementares: 300h

Carga Horária Total: 3.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.	Prá Poquisitos						
	•	Т	Р		Pré-Requisitos						
1º Semestre											
10-229	Matemática Discreta	60		04							
30-461	Interação Humano Computador	30	30	04							
30-701	Algoritmos e Estrutura de Dados I	30	60	04							
30-737	Computador e Sociedade	30		02							
35-320	Introdução à Informática	45	15	04							
	2º Semestr	e	-	-							
30-736	Estatística Aplicada à Computação	45	15	04							
30-762	Linguagem de Programação I – A	45	45	06	30-701						
70-879	Ética e Filosofia da Ciência	60		04							
35-324	Lógica para a Computação	60		04							
35-327	Banco de Dados I	45	15	04							
	3º Semestr	е									
30-703	Algoritmos e Estrutura de Dados II	30	30	04	30-701						
30-763	Fundamentos de Teoria da Computação	45	15	04	420h						
30-774	Sistemas Digitais	30	30	04							
35-328	Banco de Dados II	45	15	04	35-327						
30-866	Empreendedorismo e Inovação em TI	60		04							
	Disciplina Eletivas	60		04							
	4º Semestr	е									
30-709	Engenharia de Software I	60		04	420h						
35-323	Linguagem de Programação II	30	30	04	30-701						
38-112	Sistemas Operacionais I	45	15	04	600h						
35-346	Inteligência Artificial	45	15	04							
30-764	Redes de Computadores I	45	15	04	600h						
	Disciplina Eletiva	60		04							
	5º Semestr	e									
30-710	Engenharia de Software II	30	30	04	30-709						
30-765	Redes de Computadores II	30	30	04	30-764						
35-331	Simulação	30	30	04	30-701						
39-705	Arquitetura de Computadores	45	15	04	30-701						
40-947	Disciplinas Eletivas	120		08							
	6º Semestr	е									
30-100	Laboratório de Desenvolvimento		30	02	30-762 - 35-327						
30-711	Engenharia de Software III	15	45	04	30-710						
30-715	Segurança e Auditoria de Sistemas	30		02							
30-769	Sistemas Distribuídos	30	30	04	30-764						
	Disciplinas Eletivas	120		08							
	7º Semestr	1									
35-345	Computação Gráfica	15	45	04	30-762						
35-359	Compiladores	45	15	04	30-763						
30-755	Estágio Profissional I		150	10	1710h						
	Disciplinas Eletivas	90		06							

Códigos	Disciplinas	С	/H	Créd.	
Counges	Βίσοιβιπασ	Т	P	Orca.	Pré-Requisitos
	8º Semest		-		
30-872	Trabalho Final de Graduação em SI	60		04	1710h
30-756	Estágio Profissional II		150	10	1710h
00 700	Disciplinas Eletivas	120	100	08	
	Disciplinas El				<u> </u>
30-770	Tópicos Especiais em Computação I – A	30		02	990h
30-771	Tópicos Especiais em Computação I – B	30		02	990h
30-772	Tópicos Especiais em Computação II – A	60		04	990h
73-400	Realidade Brasileira	60		04	
80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	30		02	
30-669	Tópicos Especiais I	30		02	
30-700	Tópicos Especiais II	60		04	
10-415	Cálculo Numérico Computacional	45	15	04	15-121
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04	
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04	
30-462	Processamento de Imagens	30	30	04	30-762
30-705	Algoritmos e Estrutura de Dados III	30	30	04	30-703
30-706	Linguagem de Programação IV	15	15	02	38-112
30-715	Segurança e Auditoria de Sistemas	30		02	
30-767	Tolerância a Falhas – A	30		02	1200h
38-113	Sistemas Operacionais II	15	15	02	38-112
72-378	Metodologia da Pesquisa	30		02	
81-285	Inglês Instrumental I	30		02	
67-102	Teoria Geral da Administração I	60		04	
35-313	Introdução a Sistemas de Informação	60		04	
30-200	Laboratório de Programação I – A	15	45	04	30-701
30-777	Teoria Geral de Sistemas	60		04	
30-749	Laboratório de Programação II	15	45	04	30-701
30-187	Gestão de Tecnologia da Informação	60		04	600h
30-186	Gerência de Infraestrutura de TI	15	45	04	30-764
30-191	Gestão do Conhecimento em Sistemas de Informação	30	30	04	600h
66-101	Contabilidade Geral	60		04	
30-105	Arquitetura Empresarial de Tecnologia da Informação	30		02	600h
30-776	Métodos e Ferramentas para Tomada de Decisão	60		04	
30-718	Tópicos em Banco de Dados A	60		04	35-328
30-719	Tópicos em Inteligência Artificial A	60		04	35-346
30-720	Tópicos em Computação Gráfica A	60		04	35-345
30-724	Tópicos Avançados em Programação A	60		04	30-762
30-725	Tópicos em Sistemas Operacionais A	60		04	38-112
30-921	Programação para Web	15	45	04	30-762
30-929	Desenvolvimento de Aplicativos	15	45	04	600h
30-930	Mineração de Dados e Big Data	30	30	04	35-327

# **ENGENHARIA CIVIL**

## Situação Legal:

Reconhecido – Santo Ângelo, Erechim e Frederico Westphalen - P. 111/21

### Oferta de Vagas:

Santo Ângelo, Erechim e Frederico Westphalen

# Objetivo Geral

Proporcionar aos estudantes do Curso de Engenharia Civil uma sólida educação básica, aliada a conhecimentos específicos para idealizar, planejar, implantar, inovar, empreender e controlar processos produtivos integrado às habilidades práticas, facilitando, assim, o acesso do recém-formado ao mercado de trabalho.

# Perfil do profissional

Visão holística e humanista, cooperativo ético e com forte formação técnica, habili tando-o a pesquisar, desenvolver, adaptar eutilizar novas tecnologias, com atuação inovadora e empreendedora. Capaz de reconhecer as necessidades dos usuários, formular, analisar e resolver, de forma criativa, osproblemas de Engenharia, visando o desenvolvimento econômico, social e ambiental da região e do país.

#### Campo de atuação

O Engenheiro Civil poderá atuar em todo o ciclo de vida e contexto do projeto de produtos (bens e serviços) e de seus componentes, sistemas e processos produtivos, inclusive inovando-os, em todo o ciclo de vida e contexto de empreendimentos e na formação e atualização de futuros engenheiros e profissionais envolvidos em projetos de produtos (bens e serviços) e empreendimentos.

# ENGENHARIA CIVIL Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.040h (152 créditos) em disciplinas regulares

Componentes Curriculares EaD: 160h (8 créditos) Componentes Curriculares Eletivos: 40h (2 créditos)

Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos) Projetos Integradores: 600h (30 créditos) Atividades Complementares: 200H

Carga Horária Total: 4.200h Turno: Noturno/Diurno Componentes Curriculares com curricularização da extensão: 420h

Oferta de Vagas: Erechim

Código	Componentes Curriculares		arga	horár		Créd. Pré-		Co-
Codigo	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	<b>ACEs</b>	Crea.	req.	req.
1º Semestre								
10145	Introdução ao Cálculo	60	20			4		
10177	Química Teórica e Aplicada às Engenharias	60	20			4		
10147	Mecânica Clássica	60	20			4		
30238	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EC	30			30	3		10145 30236
30236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20			2		
301106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20			2		
	2º Semestre							
10148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20			4		
10149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20			2		
10150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20			4		
10151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20			4		
301107	Desenho Aplicado com CAD para Engenharia Civil	20	20			2		
30240	Projeto Integrador - Introdução do Mundo Tecnológico EC	30	30			3		10151
	3º Semestre							
10152	Eletricidade	60	20			4		
10153	Equações Diferenciais	30	10			2	10148	
30331	Topografia para Engenharia	20	20			2		
30244	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EC	30	30			3		10152
30332	Análise Estrutural I	60	20			4	10147	
30264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20			4	10177	
	4º Semestre			-	_			
30239	Eletrotécnica	30	10			2	10152	
30241	Fenômenos de Transporte I	30	10			2	10151	
30256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	20	20			2		
30333	Materiais de Construção I	60	20			4		
30334	Análise Estrutural II	60	20			4	30332	
30335	Geodésia Aplicada à Engenharia	20	20			2	30331	
30260	Projeto Integrador – Tecnologias Sustentáveis				60	3	10177	30256
	5º Semestre							
30336	Hidráulica I	30	10			2	30241	
301020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10			2		
30273	Mecânica dos Sólidos I	60	20			4	30332	
30337	Materiais de Construção II	40	20		20	4	30333	
30338	Geologia de Engenharia	20	10		10	2		
30339	Rodovias I	20	20			2	30331	
30274	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia EC	30	30			3	1200h	301020

Código	Componentes Curriculares	T C	arga P	horár EaD	ia ACEs	Créd.	Pré- req.	Co- req.
	6º Semestre							
30340	Construção Civil I	60	20			4	30337	
30279	Mecânica dos Sólidos II	60	20			4	30273	
30341	Projeto de Edificações	20	20			2	301107	
30342	Mecânica dos Solos	60	20			4	30338	
30343	Hidráulica II	30	10			2	30336	
30344	Projeto Integrador – Mecânica Estrutural				60	3		30279
	7º Semestre					1	1	
30486	Engenharia Econômica e Administração de			40		2		
00045	Empreendimentos de Engenharia (EaD)	00					00070	
30345	Concreto Armado I	60	20			4	30279	
20240	Ohree de Terre	20	40		40		30334	
30346	Obras de Terra	20	10		10	2	30342	
30347	Geotecnia Ambiental	30	20		30	4	30342	
30348 30349	Rodovias II	10 20	10 20		20	2 2	30339 30343	
30349	Projeto de Instalações Hidrossanitárias Prediais Projeto de Instalações Elétricas Prediais	20	20			2	30239	
30350	Projeto de Instalações Eletricas Prediais  Projeto Integrador – Projetos de Instalações Prediais	20	20		60	3	30239	30349
30331	Projeto integrador – Projetos de instalações Prediais				00	3	30341	30349
	8º Semestre		<u> </u>		1			00000
701103	Metodologia Científica A (EaD)		T	40		2		
30352	Construção Civil II	60	20			4	30340	
30353	Gestão e Orçamento de Obras	10	10		20	2	30340	
30354	Concreto Armado II	60	20			4	30345	
30355	Fundações	60	20			4	30342	
30356	Hidrologia Aplicada à Engenharia	30	10			2	30343	
30357	Projeto Integrador – Projetos de Infraestrutura e				60	3		30354
	Superestrutura							30355
	9º Semestre							
30358	Trabalho de Conclusão de Curso I – EC	60				3	2800h	
30359	Patologia das Construções	40	20		20	4	30352	
30360	Estrutura de Aço e Madeira	60	20			4	30273	
30361	Saneamento Básico	40	30		10	4	30356	
30362	Infraestrutura de Transportes	60	20			4	30339	
	1000						30346	
20000	10º Semestre	00	I		1	_	20050	
30363	Trabalho de Conclusão de Curso II - EC	60	400			3	30358	
30364	Estágio Supervisionado Obrigatório - EC		160	40		8	2800h	
30485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia (EaD)			40		2		
601163	Desenho Universal (EaD)			40		2	20254	
30365	Concreto Protendido e Pontes Transporte e Logística	60	20		10	4	30354	
30366 30367		20 20	10 20		10	2 2	30339 30349	
*	Projeto de Prevenção Contra Incêndio Disciplina Eletiva	20	20			2	2520h	
	Disciplinas Eletiva	126					232011	
30368	Tópicos Especiais em Infraestrutura e Meio Ambiente	20	20		T	2	2520h	
30369	Tópicos Especiais em Construção Civil	20	20			2	2520h	
30369	Tópicos Especiais em Construção Civil	20	20			2	2520h	
30370	Tópicos Especiais em Mecânica dos Sólidos	20	20			2	2520h	
30798	Tópicos Especiais em Rodovias e Infraestrutura de	20	20			2	2520h	
30130	Transportes	20	20			_	202011	
30372	Tópicos Especiais em Geotecnia	20	20			2	2520h	
30372	Tópicos Especiais em Projetos de Construção Civil	20	20			2	2520h	
30374	Controle Térmico dos Ambientes	30	10			2	30241	
80328	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais I A	30	10			2		
55520	E.E. S. C. Enigad Brasileia do Omaio 170	-					1	

PPC aprovado pela Resolução nº 2879/CUN/2020 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3429/CUN/2024

## ENGENHARIA CIVIL Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.800h (190 créditos) em disciplinas, sendo: Componentes Curriculares Eletivos: 160h (08 créditos)

Estágio Supervisionado: 180h (9 créditos) Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Noturno

Oferta de Vaga: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.			
ocuigos	Gemperionico curriculareo	Т	Р	J Or Juli			
	1º Semestre						
30-1154	Introdução à Projetos e Desenho Técnico	40	40	4			
30-1155	Projeto Informatizado	-	80	4			
30-1156	Elementos Mecânicos e da Física	60	20	4			
30-1157	Tecnologias e Materiais para Construção: Responsabilidade Socioambiental	40	40	4			
30-1183	Projeto Profissional I	60	-	3			
2º Semestre							
30-1158	Tecnologias e Materiais para Construção: Visitas Técnicas	40	40	4			
30-1159	Projeto A	60	20	4			
30-1160	Geomática I	40	40	4			
30-1161	Isostática e Mecânica Aplicada	80	-	4			
30-1184	Projeto Profissional II	60	-	3			
	3º Semestre						
30-1162	Tecnologias e Materiais para Construção: Tecnologia do Concreto e das Argamassas	20	60	4			
30-1163	Projeto B	20	60	4			
10-1001	Cálculo Diferencial e Integral	80	-	4			
30-1164	Teoria das Estruturas	80	-	4			
30-1185	Projeto Profissional III	60	-	3			
	4º Semestre	_	-				
30-1165	Representação Tridimensional Computadorizada	40	-	2			
30-1230	Ética e Legislação Profissional	40	-	2			
30-1166	Resistência dos Materiais	80	-	4			
30-1167	Projeto C	60	20	4			
30-1168	Análise Estrutural I	80	-	4			
30-1186	Projeto Profissional IV	60	-	3			
	5º Semestre						
30-1114	Sistemas de Transporte	32	8	2			
30-1170	Planejamento Urbano	60	20	4			
30-1171	Geomática II	20	20	2			
30-1150	Construção Civil	40	40	4			
30-1188	Hidráulica e Fenômenos do Transporte	40	40	4			
30-1190	Projeto Profissional V	60	-	3			
	6º Semestre		1				
30-1172	Instalações Prediais	60	20	4			
30-1122	Estruturas de Concreto Armado I	40	40	4			
30-1112	Geologia e Mecânica dos Solos	60	20	4			
30-1191	Projeto de Sistemas Viários A	40	40	4			
30-1192	Projeto Profissional VI	60	-	3			

Códigos	Componentes Curriculares	С	Créd.	
		Т	Р	
	7º Semestre			<u>'</u>
30-1126	Estruturas de Concreto Armado II	40	40	4
30-1173	Segurança no Trabalho	40	-	2
30-1129	Fundações e Obras de Terra	40	40	4
30-1193	Projeto de Sistemas Viários B	20	20	2
70-1115	Humanismo, Sociedade e Cultura	20	20	2
30-1135	Projeto de Prevenção de Controle de Incêndio	30	10	2
30-1194	Projeto Profissional VII	60	-	3
	8º Semestre			
30-1130	Estruturas Metálicas e de Madeira	60	20	4
30-1195	Saneamento Básico e Hidrologia	80	-	4
70-981	Metodologia da Pesquisa	40	-	2
30-1125	Infraestruturas de Estradas e Ferrovias	40	40	4
30-1196	Modelagem Aplicada a Engenharia Civil	40	-	2
30-1174	Estágio A	-	60	3
	9º Semestre			
30-1175	Gerenciamento e Orçamento de Obras	40	40	4
i - i	Projeto Interdisciplinar	-	80	4
	Pontes e Grandes Estruturas	60	20	4
i i	Patologia das Construções	30	10	2
i i	Estágio B	-	60	3
30-1178	Trabalho Final de Curso I	40	-	2
	10° Semestre		1	1
	Perícias na Engenharia	32	8	2
	Gerenciamento de Projetos	-	80	4
	Eletiva I	40	40	4
	Eletiva II	40	40	4
i i	Estágio C	-	60	3
30-1182	Trabalho Final de Curso II	-	40	2
	Disciplinas Eletivas		ı	1
i i	Comunicação e Expressão	20	20	2
	Metodologia Científica A	20	20	2
	LIBRAS I-A – Língua Brasileira de Sinais	30	10	2
-	Realidade Brasileira	20	20	2
	Concreto Protendido	32	8	2
i	Tópicos Especiais em Estruturas	32	8	2
	Tópicos Especiais em Geomática	32	8	2
	Tópicos Especiais em Construção Civil	32	8	2
	Tópicos Especiais em Infraestrutura	32	8	2
	Tópicos Especiais em Recursos Hídricos	32	8	2
i	Tópicos Especiais em Geotecnia	32	8	2
	Tópicos Especiais em Engenharia Civil	32	8	2
30-1148	Aplicações em Engenharia Civil	32	8	2

PPC aprovado pela Resolução nº 3224/CUN/2022

## ENGENHARIA CIVIL Matriz Curricular 2021/2022 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2022

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.500h (175 créditos) em componentes curriculares, sendo destes:

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (06 créditos)

• Estágio Supervisionado: 180h (9 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno

Oferta de Vaga: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares		/H			
Courgos	Componentes Curriculares	T	/П	Créd.	Pré-Requisitos	
	1º Semestre	•				
10-1000	Física Mecânica	60	20	4		
10-1001	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	4		
30-1149	Tecnologia dos Materiais	40	40	4		
30-1150	Construção Civil	40	40	4		
30-1054	Projeto Integrador I - Engenharia da Sustentabilidade	20	40	3		
	2º Semestre					
10-1002	Ondas e Eletricidade	60	20	4		
10-1003	Equações Diferenciais e Métodos Numéricos	60	20	4		
30-1055	Algoritmos e Programação I		40	2		
30-1108	Expressão Gráfica	20	20	2		
30-1109	Mecânica e Resistência do Materiais	80		4		
	Projeto Integrador II - Engenharias e Tecnologias	20	40	3		
	3º Semestre					
30-1059	Projeto Computadorizado	20	20	2		
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80		4		
80-330	Comunicação e Expressão	40		2		
30-1110	Mecânica dos Sólidos	80		4		
30-1111	Análise Estrutural		80	4		
	Projeto Integrador III - Leitura e Elaboração de Projetos	20	40	3		
	4º Semestre					
70-1115	Humanismo, Sociedade e Cultura	40		2		
10-1004	Química Aplicada à Engenharia	40		2		
30-1064	Fenômenos de Transportes	30	10	2		
30-1112	Geologia e Mecânica dos Solos	60	20	4		
30-1113	Geomática	40	40	4		
30-1114	Sistemas de Transportes	30	10	2		
	Projeto Integrador IV - Geotecnia	20	40	3		
	5º Semestre	<u> </u>		-		
10-1005	Estatística e Projetos de Experimentos	40		2		
30-1098	Responsabilidade Socioambiental	40		2		
30-1116	Projeto Arquitetônico	40	40	4		
30-1117	Hidráulica e Hidrologia	60	20	4		
30-1118	Saneamento Básico	40	40	4		
30-1119	Projeto Integrador V - Saneamento Ambiental	20	40	3		
	6º Semestre					
30-485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia	40		2		
30-1072	Engenharia de Segurança	40		2		
30-1120	Instalações Prediais Elétricas		40	2		
	Eletiva I	20	20	2		
30-1121	Instalações Prediais Hidrossanitárias	40	40	4		
30-1122	Estruturas de Concreto Armado I	80		4		
	Projeto Integrador VI - Estruturas	20	40	3		

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-Requisitos
		T	Р	Creu.	1 Te-Nequisitos
	7º Semestre				
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	2	
30-486	Engenharia Econômica e Administração de	30	10	2	
	Empreendimentos de Engenharia				
30-1124	Quantitativos e Custos	40	40	4	
30-1125	Infraestruturas de Estradas e Ferrovias	40	40	4	
30-1126	Estruturas de Concreto Armado II	80		4	
	8º Semestre				
30-1127	Perícias na Engenharia	30	10	2	
30-1128	Gerenciamento de Projetos	20	20	2	
30-1129	Fundações e Obras de Terra	40	40	4	
30-1130	Estruturas Metálicas e de Madeira	40	40	4	
30-1131	Elementos Especiais de Concreto Armado	20	20	2	
	Eletiva II	20	20	2	
	9º Semestre				
30-1132	Pontes e Grandes Estruturas	60	20	4	
	Eletiva III	20	20	2	
30-1133	Patologia das Construções	30	10	2	
30-1134	Tecnologias do concreto e da argamassa	20	20	2	
30-1135	Projeto de Prevenção de Controle de Incêndio	30	10	2	
30-1136	Pavimentação	80	60	20	
30-1137	Trabalho de Conclusão de Curso I	20	20	2	2.500 h
	10º Semestre				
30-1138	Trabalho de Conclusão de Curso II	-	40	2	30-1137
30-1139	Estágio Supervisionado Obrigatório	-	180	9	2.500 h
	Disciplinas Eletiv	as			
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	20	20	2	
70-981	Metodologia da Pesquisa	20	20	2	
70-1103	Metodologia Científica A	20	20	2	
70-985	Realidade Brasileira	20	20	2	
30-1140	Concreto Protendido	20	20	2	
30-1141	Tópicos Especiais em Estruturas	20	20	2	
30-1142	Tópicos Especiais em Geomática	20	20	2	
30-1143	Tópicos Especiais em Construção Civil	20	20	2	
30-1144	Tópicos Especiais em Infraestrutura	20	20	2	
30-1145	Tópicos Especiais em Recursos Hídricos	20	20	2	
30-1146	Tópicos Especiais em Geotecnia	20	20	2	
30-1147	Tópicos Especiais em Engenharia Civil	20	20	2	
30-1148	Aplicações em Engenharia Civil	20	20	2	

PPC aprovado pela Resolução nº 2887/CUN/2020

# **ENGENHARIA CIVIL**Matriz Curricular 2023/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.360h (224 créditos) em disciplinas

Componentes Curriculares Eletivos: 180h (12 créditos)
Componentes Curriculares EaD: 180h (12 créditos)

• Estágio Supervisionado: 210h (14 créditos)

Atividades Complementares: 240h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno Oferta de Vaga: Santo Ângelo

Códigos	digos Componentes Curriculares C/H					
oouigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.	Pré-Req.	Co-Req.
	1º Semes	stre	-			
30-1231	Expressão Gráfica	15	15	2		
10-1036	Fundamentos de Matemática	60	-	4		
30-1232	Inovação e Empreendimentos em Engenharia	30	30	4		
30-1233	Elementos do Pensamento Computacional	30	30	4		
10-1032	Química para Engenharia	15	15	2		
39-211	Introdução a Engenharia	15	15	2		
10-1027	Introdução as Ciências Físicas	15	15	2		
	2º Semes	-				
10-1033	Cálculo Diferencial	60	-	4	10-1036	
30-1234	Ciência e Tecnologia dos Materiais A	15	15	2	10-1032	
10-1028	Mecânica do Movimento	45	15	4		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	-	4		
30-970	Projeto Arquitetônico Computadorizado	30	30	4	30-1231	
30-1235	Topografia e Geotecnologias para Engenharia	45	15	4		
	3º Semes	stre		<u> </u>	<u> </u>	
10-1034	Cálculo Integral	60	-	4	10-1033	
10-1029	Princípios de Fluídos, Oscilações e	4.5	45	2		
	Termodinâmica	15	15			
10-1040	Estatística e Projetos de Experimentos	45	15	4		
10-1030	Fundamentos de Eletricidade	15	15	2		
30-1278	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	-	4	10-1028	
		60			10-811	
38-251	Materiais de Construção I	30	30	4		
	4º Semes	stre				
10-1038	Cálculo Numérico Computacional	60		4	10-1034	
80-345	Comunicação e Expressão (EaD)	30		2		
38-301	Fenômenos de Transporte	45	15	4	10-1029	
10-1035	Equações Diferenciais	60	-	4	10-1034	
30-1277	Teoria das Estruturas	60	-	4	30-1278	
38-252	Materiais de Construção II	40	20	4	38-251	
	5º Semes					
38-205	Estruturas	40	20	4	30-1277	
30-1236	Eletrotecnica	30		2	10-1030	
30-971	Geologia de Engenharia	40	20	4	00.4070	
30-1237	Mecânica dos Sólidos I	30	-	2	30-1278	
38-302	Hidráulica	40	20	4	38-301	
30-007	Arquitetura I	60	20	4	30-970	
38-253	Construção Civil I	30	30	4	38-251	
00.000	6º Semes	stre			00.4607	
38-206	Estrutura de Concreto Armado I	60		4	30-1237	
30-972	Mecânica dos Solos	40	20	4	38-252 30-971	
30-972	Mecânica dos Sólidos II	45	15	4	30-971	
30-1236	Instalações Prediais Hidrossanitárias	30	30	4	38-302	
30-975	Estradas I	30	30	4	30-302	
38-254	Construção Civil II	30	30	4	38-253	
30-234	Construção Civil II	30	30	4	30-233	<u> </u>

Códigos	Componentes Curriculares	_ C/		Créd.	Pré-Req.	Co-Req.
	70 Camaa	T	Р		•	•
00.007	7º Semes			1	00.000	
38-207	Estrutura de Concreto Armado II	60	-	4	38-206	
38-354	Fundações	40	20	4	30-972	
30-982	Gestão e Orçamento de Obras	30	30	4	38-254	
30-973	Instalações Prediais Elétricas	30	30	4	30-1236	00 070/00 054
30-1239	Projetos Integrados de Construção Civil	20	40	4	30-975	30-973/38-354 38-207/30-982
	8º Semes	tre				
38-304	Hidrologia	40	20	4	10-1040	
70-427	Metodologia Cientifica (EaD)	30	-	2		
30-1240	Fundamentos de Engenharia Ambiental (EaD)	30	-	2		
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A (EaD)	30	-	2		
38-353	Obras de Terra	45	15	4	30-972	
30-1242	Estradas II	45	15	4	30-974	
30-1243	Estrutura de Aço e Madeira	20	10	2	30-1237	
38-122	Projeto de Prevenção Contra Incêndio	15	15	2	30-1277 30-975	
30 :22	9º Semes	_			00 0.0	
38-305	Saneamento Básico	40	20	4	38-302	
38-258	Patologia das Construções	40	20	4	38-254	
60-1225	Desenho Universal A (EaD)	15	15	2		
38-451	Engenharia de Segurança (EaD)	30	-	2		
30-979	Pavimentação	45	15	4	30-1242	
30-1244	Projetos Integrados de Estradas				30-1242	
	,	20	40	4	38-353	20.070
		20	40	4	38-302	30-979
					38-304	
	10º Semes	tre				-
30-1245	Projeto de Final de Curso	60	-	4	30-1239	30-1244
30-1310	Estágio Supervisionado Obrigatório em	-	210	14	2.520h	
	Engenharia Civil				2.02011	
20.022	Disciplinas E Tópicos Especiais em Alvenaria Estrutural	letivas				
		40	20		20 206/20 252	
30-033		40	20	4	38-206/38-253	
30-045	Vibrações	60		4	38-206/38-253 30-1237	
30-045 73-227	Vibrações Sociologia	60 30	-	4 2	30-1237	
30-045 73-227 30-049	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental	60 30 40		4 2 4		
30-045 73-227 30-049 60-279	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo	60 30 40 30	- 20 -	4 2 4 2	30-1237 30-971	
30-045 73-227 30-049	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental	60 30 40	-	4 2 4	30-1237 30-971 30-1237	
30-045 73-227 30-049 60-279	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização	60 30 40 30	- 20 -	4 2 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção	60 30 40 30 30 30	- 20 - 30	4 2 4 2 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização	60 30 40 30 30	- 20 - 30	4 2 4 2 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas	60 30 40 30 30 20	20 - 30 10	4 2 4 2 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas	60 30 40 30 30 30 20 30	20 - 30 10 -	4 2 4 2 4 2 2 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes	30 40 30 30 30 30 20 30 40 40	20 - 30 10 - 20 20	4 2 4 2 4 2 2 4 2 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego	30 40 30 30 30 20 30 40 40 40	20 - 30 10 - 20 20 20	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia	30 40 30 30 30 20 30 40 40 40 30	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade	30 30 30 30 30 20 30 40 40 40 30 30	20 - 30 10 - 20 20 20	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa	30 30 30 30 30 20 30 40 40 40 30 30 30	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira	30 30 30 30 30 30 30 40 40 40 30 30 30 60	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400 80-174	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30 40 30 30 30 20 30 40 40 40 30 30 30 60 30	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 4 2 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400 80-174 81-283	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais Inglês Instrumental I	30 40 30 30 30 30 40 40 40 40 30 30 30 60 60	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 2 4 2 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400 80-174 81-283 81-300	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais Inglês Instrumental I Língua Espanhola I	30 40 30 30 30 30 40 40 40 40 30 30 30 60 60 60	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 2 4 2 4 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400 80-174 81-283	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais Inglês Instrumental I Língua Espanhola I Empreendimentos de Engenharia I	30 40 30 30 30 20 30 40 40 40 30 30 30 60 60 60 15	20 - 30 10 - 20 20 20 30	4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 2 4 2 4 2 4 2	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	
30-045 73-227 30-049 60-279 30-069 38-120 38-121 38-211 38-452 38-505 39-118 68-453 72-378 73-400 80-174 81-283 81-300	Vibrações Sociologia Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental Gestão e Empreendedorismo Introdução a Simulação Numérica  Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção Tópicos Especiais em Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas  Pontes e Grandes Estruturas Conrole Térmico dos Ambientes Engenharia de Tráfego Sistemas de Energia Gestão da Qualidade Metodologia da Pesquisa Realidade Brasileira LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais Inglês Instrumental I Língua Espanhola I	30 40 30 30 30 30 40 40 40 40 30 30 30 60 60 60	- 20 - 30 10 - 20 20 20 30 30	4 2 4 2 4 2 2 4 4 4 4 4 4 2 4 2 4 4	30-1237 30-971 30-1237 38-205 38-253 30-1237 38-205 38-207 38-302 30-1242	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3225/CUN/2022

# **ENGENHARIA CIVIL**Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.800h (190 créditos) sendo:

• Componentes Curriculares Gerais:2.990h

Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 160h (8 créditos)

Estágio Supervisionado: 180h (9 créditos)
 Curricularização da Extensão: 390h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Noturno

Oferta de Vaga: Santiago

Cádigo	Campanantes Curriculares Carga horária				ia	Créd. Pré-		Co-	
Código	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	<b>ACEs</b>	Crea.	req.	req.	
1º Semestre									
	Introdução à Profissão, Projetos e Desenho Técnico	40	40			04			
	Projeto Informatizado		80			04			
	Elementos Mecânicos e da Física	60	20			04			
30-1157	Tecnologias e Materiais para Construção:	40	20		20	04			
	Responsabilidade Socioambiental								
30-1365	Projeto Integrador IA	30			30	03			
	2º Semestre								
	Tecnologias e Materiais para Construção: Visitas Técnicas	40	40			04			
30-1159	Projeto A	60	20			04			
	Geomática I	40	40			04			
	Isostática e Mecânica Aplicada	80				04			
30-1366	Projeto Integrador IIA	30			30	03			
	3º Semestre		,						
30-1162	Tecnologias e Materiais para Construção: Tecnologia	20	60			04			
	do concreto e das argamassas								
	Projeto B	20	60			04			
	Cálculo Diferencial e Integral	80				04			
	Teoria das Estruturas	80			00	04			
30-1367	Projeto Integrador IIIA	30			30	03			
00.4405	4º Semestre	40	T	ı	ı	00			
	Representação Tridimensional Computadorizada	40		40		02			
	Humanismo, Sociedade e Cultura Resistência dos Materiais	80		40		02 04			
	Projeto C	60	20			04			
	Análise Estrutural I	80	20			04			
	Projeto Integrador IVA	30			30	03			
00 1000	5º Semestre	- 00	L	<u> </u>					
30-1114	Sistemas de Transporte	32	08			02			
	Planejamento Urbano	40	20		20	04			
	Geomática II	10	10		20	02			
	Construção Civil	40	20		20	04			
	Hidráulica e Fenômenos do Transporte	40	40			04			
	Projeto Integrador VA	30			30	03			
	6º Semestre								
	Instalações Prediais	60	20			04			
	Estruturas de Concreto Armado I	40	40			04			
	Geologia e Mecânica dos Solos	60	20			04			
	Projeto de Sistemas Viários A	40	20		20	04			
30-1370	Projeto Integrador VIA	30			30	03			

		C	arga	horár	ia		Pré-	Co-		
Código	Componentes Curriculares	T	P		ACEs	Créd.	req.	req.		
	7º Semestre									
30-1126	Estruturas de Concreto Armado II	40	40			04				
	Segurança no Trabalho	40				02				
30-1129	Fundações e Obras de Terra	40	40			04				
	Projeto de Sistemas Viários B	10	10		20	02				
	Ética e Legislação Profissional	40				02				
	Projeto de Prevenção de Controle de Incêndio	30	10			02				
30-1371	Projeto Integrador VIIA	30			30	03				
	8º Semestre		1	1						
	Estruturas Metálicas e de Madeira	60	20			04				
	Metodologia da Pesquisa			40		02				
	Estágio A	00	60			03				
	Saneamento Básico e Hidrologia Infraestruturas de Estradas e Ferrovias	80	40			04				
	Modelagem aplicada a Engenharia Civil	40 40	40			04 02				
30-1196	9º Semestre	40				02				
30-1372	Gestão, Gerenciamento e Orçamento de Obras	40	40	l	1	04				
	Projeto Interdisciplinar	40	80			04				
	Estágio B		60			03				
	Trabalho Final de Curso I	40				02				
	Pontes e Grandes Estruturas	60	20			04				
30-1133	Patologia das Construções	20	10		10	02				
	10º Semestre									
	Perícias na Engenharia	10	10		20	02				
30-1128	Gerenciamento de Projetos		80			04				
	Eletiva I	40	40			04				
	Eletiva II	40	40			04				
	Estágio C		60			03				
30-1182	Trabalho Final de Curso II		40		<u> </u>	02				
00.000	Disciplinas Eletiv		00	l	ı	00				
80-330	Comunicação e Expressão	20 20	20 20			02 02				
	Metodologia Científica A LIBRAS	20 40	20			02				
	Realidade Brasileira	20	20			02				
	Concreto Protendido	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Estruturas	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Geomática	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Construção Civil	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Infraestrutura	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Recursos Hídricos	32	08			02				
	Tópicos Especiais em Geotecnia	32	08			02				
30-1147	Tópicos Especiais em Engenharia Civil	32	08			02				
30-1148	Aplicações em Engenharia Civil	32	80			02				

Implantação do Curso aprovada pela Resolução nº 3469/CUN/2024 PPC aprovado pela Resolução nº. 3470/CUN/2024

# **ENGENHARIA CIVIL**Matriz Curricular 2021/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2021/2022

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária:

Componentes Curriculares Regulares: 3.270h (218 créditos) Componentes Curriculares Eletivos: 180h (12 créditos)

Estágio Obrigatório: 180h (12 créditos) Atividades complementares: 240h

Carga Horária Total: 3.870h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares	C/	Н	Créd.	D. ( D	
· · · · · · · · · · · · · · · · ·	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	T	Р		Pré-Requisitos	
	1º Semesti	'e	-	<u> </u>	<u> </u>	
10-207	Física Geral A	45	15	04		
15-104	Fundamentos de Matemática A	60		04		
15-241	Química Geral e Experimental I	45	15	04		
73-227	Sociologia	30		02		
30-908	Informática e Programação	30	30	04		
38-105	Desenho Técnico I	30	30	04		
39-211	Introdução à Engenharia	30		02		
	2º Semestr	е		<u>'</u>		
10-208	Física Geral B	45	15	04		
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04		
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04		
70-427	Metodologia Científica	30		02		
30-970	Projeto Arquitetônico Computadorizado	30	30	04		
30-907	Topografia Básica	20	40	04		
	3º Semestr	е				
10-209	Física Geral C	45	15	04		
15-122	Cálculo Diferencial e Integral II	60		04	15-121	
30-022	Ciência dos Materiais	45	15	04	15-241	
30-032	Mecânica Geral I - Estática	60		04	10-207	
30-047	Geodésia Aplicada	30	30	04	30-907	
15-161	Estatística I	45	15	04		
	4º Semestr	е				
15-125	Cálculo Diferencial e Integral V	60		04	15-122	
38-301	Fenômenos de Transportes	45	15	04	10-208	
30-971	Geologia de Engenharia	40	20	04		
10-415	Cálculo Numérico e Computacional	45	15	04	15-121	
38-202	Teoria das Estruturas	60		04	30-032	
38-251	Materiais de Construção I	30	30	04		
	5º Semestr	е		-		
30-036	Mecânica dos Sólidos I	60		04	30-032	
30-051	Eletrotécnica	30	30	04	10-209	
38-302	Hidráulica	40	20	04	38-301	
38-205	Estruturas	40	20	04	38-202	
30-007	Arquitetura I	60		04	30-970	
38-252	Materiais de Construção II	40	20	04	38-251	
	6º Semestr					
60-1215	Engenharia Econômica e Administração - A	30		02		
30-910	Fundamentos de Engenharia Ambiental	30		02		
30-977	Concreto Armado I	60		04	30-036, 38-202	
30-972	Mecânica dos Solos	40	20	04	30-971	
30-038	Mecânica dos Sólidos II	45	15	04	30-036	
30-974	Estradas I	30	30	04	30-907	
30-975	Instalações Prediais Hidrossanitárias	30	30	04	30-302	

Códigos	os Componentes Curriculares C/H		Н	Créd.	Pré-Requisitos	
		Т	Р		Pre-Requisitos	
	7º Semestre	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>		
38-253	Construção Civil I	30	30	04	38-252	
30-980	Concreto Armado II	60		04	30-977	
30-984	Estrutura de Aço e Madeira	40	20	04	30-036	
38-122	Projeto de Prevenção Contra Incêndio	15	15	02	30-975	
38-353	Obras de Terra	40	20	04	30-972	
	Estradas II	15	15	02	30-974	
30-973	Instalações Prediais Elétricas	30	30	04	30-051	
	8º Semestre					
38-304	Hidrologia	40	20	04	15-161, 38-302	
38-254	Construção Civil II	30	30	04	38-253	
30-981	Concreto Armado III	20	40	04	30-980	
38-354	Fundações	40	20	04	30-972	
30-979	Pavimentação	45	15	04	38-353, 30-974	
30-976	Transporte e Logística	15	15	02	30-974	
38-451	Engenharia de Segurança	30	10	02	00 0	
30- <del>4</del> 31	9º Semestre	30		02		
38-305	Saneamento Básico	40	20	04	38-304	
30-092	Projeto Final de Curso I	40	60	04	2.520 h	
	Desenho Universal	15	15	02	2.02011	
38-258		40	20	04	38-253	
30-236	Patologia das Construções	30	30	04	38-254	
	Gestão e Orçamento de Obras				30-981	
30-008	Projeto Interdisciplinar	20	40	04	30-901	
00.000	10º Semestre		400	4.0	0 F00 h	
30-983	Estágio Supervisionado da Engenharia Civil		180	12	2.520 h	
30-093	Projeto Final de Curso II		60	04	30-092	
	Disciplinas Eletivas	1		- 1	40.000	
10-210	Física Geral D	45	15	04	10-209	
70-666	Comportamento Humano nas Organizações	30		02	00.077.00.050	
30-033	Tópicos Especiais em Alvenaria Estrutural	40	20	04	30-977, 38-253	
30-045	Vibrações	60		04	30-038	
30-048	Geotecnologias Aplicadas	40	20	04		
30-049	Tópicos Especiais em Geotecnia Ambiental	40	20	04	30-971	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02		
30-069	Introdução a Simulação Numérica	30	30	04	30-036/38-205	
38-120	Tópicos Especiais em Gestão e Industrialização da Construção	20	10	02	38-253	
38-121	Tópicos Especiais em Estruturas	30		02	30-036/38-205	
38-211	Pontes e Grandes Estruturas	40	20	04	30-980	
38-452	Controle Térmico dos Ambientes	40	20	04	30-302	
38-505	Engenharia de Trafego	40	20	04	30-976	
39-118	Sistemas de Energia	30	30	04		
68-453	Gestão da Qualidade	30	30	04	38-253	
	Metodologia da Pesquisa	30		02		
	Realidade Brasileira	60		04		
		+	İ			
		1				
1		i		i		
i	<del></del>	i		i		
00-210	Empreendimentos de Engenhana II	10	1	UI		
72-378 73-400 80-174 81-283	Metodologia da Pesquisa	30	30	02	38-25	

OBS.: As disciplinas eletivas serão oferecidas do 6º semestre ao 10º semestre. PPC aprovado pela Resolução nº 2863/CUN/2020

## ENGENHARIA MECÂNICA

\_\_\_\_\_

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim – P. 111/21 e Santo Ângelo – P. 948/21

### Oferta de Vagas:

Erechim e Santo Ângelo

### Objetivo Geral

Formar Engenheiros Mecânicos generalistas, humanistas, críticos e reflexivos, capacitados a absorver e desenvolver novas tecnologias, coordenar informações, interagir com pessoas, interpretar de maneira dinâmica a realidade, identificar e resolver problemas, considerando seus aspectos éticos, políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais, em consonância com as demandas da sociedade.

### Perfil do profissional

Ter visão holística e humanista, ser crítico, reflexivo, criativo, cooperativo e ético e com forte formação técnica; estar apto a pesquisar, desenvolver, adaptar e utilizar novas tecnologias, com atuação inovadora e empreendedora; e ser comprometido com a responsabilidade social e o desenvolvimento sustentável.

#### Campo de atuação

Atua no dimensionamento e avaliação de sistemas, máquinas e equipamentos indus triais e mecânicos em todas as suas etapas,incluindo projeto, fabricação e manutenção; na pesquisa e desenvolvimento de produtos; gerenciamento da linha de produção, além de pesquisar e criar soluções que possam otimizar os processos; como empreendedor; autônomo; pesquisador/docente e colaborador em organizações públicas ou privadas.

## ENGENHARIA MECÂNICA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.920h (196 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 80h (04 créditos)
 Estágio Supervisionado Obrigatório: 160h (8 créditos)

Curricularização da extensão: 430h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.280h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	Pré-Req.	Co-Req.				
	•	Т	Р		Pre-Req.	Co-Req.				
	1º Semestre			-	-					
30-1000	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EM	30	30	3		10-145 30-236				
10-145	Introdução ao Cálculo	60	20	4						
10-147	Mecânica Clássica	60	20	4						
10-177	Química Teórica e Aplicada às Engenharias	60	20	4						
30-236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20	2						
30-1106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20	2						
2º Semestre										
30-1004	Projeto Integrador - Introdução do Mundo Tecnológico EM	30	30	3		10-151				
10-148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	4						
10-149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20	2						
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	4						
10-151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20	4						
30-262	Projeto Auxiliado por Computador – CAD 3D	20	20	2	30-1106	-				
	3º Semestre									
30-1008	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EM	30	30	3		10-152				
10-152	Eletricidade	60	20	4						
10-153	Equações Diferenciais	30	10	2	10-148					
30-263	Metrologia	20	20	2	10-149					
30-264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20	4	10-177					
30-265	Mecânica Geral - Estática	60	20	4	10-177					
	4º Semestre									
30-1012	Projeto Integrador – Tecnologias Sustentáveis EM	30	30	3		30-256				
30-246	Programação Aplicada na Engenharia	30	10	2	30-236					
30-256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	20	20	2						
30-267	Processos de Usinagem	30	10	2	30-264					
30-268	Engenharia dos Materiais	60	20	4	30-264					
30-269	Mecânica dos Fluidos I	20	20	2	10-151					
30-270	Mecânica Geral - Dinâmica	60	20	4	30-265					
	5º Semestre			<u> </u>		<u> </u>				
30-1016	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia EM	30	30	3	1200h	30-1020				
30-239	Eletrotécnica	30	10	2	10-152					
30-271	Engenharia de Métodos e Processos	60	20	4						
30-272	Mecânica dos Fluidos II	60	20	4	30-269					
30-273	Mecânica dos Sólidos I	60	20	4	30-265					
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	2						
30-486	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia – EaD	30	10	2	-	-				

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	Pré-Req.	Co Bog
	·	Т	Р		Pre-Req.	Co-Req.
	6º Semestre					
30-280	Projeto Integrador – Indústria Inteligente	30	30	3		30-277 30-278
30-275	Termodinâmica Aplicada	60	20	4	10-151	
30-276	Máquinas de Fluxo	60	20	4	30-272	
30-277	Sistemas Inteligentes de Fabricação	20	20	2	1500h	
30-278	Manufatura Auxiliada por Computador	20	20	2		
30-279	Mecânica dos Sólidos II	60	20	4	30-273	
	7º Semestre					
30-286	Projeto Integrador – Processos de Fabricação	30	30	3		30-283 30-284
30-281	Transferência de Calor e Massa	60	20	4	10-153 30-272	
30-282	Dinâmica das Máquinas e Vibrações	60	20	4	10-153 30-273	
30-283	Processos de Conformação	20	20	2	30-268	
30-284	Processos Metalúrgicos de Fabricação	20	20	2	30-268	
30-285	Motores de Combustão e Sistemas de Potência	60	20	4	30-275	
	8º Semestre					
30-293	Projeto Integrador – Projeto Mecânico	30	30	3		30-288 30-290
30-289	Instrumentação	20	20	2	30-239	
30-287	Ventilação e Ar Condicionado	20	20	2	30-281	
30-288	Elementos de Máquinas	60	20	4	30-279	
30-290	Hidráulica e Pneumática	60	20	4	30-272	
30-291	Soldagem dos Metais	20	20	2	30-268	
30-292	Engenharia Assistida por Computador - CAE	20	20	2	30-246	
70-1103	Metodologia Científica A – EaD	40		2		
	9º Semestre				<b>.</b>	
30-301	Trabalho de Conclusão de Curso I - EM	60		3	2800h	
30-294	Caldeiras e Vasos de Pressão	60	20	4	30-281	
30-295	Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos	20	20	2	30-268	
30-296	Refrigeração Industrial	20	20	2	30-281	
30-297	Projeto de Fábrica	20	20	2	30-239 30-281	
30-299	Tratamentos Térmicos e Superficiais	20	20	2	30-261	
30-299	Lean Management em Processos Produtivos	20	20	2	30-271	
30-230	Sistemas da Qualidade	30	10	2	10-149	
00 000	10º Semestre				10 110	
30-305	Trabalho de Conclusão de Curso II - EM	60		3	30-301	
30-306	Estágio Supervisionado Obrigatório - EM	00	160	8	2800h	
30-302	Ergonomia e Segurança do Trabalho	60	20	4		2500h
30-303	Projeto de Estruturas Metálicas	20	20	2	30-272	
00 000	1 Tojoto do Lottatarao Motalicao	_0		_	30-291	
30-304	Manutenção Industrial	20	20	2	2800h	
30-485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia – EaD	40		2		
30-492	Projeto Universal – EaD	20	20	2		
	Eletiva	60	20	4		
	Disciplinas Eletivas	3				
30-307	Empreendimentos em Engenharia	20	20	2	30-1016	
30-308	Projetos de Máquinas Agrícolas	20	20	2		
30-309	Sistemas de Elevação e Transporte	20	20	2	30-1016 30-239	
30-311	Tópicos Especiais em Engenharia Mecânica	40	40	4	2500h	
80-328	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais I A	30	10	2		

PPC aprovado pela Resolução nº 2881/CUN/2020

# **ENGENHARIA MECÂNICA**Matriz Curricular 2023/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.360h (224 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 180h (12 créditos)
 Componentes Curriculares EaD: 180h (12 créditos)

• Estágio Supervisionado: 180h (12 créditos)

Atividades Complementares: 240h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Diurno e Diurno/Noturno

Oferta de Vaga: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	_ , _	
Oouigos	Componentes ourriculares	Т	Р	Orca.	Pré-Req.	Co-Req.
	1º Semestre			<u> </u>		
30-1232	Inovação e Empreendimentos em Engenharia	30	30	4		
10-1036	Fundamentos de Matemática	60	-	4		
10-1032	Química para Engenharia	15	15	2		
10-1027	Introdução as Ciências Físicas	15	15	2		
30-1233	Elementos do Pensamento Computacional	30	30	4		
30-1231	Expressão Gráfica	15	15	2		
39-211	Introdução a Engenharia	15	15	2		
	2º Semestre	<u>'</u>		<u> </u>		
10-1028	Mecânica do Movimento	45	15	4		
10-1033	Cálculo Diferencial	60	-	4	10-1036	
30-1234	Ciência e Tecnologia dos Materiais A	15	15	2	10-1032	
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	-	4		
30-1251	Desenho Técnico com CAD	30	30	4	30-1231	
30-1281	Metrologia	15	15	2		
	3º Semestre	-	•	-	-	
10-1029	Princípios de Fluídos, Oscilações e Termodinâmica	15	15	2		
10-1034	Cálculo Integral	60	-	4	10-1033	
10-1040	Estatística e Projetos de Experimentos	45	15	4		
10-1030	Fundamentos de Eletricidade	15	15	2		
30-1278	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	_	4	10-1028	
			_	4	10-811	
30-1311	Engenharia dos Materiais	30	30	4	30-1234	
	4º Semestre				1	
10-1035	Equações Diferenciais	60	-	4	10-1034	
10-1031	Fundamentos de Eletromagnetismo	15	15	2	10-1030	
10-1038	Cálculo Numérico Computacional	60		4	10-1034	
30-077	Mecânica dos Fluidos I – Estática	15	15	2	10-1029	
30-084	Processos de Usinagem	45	15	4	30-1234	
30-034	Mecânica Geral II – Dinâmica	60		4	30-1278	
80-345	Comunicação e Expressão (EaD)	30		2		
70-427	Metodologia Científica (EaD)	30		2		
	5º Semestre				1	
30-1237	Mecânica dos Sólidos I	30	-	2	30-1278	
30-1289	Manufatura Auxiliada por Computador	15	15	2	30-084	
30-1236	Eletrotécnica	30		2	10-1030	
39-115	Termidinâmica Aplicada	45	15	4	10-1035 10-1029	
30-078	Mecânica dos Fluidos II – Dinâmica	45	15	4	30-077	
30-1287	Simulação Numérica MEF	15	15	2	30-1278	
30-1306	Projeto Interdisciplinar – Projeto Mecânico	30	30	4		30-1237

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	Pré-Req.	Co-Req.
		Т	Р			oo noq.
	6º Semestre					
30-063	Máquinas de Fluxo	45	15	4	30-078	
30-1279	Mecânica dos Sólidos II B	45	15	4	30-1237	
30-075	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	45	15	4	30-078	
30-057	Gestão de Operações I	45	15	4		60-1215
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A – (EaD)	30		2		
30-1307	Projeto Interdisciplinar – Simulação da Produção e da	30	30	4		30-057
	Logística		00			60-1215
	7º Semestre					
30-1280	Elementos e Dinâmica de Máquinas	45	15	4	30-1237	
	Transferênsia da Oalana Massa I				30-034	
30-060	Transferência de Calor e Massa I	45	15	4	10-1035 30-078	
30-1299	Ventilação e Ar Condicionado	15	15	2	30-078	
30-1299	Projeto de Máquinas Agrícolas	30	13	2	30-078	
30-1292	Soldagem dos Metais	15	15	2	30-1237	
30-1294	9	15	15	2	30-1311	
	Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos		1	1	30-1311	
30-1295 30-1288	Processos Metalúrgicos de Fabricação Processos de Conformação	15	15	2	30-1311	
30-1200	Processos de Comorniação	15	15	2	30-1311	
30-1308	Projeto Interdisciplinar – Processos de Fabricação	30	30	4	00 1207	30-1295
30 1300	8º Semestre	- 50	- 50		-	00 .200
30-1300	Caldeiras e Vasos de Pressão				30-060	
30-1300	Caldellas e vasos de Pressão	45	15	4	39-115	
30-1301	Simulação Numérica MVF	15	15	2	30-060	
30-1302	Motores de Combustão e Sistemas de Potência	45	15	4	39-115	
30-1302	Sistemas de Elevação e Transporte	15	15	2	30-1280	
30-1303	Vibrações	30	13	2	30-1279	
30-1304	Metodologia de Projeto do Produto	15	15	2	30 1273	
30-1303	Fundamentos de Engenharia Ambiental	30	13	2		
30-1240	Projeto Interdisciplinar – Gerenciamento Energético	30	30	4		30-1302
30-1303	9º Semestre	30	30			00 1002
30-1312	Gestão de Operações II	15	15	2	30-057	
30-1312	Refrigeração Industrial				30-060	
00 1200	rtomgoração madomar	15	15	2	39-115	
30-1291	Projeto de Fábrica e Layout Industrial	15	15	2	30-1236	
30-066	Manutenção Industrial	15	15	2	2220h	
30-1282	Sistemas da Qualidade	15	15	2	30-057	
30-1290	Sistemas Inteligentes de Fabricação	45	15	4	30-1289	
30-1298	Ética e Legislação Profissional (EaD)	30	10	2	2000h	
60-1225	Desenho Universal A (EaD)	15	15	2	200011	
38-451	Engenharia de Segurança (EaD)	30	10	2		
30-431	Trabalho de Conclusão de Curso Engenharia				_	
00 010	Mecânica I	30	30	4	2220h	
	10º Semestre					
30-990	Estágio Supervisionado Obrigatório em Engenharia				05051	
23 000	Mecânica		180	12	2520h	
30-914	Trabalho de Coclusão de Curso Engenharia Mecânica II	30	30	4	30-913	
	Disciplinas Eletivas					
30-028	Revestimentos Protetores		20	1	10-1032	
		30	30	4	1500h	
70-666	Comportamento Humano nas Organizações	30		2		
30-1313	Trocadores de Calor	15	15	2	30-060	
30-1277	Teoria das Estruturas	60		4	30-1278	
30-1243	Estrutura de Aço e Madeira		10	2	30-1237	
		20	10		30-1277	
30-1297	Projeto de Estruturas Metálicas	15	15	2	30-1237	
30-1293	Tópicos Especiais em Automação e Robótica	30		2	1800h	

30-1276	Tópicos Especiais em Inteligência Artificial	30		2	1800h	
30-912	Custos Industriais A	30		2		
73-400	Realidade Brasileira	60		4		
30-811	Gerenciamento de Projeto	15	15	2	2160h	
39-118	Sistemas de Energia	30	30	4	2010h	
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		2		
30-079	Tópicos Especiais em Mecânica dos Sólidos	30	30	4	1500h	
30-080	Tópicos Especiais em Processos de Fabricação	30	30	4	2010h	
30-087	Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais	30	30	4	1500h	

PPC aprovado pela Resolução nº 3227/CUN/2022

# **ENGENHARIA MECÂNICA**Matriz Curricular 2021/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2022

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3690h (246 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.330h (222 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 180h (12 créditos)

• Estágio Obrigatório:180h (12 créditos)

Atividades complementares: 210h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	Pré-	
	·	Т	Р		Requisitos	
	1º Semestre	-		-		
10-207	Física Geral A	45	15	04		
15-104	Fundamentos da Matemática A	60		04		
15-161	Estatística I	60		04		
73-227	Sociologia	30		02		
30-908	Informática e Programação	30	30	04		
38-105	Desenho Técnico I	30	30	04		
39-211	Introdução a Engenharia	15	15	02		
	2º Semestre		1			
10-208	Física Geral B	45	15	04		
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04		
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04		
30-909	Desenho Técnico Industrial	15	15	02	38-105	
70-427	Metodologia Científica	30		02		
30-081	Práticas Industriais		30	02		
15-241	Química Geral e Experimental I	30	30	04		
	3º Semestre			1		
10-209	Física Geral C	45	15	04		
15-122	Cálculo Diferencial e Integral II	60		04	15-121	
30-022	Ciência dos Materiais	45	15	04		
30-032	Mecânica Geral I – Estática	60		04	10-207	
30-077	Mecânica dos Fluidos I - Estática	15	15	02	10-208	
30-004	Desenho Assistido por Computador A (CAD)		30	02	30-909	
30-044	Princípios de Metrologia e Controle Dimensional	15	15	02	15-161	
30-095	Legislação e Segurança Industrial	15	15	02		
	4º Semestre		1	1	T	
15-125	Cálculo Diferencial e Integral V	60		04	15-122	
30-034	Mecânica Geral II Dinâmica	60		04	30-032	
30-084	Processos de Usinagem	45	15	04	30-022/30-081	
10-415	Cálculo Numérico Computacional	45	15	04	15-121	
30-078	Mecânica dos Fluidos II - Dinâmica	45	15	04	15-122/30-077	
30-024	Engenharia dos Materiais	45	15	04	30-022	
	5º Semestre		1	1	T	
30-051	Eletrotécnica	45	15	04	10-209	
30-036	Mecânica dos Sólidos I	60		04	30-032	
39-115	Termodinâmica Aplicada	45	15	04	10-208/15-122	
39-191	Tratamentos Térmicos e Superficiais	30	30	04	30-022	
30-063	Máquinas de Fluxo	30	30	04	30-078	
30-061	Tecnologia de Controle Numérico	30	30	04	30-084	
60-1134	Desenho Universal	15	15	02		

Códigos	Componentes Curriculares C/H		C/H Créd.		Pré-	
3		Т	Р		Requisitos	
	6º Semestre					
30-810	Sistemas da Qualidade	30	30	04		
30-060	Transferência de Calor e Massa I	45	15	04	30-078/15-125	
30-038	Mecânica dos Sólidos II	45	15	04	30-036	
30-082	Processos de Conformação	45	15	04	30-024/30-036	
30-912	Custos Industriais A	15	15	02		
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A	30		02		
30-039	Dinâmica das Máquinas	30		02	30-034	
30-910	Fundamentos de Engenharia Ambiental	15	15	02		
	7º Semestre					
39-171	Máquinas Térmicas I	45	15	04	30-060/39-115	
30-057	Gestão de Operações I	45	15	04	30-054	
39-157	Processos Metalúrgicos de Fabricação	30	30	04	30-024	
39-173	Elementos de Máquinas I	45	15	04	30-038	
30-076	Instrumentação, Monitoração e Controle	30	30	04	30-051	
30-069	Introdução a Simulação Numérica	30	30	04	30-038/30-060	
	8º Semestre					
30-059	Gestão de Operações II	45	15	04	30-057	
39-172	Máquinas Térmicas II	45	15	04	39-115	
39-174	Elementos de Máquinas II	45	15	04	39-173	
30-072	Elementos de Automação	15	15	02	30-051	
39-137	Soldagem dos Metais	30	30	04	30-024	
30-911	Engenharia Ambiental Aplicada A	15	15	02	30-910	
30-913	Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Mecânica I		60	04	2.220h	
30-045	Vibrações	60		04	30-038/15-125	
	9º Semestre	_	_	_		
30-067	Refrigeração Industrial e Ar Condicionado	30	30	04	39-115/30-060	
30-075	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	45	15	04	30-078/30-051	
30-090	Instalações Industriais Aplicada	15	15	02	30-060/30-051	
30-066	Manutenção Industrial	15	15	02	2.220h	
30-088	Fabricação Integrada por Computador (CIM)	45	15	04	30-072	
30-085	Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos	15	15	02	30-024	
70-589	Ética Profissional e Relações Humanas	15	15	02	2.220h	
30-914	Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Mecânica II		60	04	30-913	
	10º Semestre					
30-990	Estágio Supervisionado Obrigatório EM		180	12	2.520h	
	Disciplina Eletiva I			02		
	Disciplina Eletiva II			02		
	Disciplina Eletiva III			04		
	Disciplina Eletiva IV			04		
	Disciplinas Eletivas					
30-028	Revestimentos Protetores	30	30	04	15-241/1.500h	
10-210	Física Geral D	45	15	04	10-209	
70-666	Comportamento Humano nas Organizações	30		02		
30-068	Transferência de Calor e Massa II	20	10	02	30-060	
30-989	Máquinas e Equipamentos Agrícolas	45	15	04		
38-202	Teoria das Estruturas	30	30	04	30-032/15-121	
38-208	Estruturas de Aço e Madeira	45	15	04	30-024/30-038	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02		
73-400	Realidade brasileira	60		04		
30-811	Gerenciamento de Projeto	15	15	02	2.160h	
39-118	Sistemas de Energia	30	30	04	2.010h	
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		02		
30-070	Análise de Tensões e Deformações	15	15	02	30-038	
		4.5	4.5	0.4	20.050	
30-634	Gestão de Operações III	45	15	04	30-059 1.500h	

30-079	Tópicos Especiais Mecânica dos Sólidos	30	30	04	1.500h
30-080	Tópicos Especiais Processos de Fabricação	30	30	04	2.010h
30-087	Tópicos Especiais Engenharia de Materiais	30	30	04	1.500h
30-915	Empreendimentos de Engenharia I	15		01	
30-916	Empreendimentos de Engenharia II	15		01	30-915
30-917	Empreendimentos de Engenharia III	15		01	30-916
30-918	Empreendimentos de Engenharia IV	15		01	30-917

OBS.: As disciplinas eletivas serão oferecidas do  $6^{\circ}$  semestre ao  $10^{\circ}$  semestre.

PPC aprovado pela Resolução nº 2862/CUN/2020

## ENGENHARIA MECÂNICA Matriz Curricular 2019/2020

Situação Legal: Reconhecido Contegralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Currículo Pleno: Turma 2019/2020

Carga Horária: 3.660h (244 créditos) Atividades Complementares: 210h

Carga Horária Total: 3.870h Turno: Diurno e Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Drá Daguisitas	
J	•	Т	Р		Pré-Requisitos	
	1º Semestr	е	1			
10-207	Física Geral A	45	15	04		
15-104	Fundamentos da Matemática A	60		04		
15-161	Estatística I	45	15	04		
73-227	Sociologia	30		02		
30-908	Informática e Programação	30	30	04		
38-105	Desenho Técnico I	30	30	04		
39-211	Introdução a Engenharia	30		02		
	2º Semestr		<u> </u>			
10-208	Física Geral B	45	15	04		
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04		
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04		
30-909	Desenho Técnico Industrial	15	15	02	38-105	
70-427	Metodologia Científica	30	10	02	00 100	
30-081	Práticas Industriais	00	30	02		
15-241	Química Geral e Experimental I	45	15	04		
10 211	3º Semestr			1 0.		
10-209	Física Geral C	45	15	04		
15-122	Cálculo Diferencial e Integral II	60	10	04	15-121	
30-022	Ciência dos Materiais	45	15	04	10 121	
30-032	Mecânica Geral I – Estática	60		04	10-207	
30-077	Mecânica dos Fluidos I - Estática	15	15	02	10-208	
30-004	Desenho Assistido por Computador A (CAD)		30	02	30-909	
30-044	Princípios de Metrologia e Controle Dimensional	15	15	02	15-161	
30-095	Legislação e Segurança Industrial	15	15	02		
	4º Semestr			-		
15-125	Cálculo Diferencial e Integral V	60		04	15-122	
30-034	Mecânica Geral II Dinâmica	60		04	30-032	
30-084	Processos de Usinagem	45	15	04	30-022/30-081	
10-415	Cálculo Numérico Computacional	45	15	04	15-121	
30-078	Mecânica dos Fluidos II - Dinâmica	45	15	04	15-122/30-077	
30-024	Engenharia dos Materiais	45	15	04	30-022	
	5º Semestr	е				
30-051	Eletrotécnica	45	15	04	10-209	
30-036	Mecânica dos Sólidos I	60		04	30-032	
39-115	Termodinâmica Aplicada	45	15	04	10-208/15-122	
39-191	Tratamentos Térmicos e Superficiais	30	30	04	30-022	
30-063	Máquinas de Fluxo	30	30	04	30-078	
30-061	Tecnologia de Controle Numérico	30	30	04	30-084	
	6º Semestr	е				
30-810	Sistemas da Qualidade	30	30	04		
30-060	Transferência de Calor e Massa I	45	15	04	30-078/15-125	
30-038	Mecânica dos Sólidos II	45	15	04	30-036	
30-082	Processos de Conformação	45	15	04	30-024/30-036	
30-912	Custos Industriais A	15	15	02		
30-054	Engenharia Econômica e Administração	30		02		
30-039	Dinâmica das Máquinas	30		02	30-034	
30-910	Fundamentos de Engenharia Ambiental	15	15	02		

Códigos	gos Componentes Curriculares C/H		/H	Créd.	_ ,
		T	Р	0.00	Pré-Requisitos
	7º Semestre				
39-171	Máquinas Térmicas I	45	15	04	30-060/39-115
30-057	Gestão de Operações I	45	15	04	30-054
39-157	Processos Metalúrgicos de Fabricação	30	30	04	30-024
39-173	Elementos de Máquinas I	45	15	04	30-038
30-076	Instrumentação, Monitoração e Controle	30	30	04	30-051
30-069	Introdução a Simulação Numérica	30	30	04	30-038/30-060
	8º Semestre				
30-059	Gestão de Operações II	45	15	04	30-057
39-172	Máquinas Térmicas II	45	15	04	39-115
39-174	Elementos de Máguinas II	45	15	04	39-173
30-072	Elementos de Automação	15	15	02	30-051
39-137	Soldagem dos Metais	30	30	04	30-024
30-911	Engenharia Ambiental Aplicada A	15	15	02	30-910
30-913	Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Mecânica I		60	04	2.220h
30-045	Vibrações	60		04	30-038/15-125
	9º Semestre			<u>'</u>	
30-067	Refrigeração Industrial e Ar Condicionado	30	30	04	39-115/30-060
30-075	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	45	15	04	30-078/30-051
30-090	Instalações Industriais Aplicada	15	15	02	30-060/30-051
30-066	Manutenção Industrial	15	15	02	2.220h
30-088	Fabricação Integrada por Computador (CIM)	45	15	04	30-072
30-085	Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos	15	15	02	30-024
70-589	Ética Profissional e Relações Humanas	15	15	02	2.220h
30-914	Trabalho de Conclusão de Curso de Engenharia Mecânica		60	04	30-913
	II				
	10º Semestre				
30-990	Estágio Supervisionado Obrigatório EM		180	12	2.520h
	Disciplina Eletiva I	30		02	
	Disciplina Eletiva II	30		02	
	Disciplina Eletiva III	60		04	
	Disciplina Eletiva IV	60		04	
	Disciplinas Eletivas				
30-028	Revestimentos Protetores	30	30	04	15-241/1.500h
10-210	Física Geral D	45	15	04	10-209
70-666	Comportamento Humano nas Organizações	30	4.0	02	00.000
30-068	Transferência de Calor e Massa II	20	10	02	30-060
30-989	Máquinas e Equipamentos Agrícolas	45	15	04	00 000/45 404
38-202	Teoria das Estruturas	30	30	04	30-032/15-121
38-208	Estruturas de Aço e Madeira	45	15	04	30-024/30-038
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02	
73-400	Realidade brasileira	60	15	04 02	0.460h
30-811	Gerenciamento de Projeto	15	15		2.160h
39-118	Sistemas de Energia	30	30	04	2.010h
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30	4.5	02	20.020
30-070	Análise de Tensões e Deformações	15	15	02	30-038
30-634	Gestão de Operações III	45	15	04 04	30-059
30-073	Tópicos Especiais Fenômenos dos Transportes	30	30	1	1.500h
30-079	Tópicos Especiais Mecânica dos Sólidos	30	30	04	1.500h
30-080	Tópicos Especiais Processos de Fabricação	30	30	04	2.010h
30-087	Tópicos Especiais Engenharia de Materiais	30	30	04	1.500h
30-915	Empreendimentos de Engenharia I		15	01	20.045
30-916	Empreendimentos de Engenharia II		15	01	30-915
30-917	Empreendimentos de Engenharia III Empreendimentos de Engenharia IV		15 15	01 01	30-916 30-917
30-918	linas eletivas serão eferecidas de 6º semestre ao	100		1	30-917

As disciplinas eletivas serão oferecidas do 6º semestre ao 10º semestre. PPC aprovado pela Resolução nº 2861/CUN/2020

## **ENGENHARIA ELÉTRICA**

#### Situação Legal:

Reconhecido – São Luiz Gonzaga, Frederico Westphalen, Erechim e Santo Ângelo – P. 111/21

### Oferta de Vagas:

Erechim, Santo Ângelo

### Objetivo Geral

Proporcionar aos acadêmicos uma formação consistente nos fundamentos técnicocientíficos da Engenharia Elétrica, o desenvolvimento das competências requeridas para atuação ampla dentre os campos definidos na regulamentação do CONFEA, possibilitando-lhes a constituição de um perfil inovador e pró-ativo, embasado em conhecimentos científicos, tecnológicos e degestão, adaptável às crescentes mudanças sociais e evoluções tecnológicas.

#### Perfil do profissional

O Engenheiro Eletricista deverá estar apto aoplanejamento, gerenciamento, supervisão e manutenção de máquinas e dispositivos eletromecânicos em linhas de produção; controle de qualidade de equipamentos e dispositivos eletromecânicos e de eletrônica de potência; gestão de processos de sistemas elétricos, comercialização de produtos elétricos, utilização de materiais, equipamentos eletromecânicos e procedimentos de segurança, aliados à consciência ambiental.

#### Campo de atuação

O Engenheiro Eletricista deverá estar apto a atuar em:

- Planejamento e execução de projetos nas áreas de eletrotécnica (potência e energia)
   e eletrônica (computação, microeletrônica, circuitos integrados e telecomunicações);
- Concepção, montagem e instalação de aparelhos eletroeletrônicos; arquitetura de computadores, de aparelhos eletrônicos e afins;
- Construção e aplicação de sistemas de automação, controle em linhas de produção industrial;
- Elaboração de projetos na área de automação industrial;
- Direção, controle e fiscalização dos serviços ligados à geração, linhas de transmissão e distribuição de energia elétrica, subestações e fontes alternativas de energia;
- Desenvolvimento e manutenção industrial;
- Construção, planejamento e projeto de sistemas de medição e controle elétrico e eletrônico;
- Projeto e construção de equipamentos, materiais elétricos e eletrônicos, como também, nas áreas de eletrônica e hardware;
- Automação e controle;
- Projetos elétricos residenciais, comerciais e industriais, qualidade de energia elétrica e telecomunicações, dentre outros.

## ENGENHARIA ELÉTRICA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.760h (188 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.800h (140 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 160h (8 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 40h (2 créditos)

• Projetos Integradores: 480h (24 créditos)

• Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

• Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.960h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Código	Componentes Curriculares		arga	horár		Créd.	Pré-	Co-
Coulgo	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	<b>ACEs</b>	Crea.	req.	req.
1º Semestre								
	Introdução ao Cálculo	60	20			4		
	Química Teórica e Aplicada às Engenharias	60	20			4		
	Mecânica Clássica	60	20			4		
301003	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EC	30			30	3		10145 30236
	Elementos do Pensamento Computacional	20	20			2		
301106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20			2		
	2º Semestre							
	Cálculo Diferencial e Integral	60	20			4		
10149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20	-	-	2	-	-
	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	-	-	4	-	-
10151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20	-	-	4	-	-
301007	Projeto Integrador - Introdução ao Mundo Tecnológico EE	10	20	-	30	3	-	-
30375	Desenho Aplicado com CAD na Engenharia Elétrica	20	20	-	-	2	-	-
	3º Semestre							
	Eletricidade	60	20	-	-	4	-	-
	Equações Diferenciais	30	10	-	-	2	10148	-
	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EE			-	60	3	-	10152
	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20	-	-	4	10177	-
	Aproveitamento de Recursos Energéticos	30	10	-	-	2	-	-
30377	Sistemas Digitais I	50	30	-	-	4	-	-
	4º Semestre			ı		_		
	Projeto Integrador - Tecnologias Sustentáveis EE	-	-	-	60	3	-	30256
	Fenômenos de Transporte I	30	10	-	-	2	10151	-
	Programação Aplicada na Engenharia	20	20	-	-	2	30236	-
	Fundamentos de Engenharia Ambiental	20	20	-	-	2	10177	-
	Circuitos Elétricos A	60	20	-	-	4	10152	-
	Eletromagnetismo	60	20	-	-	4	10152	-
30381	Sistemas Digitais II	20	20	-	-	2	30377	-
	5º Semestre		ı	l	1			I
301019	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia EE	-	-	-	60	3	1200h	301020
	Circuitos Elétricos B	60	20	-	-	4	30378	-
	Eletrônica I	50	30	-	-	4	30378	-
	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	20	-	-	4	10147	-
	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia (EAD)	-	-	40	-	2	-	-
	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	-	-	2	-	-

		С	arga	horár	ia		Pré-	Co-		
Código	Componentes Curriculares	T	P		ACEs	Créd.	req.	req.		
	6º Semestre									
30385	Circuitos Elétricos C	30	10	-	-	2	30382	-		
30386	Eletrônica II	20	20	-	-	2	30383	-		
30387	Materiais Elétricos e Magnéticos	30	10	-	-	2	30264	-		
30388	Microcontroladores e Sistemas Embarcados	50	30	-	-	4	30381	-		
30389	Transformadores	60	20	-	-	4	30382	-		
30390	Projeto Integrador EE - A	-	-	-	60	3	1800h	-		
701103	Metodologia Científica A (EAD)	-	-	40	-	2	-	-		
	7º Semestre				1	ı	1			
30391	Conversão Eletromecânica I	30	10	-	-	2	30389	-		
30392	Eletrônica de Potência A	50	30	-	-	4	30383	-		
30393	Instrumentação e Medidas	30	10	-	-	2	30383	-		
30394	Sinais e Sistemas Lineares	60	20	-	-	4	30385	-		
30395	Sistemas Elétricos de Potência I	70	10	-	-	4	30382	-		
30396	Projeto Integrador EE - B	-	-	-	60	3	2000h	-		
00007	8º Semestre	=-			T	1 4				
30397	Conversão Eletromecânica II	50	30	-	-	4	30391	-		
30398	Eletrônica de Potência B	20	20	-	-	2	30392	-		
30399	Instalações Elétricas I	20	20	-	-	2	30382	-		
30400	Sistemas de Controle	60	20	-	-	4	30394	-		
30560 30561	Sistemas Elétricos de Potência II	60	20	-	60	4 3	30395 2200h	-		
30301	Projeto Integrador EE - C  9º Semestre			-	00	3	220011	-		
30562	Acionamentos Elétricos e Eletrônicos	30	10		I _	2	30397	-		
30563	Distribuição de Energia Elétrica	60	20	_	_	4	30395	_		
30564	Instalações Elétricas II	50	30			4	30399	_		
30565	Princípios de Telecomunicações	30	10			2	30394	-		
30566	Proteção de Sistemas de Energia	70	10			4	30395	_		
30567	Trabalho de Conclusão de Curso I - EE	20	20	_	_	2	2800h	-		
30307	Disciplina Eletiva	20	20	_	_	2	200011	-		
	10° Semestre									
30485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia (EAD)	-	-	40	-	2	-	-		
30492	Projeto Universal (EAD)	-	_	40	_	2	-	-		
30568	Estágio Supervisionado Obrigatório - EE	-	160	-	_	8	3000h	-		
30569	Trabalho de Conclusão de Curso II - EE	40	40	-	-	4	30567	-		
	Disciplinas Eleti	vas								
30570	Engenharia de Segurança - Engenharia Elétrica	40	-	-	-	2	-	-		
30571	Engenharia Elétrica e a Sociedade Moderna	40	-	-	-	2	-	-		
30572	Empreendimentos em Engenharia Elétrica	20	20	-	-	2	301020	-		
30573	Tópicos Avançados em Sistemas Elétricos de Potência	20	20	-	-	2	30395	-		
30574	Tópicos Avançados em Eletrônica	20	20	-	-	2	30386	-		
30575	Tópicos Avançados em Automação	20	20	-	-	2	30381	-		
30576	Tópicos Avançados em Eletrotécnica	20	20	-	-	2	30382	-		
30577	Tópicos Avançados em Controle	20	20	-	-	2	30400	-		
80328	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais I A	30	10	-	_	2	-	_		

PPC apovado pela Resolução nº 2880/CUN/2020 PPC atualizado pela Resolução nº 3427/CUN/2024

## ENGENHARIA ELÉTRICA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.500h (175 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.160h (158 créditos)

Estágio Supervisionado: 180h (9 créditos) +

• Componentes Curriculares Eletivos: 160h (12 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.	D / D
3		Т	Р		Pré-Req.
	1º Semestre		L		
10-1000	Física Mecânica	60	20	4	
10-1001	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	4	
30-1051	Aplicações Computacionais para Engenharia	30	10	2	
30-1052	Engenharia Elétrica e Sociedade Moderna – EaD	40		2	
30-1053	Sistemas Digitais I	60	20	4	
30-1054	Projeto Integrador I – Engenharia da Sustentabilidade		60	3	
	2º Semestre				
10-1002	Ondas e Eletricidade	60	20	4	
10-1003	Equações Diferenciais e Métodos Numéricos	60	20	4	10-1001
30-1055	Algoritmos e Programação I	30	10	2	
30-1056	Sistemas Digitais II	30	10	2	30-1053
30-1057	Circuitos Elétricos I	60	20	4	
30-1058	Projeto Integrador II – Engenharias e Tecnologias		60	3	
	3º Semestre	_	-	_	
30-1059	Projeto Computadorizado	30	10	2	
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	4	
80-330	Comunicação e Expressão	40		2	
30-1060	Eletrônica I	60	20	4	30-1056
30-1061	Circuitos Elétricos II	60	20	4	30-1057
30-1062	Projeto Integrador III – Leitura de Projetos de Engenharia		60	3	
	4º Semestre				
70-1115	Humanismo, Sociedade e Cultura	40		2	
30-1063	Instrumentações e Medidas	20	20	2	10-150
10-1004	Química Aplicada à Engenharia	30	10	2	
30-1064	Fenômenos de Transportes	40		2	
30-1065	Eletrônica II	60	20	4	30-1060
30-1066	Circuitos Elétricos III	60	20	4	30-1061
30-1067	Projeto Integrador IV – Engenharias e Tecnologias II		60	3	
	5º Semestre				
10-1005	Estatística e Projetos de Experimentos	40		2	
30-1098	Responsabilidade Socioambiental	40		2	
30-1068	Sinais e Sistemas Lineares	60	20	4	10-150
30-1069	Eletromagnetismo	80		4	30-1066
30-1070	Microprocessadores e Sistemas Embarcados	40	40	4	
30-1071	Projeto Integrador V – Engenharia e Sistemas Embarcados		60	3	
	6º Semestre				
30-485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia	40		2	
30-1072	Engenharia de Segurança	40		2	
30-1073	Máquinas Elétricas I	60	20	4	
30-1074	Princípios de Telecomunicações	40		2	30-1068
30-1075	Materiais Elétricos e Eletromagnéticos	40		2	30-1066
30-1076	Eletrônica de Potência I	60	20	4	30-1066
30-1077	Projeto Integrador VI – Engenharia na Indústria I		60	3	

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	
o angeo		Т	Р	0.00.	Pré-Req.
	7º Semestre				
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	40		2	
30-486	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia – EaD	40		2	
30-1078	Eletrônica de Potência II	60	20	4	30-1073
30-1079	Máquinas Elétricas II	60	20	4	30-1073
30-1080	Instalações Elétricas I	60	20	4	30-1066
	8º Semestre				
30-1081	Distribuição e Qualidade de Energia	60	20	4	30-1079
30-1082	Sistemas de Controle I	60	20	4	30-1068
30-1083	Sistemas Elétricos de Potência	60	20	4	30-1079
	Eletiva I	60	20	4	
	9º Semestre				
30-1084	Instalações Industriais	60	20	4	30-1083
	Eletiva II	40		2	
	Eletiva III	40		2	
30-1085	Acionamentos Elétricos e Eletrônicos	60	20	4	30-1066
30-1086	Proteção de Sistemas de Energia	60	20	4	30-1083
30-1087	Trabalho de Conclusão de Curso I	40		2	2.000h
	10º Semestre				
30-1088	Trabalho de Conclusão de Curso II	40		2	30-1087
30-1089	Estágio Supervisionado Obrigatório		180	9	2.500h
	Disciplinas Eletivas				
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais	40		2	
60-1304	Gestão Financeira	40		2	
70-981	Metodologia da Pesquisa	40		2	
70-1103	Metodologia Científica A – EaD	40		2	
30-1090	Geração de Energia	30	10	2	
30-1091	Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica	40		2	
30-1092	Mecânica e Resistência dos Materiais (Sólidos)	80		4	
30-1093	Tópicos Especiais em Eletrônica	40	40	4	
30-1094	Tópicos Especiais em Eletrotécnica	40	40	4	
30-1095	Tópicos Especiais em Eletrônica de Potência	40	40	4	
30-1096	Tópicos Especiais em Controle	40	40	4	
30-1097	Instalações Elétricas II	60	20	4	30-1080
30-1099	Tópicos Especiais em Automação	60	20	4	
70-985	Realidade Brasileira	80		4	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2886/CUN/2020

## ENGENHARIA ELÉTRICA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/20243

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.760 (188 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.800h (140 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 160h (8 créditos)
Componentes Curriculares Eletivos: 40h (2 créditos)

• Projetos Integradores: 480h (24 créditos)

• Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.960h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	Pré-Req.	O- D		
	•	Т	Р		Pre-Req.	Co-Req.		
	1º Semestre							
10-145	Introdução ao Cálculo	60	20	4	-	-		
10-147	Mecânica Clássica	60	20	4	-	-		
10-177	Química Teórica Aplicada às Engenharias	60	20	4	-	-		
30-1003	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EE	30	30	3	-	10-145 30-236		
30-236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20	2	-	-		
30-1106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20	2	-	-		
	2º Semestre		•					
10-148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	4	-	-		
10-149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20	2	-	-		
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	4	-	-		
10-151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20	4	-	-		
30-1007	Projeto Integrador - Introdução ao Mundo Tecnológico EE	30	30	3	-	10-151		
30-375	Desenho Aplicado com CAD na Engenharia Elétrica	20	20	2	-	-		
	3º Semestre	-				-		
10-152	Eletricidade	60	20	4	-	-		
10-153	Equações Diferenciais	30	10	2	10-148	-		
30-1011	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EE	30	30	3	-	10-152		
30-264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20	4	10-177	-		
30-376	Aproveitamento de Recursos Energéticos	30	10	2	-	-		
30-377	Sistemas Digitais I	50	30	4	-	-		
	4º Semestre							
30-1015	Projeto Integrador - Tecnologias Sustentáveis EE	30	30	3	-	30-256		
30-241	Fenômenos de Transporte I	30	10	2	10-151	-		
30-246	Programação Aplicada na Engenharia	20	20	2	30-236	-		
30-256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	20	20	2	10-177	-		
30-378	Circuitos Elétricos A	60	20	4	10-152	-		
30-379	Eletromagnetismo	60	20	4	10-152	-		
30-381	Sistemas Digitais II	20	20	2	30-377	-		
5º Semestre								
30-1019	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia EE	30	30	3	1200h	30-1020		
30-382	Circuitos Elétricos B	60	20	4	30-378	-		
30-383	Eletrônica I	50	30	4	30-378	-		
30-384	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	20	4	10-147	-		
30-486	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia – EaD	30	10	2				
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	2	-	-		

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.	Duá Dass	Co Boss
3	,	Т	Р	P Pre-R	Pré-Req.	Co-Req.
	6º Semestre		<u>'</u>			
30-385	Circuitos Elétricos C	30	10	2	30-382	-
30-386	Eletrônica II	20	20	2	30-383	-
30-387	Materiais Elétricos e Magnéticos	30	10	2	30-264	-
30-388	Microcontroladores e Sistemas Embarcados	50	30	4	30-381	-
30-389	Transformadores	60	20	4	30-382	-
30-390	Projeto Integrador EE - A	30	30	3	1800h	-
70-1103	Metodologia Científica A – EaD	40	-	2	-	-
	7º Semestre	_	•		_	-
30-391	Conversão Eletromecânica I	30	10	2	30-389	-
30-392	Eletrônica de Potência A	50	30	4	30-383	-
30-393	Instrumentação e Medidas	30	10	2	30-383	-
30-394	Sinais e Sistemas Lineares	60	20	4	30-385	-
30-395	Sistemas Elétricos de Potência I	70	10	4	30-382	-
30-396	Projeto Integrador EE - B	30	30	3	2000h	-
	8º Semestre					
30-397	Conversão Eletromecânica II	50	30	4	30-391	-
30-398	Eletrônica de Potência B	20	20	2	30-392	-
30-399	Instalações Elétricas I	20	20	2	30-382	-
30-400	Sistemas de Controle	60	20	4	30-394	-
30-560	Sistemas Elétricos de Potência II	60	20	4	30-395	-
30-561	Projeto Integrador EE - C	30	30	3	2200h	-
	9º Semestre	-		-	-	-
30-562	Acionamentos Elétricos e Eletrônicos	30	10	2	30-397	-
30-563	Distribuição de Energia Elétrica	60	20	4	30-395	-
30-564	Instalações Elétricas II	50	30	4	30-399	-
30-565	Princípios de Telecomunicações	30	10	2	30-394	-
30-566	Proteção de Sistemas de Energia	70	10	4	30-395	-
30-567	Trabalho de Conclusão de Curso I - EE	20	20	2	2800h	-
	Disciplina Eletiva			2		
	10º Semestre		T	1		
30-485	Ética e legislação profissional de Engenharia – EaD	40	-	2	-	-
30-492	Projeto Universal – EaD	40	-	2	-	-
30-568	Estágio Supervisionado Obrigatório - EE	-	160	8	3000h	-
30-569	Trabalho de Conclusão de Curso II - EE	40	40	4	30-567	-
	Disciplinas Eletivas		<u> </u>	1		
30-570	Engenharia de Segurança - Engenharia Elétrica	40	-	2	-	-
30-571	Engenharia Elétrica e a Sociedade Moderna	40	-	2	-	-
30-572	Empreendimentos em Engenharia Elétrica	20	20	2	30-1020	-
30-573	Tópicos Avançados em Sistemas Elétricos de Potência	20	20	2	30-395	-
30-574	Tópicos Avançados em Eletrônica	20	20	2	30-386	-
30-575	Tópicos Avançados em Automação	20	20	2	30-381	-
30-576	Tópicos Avançados em Eletrotécnica	20	20	2	30-382	-
30-577	Tópicos Avançados em Controle	20	20	2	30-400	-
80-328	LIBRAS -Língua Brasileira de Sinais I A	30	10	2	-	-

PPC aprovado pela Resolução nº 2888/CUN/2020

## ENGENHARIA ELÉTRICA **Matriz Curricular 2023/2025**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025 Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.360h (224 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos) Componentes Curriculares EaD: 180h (12 créditos)

Estágio Supervisionado: 240h (16 créditos)

Atividades Complementares: 240h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vaga: Santo Ângelo

Total   Page    م داام	Carga horária		Carga horária		0	D.,		
30-1232   Invação e Empreendedorismo em Engenharia   30   30   -   - 04	Código	Componentes Curriculares					Créd.	Pré-req.
10-1036 Fundamentos de Matemática		1º Semestre						
10-1036 Fundamentos de Matemática	30-1232	Inovação e Empreendedorismo em Engenharia	30	30	-	-	04	
10-1027   Introdução as Ciễncias Físicas   15   15   15   10   04			60	-	-	-	04	
10-1027   Introdução as Ciências Físicias   15   15   10   04   30-1231     Sepressão Gráfica   15   15   15   15   02     39-211   Introdução à Engenharia   15   15   15   02     10-1028   Mecânica do Movimento   40   10   10   10   04   10-1036     10-1033   Calculo Diferencial   60   15   15   15   02     10-1033   Calculo Diferencial   60   15   15   15   02     10-1034   Geometria Analítica e Álgebra Linear   60   10   10   02   10-1032     10-811   Geometria Analítica e Álgebra Linear   60   10   0   0   0   02   0-1032     10-812   Geometria Analítica e Álgebra Linear   60   10   0   0   0   0   0   0   0     10-1034   Eletrônica Digital   0   0   0   0   0   0   0   0   0	10-1032	Química para Engenharia	15	15	-	-	02	
30-1233   Elementos do Pensamento Computacional   30   20   -   10   04   30-1231   Expressão Gráfica   15   15   -   15   02   39-211   Introdução à Engenharia   15   15   -   15   02			15	15	-	-	02	
New York   New York			30	20	-	10	04	
10-1028   Mecânica do Movimento	30-1231	Expressão Gráfica	15	15	-	-	02	
10-1028   Mecânica do Movimento	39-211	Introdução à Engenharia	15	-	-	15	02	
10-1033   Cálculo Diferencial   60		2º Semestre						
30-1234   Ciência e Tecnología dos Materiais - A   15   15   -   -   02   10-1032     10-811   Geometria Analítica e Álgebra Linear   60   -   -   04   30-1231     30-1251   Desenho Técnico com CAD   30   30   -   04   30-1231     30-935   Materiais Elétricos e Eletromagnéticos A   10   10   0   -   10   02   -     30-794   Eletrônica Digital   1   0   0   0   0   0   0   0     10-1029   Princípios de Fluidos, Oscilações e Termodinâmica   60   -   -   04   10-1033     10-1040   Estatística e Projetos de Experimentos   40   10   -   0   04     10-1030   Fundamentos da Eletricidade   15   15   -   02   04     10-1030   Fundamentos da Eletricidade   15   15   -   02   04     30-1278   Mecânica e Resistência dos Materiais   60   -   -   04   10-1028/10-811     30-797   Eletrônica Digital   1   30   20   -   10   04     30-794   Tenômenos de Transportes   40   10   -   04   10-1034     38-301   Fenômenos de Transportes   45   15   -   02   10-1034     10-1035   Equações Diferenciais   60   -   -   04   10-1034     38-301   Fenômenos de Transportes   45   15   -   02   10-1034     10-1036   Cálculo Numérico e Computacional   50   -   10   04   10-1034     30-446   Circuitos Elétricos I-A   30   20   -   10   04   10-1030     30-1259   Eletrônica de Potência   40   10   -   10   04   10-1030     30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   02   30-1259     30-85   Eletrônica de Potência   40   10   -   10   04   30-446     30-1260   Detronica   10   10   10   10   10   10     30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   02   30-1233     30-1262   Eletrônica de Potência   1-  10   10   10   10   10     30-1264   Eletrônica de Potência   40   20   -   00   30-426/30-985     30-1265   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   00   4   30-797/30-1233     30-1265   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   00   4   30-797/30-1233     30-1266   Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)   30   -   00   0   30-797/30-1233     30-1266   Circuitos Elétricos III			40	10	-	10	04	-
10-811   Geometria Analítica e Álgebra Linear   30-1251   Desenho Técnico com CAD   30   30   -   -   04   30-1231   30-935   Materiais Elétricos e Eletromagnéticos A   10   10   -   10   02   -   30-794   Eletrônica Digital			60		-	-	-	
30-1251   Desenho Técnico com CÁD   30   30   -   -   04   30-1231			15	15	-	-	02	10-1032
30-935   Materiais Elétricos e Eletromagnéticos A   10   10   -   10   02   -   04				-	-	-	-	-
Semestre					-	-		30-1231
10-1029			-		-	10	02	-
10-1029	30-794		40	20	-	-	04	
10-1034								
10-1040					-	-		
10-1030					-		-	10-1033
30-1278					-	10		
30-797   Eletrônica Digital II			_	15	-	-	-	
10-1035   Equações Diferenciais   60					-	-		
10-1035   Equações Diferenciais   60   -   -   04   10-1034   38-301   Fenômenos de Transportes   45   15   -   04   10-1029   10-1031   Fundamentos de Eletromagnetismo   15   15   -   02   10-1030   10-1038   Cálculo Numérico e Computacional   50   -   10   04   10-1034   30-446   Circuitos Elétricos I-A   30   20   -   10   04   10-1030   30-1259   Eletrônica I   40   10   -   10   04   10-1030   30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   10-1030   30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   30-1259   30-426   Circuitos Elétricos II   40   10   -   10   04   30-446   30-1260   Eletrônica II   45   15   -   -   02   30-1259   30-985   Eletromagnetismo   40   10   -   10   04   10-1031   30-444   Geração de Energia   40   -   20   04   10-1031   30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   -   02   30-1233   30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I   -   60   04   1200h   30-426   Circuitos Elétricos III-A   30-428   Análise de Sinais I   40   20   -   04   30-785   30-426   Circuitos Elétricos III-A   30-1266   Circuitos Elétricos III-A   30-1266   Circuitos Elétricos III-A   30-1266   Circuitos Elétricos III-A   30-1267   Circuitos Elétricos III-A   30-1268   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   04   30-426/30-985   30-1265   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   10   04   30-797/30-1233   30-1240   Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)   30   -   30   02   02   02   02   02   02   02	30-797		30	20	-	10	04	30-794
38-301   Fenômenos de Transportes   45   15   -   -   04   10-1029     10-1031   Fundamentos de Eletromagnetismo   15   15   -   -   02   10-1030     10-1038   Cálculo Numérico e Computacional   50   -   -   10   04   10-1034     30-446   Circuitos Elétricos I-A   30   20   -   10   04   10-1030     30-1259   Eletrônica   40   10   -   10   04   10-1030     30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   10-1030     30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   30-1259     30-426   Circuitos Elétricos II   40   10   -   10   04   30-446     30-1260   Eletrônica II   15   15   -   -   02   30-1259     30-985   Eletromagnetismo   40   10   -   10   04   10-1030     30-1261   Programação de Energia   40   -   -   20   04   10-1030     30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   -   02   30-1233     30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I   -   -   60   04   1200h     50-1264   Eletrônica de Potência II-A   30   -   -   02   30-785     30-428   Análise de Sinais I   40   20   -   -   04   10-1035     30-1260   Circuitos Elétricos III-A   30   -   -   02   30-426     30-431   Circuitos Magnéticos e Transformadores   45   15   -   -   02   30-426     30-431   Circuitos Magnéticos e Transformadores   45   15   -   -   04   30-426/30-985     30-1240   Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)   30   -   30   -   02	40.4005		00	ı		T	0.4	40.4004
10-1031   Fundamentos de Eletromagnetismo   15   15   -   -   02   10-1030     10-1038   Cálculo Numérico e Computacional   50   -   -   10   04   10-1034     30-446   Circuitos Elétricos I-A   30   20   -   10   04   10-1030     30-1259   Eletrônica I   40   10   -   10   04   10-1030     30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   02   10-1030					-	-	_	
10-1038					-	-	-	
30-446   Circuitos Elétricos I-A   30   20   -   10   04   10-1030     30-1259   Eletrônica I   40   10   -   10   04   10-1030     30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   10-1030     30-785   Eletrônica de Potência I   45   15   -   -   04   30-1259     30-426   Circuitos Elétricos II   40   10   -   10   04   30-446     30-1260   Eletrônica II   15   15   -   -   02   30-1259     30-985   Eletromagnetismo   40   10   -   10   04   10-1031     30-444   Geração de Energia   40   -   -   20   04   10-1031     30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   -   02   30-1233     30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I   -   -   60   04   1200h      30-1264   Eletrônica de Potência II-A   30   -   -   02   30-785     30-428   Análise de Sinais I   40   20   -   -   04   10-1035     30-1266   Circuitos Elétricos III-A   30   -   -   02   30-426     30-431   Circuitos Magnéticos e Transformadores   45   15   -   -   04   30-426/30-985     30-1265   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   10   04   30-797/30-1233     30-1240   Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)   30   -   30   -   02					-	-		
30-1259   Eletrônica					-	_	_	
30-1258   Medidas e Instrumentações elétricas A   15   15   -   -   02   10-1030					-	_	-	
30-785   Eletrônica de Potência   45   15   -   04   30-1259   30-426   Circuitos Elétricos   40   10   -   10   04   30-446   30-1260   Eletrônica   15   15   -   02   30-1259   30-985   Eletromagnetismo   40   10   -   10   04   10-1031   30-444   Geração de Energia   40   -   20   04   10-1030   30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   02   30-1233   30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica   -   60   04   1200h					-		-	
30-785   Eletrônica de Potência   45   15   - 04   30-1259	30-1258		15	15	-	-	02	10-1030
30-426   Circuitos Elétricos II   40   10   - 10   04   30-446   30-1260   Eletrônica II   15   15   02   30-1259   30-985   Eletromagnetismo   40   10   - 10   04   10-1031   30-444   Geração de Energia   40   -   - 20   04   10-1030   30-1261   Programação Aplicada na Engenharia   15   15   -   - 02   30-1233   30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I   -   60   04   1200h	20.705		15	15		1	04	20 1250
30-1260   Eletrônica II					-	10	_	
30-985   Eletromagnetismo			-	_	-	_	-	
30-444         Geração de Energia         40         -         -         20         04         10-1030           30-1261         Programação Aplicada na Engenharia         15         15         -         -         02         30-1233           30-1262         Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I         -         -         60         04         1200h           6º Semestre           30-1264         Eletrônica de Potência II-A         15         15         -         -         02         30-785           30-428         Análise de Sinais I         40         20         -         -         04         10-1035           30-1266         Circuitos Elétricos III-A         30         -         -         02         30-426           30-431         Circuitos Magnéticos e Transformadores         45         15         -         -         04         30-426/30-985           30-1265         Sistemas Embarcados e Microcontroladores         40         20         -         10         04         30-797/30-1233           30-1240         Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)         30         -         30         -         02			_	-	_		_	
30-1261       Programação Aplicada na Engenharia       15       15       -       -       02       30-1233         30-1262       Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I       -       -       60       04       1200h         6º Semestre         30-1264       Eletrônica de Potência II-A       15       15       -       -       02       30-785         30-428       Análise de Sinais I       40       20       -       -       04       10-1035         30-1266       Circuitos Elétricos III-A       30       -       -       02       30-426         30-431       Circuitos Magnéticos e Transformadores       45       15       -       -       04       30-426/30-985         30-1265       Sistemas Embarcados e Microcontroladores       40       20       -       10       04       30-797/30-1233         30-1240       Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)       30       -       30       -       02			-	_	_	_	_	
30-1262   Projetos Integrado de Engenharia Elétrica I   60 04 1200h			-		_		-	
30-1264   Eletrônica de Potência II-A   15   15   -   02   30-785   30-428   Análise de Sinais I   40   20   -   04   10-1035   30-1266   Circuitos Elétricos III-A   30   -   -   02   30-426   30-431   Circuitos Magnéticos e Transformadores   45   15   -   04   30-426/30-985   30-1265   Sistemas Embarcados e Microcontroladores   40   20   -   10   04   30-797/30-1233   30-1240   Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)   30   -   30   -   02			13	_	_			
30-1264         Eletrônica de Potência II-A         15         15         -         -         02         30-785           30-428         Análise de Sinais I         40         20         -         -         04         10-1035           30-1266         Circuitos Elétricos III-A         30         -         -         -         02         30-426           30-431         Circuitos Magnéticos e Transformadores         45         15         -         -         04         30-426/30-985           30-1265         Sistemas Embarcados e Microcontroladores         40         20         -         10         04         30-797/30-1233           30-1240         Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)         30         -         30         -         02	30-1202	<del>:</del>				_ 00	<u> </u>	120011
30-428       Análise de Sinais I       40       20       -       -       04       10-1035         30-1266       Circuitos Elétricos III-A       30       -       -       -       02       30-426         30-431       Circuitos Magnéticos e Transformadores       45       15       -       -       04       30-426/30-985         30-1265       Sistemas Embarcados e Microcontroladores       40       20       -       10       04       30-797/30-1233         30-1240       Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)       30       -       30       -       02	30-1264		15	15	-	T -	02	30-785
30-1266       Circuitos Elétricos III-A       30 -					_	_		
30-431       Circuitos Magnéticos e Transformadores       45       15       -       -       04       30-426/30-985         30-1265       Sistemas Embarcados e Microcontroladores       40       20       -       10       04       30-797/30-1233         30-1240       Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)       30       -       30       -       02				-	_	_		
30-1265       Sistemas Embarcados e Microcontroladores       40       20       -       10       04       30-797/30-1233         30-1240       Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD)       30       -       30       -       02				15	_	_		
30-1240 Fundamentos de Engenharia Ambiental (EAD) 30 - 30 - 02					_		_	
					30		-	33 / 51/30 1200
60-1215 Engenharia Econômica e Administração - A (EAD)								

	Carga horária						
Código	Componentes Curriculares	Т	P		ACEs	Créd.	Pré-req.
	7º Semestre		•	Lab	ACLS		
30-430	Sistemas de Energia	60	l -		I -	04	30-426
	Conversão I-A	15	15	_	_	02	30-431
	Análise de Sinais II-A	15	15		_	02	30-428
	Projetos de Instalações Elétricas I	30	30		20	04	30-426
30-1263	Projeto Integrado de Engenharia Elétrica II	-	60	_	60	04	1800h/30-1262
	Desenho Universal - A (EAD)	15	15	30	-	02	100011/00 1202
	Engenharia de Segurança (EAD)	30	-	30	_	02	
00 101	ELETIVA I	60	_	-	_	04	
	8º Semestre						
30-782	Conversão II	45	15	-	10	04	30-1268
30-434	Projetos de Instalações Elétricas II	30	30	-	20	04	30-433
30-436	Análise de Sistemas de Energia	40	20	-	-	04	30-430
30-435	Controle Analógico e Digital	45	15	-	-	04	30-1267
70-427	Metodologia Científica (EAD)	30	-	30	-	02	
80-345	Comunicação e Expressão A (EAD)	30	-	30	-	02	
30-440	Distribuição de Energia	60	-	-	15	04	30-430-
	9º Semestre						
	Acionamentos de Máquinas	40	20	-	-	04	30-782
	Qualidade de Energia	40	20	-	20	04	30-430
	Automação Industrial	30	30	-	10	04	30-433
	Proteção de Sistemas Elétricos	45	15	-	-	04	30-430
	Trabalho de Conclusão de Curso I	30	-	-	-	02	2520h
30-1269	Princípios de Telecomunicações	15	15	-	-	02	30-428/30-1266
	ELETIVA II	30	-	-	-	02	
	ELETIVA III	30		-	-	02	
00.4070	10º Semestre		T		1		00.4074
	Trabalho de Conclusão de Curso II	60	-	-	-	04	30-1271
30-12/3	Estágio Supervisionado Obrigatório em Engenharia Elétrica	-	240	-	-	16	2520h
	Disciplinas Eleti	V26					
30-938	Tópicos Especiais em Eletrônica	60	0		1 _	04	30-1260
30-939	Tópicos Especiais em Eletrotica	60	0	_		04	30-426
	Tópicos Especiais em Automação	60	0	_	_	04	30-797
	Tópicos Especiais em Sistemas de Potência	60	ő	_	_	04	30-430
30-942	Tópicos Especiais em Controle	60	0	_	_	04	30-435
30-943	Tópicos Avançados em Engenharia Elétrica I	30	Ö	_	_	02	00 100
	Comportamento Humano nas Organizações	30	0	_	_	02	
	Economia	30	0	_	_	02	
	Tópicos Especiais em Redes Industriais	60	0	-	_	04	30-1265
	Tópicos Especiais em Robótica	30	0	-	_	02	30-1265
	Tópicos Especiais em Inteligência Artificial	30	0	_	_	02	30-1265
	Ética Profissional do Engenheiro	30	Ö	-	_	02	22 /200
	Gestão e Empreendedorismo	30	0	-	_	02	
	Introdução à Simulação Numérica	30	30	-	-	04	
80-174	Libras - Língua Brasileira de Sinais	30	0	-	-	02	
35-323	Linguagem de Programação II	45	15	-	_	04	
60-263	Orçamento e Análise de Investimentos	45	15	-	-	04	
	Sociologia	30	0	-	-	02	
	Realidade Brasileira	60	0	-	-	04	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3226/CUN/2022 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3440/CUN/2024

# **ENGENHARIA ELÉTRICA**Matriz Curricular 2021/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2021/2022

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.600h (180 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.330h (222 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 90h (6 créditos)

Estágio Obrigatório:180h (12 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.800h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-
		Т	Р		Requisitos
	1º Semestre				
10-207	Física Geral A	45	15	04	
15-104	Fundamentos da Matemática A	60		04	
15-241	Química Geral e Experimental I	45	15	04	
73-227	Sociologia	30		02	
30-908	Informática e Programação	30	30	04	
38-105	Desenho Técnico I	30	30	04	
39-211	Introdução a Engenharia	15	15	02	
	2º Semestre				
10-208	Física Geral B	45	15	04	
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04	
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02	
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
30-015	Desenho Aplicado com CAD	45	15	04	
30-794	Eletrônica Digital I	40	20	04	
	3º Semestre				
10-209	Física Geral C	45	15	04	
15-122	Cálculo Diferencial e Integral II	60		04	15-121
30-022	Ciência dos Materiais	45	15	04	15-241
30-032	Mecânica Geral I – Estática	60		04	10-207
30-797	Eletrônica Digital II	30	30	04	30-794
30-935	Materiais Elétricos e Eletromagnéticos A	15	15	02	15-241
38-451	Engenharia de Segurança	30		02	
	4º Semestre				
15-125	Cálculo Diferencial e Integral V	60		04	15-122
38-301	Fenômenos de Transportes	45	15	04	10-208
30-985	Eletromagnetismo	45	15	04	10-209
10-415	Cálculo Numérico Computacional	45	15	04	15-121
30-446	Circuitos Elétricos I-A	40	20	04	10-209
30-796	Eletrônica Analógica I	45	15	04	10-209
	5º Semestre				
30-036	Mecânica dos Sólidos I	60		04	30-032
30-426	Circuitos Elétricos II	45	15	04	30-446
30-778	Eletrônica Analógica II	40	20	04	30-796
30-428	Análise de Sinais I	40	20	04	15-125
30-444	Geração de Energia	60		04	10-209
30-134	Microprocessadores e Microcontroladores	40	20	04	30-797,
					30-908

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-	
		Т	Р		Requisitos	
	6º Semestre		-			
30-910	Fundamentos de Engenharia Ambiental	15	15	02		
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A	30		02	00.400	
30-427	Circuitos Elétricos III	60	4.5	04	30-426	
30-431	Circuitos Magnéticos e Transformadores	45	15	04	30-426,	
20.420	Análise de Sinais II	40	20	04	30-985	
30-429 30-785	Eletrônica de Potência I	45	20 15	04	30-428 30-796	
30-788	Medidas e Instrumentações Elétricas	45	15	04	30-796	
30-700	7º Semestre	45	13	04	30-440	
30-430	Sistemas de Energia	60		04	30-426	
30-780	Conversão I	60		04	30-431	
30-435	Controle Analógico e Digital	45	15	04	30-429	
30-432	Eletrônica de Potência II	30	30	04	30-785	
30-433	Projetos de Instalações Elétricas I	30	30	04	30-765	
30-455	Projetos de Instalações Eletticas I Projeto Integrador – Engenharia Elétrica I	30	60	04	2.000h	
30-333	8º Semestre		00	0-7	2.00011	
30-437	Telecomunicações	60		04	30-428	
30-782	Conversão II	45	15	04	30-780	
30-434	Projetos de Instalações Elétricas II	30	30	04	30-433	
30-440	Distribuição de Energia	60	50	04	30-430	
30-436	Análise de Sistemas de Energia	40	20	04	30-430	
30- <del>4</del> 30	Analise de Oistemas de Energia	70	20	04	30-427	
	Disciplina Eletiva I	60		04	00 121	
	9º Semestre	<u>.</u>		<u>.</u>	<u>-</u>	
30-786	Acionamentos de Máquinas	40	20	04	30-782	
30-787	Qualidade de Energia	40	20	04	30-430	
30-789	Instalações Industriais	40	20	04	30-433	
30-439	Proteção de Sistemas Elétricos	45	15	04	30-430	
30-936	Trabalho de Conclusão de Curso I – Engenharia Elétrica	60		04	2.520h	
60-1134	Desenho Universal	15	15	02		
	Disciplina Eletiva II	30		02		
	10º Semestre	1		T		
30-937	Trabalho de Conclusão de Curso II – Engenharia Elétrica	180	400	12	30-936	
30-953	Estágio Supervisionado em Engenharia Elétrica  Disciplinas Eletivas		180	12	2.520h	
30-938	Tópicos Especiais em Eletrônica	60		04	30-778	
	Tópicos Especiais em Eletrotica Tópicos Especiais em Eletrotécnica	60		04	30-776	
30-939	Tópicos Especiais em Eletrotechica  Tópicos Especiais em Automação	i		ì	ĺ	
30-940 30-941		60 60		04	30-797 30-430	
	Tópicos Especiais em Sistemas de Potência  Tópicos Especiais em Controle			1		
30-942		60		04	30-435	
30-943 30-944	Tópicos Avançados em Engenharia Elétrica I Tópicos Avançados em Engenharia Elétrica II	30 30		02 02		
70-666				1		
67-167	Comportamento Humano nas Organizações Economia	30		02 02		
30-781	Eletrônica Analógica III	40	20	04	30-778	
	Eletrônica Analogica III	30	20		!	
30-442	Estatística I		30	04	30-797	
15-161		60		04		
39-214	Ética Profissional do Engenheiro	30		02		
10-210	Física Geral D	60		04		
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30	20	02		
30-069	Introdução à Simulação Numérica	30	30	04		
80-174	Libras - Língua Brasileira de Sinais	30	4.5	02		
35-322	Linguagem de Programação I	45	15	04	05.000	
35-323	Linguagem de Programação II	45	15	04	35-322	
60-263 73-400	Orçamento e Análise de Investimentos	45		04		
	Realidade Brasileira	60	l	04	1	

PPC aprovado pela Resolução nº 2885/CUN/2020

## **ENGENHARIA QUÍMICA**

### Situação Legal:

Reconhecido – Santo Ângelo – P. 111/21 Reconhecido – Erechim – P. 1077/22

### Oferta de Vagas:

**Erechim** 

#### **Objetivo Geral**

Formar profissionais com uma sólida formação, capazes de assimilar as rápidas transformações sociais e tecnológicas com competência para idealizar, operar, controlar e desenvolver processos e produtos na indústria química que sejam corretos sob o ponto de vista técnico, econômico, social e ambiental.

#### Perfil do profissional

O curso de Engenharia Química proporciona aos seus egressos uma sólida formação técnico-científica e profissional para o desenvolvimento de produtos e processos nas mais diferentes áreas de atuação com um perfil generalista, humanista, criativo, crítico, reflexivo, cooperativo e ético que possibilite aatuação em equipes multidisciplinares.

O futuro profissional deverá possuir ainda um compromisso com a identificação e resolução de problemas considerando os aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais, culturais, de segurança e saúde no trabalho, em atendimento às demandas da sociedade.

#### Campo de atuação

Os profissionais de Engenharia Química atuam na gestão, supervisão, coordenação e orientação técnica de empresas químicas e processos de transformação. Podem atuar no desenvolvimento de produtos e equipamentos, além de pesquisar tecnologias mais eficientes.

Também são possibilidades de campo de trabalho o desenvolvimento de projetos, dirigira construção e a montagem de fábricas e usinas, pesquisar, implantar e atuar como responsável técnico em processos industriais, de acordo com a normatização e o desenvolvimento sustentável.

O profissional pode também atuar na criação de técnicas de extração e transformação de matérias-primas para o desenvolvimento de produtos como biocombustíveis, tintas, plásticos, têxteis, papel e celulose, entre outros.

## ENGENHARIA QUÍMICA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.840h (192 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 80h (04 créditos)

Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos)Curricularização da Extensão: 404h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.040h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	Pré-Req.	0 - 0
J	'	Т	Р		Pre-Req.	Co-Req.
	1º Semestre					
10-145	Introdução ao Cálculo	60	20	4	-	
10-146	Química Teórica e Aplicada	60	20	4	-	
10-147	Mecânica Clássica	60	20	4	-	
30-1002	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EQ	30	30	3	-	10-145 30-236
30-236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20	2	-	
30-1106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20	2	-	
	2º Semestre					
10-148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	4	-	-
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	4	-	-
10-151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20	4	-	-
10-167	Química Geral e Inorgânica	60	20	4	-	-
30-1006	Projeto Integrador - Introdução do Mundo Tecnológico EQ	30	30	3	-	10-151
	3º Semestre			-	-	
10-152	Eletricidade	60	20	4		-
10-153	Equações Diferenciais	30	10	2	10-148	-
10-168	Físico-química: Equilíbrio	60	20	4	10-151	-
30-1010	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EQ	30	30	3		10-152
30-242	Projeto Auxiliado Por Computador	20	20	2	30-1106	-
30-264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20	4	10-146	-
	4º Semestre					
10-169	Físico Química: Cinética	20	20	2	10-168	
10-170	Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos	60	20	4	10-146	
30-245	Mecânica dos Fluidos Aplicada	60	20	4	10-151	
					10-153	
30-246	Programação Aplicada na Engenharia	20	20	2	30-236	
30-247	Balanço de Massa e Energia	60	20	4	10-168	
30-248	Projeto Integrador EQ - A	30	30	3		30-245 30-247
	5º Semestre					
10-149	Estatística e Projeto de Experimentos	30	10	2		
10-171	Química Analítica Qualitativa	30	10	2	10-167	
10-172	Mecanismos de Reações Orgânicas	30	10	2	10-170	
30-249	Termodinâmica Aplicada A - I	60	20	4	10-153 10-168	
30-250	Transferência de Massa	30	10	2	10-153 30-245	
30-251	Transferência de Calor	60	20	4	10-153	
30-252	Projeto Integrador - EQ - B	30	30	3		30-250 30-251

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	Duá Don	Co Don
	•	Т	Р		Pré-Req.	Co-Req.
	6º Semestre		<u> </u>	<u> </u>		
10-173	Química Analítica Quantitativa	60	20	4	10-171	
10-174	Química Orgânica Experimental		40	2		
10-175	Química Analítica Instrumental	60	20	4		10-173
30-253	Operações Unitárias de Sólidos Particulados	60	20	4		
30-254	Projeto Integrador - EQ - C	30	30	3		30-253
70-1103	Metodologia Científica A – EaD	40		2		
	7º Semestre					
30-1018	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia EQ	30	30	3	1200h	30-1020
30-257	Operações Unitárias de Transferência de Calor	60	20	4	30-247	
	•				30-251	
30-258	Processos da Indústria Química I	60	20	4		
30-384	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	20	4	10-147	
30-486	Engenharia Econômica e Administração de	30	10	2		
	Empreendimentos de Engenharia – EaD					
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	2		
	8º Semestre					
30-256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	30	10	2		
30-259	Operações Unitárias de Transferência de Massa	30	10	2	30-247	
					30-251	
30-261	Laboratório de Engenharia Química I		40	2	30-253	
30-266	Instrumentação de Processos Industriais	30	10	2	30-245	
30-312	Engenharia de Reações Químicas	60	20	4	30-247	
					30-250	
30-313	Trabalho de Conclusão de Curso I - EQ	30	30	3	70-1103	
					2520h	
30-314	Engenharia de Bioprocessos	60	20	4		
	9º Semestre	1	1			
30-315	Tratamento de Água e Efluentes	30	10	2	10-173	
				_	30-253	
30-316	Processos da Indústria Química II	30	10	2		
30-317	Controle de Processos na Indústria Química	30	10	2	10-153	
00.040			40		30-266	
30-318	Laboratório de Engenharia Química II		40	2	30-257	
20.240	Dracessante e Controle de Ovelidade de Alimentes e	00	20	4	30-259	
30-319	Processamento e Controle da Qualidade de Alimentos e Bebidas	60	20	4	10-173 10-174	
30-320	Modelagem e Simulação de Processos	30	10	2	10-174	30-317
30-320	Trabalho de Conclusão de Curso II - EQ	30	30	3	30-320	30-317
30-321	Eletiva	40	30	2	30-320	
	10º Semestre	70				
30-333			160	0	2600h	
30-322 30-323	Estágio Supervisionado Obrigatório - EQ Projetos na Indústria Química	60	20	8	2600h	
30-323	Projeto Integrador - EQ - D	30	30	3		30-323
30-324	Ética e Legislação Profissional de Engenharia – <i>EaD</i>	30	10	2		3U <b>-</b> 3Z3
30-465	Projeto Universal – EaD	20	20	2		
JU-43Z	Eletiva	40	20	2		
	Disciplinas Eletivas	70				
30-325	Tópicos Especiais	20	20	2		
30-325	Tópicos Especiais Tópicos Especiais em Engenharia Química	20	20 20	2		
30-320	Tópicos Especiais em Engenharia Química	20	20	2	- <del>-</del>	
30-1022	Processos Catalíticos Industriais	20	20	2		
30-327	Microbiologia Industrial	20	20	2		
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30	10	2		
00 020	LIBITATO FAT LINGUA DIAGNONA AO ONIANO	- 50	10			

PPC aprovado pela Resolução nº. 2883/CUN/2020

# **ENGENHARIA QUÍMICA**Matriz Curricular 2023/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.360h (224 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 150h (10 créditos)
 Componentes Curriculares EaD: 360h (24 créditos)

• Estágio Supervisionado: 240h (16 créditos)

Atividades Complementares: 240h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vaga: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	D., ( D.,	0. 0
J	•	Т	Р		Pré-Req.	Co-Req.
	1º Semestre	<u>'</u>	<u>'</u>			
30-1231	Expressão Gráfica	15	15	2		
10-1036	Fundamentos de Matemática	60	-	4		
30-1232	Inovação e Empreendimentos em Engenharia	30	30	4		
30-1233	Elementos do Pensamento Computacional	30	30	4		
10-1032	Química para Engenharia	15	15	2		
39-211	Introdução a Engenharia	15	15	2		
10-1027	Introdução as Ciências Físicas	15	15	2		
	2º Semestre					
10-1033	Cálculo Diferencial	60	-	4	10-1036	
30-1234	Ciência e Tecnologia dos Materiais A	15	15	2	10-1032	
10-1028	Mecânica do Movimento	45	15	4		
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	-	4		
30-1251	Desenho Técnico com CAD	30	30	4	30-1231	
10-1041	Química Geral e Inorgânica	60	30	6	10-1032	
	3º Semestre					
10-1034	Cálculo Integral	60	-	4	10-1033	
10-1029	Princípios de Fluídos, Oscilações e Termodinâmica	15	15	2		
10-136	Físico-Química I Q	45	15	4	10-133	10-1029
10-1030	Fundamentos de Eletricidade	15	15	2		
10-134	Química Orgânica I A	30	30	4	10-1041	
30-1278	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	-	4	10-1028/10-811	
30-466	Processos Industriais (EaD)	60		4	10-1041	
	4º Semestre	_	-	_	_	
10-1042	Química Analítica Qualitativa	15	15	2	10-1041	
39-113	Mecânica dos Fluídos	40	20	4	10-1029/10-1034	
10-137	Físico-Química II Q	45	15	4	10-136	
10-1035	Equações Diferenciais	60		4	10-1034	
10-135	Química Orgânica Experimental I Q		30	2		10-338
10-338	Química Orgânica II Q	60		4	10-134	
70-427	Metodologia Científica (EaD)	30		2		
80-345	Comunicação e Expressão (EaD)	30		2		
	5º Semestre					
30-1252	Projeto de Síntese		30	2	1100h	
30-1253	Mecânica dos Fluidos Aplicada	30		2	39-113	
30-948	Balanço de Massa e Energia	60		4	10-136	
30-060	Transferência de Calor e Massa I	45	15	4	10-1035/39-113	
30-463	Termodinâmica Aplicada A I	60		4	10-136/10-1034	
10-139	Química Analítica Quantitativa	30	30	4	10-1042	
38-451	Engenharia de Segurança (EaD)	30		2		
60-1225	Desenho Universal A (EaD)	15	15	2		

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd.	D-1 D	0 - 5
		Т	Р		Pré-Req.	Co-Req
	6º Semestre		-	<u> </u>		
30-1254	Operações Unitárias com Sólidos Particulados	60	30	4	39-113	
	Cálculo Numérico e Computacional	60	- 00	4	10-1034	
30-949	Transferência de Calor e Massa II Q	60		4	30-060	
10-387	Química Analítica Instrumental A	30	30	4	10-139	
30-945	Engenharia Bioquímica I	30	30	2	10-338	
30-343	Processos Industriais II (EaD)	60		4	10-338	
30- <del>4</del> 01	7º Semestre	00		- 4	10-330	
10 1010		45	4.5	1		ı
	Estatística e Projetos de Experimentos	45	15	4		
30-1255	Operações Unitárias de Transferência de Calor e Massa I	45	15	4	10-137/30-948	
30-611	Engenharia das Reações Químicas I	45	15	4	30-949	
30-630	Instrumentação de Processos Industriais	30		2	39-113	
30-946	Engenharia Bioquímica II	30		2	30-611/30-945	
30-947	Tratamento de Água e Efluentes	45	15	4	30-468/10-139	
	8º Semestre					
30-1256	Operações Unitárias de Transferência de Calor e		15	4		
	Massa II	45			30-463/30-948	
30-610	Controle de Processos na Indústria Química	45	15	4	10-1035/30-630	
30-612	Engenharia das Reações Químicas II	30		2	30-611	
30-620	Projetos na Indústria Química I	30	30	4	30-948/30-611 30-1254	
30-1257	Trabalho de Conclusão de Curso I – EQ		30	2	70-427/30-611 30-1254	
20 1240	Fundamentas de Engenharia Ambiental (FaD)	20		2	30-1234	
30-1240	Fundamentos de Engenharia Ambiental (EaD)	30		2		
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A (EaD)	30		2		
	Eletiva	60		4	-	
	9º Semestre		•			1
30-602	Modelagem e Simulação de Processos	45	15	4	30-610/10-1038	
30-621	Projetos na Indústria Química II	30	30	4	30-620	
30-987	Trabalho de Conclusão de Curso II – EQ		60	4	30-1257	
30-952	Processamento e Controle de Qualidade de	45	15	4	10-139/30-945	
	Alimentos e Bebidas				10 100/00 010	
30-1282	Sistemas da Qualidade	15	15	2		
	Eletiva	30		2		
	10º Semestre		_			
30-988	Estágio Supervisionado em Engenharia Química		240	16	2580h	
	Eletiva	60		4		
	Disciplinas Eletiv	as		<u> </u>		<u>'</u>
30-603	Tópicos Especiais em Engenharia Química I	30		2		
30-604	Tópicos Especiais em Engenharia Química II	60		4		
30-950	Tópicos Especiais em Engenharia Química III	30		2		
30-951	Tópicos Especiais em Engenharia Química IV	60		4		
10-974	Tópicos Especiais II	30		2		
10-976	Tópicos Especiais IV	60		4		
10-370	Processos Catalíticos Industriais	30		2	10-137	
39-135	Materiais Plásticos e Cerâmicos	30	30	4	30-1234	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30	30	2	JU-12J4	
73-400	Realidade Brasileira	60		4		
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		2		
81-283	Inglês Instrumental I	60		4		
81-283	Língua Espanhola I	60		4		
	Comportamento Humano nas Organizações	30				
70-666				2		
40-694	Análise Sensorial de Alimentos	30		2	20.4004	
	Corrosão	30	00	2	30-1234	
30-1247	Ténicas de Caracterização de Materiais	30	30	4	30-1234	
30-1248	Ferramentas Computacionais para Engenharia	30	30	4		
	Quimica					
	Química Otimização de Processos Químicos	30		2		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3228/CUN/2022

# **ENGENHARIA QUÍMICA**Matriz Curricular 2021/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2021/2022

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.600h (240 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.210h (214 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 150h (10 créditos)

Estágio Obrigatório: 240h (16 créditos)

Atividades complementares: 240h Turno: Noturno/Diurno

Carga Horária Total: 3.840h Oferta de vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	
Courges	Componentes Curriculales	Т	/11 P	Creu.	Pré-Requisitos
	1º Semestre	<u> </u>	Г		
10-207	Física Geral A	45	15	0.4	
		60	15	04	
15-104 15-241	Fundamentos da Matemática A  Química Geral e Experimental I		15	04	
73-227	Sociologia	45 30	15	02	
30-908	Informática e Programação	30	30	04	
38-105	Desenho Técnico I	30	30	04	
39-211	Introdução a Engenharia	30	30	02	
39-211		30		02	
40.000	2º Semestre	45	4.5	0.4	
10-208	Física Geral B	45	15	04	
15-121	Cálculo Diferencial e Integral I	60		04	
80-293	Língua Portuguesa I-C	30		02	
10-811	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60		04	
70-427	Metodologia Científica	30	45	02	
30-015	Desenho Aplicado com CAD	15	45	04	
10-138	Química Geral e Experimental I-B	30	30	04	
	3º Semestre				
10-209	Física Geral C	45	15	04	
15-122	Cálculo Diferencial e Integral II	60		04	15-121
30-022	Ciência dos Materiais	45	15	04	15-241
30-032	Mecânica Geral I – Estática	60	4-	04	10-207
10-136	Físico-Química I-Q	45	15	04	15-121/10-208
10-333	Química Inorgânica I	60		04	15-241
	4º Semestre				
15-125	Cálculo Diferencial e Integral V	60		04	15-122
10-137	Físico-Química II-Q	45	15	04	10-136
10-134	Química Orgânica I-A	30	30	04	15-241
30-948	Balanço de Massa e Energia	60		04	10-136
10-133	Química Analítica Qualitativa	30	30	04	10-138
39-113	Mecânica dos Fluidos	40	20	04	10-208/15-122
	5º Semestre				1
30-036	Mecânica dos Sólidos I	60		04	30-032
30-060	Transferência de Calor e Massa I	45	15	04	15-125/39-113
30-463	Termodinâmica Aplicada A-I	60		04	10-136/15-122
30-051	Eletrotécnica	45	15	04	10-209
10-338	Química Orgânica II-Q	60		04	10-134
10-139	Química Analítica Quantitativa	30	30	04	10-133
	6º Semestre				
10-135	Química Orgânica Experimental I-Q	30		02	10-338
60-1215	Engenharia Econômica e Administração A	30		02	
30-468	Operações Unitárias A-I	60		04	39-113
30-949	Transferência de Calor e Massa II-Q	60		04	30-060
10-415	Cálculo Numérico Computacional	45	15	04	15-121
10-387	Química Analítica Instrumental A	30	30	04	10-139
	Disciplina Eletiva I	60		04	

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-Requisitos
	7º Semestre	Т	Р		
30-465	Mecânica dos Fluidos Aplicada	60		04	39-113
30-469	Operações Unitárias A-II	60		04	10-137/30-948
30-466	Processos Industriais I	60		04	10-137/30-940
30-611	Engenharia das Reações Químicas I	60		04	30-949
30-630	Instrumentação de Processos Industriais	30		02	39-113
30-945	Engenharia Bioquímica I	30		02	10-338
30-497	Laboratório de Engenharia Química I		30	02	39-113/30-468
	Disciplina Eletiva II	30		02	
	8º Semestre				
30-610	Controle de Processos na Indústria Química	45	15	04	15-125/30-630
30-470	Operações Unitárias A-III	60		04	30-463/30-948
30-910	Fundamentos de Engenharia Ambiental	15	15	02	
30-946	Engenharia Bioquímica II	30		02	30-611/30-945
30-498	Laboratório de Engenharia Química II		30	02	30-611/30-469, 30-470
30-612	Engenharia das Reações Químicas II	30		02	30-470
30-620	Projetos na Indústria Química I	30	30	04	30-948/30-468,
00 020	Trojotoo na maadina Qamiida i				30-611
30-986	Trabalho de Conclusão de Curso I-Q		60	04	70-427/30-468,
	District Florida			0.4	30-611
	Disciplina Eletiva III  9º Semestre	60		04	
20.047		4.5	4.5	0.4	30-468/10-139
30-947	Tratamento de Água e Efluentes	45	15	04	10-338
30-467	Processos Industriais II	60	45	04	30-610/10-415
30-602	Modelagem e Simulação de Processos	45	15	04	
30-621	Projetos na Indústria Química II	30	30	04	30-620
30-987	Trabalho de Conclusão de Curso II-Q		60	04	30-986
38-451	Engenharia de Segurança	30		02	40.400/00.045
30-952	Processamento e Controle da Qualidade de Alimentos e Bebidas	45	15	04	10-139/30-945
60-1134	Desenho Universal – A	15	15	02	
	10º Semestre				0.500
30-988	Estágio Supervisionado em Engenharia Química		240	16	2.520h
	Disciplinas Eletivas				
30-603	Tópicos Especiais em Engenharia Química I	30		02	
30-604	Tópicos Especiais em Engenharia Química II	60	04		
30-950	Tópicos Especiais em Engenharia Química III	30		02	
30-951	Tópicos Especiais em Engenharia Química IV	60		04	
10-974	Tópicos Especiais II	30		02	
10-976	Tópicos Especiais IV	60		04	
40-145	Bromatologia	30	30	04	
10-360	Processos Catalíticos Industriais	30		02	
39-118	Sistemas de Energia	30	30	04	2.220h
39-135	Materiais Plásticos e Cerâmicos	30	30	04	30-022
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30	30	02	00 022
30-810	Sistemas da Qualidade	30	30	02	2.010h
73-400	Realidade Brasileira	60	30	04	2.01011
80-174	LIBRAS-Língua Brasileira de Sinais	30		02	
81-283	Inglês Instrumental I	60		02	
81-300	Língua Espanhola I	60		04	
				i	10-137
10-221	Físico-Química III	60	60	04	10-137
10-223	Físico-Química Experimental II	20	60	04	10-137
70-666	Comportamento Humano nas Organizações	30	4.5	02	10.200
10-210	Física Geral D	45	15	04	10-209
40-694	Análise Sensorial de Alimentos	30		02	
50-314	Tecnologia de Bebidas Alcoólicas	30		02	140

30-915	Empreendimentos de Engenharia I	15	5	01	
30-916	Empreendimentos de Engenharia II	15	5	01	30-915
30-917	Empreendimentos de Engenharia III	15	5	01	30-916
30-918	Empreendimentos de Engenharia IV	15	5	01	30-917

PPC aprovado pela Resolução nº 2865/CUN/2020

# ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim - P. 111/21 Reconhecido – Cerro Largo – P. 52/23

#### Oferta de Vagas:

Erechim

Objetivo Geral

Formar profissionais em Engenharia de Produção com sólida formação tecnológica, científica e profissional que os capacite a absorver e desenvolver novas tecnologias, estimulando a atuação crítica e criativa na identificação e resolução de problemas relativos às suas áreas de competência, considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais, com visão ética e humanística em atendimento às demandas da sociedade. Esses profissionais deverão ser criativos e flexíveis, ter espírito crítico, iniciativa, capacidade de julgamento e tomada de decisão, ser apto a coordenar e atuar em equipes multidisciplinares, ter habilidade em comunicação oral e escrita e saber valorizar a permanente busca da atualização profissional.

#### Perfil do profissional

O profissional formado no Curso de Engenharia de Produção, deverá ser capaz de identificar, formular e solucionar problemas ligados às atividades de projeto, operação e gerenciamento do trabalho e de sistemas de produção de bens e/ou serviços, considerando seus aspectos humanos, econômicos, sociais e ambientais, com visão ética e humanista em atendimento às demandasda sociedade. Esse profissional deve ser criativo e flexível, ter espírito crítico, iniciativa, capacidadede julgamento e tomada de decisão, ser apto a coordenar e atuar em equipes multidisciplinares, ter habilidade em comunicação oral e escrita e saber valorizar a formação continuada. De modo global, o egresso do Curso de Engenharia de Produção deverá apresentar competência para a, concepção, projeto, desenvolvimento, implementação, gestão de operações e manutenção de processos.

#### Campo de atuação

O campo de atuação profissional do Engenheiro de Produção está voltado para a organização e operação dos sistemas de produção de bens e serviços, de forma a atingir eficaz e eficientemente os objetivos sociais e econômicos desejados.

O trabalho do Engenheiro de Produção envolve o estudo e o projeto de sistemas produtivos, tecnológicos e de informações, assim como o projeto da organização do trabalho humano, sempre com a perspectiva de integração. Além disso, a visão do Engenheiro de Produção deve se estender ao ambiente externo e competitivo das empresas para que este possa projetar sistemas produtivos com base em considerações sociais, econômicas, tecnológicas e políticas.

O novo cenário profissional deve contemplar aqueles que possam exibir em seu perfil, além de aspectos como: iniciativa, criatividade e capacidade de liderança, também adaptabilidade e forte embasamento conceitual. Conhecimentosadequados sobre relações humanas, impactos tecnológicos sobre o meio ambiente, mercado e finanças são hoje exigidos dos profissionais egressos de um curso de Engenharia de Produção. Outro aspecto a ser destacado neste novo perfil profissional é a capacidade de adaptação rápida em diferentes funções, praticadas em ambientes altamente competitivos.

# **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos/ Máximo: 10 anos.

Carga horária: 3.920h (196 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.160h (158 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 40h (02 créditos)

Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos -)Projetos Integradores: 560h (28 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.120h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Código	Componentes Curriculares		arga	horár		Créd.	Pré-	Co-
Codigo	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	<b>ACEs</b>	Crea.	req.	req.
	1º Semestre							
10145	Introdução ao Cálculo	60	20			4		
10146	Química Teórica e Aplicada	60	20			4		
10147	Mecânica Clássica	60	20			4		
301001	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento EP	-	-		60	3		10145/ 30236
30236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20			2		
301106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20			2		
	2º Semestre							
10148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20			4		
10149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20			2		
10150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20			4		
10151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20			4		
301005	Projeto Integrador - Introdução ao Mundo Tecnológico EP	-	-		60	3		10151
30578	Práticas Industriais	20	20			2	-	
	3º Semestre		_	-				
10152	Eletricidade	60	20			4		
10153	Equações Diferenciais	30	10			2	10148	
301009	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes EP	-	-		60	3		10152
30242	Projeto Auxiliado Por Computador	20	20			2	301106	
30264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20			4	10146	
30271	Engenharia de Métodos e Processos	60	20			4		
221212	4º Semestre							
301013	Projeto Integrador - Tecnologias Sustentáveis EP	_	-		60	3	10146	30256
30241	Fenômenos de Transporte I	30	10			2	10151	
30246	Programação Aplicada na Engenharia	20	20			2	30236	
30256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	20	20			2		
30580 30581	Lean Management em Processos Produtivos Sistemas de Qualidade	60	20 20			4	30271	
30581		60 20	20			4 2	30271	
30362	Métodos Heurísticos em Sistemas de Produção  5º Semestre	20	20					
	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia							
301017	EP	-	-		60	3	1200h	301020
30263	Metrologia	20	20			2	10149	
30384	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	20			4	10147	
30486	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia	-	-	40		2		
30583	Liderança	30	10			2	30271	
30584	Teoria das Restrições	60	20			4	30271	
601020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10			2		

		C	arna	horár	ria		Pré-	Co-
Código	Componentes Curriculares	Т	P		ACEs	Créd.	req.	req.
	6º Semestre							
30585	Design de Experimentos	60	20			4	10149	
30586	Sistemas de Estocagem e Distribuição	60	20			4	30271	
30587	Custos Industriais	60	20			4	30486	
30588	Planejamento, Programação e Controle da Produção	60	20			4	30580, 30584	
30589	Projeto Integrador - Colaboração na Suplly Chain	-	-	40	60	3		30586
701103	Metodologia Científica A 7º Semestre	-	-	40	_	2	1500h	
			T T		l		10149,	
30329	Controle Estatístico de Processo	60	20			4	30581	
30590	Modelagem e Otimização de Sistemas Produtivos	60	20			4	30588	
30591	Estratégia e Dinâmica Organizacional	60	20			4	2000h	
30592 30593	Gerenciamento de Projetos de Engenharia Projeto Integrador - Projeto de Pesquisa Tecnológica	60 <u>-</u>	20		60	4 3	2000h 	 30592
30393	8º Semestre	_	_		60	<u> </u>		30392
30302	Ergonomia e Segurança do Trabalho	60	20			4	2500h	
30594	Modelagem Econômica de Projetos de Investimentos	60	20			4	30486,	
							30592	
30595 30596	Engenharia do Produto Confiabilidade em Sistemas Produtivos	60 60	20 20			4	30592 30329	
30597	Projeto Integrador - Design Centrado no Usuário	30	30			3		30595
	9º Semestre							
30598	Trabalho de Conclusão de Curso I - EP	10	30			2		30599
30599	Métodos Avançados de Pesquisa em Engenharia de Produção	30	10			2	701103	
30600	Sistemas para Tomada de Decisão Estratégica	60	20			4	30587	
30827	Projeto de Instalações e Layout	40	40			4	30590	
30828	Operações de Serviços	60	20			4	2000h	
	Eletiva				<u> </u>	2	2000h	
30485	<b>10º Semestre</b> Ética e Legislação Profissional de Engenharia	-	l -	40	l	2		
30829	Trabalho de Conclusão de Curso II - EP	10	30	40		2	30598	
30830	Estágio Supervisionado Obrigatório - EP	10	160			8	2800h	
30831	Modelagem da Dinâmica de Sistemas	20	20			2	2000h	
30832	Gestão Financeira Orçamentária	60	20			4	30594	
30-833	Sistemas Avançados de Gestão da Produção	60	20			4	2800h	
30492	Projeto Universal	-	-	40		2		
00000	Disciplinas Eletiv		140	l	ı		Π	
80328 30277	LIBRAS I-A – Língua Brasileira de Sinais Sistemas Inteligentes de Fabricação	30 30	10 10			2 2		
30835	Tópicos Avançados em Engenharia de Produção	20	20			2		
30836	Tópicos Avançados em Gestão de Processos	20	20			2		
30488	Tópicos Especiais em Engenharia de Materiais	20	20			2	30264	
30489	Tópicos Especiais em Automação Industrial	20	20			2		
30490	Tópicos Especiais em Processos de Fabricação	20	20			2		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2882/CUN/2020 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3433/CUN/2024

## ARQUITETURA E URBANISMO

#### Situação Legal:

Reconhecido – Santiago, Santo Ângelo, Frederico Westphalen - P. 111/21 Reconhecido – Erechim – P. 153/22

#### Oferta de Vagas:

Santiago, Santo Ângelo, Frederico Westphalen e Erechim

#### Objetivo Geral

Formar profissionais capacitados para ingressar no mercado de trabalho, através da vivência prática concomitantemente com a teoria aplicada, respondendo às necessidades ambientais de abrigo da sociedade e dos indivíduos, na implantação de obras arquitetônicas sem ferir o meio ambiente.

#### Perfil do profissional

Deverá ser um profissional generalista apto a resolver contradições potenciais entre diferentes requerimentos da arquitetura e do urbanismo, respondendo às necessidades de abrigo da sociedade e dos indivíduos quanto a seus aspectos sociais, culturais, ambientais, éticos e estéticos.

#### Campo de atuação

Compete ao arquiteto e urbanista o exercício das atividades de supervisão, orientação técnica, coordenação, planejamento, projetos, especificações, direção, execução de obras, ensino, assessoria, consultoria, vistoria, perícia, avaliação – referentes à construção, conjuntos arquitetônicos e monumentos, arquitetura de interiores,urbanismo, planejamento físico, urbano e regional, paisagismo e trânsito.

## ARQUITETURA E URBANISMO Matriz Curricular 2022/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.540h (177 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.820h (141 créditos)

Projetos Integradores: 480h (24 créditos)
Trabalho Final de Graduação: 120h (6 créditos)
Estágio Curricular Obrigatório: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.740h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim e (Frederico (até 2022))

07.11	0	C/	Н	0/ 1	D-1 D	0. 5
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd.	Pré-Req.	Co-Req.
	1º Semestre	•				
60-1073	Introdução e Pesquisa ao Projeto de Arquitetura	40	40	04		
60-1074	Desenho Arquitetônico	20	60	04		
60-1075	Expressão Gráfica	20	60	04		
60-1076	Representação Tridimensinal	20	60	04		
60-1077	Projeto Integrador I – Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		
	2º Semestre					
60-1078	Projeto de Arquitetura I – A	20	60	04	60-1073 60-1074 60-1075	
60-1079	Maquetes – Modelos Técnicos	10	30	02		
60-1080	Topografia Aplicada à Arquitetura	10	30	02		
60-1081	Computação Gráfica I	20	60	04		
60-1082	História da Arte	40	-	02		
60-1085	Projeto Integrador II – Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		60-1133
60-1133	Desenho Universal	20	20	02		
	3º Semestre		_	-		
60-1083	Tecnologia da Construção I	20	20	02		
60-1086	Projeto de Arquitetura II – A	20	60	04	60-1073/60-1074	
60-1088	Conforto Ambiental I (Térmico-Acústico)	40	40	04		
60-1089	Computação Gráfica II	20	60	04		
60-1090	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo I	40	-	02		
60-1091	Projeto Integrador III - Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		60-1088
	4º Semestre					
20-572	Estudos Ambientais A	40	-	02		
60-1087	Tecnologia da Construção II	20	20	02		
60-1092	Projeto de Arquitetura III - A	20	60	04	60-1073/60-1074	
60-1093	Conforto Ambiental II (Lumínico-Ergonômico)	40	40	04		
60-1095	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo II	40	-	02		
60-1097	Projeto Integrador IV - Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		
60-1100	Teoria das Estruturas Aplicada a Arquitetura	40	-	02	-	
	5º Semestre	,	1	1		
30-995	Resistência dos Materiais	40	40	04	60-1100	
60-1094	Tecnologia da Construção III	20	20	02		
60-1098	Projeto de Arquitetura IV - A	20	60		60-1073/60-1074	
60-1101	Instalações Prediais	40	40	04		
60-1102	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo III	40	-	02		
60-1103	Projeto Integrador V - Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		60-1101
	6º Semestre		1	l	I	
30-996	Sistemas Estruturais I - A	60	20	04	60-1100/30-995	
60-1104	Projeto de Arquitetura V - A	20	60	04	60-1073/60-1074	
60-1105	Conservação e Restauração do Patrimônio Cultural	30	10	02		
60-1106	Urbano I	40	40	04		
60-1107	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo IV	40	-	02		00.4405
60-1108	Projeto Integrador VI - Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		60-1105

		C/	Н			
Códigos	Componentes Curriculares	T	<u></u> Р	Créd.	Pré-Req.	Co-Req.
	7º Semestre	'	•			
30-997	Sistemas Estruturais II - A	30	10	02	30-996	
60-1096	Sociologia Urbana	40	-	02	00 000	
60-1109	Projeto de Arquitetura VI - A	20	60	04		
60-1111	Urbano II	40	40	04	60-1106	
60-1112	Paisagismo	40	40	04		
60-1113	Projeto Integrador VII - Visitas Técnicas de Estudos	00	60	03		60-1112
_	8º Semestre	•		_		
30-998	Sistemas Estruturais III - A	30	10	02	30-997	
60-1114	Projeto de Arquitetura VII - A	20	60	04	60-1073/60-1074	
60-1115	Urbano III	40	40	04	60-1111	
60-1116	Arquitetura de Interiores	20	20	02		
60-1117	Projeto Integrador VIII - Arquitetura e Urbanismo	20	40	03		60-1116
70-981	Metodologia da Pesquisa	40	-	02		
	Disciplina Eletiva	20	20	02		
	9º Semestre	ı				
60-1099	Planejamento Urbano e Regional	40	-	02		
60-1110	Ética e Legislação Profissional	40	-	02		
60-1118	Atelier de Arquitetura	-	40	02		
60-1119	Urbano IV	20	20	02	60-1115	
60-1120	Orçamento e Planejamento de Obras	20	20	02	60-1083/60-1087 60-1094	
60-1121	Estágio Supervisionado	-	12 0	06	3000h	
60-1122	Projeto Integrador - Introdução ao Trabalho Final de Graduação - ITFG	20	40	03	3000h	
<u> </u>	10º Semestre		L	<u>.</u>		
60-1123	Trabalho Final de Graduação - TFG	-	12 0	06	(*)	
	Disciplinas Eletiv	as				
60-1124	Avaliação Pós-ocupação - A	30	10	02		
60-1125	Design e Comunicação Visual	20	20	02		
60-1126	Fotografia e Vídeo para Arquitetura	-	40	02		
60-1128	Geoprocessamento Aplicado à Arquitetura	20	20	02		
70-977	Realidade Brasileira	40	-	02		
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	40	-	02		
80-330	Comunicação e Expressão	40	-	02		
60-1222	Aço e Madeira	30	10	02		
00-1222	Aço e iviadella	30	10	UZ		

## (\*) Todas os componentes curriculares obrigatórios

PPC aprovado pela Resolução n. 2872/CUN/2020

## ARQUITETURA E URBANISMO Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.760h (188 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.040h (152 créditos)

• Projetos Integradores: 420h (21 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 40h (2 créditos)
 Trabalho Final de Graduação: 180h (9 créditos)
 Estágio Curricular Obrigatório: 80h (4 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.960h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santiago

			Carga	Horári	a		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	P	EaD	ACEs	Créd.	Pré-Req.
	1º Semesti	e					
60-1240	Introdução ao Projeto de Arquitetura e suas	40	40			04	
	Plasticidades		_				
60-1074	Desenho Arquitetônico	20	60			04	
60-1075	Expressão Gráfica	20	60			04	
10-1018	Geometria Descritiva I	20	20			02	
60-1241	Perspectiva e Sombras	20	20			02	
60-1082	História da Arte	40	-			02	
	2º Semestr	1	1		1		
60-1245	Projeto de Arquitetura I	20	60			04	
60-1079	Maquetes – Modelos Técnicos	10	30			02	
60-1242	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo I	40	-			02	
60-1081	Computação Gráfica I	20	60			04	
70-981	Metodologia da Pesquisa	-	-	40		02	
10-1019	Geometria Descritiva II	20	20			02	
60-1243	Projeto Integrador I -A	10	10	<u> </u>	40	03	
	3º Semestr						
60-1080	Topografia Aplicada à Arquitetura	10	30			02	
60-1277	Projeto de Arquitetura II	20	60			04	
60-1088	Conforto Ambiental I (Térmico-Acústico)	40	40			04	
60-1246	Computação Gráfica II	20	60			04	
60-1244	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo II	40	-			02	
30-1105	Instalações Hidrossanitárias	20	20			02	
60-1247	Projeto Integrador II -A	10	10		40	03	
	4º Semestr	1	1	•	1		
60-1249	Projeto de Arquitetura III	20	60			04	
601093	Conforto Ambiental II (Lumínico-Ergonômico)	40	40			04	
60-1248	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo III	40	-			02	
60-1096	Sociologia Urbana	40	-			02	
30-1100	Resistência dos Materiais	40	-			02	
30-399	Instalações Elétricas	20	20			02	
60-1133	Desenho Universal	10	10		20	02	
60-1250	Projeto Integrador III -A	10	10		40	03	
	5º Semestr	е					
60-1251	Projeto de Arquitetura IV	20	04			04	
30-1103	Materiais e Tecnologias I	30	02			02	
60-1100	Teoria das Estruturas Aplicada a Arquitetura	40	02			02	
60-1099	Planejamento Urbano e Regional	40	02			02	
60-1252	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo IV	40	02			02	
60-1253	Conservação e Restauração do Patrimônio	60	04			04	
60-1254	Cultural Projeto Integrador IV - A	10	10		40	03	
JU-12J4	i rojoto integrador iv - A	10	10		_ <del>-</del> U	UU	

Columbridge	è-Req.
Columbridge	
Column	
Column	
Columbrid   Colu	
30-1104   Materiais e Tecnologias II	
20-572	
Color	
Co-1258   Projeto Integrador V - A   10   10   40   03	
To   To   To   To   To   To   To   To	
Color	
Co-1259   Planejamento Urbano II	
60-1112	
60-1112	
30-997   Sistemas Estruturais II - A   40   -   02   04   04   05   04   06   04   07   07   07   07   07   07   07	
60-1260         Arquitetura de Interiores I         20         60         04           60-1262         Projeto Integrador VI - A         10         10         40         03           8º Semestre           60-1263         Planejamento Urbano III         40         40         04           60-1266         Projeto de Arquitetura VII         20         40         20         04           60-1264         Paisagismo: Praças e Parques         10         10         20         02           30-998         Sistemas Estruturais III - A         10         30         02           60-1118         Atelier de Arquitetura         10         30         02           60-1265         Visitas Técnicas de Estudos         20         60         04           60-1267         Projeto Integrador VII - A         10         10         40         03	
8º Semestre           60-1263         Planejamento Urbano III         40         40         04           60-1266         Projeto de Arquitetura VII         20         40         20         04           60-1264         Paisagismo: Praças e Parques         10         10         20         02           30-998         Sistemas Estruturais III - A         10         30         02           60-1118         Atelier de Arquitetura         10         30         02           60-1265         Visitas Técnicas de Estudos         20         60         04           60-1267         Projeto Integrador VII - A         10         10         40         03	
8º Semestre           60-1263         Planejamento Urbano III         40         40         04           60-1266         Projeto de Arquitetura VII         20         40         20         04           60-1264         Paisagismo: Praças e Parques         10         10         20         02           30-998         Sistemas Estruturais III - A         10         30         02           60-1118         Atelier de Arquitetura         10         30         02           60-1265         Visitas Técnicas de Estudos         20         60         04           60-1267         Projeto Integrador VII - A         10         10         40         03	
60-1263       Planejamento Urbano III       40       40       04         60-1266       Projeto de Arquitetura VII       20       40       20       04         60-1264       Paisagismo: Praças e Parques       10       10       20       02         30-998       Sistemas Estruturais III - A       10       30       02         60-1118       Atelier de Arquitetura       10       30       02         60-1265       Visitas Técnicas de Estudos       20       60       04         60-1267       Projeto Integrador VII - A       10       10       40       03	
60-1266       Projeto de Arquitetura VII       20       40       20       04         60-1264       Paisagismo: Praças e Parques       10       10       20       02         30-998       Sistemas Estruturais III - A       10       30       02         60-1118       Atelier de Arquitetura       10       30       02         60-1265       Visitas Técnicas de Estudos       20       60       04         60-1267       Projeto Integrador VII - A       10       10       40       03	
60-1264       Paisagismo: Praças e Parques       10       10       20       02         30-998       Sistemas Estruturais III - A       10       30       02         60-1118       Atelier de Arquitetura       10       30       02         60-1265       Visitas Técnicas de Estudos       20       60       04         60-1267       Projeto Integrador VII - A       10       10       40       03	
30-998   Sistemas Estruturais III - A   10   30   02	
60-1265         Visitas Técnicas de Estudos         20         60         04           60-1267         Projeto Integrador VII - A         10         10         40         03             9º Semestre	
60-1265         Visitas Técnicas de Estudos         20         60         04           60-1267         Projeto Integrador VII - A         10         10         40         03             9º Semestre	
60-1267 Projeto Integrador VII - A 10 10 40 03 9º Semestre	
9º Semestre	
60-1268   Projeto de Arquitetura VIII   20   60     04	
60-1269 Planejamento Urbano IV 40 40 04	
60-1120 Orçamento e Planejamento de Obras 20 20 02 02	
60-1271   Estágio Supervisionado - A   40   40   04	
60-1270 Introdução ao Trabalho Final de Graduação 10 30 02	
60-1110 Ética Profissional e Legislação 40 - 02	
Eletiva	
10º Semestre	
	as as
60-1272   Trabalho Final de Graduação   180   09   Disc	iplinas
ante	riores
Disciplinas Eletivas	
601124         Avaliação Pós-ocupação - A         *30         10         02	
60-1274   Arquitetura de Interiores II	
70- 977   Realidade Brasileira   *40   02	
80-328 Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais *40 02	
80-327   Língua Portuguesa I E   *40   02	
30-1102   Sistemas Estruturais IV – A   *40   02	
60-1275   Seminários   *40   02	
60-1273   Composição e Estudo da Forma   *30   10   02	
60-1276   Computação Gráfica III   *10   30   02	
81-376 Inglês Instrumental (Online) *40 02	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2873/CUN/2020

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3454/CUN/2024

## ARQUITETURA E URBANISMO Matriz Curricular 2021/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.480 h (232 créditos) Atividades Complementares: 210h

Carga Horária Total: 3.690h Turno: Noturno/Diurno

Local de Oferta: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	C	C/H		Pré-
	·	Т	Р		Requisitos
	1º Semestre			<del>-</del>	-
60-680	Plástica	30	30	04	
60-681	Expressão Gráfica I		60	04	
15-115	Geometria Descritiva	60		04	
60-682	Desenho Técnico I		60	04	
81-202	História da Arte	60		04	
80-268	Língua Portuguesa I – A	60		04	
	2º Semestre				
60-683	Introdução e Pesquisa ao Projeto de Arquitetura	30	30	04	60-680/60-682
10-404	Geometria Descritiva II	60		04	15-115
60-684	Maquetes – Modelos Técnicos		60	04	60-682
60-685	Perspectiva e Sombras	30	30	04	
60-126	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo I	30		02	
60-686	Expressão Gráfica II		60	04	60-681
72-378	Metodologia da Pesquisa	30		02	
	3º Semestre				
60-687	Projeto de Arquitetura I-A		90	06	60-683
60-689	Computação Gráfica I		60	04	
30-907	Topografia Básica	30	30	04	
60-127	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo II	30		02	
60-688	Conforto Ambiental I	30	30	04	
30-419	Instalações Hidrossanitárias	30	30	04	
	4º Semestre				
60-690	Projeto de Arquitetura II – A		90	06	60-687
60-692	Computação Gráfica II		60	04	60-689
38-203	Resistência dos Materiais I	60		04	
60-1223	Conforto Ambiental II - Visual	15	15	02	
30-420	Instalações Elétricas	15	15	02	
60-128	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo III	30		02	
70-195	Sociologia Urbana	30		02	
60-1225	Desenho Universal	15	15	02	
	5º Semestre				
60-693	Projeto de Arquitetura III – A		90	06	60-690
60-694	Planejamento Urbano e Regional I	30		02	
60-129	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo IV	30		02	
30-903	Teoria das Estruturas I	60		04	38-203
60-695	Conforto Ambiental III	30	30	04	
30-520	Tecnologia da Construção I	15	15	02	
60-170	Design e Comunicação Visual	30	30	04	
	6º Semestre				
60-696	Projeto de Arquitetura IV – A		90	06	60-693
60-697	Planejamento Urbano I – A	30	30	04	60-694
30-179	Sistemas Estruturais I – A	60		04	30-903
30-521	Tecnologia da Construção II	15	15	02	30-520
60-133	Conservação e Restauração do Patrimônio Cultural	60		04	
60-130	Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo V	30		02	
20-263	Estudos Ambientais	30		02	

Códigos	Componentes Curriculares			Créd.	Pré-
		T	Р		Requisitos
	7º Semestre	-			
60-698	Projeto de Arquitetura V – A		90	06	60-696/60-133
60-699	Planejamento Urbano II – A	30	30	04	60-697
60-700	Paisagismo I		60	04	
30-180	Sistemas Estruturais II – A	60		04	30-179
60-701	Arquitetura de Interiores I		60	04	
30-522	Tecnologia da Construção III	30		02	30-521
	8º Semestre				
60-702	Projeto de Arquitetura VI – A		90	06	60-698
60-703	Planejamento Urbano III – A	15	15	02	60-699
60-704	Paisagismo II		60	04	60-700
30-181	Sistemas Estruturais III – A		30	02	30-180
30-513	Orçamento e Planejamento de Obras	30		02	
60-705	Visitas Técnicas de Estudos		60	04	
60-410	Avaliação Pós-Ocupação – A	15	15	02	
60-706	Atelier de Arquitetura I	_	30	02	60-698
	9º Semestre			<u>'</u>	
60-707	Projeto de Arquitetura VII – A		90	06	60-702
60-708	Planejamento Urbano IV – A	30	30	04	60-703
60-709	Introdução ao Trabalho Final de Graduação	30		02	60-702
60-411	Estágio Supervisionado		60	04	60-701/60-702/
					60-703/60-704
30-182	Sistemas Estruturais IV – A	30		02	30-180
60-131	Ética Profissional e Legislação	30		02	
00 .0.	Disciplina Eletiva		30	02	
	Disciplina Eletiva		30	02	
	10º Semestre			<u>'</u>	
60-721	Trabalho Final de Graduação - A		240	16	Todas as
					disciplinas
					Obrigatórias
	Disciplinas Eletivas		<u>'</u>	<u>'</u>	
60-711	Composição e Estudo da Forma	30	30	04	
60-712	Desenho Técnico II		30	02	
60-173	Fotografia e Vídeo para Arquitetura		30	02	
30-512	Topografia II		30	02	30-907
30-516	Composição e Modelo das Estruturas	15	45	04	
60-714	Arquitetura de Interiores II	_	60	04	
60-715	Gestão Ambiental Urbana	60		04	
60-716	Desenho Urbano		60	04	
60-717	Projeto de Arquitetura – Programas Especiais		60	04	60-693
60-718	Seminários I	60	"	04	
60-719	Expressão Gráfica III		60	04	
60-722	Computação Gráfica III		60	04	
30-425	Saneamento Urbano e Meio Ambiente	30	30	02	
73-400	Realidade Brasileira	60		04	
70-665	Geoprocessamento	30	30	04	30-907
80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	30	30	02	00 001
	ão do DDC entravado noto Decolução n. 2074/CU		1	52	I .

Atualização do PPC aprovado pela Resolução n. 2874/CUN/2020

## ARQUITETURA E URBANISMO Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos.

Carga Horária: 3.800h (190 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.460h (173 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 160h (08 créditos)

Estágio Supervisionado: 180h (09 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

		C	/H	
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.
	1º Semestre	•	-	
30-1154	Introdução à Projetos e Desenho Técnico	40	40	4
30-1155	Projeto Informatizado	-	80	4
30-1156	Elementos Mecânicos e da Física	60	20	4
30-1157	Tecnologias e Materiais para Construção: Responsabilidade Socio Ambiental	40	40	4
30-1197	Projeto Integrador A	60	-	3
	2º Semestre			
30-1158	Tecnologias e Materiais para Construção: Visitas Técnicas	40	40	4
30-1159	Projeto A	60	20	4
30-1160	Geomática I	40	40	4
30-1161	Isostática e Mecânica Aplicada	80	-	4
30-1198	Projeto Integrador B	60	-	3
	3º Semestre			
30-1162	Tecnologias e Materiais para Construção: Tecnologia do Concreto e			
30-1102	das Argamassas	20	60	4
30-1163	Projeto B	20	60	4
30-1229	Expressão Gráfica e Maquetes	40	40	4
30-1164	Teoria das Estruturas	80	-	4
30-1199	Projeto Integrador C	60	-	3
	4º Semestre			
30-1165	Representação Tridimensional Computadorizada	40	-	2
30-485	Ética e Legislação Profissional da Engenharia	40	-	2
30-1166	Resistência dos Materiais	80	-	4
30-1167	Projeto C	60	20	4
30-1168	Análise Estrutural I	80	-	4
30-1200	Projeto Integrador D	60	-	3
	5º Semestre			
30-1114	Sistemas de Transporte	32	8	2
30-1170	Planejamento Urbano	60	20	4
30-1201	Projeto D	60	20	4
30-1202	Conforto Ambiental	40	40	4
30-1203	Conservação e Restauro	20	20	2
30-1204	Projeto Integrador E	60	-	3
	6º Semestre	1		
30-1172	Instalações Prediais	60	20	4
30-1122	Estruturas de Concreto Armado I	40	40	4
30-1205	Projeto E	60	20	4
30-1206	Planejamento Urbano Aplicado	40	40	4
30-1207	Projeto Integrador F	60	-	3

Cádigos	Componentes Curriquiares	C	/H	Créd.
Códigos	1	Т	Р	Crea.
	7º Semestre			
30-1126	Estruturas de Concreto Armado II	40	40	4
30-1173	Segurança no Trabalho	40	-	2
30-1208	Projeto F	60	20	4
30-1209	Paisagismo	20	20	2
70-1115	Humanismo, Sociedade e Cultura	20	20	2
30-1210	Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo A	40	-	2
30-1211	Projeto Integrador G	60	-	3
	8º Semestre	T		1 .
30-1130	Estruturas Metálicas e de Madeira	60	20	4
30-1212	Teoria e História da Arquitetura e do Urbanismo B	20	20	2
30-1213	Projeto Urbano	20	20	2
70-981	Metodologia da Pesquisa	40	-	2
30-1214	Projeto G	60	20	4
30-1215	Ateliê	-	40	2
30-1174	Estágio A	-	60	3
00.4475	9º Semestre	40	40	1 4
30-1175	Gerenciamento e Orçamento de Obras	40	40	4
30-1176	Projeto Interdisciplinar	-	80	4
30-1216	Projeto H	60	20	4
30-1217	Projeto de Interiores	20	20	2
30-1177 30-1178	Estágio B Trabalho Final de Curso I	40	60 0	2
30-1176	10º Semestre	40	0	
30-1218	Desenho Universal	20	20	2
30-1218	Gerenciamento de Projetos	-	80	4
30-1120	Eletiva I	40	40	4
	Eletiva II	40	40	4
30-1181	Estágio C	-	60	3
30-1182	Trabalho Final de Curso II	_	40	2
30 . 102	Disciplinas Eletivas			
80-330	Comunicação e Expressão	20	20	2
70-1103	Metodologia Científica A	20	20	2
80-328	LIBRAS I-A – Língua Brasileira de Sinais	30	10	2
70-977	Realidade Brasileira	40	-	2
30-1219	Tópicos Especiais em Avalição Pós-Ocupação	30	10	2
30-1220	Tópicos Especiais em História da Arquitetura e Urbanismo	80	-	4
30-1221	Tópicos Especiais em Design e Comunicação Visual	40	40	4
30-1222	Tópicos Especiais em Topografia	40	40	4
30-1223	Tópicos Especiais em Expressão Gráfica	40	40	4
30-1224	Tópicos Especiais em Projeto de Interiores	40	40	4
30-1225	Tópicos Especiais em Conforto Ambiental	40	40	4
30-1226	Tópicos Especiais em Arquitetura e Urbanismo	40	40	4
30-1227	Tópicos da Modelagem da Informação Gráfica	40	40	4
30-1228	Tópicos Especiais de Paisagismo	40	40	4

Atualização do PPC aprovado pela Resolução n. 3223/CUN/2022

#### **ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

#### Situação Legal:

Reconhecido - Erechim - P. 111/2021

#### Oferta de Vagas:

Erechim

#### Objetivo Geral

Formar profissionais na área de engenharia, capazes de desempenhar, com propriedade, as atividades de engenharia, aplicadas à indústria de alimentos. Estas atividades tem por base o conhecimento tecnológico e de engenharia sobre um sólido conhecimento científico, formando um profissional capaz de assimilar as rápidas transformações que ocorrem nomundo e competência para idealizar, operar, controlar e desenvolver processos e produtos na área de alimentos.

#### Perfil do profissional

O profissional de Engenharia de Alimentos deverá apresentar uma formação sólida e generalista dos princípios e teorias da engenharia e tecnologia, priorizando a verticalização dos conteúdos. Com vistas ao mercado de trabalho deverá possuir conhecimentos específicos nas áreas de controle de qualidade e agronegócios, e capacidade para relacionar estas quatro áreas na rotina diária.

#### Campo de atuação

O egresso poderá atuar nas seguintes áreas: Produção; Controle de Qualidade; Planejamento e Projeto Industrial; Gerenciamento e Administração; Setor de Marketing e Vendas; Pesquisa e Desenvolvimento de Novos Produtos; Equipamentos; Fiscalização de Alimentose Bebidas; Manutenção; Armazenagem; Consultoria.

.

# **ENGENHARIA DE ALIMENTOS**Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.800h (190 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.600h (180 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 40h (02 créditos)

Estágio Supervisionado: 160h (8 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

		C	/H		Pré-	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Reg.	Co-Req.
	1º Semestre		•		11041	
10-145	Introdução ao Cálculo	60	20	04		
10-146	Química Teórica e Aplicada	60	20	04		
10-147	Mecânica Clássica	60	20	04		
30-236	Elementos do Pensamento Computacional	20	20	02		
30-1106	Desenho Técnico de Engenharia	20	20	02		
30-1027	Projeto Integrador - Acolhimento e Nivelamento – EA	30	30	03		10-145
	,					30-236
	2º Semestre	-	-	•		
10-148	Cálculo Diferencial e Integral	60	20	04		
10-167	Química Geral e Inorgânica	60	20	04		
10-150	Geometria Analítica e Álgebra Linear	60	20	04		
10-151	Fluidos, Ondas e Termodinâmica	60	20	04		
30-1028	Projeto Integrador - Introdução ao Mundo Tecnológico -	30	30	03		10-151
	EA					
	3º Semestre					
10-152	Eletricidade	60	20	04		
10-153	Equações Diferenciais	30	10	02	10-148	
30-242	Projeto Auxiliado por Computador	20	20	02	30-236	
30-264	Ciência e Tecnologia dos Materiais	60	20	04	10-146	
20-567	Microbiologia Aplicada a Alimentos	60	20	04		
30-1029	Projeto Integrador - Sistemas Inteligentes – EA	30	30	03		10-152
	4º Semestre					
30-245	Mecânica dos Fluidos Aplicada	60	20	04	10-151	
		ļ		ļ	10-153	
10-170	Estrutura e Propriedades de Compostos Orgânicos	60	20	04	10-146	
30-246	Programação Aplicada na Engenharia	20	20	02	30-236	
30-247	Balanço de Massa e Energia	60	20	04		
30-1043	Análise de Alimentos (Sensorial) I	20	20	02		
30-1030	Projeto Integrador - EA – A	30	30	03		30-245
	50.0	<u> </u>				30-247
40.440	5º Semestre	00		00		
10-149	Estatística e Projeto de Experimentos	20	20	02		
10-171	Química Analítica Qualitativa	20	20	02	10-167	
10-172	Mecanismos de Reações Orgânicas	30	10	02	10-170	
30-250	Transferência de Massa	30	10	02	10-153 30-245	
30-251	Transferência de Calor	60	20	04	10-153	
30-231	Termodinâmica Aplicada A – I	60	20	04	10-153	
30-249	Projeto Integrador - EA – B	30	30	03		30-250
30-1031	1 Tojeto integracioi - EA - B	30	30	03		30-250
		L	1	L		JU-201

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Cré	Pré-Req.	Co-Req.
Coulgos	Componentes Curriculares	Т	Р	d	Fre-Keq.	Co-Keq.
	6º Semestre					
10-173	Química Analítica Quantitativa	60	20	04	10-171	
30-253	Operações Unitárias de Sólidos Particulados	60	20	04		
70-1103	Metodologia Científica A (EaD)	40		02	1.500h	
30-1044	Materiais e Embalagens para Alimentos	20	20	02		
20-568	Bioquímica Aplicada a Alimentos	60	20	04		
30-1032	Projeto Integrador - EA – C	30	30	03		30-253
	7º Semestre	1	I	I	T	
30-257	Operações Unitárias de Transferência de Calor	60	20	04	30-247 30-251	
30-486	Engenharia Econômica e Administração de Empreendimentos de Engenharia – EaD	30	10	02		
30-1020	Engenheiro no Mercado de Trabalho	30	10	02		
30-1151	Análise de Alimentos II	40	40	04		
30-1045	Tecnologia de Cereais e Derivados	20	20	02	20-567 20-568	
30-1047	Tecnologia de Frutas e Hortaliças, Balas e Chocolates	20	20	02	20-567 20-568	
30-1033	Projeto Integrador - Empreendimentos de Engenharia – EA	30	30	03	1.200h	30-486
	8º Semestre		-			
30-256	Fundamentos de Engenharia Ambiental	30	10	02		
30-259	Operações Unitárias de Transferência de Massa	30	10	02	30-247 30-251	
30-630	Instrumentação de Processos Industriais	30	10	02	30-245	
30-312	Engenharia de Reações Químicas	60	20	04	30-247 30-250	
30-314	Engenharia de Bioprocessos	60	20	04		
30-1034	Práticas Laboratoriais de Transferência de Quantidade de Movimento e Calor	20	20	02	30-245 30-251	
30-1035	Trabalho de Conclusão de Curso I – EA	60		03	70-1103 2.520h	
	9º Semestre					_
30-384	Mecânica e Resistência dos Materiais	60	20	04	10-147	
30-1048	Tecnologia de Bebidas	60	20	04	20-567 20-568	
30-1049	Tecnologia de Carne, Leite e Derivados	60	20	04	20-567 20-568	
30-1046	Planejamento e Projeto de Indústria de Alimentos – EA	20	20	02		
30-1037	Práticas Laboratoriais de Transferência de Calor e Massa	20	20	02	30-250 30-251	
30-1036	Trabalho de Conclusão de Curso II – EA	30	30	03		
	10º Semestre					
30-485	Ética e Legislação Profissional de Engenharia (EaD)	30	10	02		
30-492	Projeto Universal -EaD	20	20	02		
30-1038	Estágio Supervisionado Obrigatório – EA		160	08	2.600h	
30-1050	Gestão da Qualidade em Alimentos	40	]	02		
	Eletiva	40		02		
30-1039	Projeto Integrador - EA – D	30	30	03		30-1038

O í allana a	Commonweater Commissulance	C	/H	Cré	Duf Dan	Co Dos	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	d	Pré-Req.	Co-Req.	
	Disciplinas Eletivas						
80-328	LIBRAS I-A – Língua Brasileira de Sinais	30	10	02			
30-1041	Tópicos Especiais em Engenharia de Alimentos	20	20	02			
30-1040	Tópicos Especiais – EA	20	20	02			
30-328	Microbiologia Industrial	20	20	02			
30-320	Modelagem e Simulação de Processos	30	10	02	10-153		
30-1042	Controle Estatístico de Processos – EA	20	20	02			
30-315	Tratamento de Água e Efluentes	30	10	02	10-173		
00.570	Tariantaria da Alimanda	00	00	00	30-253		
20-570	Toxicologia de Alimentos	20	20	02			
20-571	Genética Aplicada a Alimentos	20	20	02			
10-1006	Química de Produtos Naturais	20	20	02			
20-569	Controle de Microrganismos por Métodos Alternativos	20	20	02			

PPC aprovado pela Resolução nº 2899/CUN/2020

# CIÊNCIAS DA SAÚDE

#### **BIOMEDICINA**

#### Situação Legal:

Autorizado – Frederico Westphalen – Resolução nº 2848/CUN/2020 Autorizado – Santo Ângelo – Resolução nº 3030/CUN/2021 Autorizado – Erechim – Resolução nº 3049/CUN/2021 Autorizado – Santiago – Resolução nº 3314/CUN/2023

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Sanatigo

#### **Objetivo Geral**

O Curso de Biomedicina da URI tem como objetivo formar Biomédicos, com formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, para atuar em todos os níveis de atenção à saúde, com base no rigor científico e intelectual.

#### Perfil do profissional

O profissional egresso do Curso de Biomedicina da URI caracterizar-se-a por apresentar um perfil profissional para o exercício de atividades referentes às análisesclínicas, citologia oncológica, análises hematológicas, análises moleculares, produção e análise de bioderivados, análises bromatológicas, análises ambientais, bioengenharia e análise por imagem, pautado em princípios éticos e na compreensão da realidade social, cultural e econômica do seu meio, dirigindo sua atuação para a transformação da realidade em benefício da sociedade.

#### Campo de atuação

A graduação em Biomedicina é o curso da área das Ciências da Saúde que atua na promoção, na manutenção, na prevenção, na proteção e na recuperação da saúde da população. O profissional Biomédico realiza exames e tem responsabilidade técnica pela investigação de doenças e pelos diagnósticos clínico/laboratoriais. Atua principalmente em Patologia Clínica/Análises Clínicas (Hematologia, Imunologia, Bioquímica, Microbiologia e Parasitologia e Biologia Molecular (DNA) e Citopatologia (Análises ginecológicas), Biomedicina Estética, Perícia Criminal, Pesquisa (Cientista), Exames de imagem, Banco de sangue, Reprodução Humana, Análises de Alimentos, Ambientais e Toxicológicas, Perfusão extracorpórea (área cirúrgica), Auditoria e Acupuntura, perfazendo um total de 30 habilitações (especialidades) conforme descritas pelo Conselho Federal de Biomedicina.

.

# **BIOMEDICINA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa**

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2021/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.080h (154 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.320h (116 créditos)

Estágio Obrigatório: 640h (32 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Frederico Westphalen

	Componentes Curriculares		C/H				Créd.
Códigos	Componentes Carriculares	Т	P	TDE	EaD	ACEs	O Out
	1º Semestre						
20-504	Anatomia Humana Geral A	40	20	20			04
20-505	Bioquímica Aplicada à Saúde	40	20	20			04
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	40	20	20			04
40-1204	Introdução à Biomedicina e Deontologia	40		Ì			02
10-183	Química Geral I	20	20	Ì			02
70-975	Metodologia Científica				40		02
	2º Semestre						
20-519	Bioquímica Aplicada à Saúde II	40	20	20			04
40-1172	Epidemiologia I				40		02
10-187	Físico-Química I	20	20				02
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20			04
20-509	Biofísica Geral	60					03
40-1205	Projeto Integrador em Biomedicina I					60	03
	3º Semestre						
10-182	Bioestatística I	40					02
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I				40		02
40-1206	Imagenologia	80	40				06
20-511	Microbiologia e Imunologia Geral	40	20	20			04
40-1094	Patologia I-A	40					02
	Eletiva I				40		02
	4º Semestre						
40-1170	Bioética e Biossegurança				60		03
40-1091	Farmacologia I-A	60		20			04
40-1207	Patologia II-A	40					02
40-1173	Saúde Coletiva I				40		02
20-510	Genética e Biologia Molecular	60	20				04
40-1208	Projeto Integrador em Biomedicina II					60	03
	5º Semestre						
40-1187	Bioquímica Clínica	80	40				06
50-521	Bromatologia A	20	20				02
20-518	Citogenética Humana	40	20	20			04
40-1190	Parasitologia Clínica	20				20	02
60-1136	Liderança e Empreendedorismo				40		02
	Eletiva II	60	20				04
	6º Semestre						
40-1192	Citologia Clínica	40	20	20			04
40-1209	Controle de Gestão Laboratorial	60	]	20			04
40-1194	Microbiologia Clínica	60	20				04
40-1211	Trabalho de Conclusão de Curso em Biomedicina I	40	]				02
40-1195	Toxicologia	60	<u> </u>				03
40-1210	Projeto Integrador em Biomedicina III					60	03

0 ( -1!	Componentes Curriculares		C/H		<b>-</b> -D	ACEs	Créd.
Códigos	·	Т	Р	TDE	EaD	ACES	
	7º Semestre	-	_		_		
40-1212	Estágio Supervisionado I: em Biomedicina		200				10
40-1188	Imunologia Clínica	40	20	20			04
40-1189	Hematologia Clínica	40	20	20			04
40-1213	Trabalho de Conclusão de Curso em Biomedicina II	40					02
	8º Semestre						
40-1214	Estágio Supervisionado II: em Biomedicina		220				11
40-1215	Estágio Supervisionado III: em Biomedicina		100			120	11
	Disciplinas Eltivas I						
80-330	Comunicação e Expressão				40		02
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I A				40		02
40-1089	Primeiros Socorros I	20	20				02
70-977	Realidade Brasileira				40		02
80-328	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais I - A	40					02
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A				40		02
	Disciplinas Eletivas II						
40-1200	Estética Avançada	60	20				04
40-1217	Tópicos Especiais em Biomedicina	60	20				04

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3436/CUN/2024

# **BIOMEDICINA**Matriz Curricular 2022/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2022/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.080h (154 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.320h (116 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos:120h (6 créditos)

Estágio Obrigatório: 640h (32 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Erechim

O ź al! a. a. a.	Common order Commissulance		C/H		F-D	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	EaD	Crea.
	1º Semestre					
20-817	Anatomia Morfofuncional	30	30	20		04
20-846	Bioquímica para Ciências da Saúde A	40	20	20		04
20-856	Citologia, Histologia e Embriologia Geral Aplicada I A	40	20	20		04
40-1204	Introdução à Biomedicina e Deontologia	40				02
10-1026	Química Geral e Orgânica I	40	40			04
	2º Semestre					
20-847	Bioquímica para Ciências da Saúde B	40	20	20		04
40-1172	Epidemiologia I				40	02
10-1013	Físico-Química I A	30		10		02
20-848	Fisiologia Humana Aplicada à Saúde I A	60		20		04
20-855	Biofísica Geral A	40				02
40-1205	Projeto Integrador em Biomedicina I	20		40		03
	3º Semestre			-		
40-1170	Bioética e Biossegurança	60				03
70-992	Fundamentos Sócio-Antropológicos I	İ			40	02
40-1091	Farmacologia I-A	60		20		04
20-850	Microbiologia e Imunologia Geral A	20	10	10		02
40-1444	Patologia Geral	40				02
70-975	Metodologia Científica				40	02
	Eletiva I	40				02
	4º Semestre			-	-	
40-1513	Procedimento em Estética I A	80	20	20		06
40-1207	Patologia II-A	40				02
40-1173	Saúde Coletiva I				40	02
20-849	Genética e Biologia Molecular I	60	20			04
40-1512	Micologia Clínica Aplicada	20	10	10		02
40-1208	Projeto Integrador em Biomedicina II	20		40		03
	5º Semestre					
40-1187	Bioquímica Clínica	80	40			06
30-1179	Bromatologia A	20	10	10		02
20-518	Citogenética Humana	40	20	20		04
40-1442	Parasitologia Clínica Aplicada	20	10	10		02
60-1136	Liderança e Empreendedorismo				40	02
	Eletiva II	60	20			04
	6º Semestre					
40-1192	Citologia Clínica	40	20	20		04
40-1209	Controle de Gestão laboratorial	60		20		04
40-1443	Microbiologia Clínica Aplicada	40	20	20		04
40-1211	Trabalho de Conclusão de Curso em Biomedicina I	40				02
40-1453	Toxicologia Aplicada	40	20	20		04
40-1210	Projeto Integrador em Biomedicina III	20		40		03

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		EaD	Créd.
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	EaD	Creu.
	7º Semestre					
40-1212	Estágio Supervisionado I: em Biomedicina		200			10
40-1441	Imunologia Clínica Aplicada	40	20	20		04
40-1440	Hematologia Clínica Aplicada	40	20	20		04
40-1213	Trabalho de Conclusão de Curso em Biomedicina II	40				02
	8º Semestre					
40-1214	Estágio Supervisionado II: em Biomedicina		220			11
40-1215	Estágio Supervisionado III: em Biomedicina		220			11
	Disciplinas Eletivas I					
80-330	Comunicação e Expressão (EaD)				40	02
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I A (EaD)				40	02
40-1089	Primeiros Socorros I	20	20			02
70-977	Realidade Brasileira (EaD)				40	02
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais	40				02
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A (EaD)				40	02
	Disciplinas Eletivas II					
40-1200	Estética Avançada	60	20			04
40-1217	Tópicos Especiais em Biomedicina	60	20			04

PPC aprovado pela Resolução nº 3508/CUN/2024

# BIOMEDICINA Matriz Curricular 2022/2025

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2022/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.075h (205 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.310 (154 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)
 Estágio Curricular Obrigatório: 645h (43 créditos)

Atividades Complementares: 130h

Carga Horária Total: 3.205h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

		С	/H	Créd.	C/H	
Códigos	Componentes Curriculares	T	P	orcu.	EaD	Pré-Req.
	1º Semestre	-				
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04		
20-403	Bioquímica Geral I	45	15	04		
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30	06		
40-1303	Introdução à Biomedicina	30		02	15	
10-141	Química Geral	30	30	04		
	2º Semestre		•	•		
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02		
20-404	Bioquímica Geral II	30	30	04		
40-313	Epidemiologia	30		02	15	
40-1304	Ética e Legislação Biomédica	30		02	15	
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04		
20-574	Biofísica Aplicada à Saúde	30	30	04		
	Disciplina Eletiva I	30		02		
	3º Semestre	-				
20-409	Genética Básica e Molecular	45	15	04		
40-217	Farmacologia Geral	30	30	04		
40-701	Parasitologia Clínica	30	30	04		
20-236	Microbiologia Básica A	30	30	04	15	
40-859	Patologia Básica	60		04		
	Disciplina Eletiva II	30		02	15	
	4º Semestre					
40-1306	Projeto Integrador em Biomedicina A		30	02		
24-102	Citogenética e Genética Humana	30	30	04		
60-1379	Empreendedorismo e Liderança	60		04	15	
	Disciplina Eletiva III	60		04		
20-405	Imunologia Geral	15	15	02	15	
40-1308	Fundamentos em Hematologia e Hemoterapia	30	30	04		
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60		04		
	5º Semestre					
40-1309	Projeto Integrador em Biomedicina B		60	04		
40-1421	Medicamentos e Exames Laboratoriais	60		04		
40-970	Bioquímica Clínica A	15	30	03		
40-703	Imunologia Clínica	30	30	04		
70-971	Fundamentos Socioantropológicos	30		02	30	
40-1311	Micologia Clínica I A	30	30	04		
40-1312	Líquidos Corporais	30	30	04		
40-968	Gestão de Serviços de Saúde	60		04	30	

0 / 11		С	/H	C/H		C/H .		D / D	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd.	EaD	Pré-Req.			
6º Semestre									
40-974	Bioquímica Clínica B	60	30	06	30				
40-975	Citologia Clínica I	30	30	04					
40-1313	Auditoria em Saúde	45		03	15				
40-976	Microbiologia Clínica I	60	30	06					
40-1314	Projeto Integrador em Biomedicina C		60	04					
40-507	Trabalho de Graduação I		30	02	20				
40-1307	Procedimentos em Estética I	60	30	06					
7º Semestre									
40-1315	Gestão e Controle da Qualidade em Análises Clínicas	45	15	04	15				
40-1316	Estágio em Biomedicina I		225	15					
40-508	Trabalho de Graduação II		30	02	30	40-507			
40-706	Toxicologia	45	15	04					
40-129	Hematologia Clínica	60	30	06					
	8º Semestro	9	•						
40-1317	Estágio em Biomedicina II		420	28					
	Disciplinas Elet	ivas I							
40-692	Primeiros Socorros	15	15	02					
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde	15	15	02					
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		02					
81-285	Inglês Instrumental I	30		02					
	Disciplinas Eleti	vas II							
81-102	Português Instrumental	30		02					
70-427	Metodologia Científica	30		02					
70-970	Psicologia Aplicada à Saúde I	30		02					
70-764	Realidade Brasileira	30		02					
Disciplinas Eletivas III									
40-1318	Tópicos Avançados em Estética	30	30	04					
40-216	Nutrição Clínica	30	30	04					
40-1319	Virologia Clínica	30	30	04					
40-1320	Tópicos Especiais em Biomedicina A	60		04					

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3315/CUN/2023

## BIOMEDICINA <u>Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.120 (156 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 1.590h (124 créditos)

• Componentes Curriculares EaD: 360h (18 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 200h (10 créditos)

Estágio Obrigatório: 640h (32 créditos)Curricularização da Extensão: 330h

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 3.240h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santiago

م د السام	O a maria a maria a Commita a da maria	Carga Horária	0	Pré-					
Códigos	Componentes Curriculares	Т	P	EaD	ACEs	Créd.	Req.		
1º Semestre									
20-504	Anatomia Humana Geral A	35	35		10	04			
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	35	35		10	04			
10-187	Físico-Química I	40				02			
70-975	Metodologia Científica			40		02			
70-992	Fundamentos socioantropológicos I			40		02			
10-196	Química Geral	40				02			
40-1204	Introdução a Biomedicina e Deontologia	30			10	02			
	2º Semes	tre	_	-	-	-	-		
20-520	Bioquímica Geral A	40				02			
10-182	Bioestatística I			40		02			
20-503	Fisiologia Humana Geral	35	35		10	04			
20-507	Imunologia Geral I	20	20			02			
20-436	Microbiologia Geral	20	20			02			
20-855	Biofísica Geral A	40				02			
40-1205	Projeto integrador em Biomedicina I				60	03			
	3º Semes	tre							
20-521	Bioquímica Geral B	40				02			
40-1172	Epidemiologia			40		02			
40-1094	Patologia IA			40		02			
50-534	Bromatologia de Alimentos	35	35		10	04	20-520		
40-1170	Bioética e Biossegurança	60				03			
40-1576	Farmacologia Aplicada a Biomedicina	80				04	20-503		
	Eletiva I	40				02			
	4º Semes	tre							
40-1577	Cosmetologia Aplicada a Estética	50	-		10	03			
40-1578	Introdução a Estética	40	40			04			
20-510	Genética e Biologia Molecular	40	20		20	04			
40-1208	Projeto Integrador em Biomedicina II				60	03			
40-1612	Saúde Coletiva	30			10	02			
40-1280	Toxicologia I A	50	20		10	04	40-1576		
	5º Semestre								
	Eletiva II	40	40			04			
40-1187	Bioquímica Clínica	70	40	ĺ	10	06	20-521		
40-701	Parasitologia Clínica	20	30	ĺ	10	03			
40-1579	Procedimentos em Estética	40	40	ĺ	ĺ	04			
81-376	Laboratório de língua inglesa I			40		02			

Cádiasa	Componentes Curriculares	Carga Horária				Cuád	Pré-	
Códigos		T	Р	EaD	ACEs	Créd.	Req.	
6º Semestre								
	Eletiva III	40	40			04		
20-518	Citogenética Humana	40	40			04		
40-1278	Citologia Clínica I A	15	15		10	02		
40-1194	Microbiologia Clínica	35	35		10	04	20-436	
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde I			40		02		
40-1210	Projeto Integrador em Biomedicina III				60	03		
7º Semestre								
40-1189	Hematologia Clínica	50	20		10	04		
40-1188	Imunologia Clínica	40	40			04	20-507	
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde II			40		02		
40-1580	Estágio em Biomedicina I		140			07	ĺ	
60-1136	Liderança e Empreendedorismo			40		02		
	8º Semestr	е	•	-	<del>-</del>	-		
40-1581	Estágio em Biomedicina II		500			25	2000 h	
	Disciplinas Ele	tivas I						
40-1089	Primeiros socorros	20	20			02		
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A			40		02		
80-330	Comunicação e Expressão			40		02		
Disciplinas Eletivas II								
40-1202	Nutrição Clínica	60	20			04		
40-1281	Toxicologia Forense A	60	20			04		
40-1200	Estética Avançada	60	20			04		
Disciplinas Eletivas III								
40-1582	Imagenologia Básica	60	20			04		
40-1583	Introdução aos Injetáveis Estéticos	40	40			04		
40-1217	Tópicos Especiais em Biomedicina	40	40			04		

PPC aprovado pela Resolução nº 3374/CUN/2023

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3443/CUN/2024

## CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTÉTICA E COSMÉTICA

#### Situação Legal:

Autorizado – Erechim – Resolução nº 3317/CUN/2023

#### Oferta de Vagas:

Erechim

#### **Objetivo Geral**

O Curso Superior de Tecnologia de Estética e Cosmética da URI tem como objetivo geral formar profissionais da área da saúde com conhecimentos, habilidades e competências para empreender no mercado e realizar seu trabalho, utilizando estrátegias que os possibilitem atuar na área do embelezamento de pessoas, na área clínica atuando em tratamentos de estética facial e corporal, ou até mesmo na área de promoção de bem-estar com técnicas de massagens, spas e saude integrativa.

#### Perfil do profissional

O Curso Superior de Tecnologia em Estética e Cosmética da URI tem como objetivo formar profissionais com visão estratégica e empreendedora para atuarem na área de saúde, bem estar e beleza, habilitando-os ao uso correto de cosmetologia e eletroterapia, assim como para a organização e gestão de serviços de embelezamento, centros esteticos, clínicas e Spa's além de formar profissionais que desejem trabalhar nas áreas de consultorias de imagem pessoal e de pesquisa e desenvolvimento de cosméticos. O perfil do Egresso está pautado na missão de formar um pessoal ético, respeitoso, competente, inserido na comunidade regional, capaz de construir conhecimento, promover cultura, a fim de desenvolver a consiencia coletiva com busca na continua valorização da sociedade humana. O profissional egresso do curso de Tecnologia em Estética e Cosmética poderá atuar na gestão de centros estéticos, clínicas, Spas, salões de beleza e consultórios proprio, clinicas multiprofissionais, junto a clinicas médicas e estabelecimentos que promotores de beleza, bem-estar e saúde.

#### Campo de atuação

O profissional egresso do curso de Tecnologia em Estética e Cosmética poderá atuar na gestão de centros estéticos, clínicas, Spas, salões de beleza e consultórios próprios, clínicas multiprofissionais, junto a clínicas médicas e estabelecimentos que atuam como promotores de beleza, bem-estar e saúde.

# CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ESTÉTICA E COSMÉTICA

## Matriz Curricular 2024/2025 - Graduação Ativa

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2024/2025

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária:

Componentes Curricualres Regulares: 2.160h (108 créditos)

Atividades Complementares: 140h

Carga Horária Total: 2.300h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	C/H			ا د د د	ACEs
		Т	Р	EaD	Créd.	ACES
	1º Semestre	<u> </u>	-		-	-
20-527	Anatomia e Fisiologia Humana		80		04	
20-582	Bioquímica e Histologia Humana		80		04	
40-1584	Introdução à Estética e Cosmética	80			04	
70-1245	Metodologia da Pesquisa			80	04	
40-1604	Projeto Integrador I - Extensão				04	80
	2º Semestre					
40-1585	Farmacologia Aplicada à Estética	80			04	
40-1193	Cosmetologia		80		04	
20-583	Microbiologia Aplicada à Estética e Cosmética		40		02	
40-1586	Massoterapia		80		04	
40-1605	Projeto Integrador II - Extensão				04	80
	3º Semestre					
40-1587	Embelezamento I		80		04	
40-1588	Drenagem Linfática Manual		80		04	
40-1589	Patologias Corporais	40			02	
40-1590	Patologias Faciais	40			02	
40-1606	Projeto Integrador III - Extensão				04	80
	Disciplina Eletiva	80			04	
	4º Semestre				-	
40-1591	Embelezamento II		80		04	
40-1592	Eletroterapia		80		04	
40-1593	Urgências e intercorrências de Centros de Beleza e Clínicas Estéticas	40			02	
40-1594	Procedimentos de Depilação e Epilação		40		02	
40-1595	Visagismo e Imagem Pessoal	80			04	
	5º Semestre					
40-1596	Práticas Profissionais Aplicadas à Estética Facial		80		04	
40-1597	Práticas Profissionais Aplicadas à Estética Corporal		80		04	
40-1598	Práticas Profissionais Aplicadas ao Atendimento Pré e Pós-operatório		80		04	
40-1599	Prática Pedagógica I: Atendimento de Embelezamento		80		04	
	6º Semestre		-			
40-1600	Nutricosmética	80			04	
60-1382	Empreendedorismo			40	02	
40-1601	Terapias Integrativas e Complementares	80			04	
40-1602	Procedimentos Avançados – Estética Injetável	80			04	
40-1603	Prática Pedagógica II: Atendimento Clínica Escola		80		04	
	Disciplinas Eletivas				•	
30-1314	Gestão da Tecnologia da Informação	80			04	
70-1242	Antropologia e Cultura	80			04	
70-1243	Direitos Humanos e Diversidade	80			04	
80-347	Libras – Língua Brasileira de Sinais	80			04	
70-1244	Sociedade, Cultura e Cidadania	80			04	

Implantação do Curso aprovada pela Resolução nº. 3317/CUN/2023

# EDUCAÇÃO FÍSICA LICENCIATURA

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago – P. 923/18 Autorizado – São Luiz Gonzaga – Resolução nº 2665/CUN/19

\_\_\_\_\_

#### **Base Comum**

De acordo com as novas DCNs da Educação Física, Res 06/ CNE/CES/18, que prevê para os cursos de Graduação em Educação Física, uma etapa comum com núcleo de estudos da formação geral, identificador da área de Educação Física, a ser desenvolvido em 1.600 (mil e seiscentas) horas referenciais, comum a ambas as formações. No início ou ao final do 4º(quarto) semestre, será realizada uma consulta oficial, por escrito, a todos os graduandos a respeito da escolha da formação que pretendem seguir na Etapa Específica - bacharelado ou licenciatura - com vistas à obtenção do respectivo diploma, e mediante critérios préestabelecidos.

#### Objetivo Geral

Formar Licenciados em Educação Física, para atuar na docência da Educação Básica, assegurando uma formação acadêmico-profissional generalista, humanista e crítica, qualificadora de uma intervenção fundamentada no rigor científico, na reflexão filosófica e na conduta ética.

#### Perfil do profissional

O Licenciado em Educação Física deve estar qualificado para atuar de forma ética, humanista, técnica, crítica, reflexiva e comprometida com a realidade social, para nela intervir acadêmica e profissionalmente, fundamentada no rigor científico e reflexão filosófica, por meiodasdiferentes manifestações e expressões do movimento humano, nos campos da saúde, da educação e da formação, do esporte, da cultura e do lazer.

#### Campo de atuação

O Licenciado em Educação Física terá como campo de atuação á docência da Educação Básica, contextualizando, problematizando e sistematizando os conhecimentos teóricos e práticos sobre a motricidade humana/movimento humano/ cultura do movimento corporal/atividade física nas suas diversas manifestações (jogo, esporte, exercícios, ginástica, lutas e danças). Poderá atuar em coordenadorias e secretarias de educação, gestão, consultorias e assessorias de projetos educacionais.

.

# **EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA** Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.140h (157 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.480h (124 créditos)

• Estágio Curricular: 660h (33 créditos)

Atividades Complementares: 320 h

Carga Horária Total: 3.460h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		EaD	Créd.		
	·	T	Р	TDE			
1º Semestre							
40-1370	Fundamentos dos Esportes	20	40	20		04	
40-1371	Metodologia dos Esportes de Marca	20	40	20		04	
80-237	Língua Portuguesa I E				40	02	
20-779	Anatomia Humana I A	30	30	20		04	
40-1372	Atividades Recreativas e de Lazer	15	45	20		04	
70-975	Metodologia Científica				40	02	
	2º Semestre						
20-783	Fisiologia Humana Aplicada à Saúde	45	15	20		04	
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer		30	10		02	
40-991	Projeto Integrador em Educação Física I	10	20	10		02	
40-985	Fundamentos da Educação Física: Introdução aos Aspectos	40	20		20	04	
	Históricos, Filosóficos, Sociológicos e Éticos						
40-1402	Educação Física: Programas e Políticas Públicas na				40	02	
	Saúde, no Esporte, na Cultura e no Lazer						
40-1373	Psicomotricidade e Comportamento Motor	40	20	20		04	
40-1374	Metodologia dos Esportes de Invasão I: Futebol e Futsal	30	30	20		04	
	3º Semestre	-		_	-		
40-1375	Metodologia dos Esportes Técnico Combinatório: Ginástica	10	20	10		02	
40-1376	Educação Física – Fundamentos Fisiológicos e Bioquímicos	40	20	20		04	
	do Exercício Físico						
40-1377	Metodologia dos Esportes de Invasão II: Handebol e	30	30	20		04	
	Basquetebol						
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte		30	10		02	
40-997	Projeto Integrador em Educação Física II	10	20	10		02	
70-987	Psicologia da Aprendizagem IA				40	02	
40-1378	Cinesiologia	30	30	20		04	
	4º Semestre						
40-994	Medidas e Avaliação Física	20	40	20		04	
40-1403	Acessibilidade, Diversidade e Inclusão na Educação Física	30		10		02	
40-1379	Biomecânica do Exercício	30	30	20		04	
40-1380	Metodologia dos Esportes de Rede	30	30	20		04	
40-1381	Metodologia dos Esportes de Combate	10	20	10		02	
40-1382	Educação Física na Era Digital/TICs	20	10	10		02	
40-1001	Oficina de Experiência Profissional em Saúde		30	10		02	
40-1003	Projeto integrador em Educação Física III	10	20	10		02	
	Atividades Complementares	160					
5º Semestre							
40-1031	Estágio Profissional em Educação Física na Educação Infantil		140			07	
40-1032	Educação Física Escolar: Abordagens Pedagógicas e Metodológicas	40	20	20		04	
40-1398	Aprendizagem Motora: Fundamentos e Implicações na Educação Física I A	20	10	10		02	
70-988	Introdução à Docência: Aspectos Sociológicos da Educação	40	20	20		04	
40-1007	Projeto Integrador em Educação Física IV	10	20	10		02	

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		C/H EaD	EaD	Créd.
		T	Р	TDE		
	6º Semestre					
40-1033	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental: Anos Iniciais		160			08
	ELETIVA I	40		ĺ		02
40-1034	Educação Física Escolar: Planejamento, Currículo e Avaliação na Educação	40	20	20		04
40-1035	Educação Física Escolar: Fundamentos Didáticos	10	20	10		02
	7º Semestre					
40-1036	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental – Anos Iniciais		180			09
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10		02
70-989	Gestão e Políticas Públicas na Educação	40	20	20		04
40-1017	Projeto Integrador em Educação Física V	10	20	10		02
	8º Semestre					
40-1038	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Médio		180			09
	ELETIVA II					04
40-1020	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física IB	30		10		02
40-1400	Atividades Ritmicas na Educação Física	30	30	20		04
40-1043	Atividade Motora Adaptada e Inclusão	10	20	10		02
	Atividades Complementares	160				80
	Disciplinas Eletivas					
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	30		10		02
40-1022	Tópicos em Educação Física	30		10		02
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	10	20	10		02
40-1041	Seminário de Aprofundamento em Esportes		30	10		02
40-1042	Práticas do Treinamento Esportivo	20	10	10		02
40-1044	Atividade Física Escolar na Natureza	10	20	10		02
40-1399	Jogo na Educação Fisica Escolar	20	40	20		04
40-1383	Atividade Física e Saúde I A	30	30	20		04
40-1401	Educação Física na Educação de Jovens e Adultos	20	10	10		02

PPC aprovado pela Resolução nº 3079/CUN/2021

## EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.140h (157 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.480h (124 créditos)

Estágio Curricular: 660h (33 créditos) Atividades Complementares: 320h

Carga Horária Total: 3.460h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		EaD	Créd.
Counges	Geniponomos Gurriodiaros	Т	P	TDE	Lub	Olou.
	1º Semestre					
40-1370	Fundamentos dos Esportes	20	40	20		04
40-1371	Metodologia dos Esportes de Marca	20	40	20		04
80-237	Língua Portuguesa I E				40	02
20-779	Anatomia Humana I A	30	30	20		04
40-1372	Atividades Recreativas e de Lazer	15	45	20		04
70-975	Metodologia Científica				40	02
	2º Semestre					
20-783	Fisiologia Humana Aplicada à Saúde	45	15	20		04
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer		30	10		02
40-991	Projeto Integrador em Educação Física I	10	20	10		02
40-985	Fundamentos da Educação Física: Introdução aos	40	20		20	04
	Aspectos Históricos, Filosóficos, Sociológicos e Éticos					
40-1402	Educação Física: Programas e Políticas Públicas na				40	02
	Saúde, no Esporte, na Cultura e no Lazer					
40-1373	Psicomotricidade e Comportamento Motor	40	20	20		04
40-1374	Metodologia dos Esportes de Invasão I: Futebol e Futsal	30	30	20		04
	3º Semestre					
40-1375	Metodologia dos Esportes Técnico Combinatório: Ginástica	10	20	10		02
40-1376	Educação Física – Fundamentos Fisiológicos e Bioquímicos do Exercício Físico	40	20	20		04
40-1377	Metodologia dos Esportes de Invasão II: Handebol e Basquetebol	30	30	20		04
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte		30	10		02
40-997	Projeto Integrador em Educação Física II	10	20	10		02
70-987	Psicologia da Aprendizagem IA				40	02
40-1378	Cinesiologia	30	30	20		04
	4º Semestre					
40-994	Medidas e Avaliação Física	20	40	20		04
40-1403	Acessibilidade, Diversidade e Inclusão na Educação Física				40	02
40-1379	Biomecânica do Exercício	30	30	20		04
40-1380	Metodologia dos Esportes de Rede	30	30	20		04
40-1381	Metodologia dos Esportes de Combate	10	20	10		02
40-1382	Educação Física na Era Digital/TICs	20	10	10		02
40-1001	Oficina de Experiência Profissional em Saúde		30	10		02
40-1003	Projeto integrador em Educação Física III	10	20	10		02
	Atividades Complementares	160				

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		EaD	Créd.
· ·	·	Т	Р	TDE		
	5º Semestre					
40-1031	Estágio Profissional em Educação Física na Educação Infantil		140			07
40-1032	Educação Física Escolar: Abordagens Pedagógicas e Metodológicas	40	20	20		04
40-1398	Aprendizagem Motora: Fundamentos e Implicações na Educação Física I A	20	10	10		02
70-988	Introdução à Docência: Aspectos Sociológicos da Educação	40	20	20		04
40-1007	Projeto Integrador em Educação Física IV	10	20	10		02
	6º Semestre					
40-1033	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental: Anos Iniciais		160			80
	ELETIVA I	40				02
40-1034	Educação Física Escolar: Planejamento, Currículo e Avaliação na Educação	40	20	20		04
40-1035	Educação Física Escolar: Fundamentos Didáticos	10	20	10		02
40.4000	7º Semestre	T	400	T	T	
40-1036	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental – Anos Iniciais		180			09
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10		02
70-989	Gestão e Políticas Públicas na Educação	40	20	20		04
40-1017	Projeto Integrador em Educação Física V	10	20	10		02
	8º Semestre					
40-1038	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Médio ELETIVA II	40	180			09 04
40-1020	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física IB	30		10		02
40-1400	Atividades Ritmicas na Educação Física	30	30	20		04
40-1043	Atividade Motora Adaptada e Inclusão	10	20	10		02
	Atividades Complementares	160				08
	Disciplinas Eletivas					
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	30		10		02
40-1022	Tópicos em Educação Física	30		10		02
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	10	20	10		02
40-1041	Seminário de Aprofundamento em Esportes	ļ	30	10		02
40-1042	Práticas do Treinamento Esportivo	20	10	10		02
40-1044	Atividade Física Escolar na Natureza	10	20	10		02
40-1399	Jogo na Educação Fisica Escolar	20	40	20		04
40-1383	Atividade Física e Saúde I A	30	30	20		04
40-1401	Educação Física na Educação de Jovens e Adultos	20	10	10		02

PPC aprovado pela Resolução nº 3178/CUN/2022

## **EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA** Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.060h (153 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.320h (116 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

• Estágio Curricular: 660h (33 créditos)

Atividades Complementares: 200 h

Carga Horária Total: 3.260h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	Pré-
		Т	P	TDE	0.00.	Req.
	1º Semestre					
40-985	Fundamentos da Educação Física: Introdução aos Aspectos Históricos, Filosóficos, Sociológicos e Éticos.	40	20	20	04	
80-327	Língua Portuguesa I E – EaD	40		ĺ	02	
40-986	Metodologia dos Esportes Individuais I: Atletismo e Esportes de Raquete.	20	40	20	04	
20-504	Anatomia Humana Geral A	20	40	20	04	
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20	04	
	2º Semestre					
40-987	Metodologia dos Esportes Coletivos I: Futebol – Futsal - Voleibol	20	40	20	04	
40-988	Fisiologia e Bioquímica do Exercício	40	20	20	04	20-503
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte		30	10	02	
70-987	Psicologia da Aprendizagem IA	30		10	02	
40-990	Comportamento Motor: Crescimento, desenvolvimento e aprendizagem motora	40	20	20	04	
40-991	Projeto Integrador em Educação Física I	10	20	10	02	
	3º Semestre					
40-992	Metodologia dos Esportes Individuais II: Atividades Aquáticas	20	40	20	04	
40-993	Metodologia dos Esportes Coletivos II: Handebol e Basquetebol	20	40	20	04	
40-994	Medidas e Avaliação Física	20	40	20	04	
40-1002	Recreação, Lazer e Natureza	20	40	20	04	
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer		30	10	02	
40-997	Projeto Integrador em Educação Física II	10	20	10	02	
	4º Semestre					
40-998	Metodologia dos Esportes Coletivos III - Paradesporto e Esportes de Areia	20	40	20	04	
40-999	Metodologia dos Esportes Individuais III: Ginástica Geral – Ginástica Desportiva – Lutas	20	40	20	04	
40-1000	Cinesiologia e Biomecânica do Exercício	40	20	20	04	
40-1001	Oficina de Experiência Profissional em Saúde		30	10	02	
70-975	Metodologia Científica	30		10	02	
40-1045	Educação Física: Tecnologias da Informação e Comunicação	30		10	02	
40-1003	Projeto Integrador em Educação Física III	10	20	10	02	
	5º Semestre					
40-1031	Estágio Profissional em Educação Física na Educação Infantil		140		07	
40-1032	Educação Física Escolar: Abordagens Pedagógicas e Metodológicas	40	20	20	04	
40-1030	Psicomotricidade na Educação Física	20	10	10	02	
70-988	Introdução à Docência: Aspectos Sociológicos da Educação	40	20	10	02	
40-1007	Projeto Integrador em Educação Física IV	10	20	10	02	

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	Pré-
		T	Р	TDE		Req.
	6º Semestre					
40-1033	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental: Anos Iniciais		160		08	
40-1011	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física I A	30		10	02	
	ELETIVA I	40			02	
40-1034	Educação Física Escolar: Planejamento, Currículo e Avaliação na Educação	40	20	20	04	
40-1035	Educação Física Escolar: Fundamentos Didáticos	10	20	10	02	
	7º Semestre					
40-1036	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Fundamental – Anos Finais		180		09	
40-1016	Acessibilidade, Diversidade e Psicologia na Educação Física	30		10	02	
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10	02	
40-1037	Promoção de Saúde na Educação Física Escolar	30		10	02	
70-989	Gestão e Políticas Públicas na Educação	40	20	20	04	
40-1017	Projeto Integrador em Educação Física V	10	20	10	02	
	8º Semestre					
40-1038	Estágio Profissional em Educação Física no Ensino Médio		180		09	
	ELETIVA II	40			02	
40-1020	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física IB	30		10	02	40-1011
40-1019	Práticas Corporais Rítmicas	20	40	20	04	
40-1039	Práticas Corporais e Saúde	10	20	10	02	
	Disciplinas Eletivas					-
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	30		10	02	
40-1022	Tópicos em Educação Física	30		10	02	
40-1040	Jogo na Educação Física B	10	20	10	02	
40-1041	Seminário de Aprofundamento em Esportes		30	10	02	
40-1042	Práticas do Treinamento Esportivo	20	10	10	02	
40-1043	Atividade Motora Adaptada e Inclusão	10	20	10	02	
40-1044	Atividade Física Escolar na Natureza	10	20	10	02	
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	10	20	10	02	

PPC aprovado pela Resolução nº 2794/CUN/2020

## EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.020h (151 créditos)

• Componentes Curriculares Presenciais: 2.100h (105 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 160h (8 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)
 Estágio Curricular Obrigatório: 680h (34 créditos)

Curricularização da Extensão: 339h

Atividades Complementares: 335h Carga Horária Total: 3.355h Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Turno: Noturno/Diurno

ETAPA COMUM  1° Semestre  20-779 Anatomia Humana I A 40-1716 Introdução em Educação Física e Ética IA 40-1717 Educação Física Esportes Individuais I B 70-975 Metodologia Científica Esportes Coletivos I B 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física  2° Semestre  TDE EaD ACES  T P TDE EAD ACES  T P TDE EAD ACES  T P TDE EAD ACES  T P TDE EAD ACES  T P TDE EAD ACES  T P TDE EAD ACES	04 02 02 03 02 03 03 03
1° Semestre           20-779         Anatomia Humana I A         30         30         20           40-1716         Introdução em Educação Física e Ética IA         30         10           40-1717         Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação Física         30         10            Esportes Individuais I B         25         25         10           70-975         Metodologia Científica         40         40            Esportes Coletivos I B         25         25         10           40-1720         Projeto Integrador em Educação Física         60         60	02 02 03 02 03
20-779         Anatomia Humana I A         30         30         20           40-1716         Introdução em Educação Física e Ética IA         30         10           40-1717         Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação Física         30         10            Esportes Individuais I B         25         25         10           70-975         Metodologia Científica         40         40         40            Esportes Coletivos I B         25         25         10           40-1720         Projeto Integrador em Educação Física         60         60	02 02 03 02 03
40-1716 Introdução em Educação Física e Ética IA 40-1717 Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação Física Esportes Individuais I B 70-975 Metodologia Científica Esportes Coletivos I B 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física  2° Semestre	02 02 03 02 03
40-1717 Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação Física Esportes Individuais I B 70-975 Metodologia Científica Esportes Coletivos I B 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física  2° Semestre	02 03 02 03
40-1717 Educação Física Esportes Individuais I B 70-975 Metodologia Científica Esportes Coletivos I B 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física  25 25 10 40 40 40 25 25 25 10 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	03 02 03
Educação Física  Esportes Individuais I B  70-975 Metodologia Científica  Esportes Coletivos I B  40-1720 Projeto Integrador em Educação Física  25 25 10  40  10  26 Semestre	03 02 03
70-975 Metodologia Científica 40 Esportes Coletivos I B 25 25 10 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física 60  2° Semestre	02 03
Esportes Coletivos I B 25 25 10 40-1720 Projeto Integrador em Educação Física 60 2° Semestre	03
40-1720 Projeto Integrador em Educação Física 60  2° Semestre	
2° Semestre	03
	_
40-1721 Alterações Orgânicas: Aspectos Biológicos,  5 initíficas a Biomyópicas de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fuerró de Fúerro de Fuerró de Fúerro de Fuerro de Fuer	04
FISIOIOGICOS E BIOQUÍMICOS dO EXERCICIO FISICO   1   1   1   1   1   1   1   1   1	
40-1719 Fundamentos Socioantropológicos da Educação 40	02
Física	00
Esportes Individuais II B 25 25 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	03 03
Esportes Coletivos II B 25 25 10 10 40-1718 Crescimento e Desenvolvimento Humano IB 30 20 20 10	03
40-1716   Crescimento e Desenvolvimento Humano IB   30   20   20   10   10   40-1722   Atividade Física e Saúde IB   10   10   10   10	02
40-1722   Alividade Fisica e Saude ib   10   10   10   10   10   10   10   1	03
3° Semestre	1 03
40-1724 Aspectos Biomecânicos e Cinesiológicos do Movimento Humano IA	04
70-987 Psicologia da Aprendizagem I A 40	02
40-1725   Educação Física e Saúde Pública A 20 10 10	02
40-1725   Educação Física Adaptada e Inclusão I 20 20 20	02
40-1727   Lazer e Recreação I 30   16   20   14	04
Esportes Individuais III B 25 25 10	03
40-1728 Projeto Integrador de Experiência Profissional B 60	03
4° Semestre	
Altorgoões Orgônicos o Eisiglógicos do	
40-1729 Exercício Físico II	04
Posquisa om Educação Fícica o Tocnologias da	
40-1730 Informação e Comunicação A	02
Esportes Coletivos III B 25 25 10	03
40-1731 Medidas e Avaliação em Educação Física A 30 30 20	04
Aprendizagem Motora: Fundamentos e	
40-1732 Aprendizagem Motora: Tundamentos e 30 30 20	0.4
40-1733 Projeto Integrador de Experiência Profissional C 60	04

Código	Componentes Curriculares	C.	.Н	TDE	EaD	ACEs	Créd.
	ETAPA ESPECÍF		<u> </u>				
	5° Semestre	ICA					
40-1734	Estágio Curricular Supervisionado em Educação						
10 1701	Física na Educação Infantil		120				06
40-1735	Educação Física: Abordagens Pedagógicas e metodológicas	25	20	15			03
70-1375	Introdução à Docência A	20	10	10			02
40-1736	Aspectos Didáticos e Metodológicos da Educação Física I	20	10	10			02
40-1737	Psicomotricidade C	30	30	20			04
	6° Semestre	•	_	-	-		-
40-1738	Estágio Curricular Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Iniciais)		180				09
70-1376	Políticas Públicas, Legislação e Gestão na Educação	30	25	20		05	04
40-1739	Educação Física Escolar: Planejamento, Currículo e Avaliação na Educação	20	10	10			02
40-1740	Educação Física Escolar para Crianças e Adolescentes	20	10	10			02
	7° Semestre						
40-1741	Estágio Curricular Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Finais)		200				10
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais	20	10	10			02
40-1742	Fundamentos da Dança A	30	30	20			04
40-1743	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física I A	30		10			02
	Eletiva I	20	10	10			02
	8° Semestre						
40-1744	Estágio Curricular Supervisionado em Educação Física no Ensino Médio		180				09
40-1745	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física II B	30		10			02
40-1746	Esportes de Aventura A Eletiva II	30 20	30 10	20 10			04 02

TOTAL DE HORAS de Atividades Complementares de Graduação - 2ºsem - 335 h

Fica estabelecido que o aluno só poderá matricular-se na disciplina 40-1745 Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física II B quando for cursar seu último semestre

Disciplinas Esportes Individuais I, II e III:

<u> </u>									
Código	Disciplinas	C.H		C.H		C.H		ACEs	Créd.
		Т	Р	ACES	Crea.				
401747	Metodologia do Ensino da Ginástica Esportiva I B	25	25	10	03				
401748	Metodologia do Ensino de Esportes Individuais II B (Atletismo)	25	25	10	03				
401749	Metodologia do Ensino de Esportes Individuais III B (Natação)	25	25	10	03				
401750	Metodologia do Ensino da Ginástica B	25	25	10	03				

Disciplinas Esportes Coletivos I, II, III:

Código	Disciplinas	C.H		ACEs	Cród
		Т	Р	ACES	Creu.
401752	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos I B (Handebol e Basquete)	25	25	10	03
401753	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos II B (Futebol/Futsal)	25	25	10	03
401754	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III B (Voleibol e Tênis)	25	25	10	03
401755	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos I C (Handebol)	25	25	10	03
401756	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos II C (Basquetebol)	25	25	10	03
401757	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III C (Futebol)	25	25	10	03
401758	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III D (Voleibol)	25	25	10	03

187

#### **DISCIPLINAS ELETIVAS I e II**

Código	Componentes Curriculares	C.H		TDE	Créd.
	·	Т	Р	IDE	Crea.
401759	Ginástica Laboral	20	10	10	02
401760	Seminário de Aprofundamento em Esportes A*	20	10	10	02
401761	Atividade Física na Promoção da Saúde IA	20	10	10	02
401762	Atividades Aquáticas A	20	10	10	02
401763	Lesão e Reabilitação no Exercício Físico	20	10	10	02
401764	Psicologia do Exercício e do Esporte A	20	10	10	02
401765	Exercício Físico e Tecnologias	20	10	10	02
401766	Atividade Física em Academia B	20	10	10	02
401767	Jogo na Educação Física B	20	10	10	02
401768	Jogos e Brincadeiras da Cultura Popular	20	10	10	02
401769	Treinamento Esportivo	20	10	10	02
401770	Tópicos em Exercício Físico e Reabilitação IA	20	10	10	02
701294	Filosofia da Educação	20	10	10	02
401771	Esportes de Combate	20	10	10	02
401783	Tendências Fitness IA	20	10	10	02
80-237	Língua Portuguesa I E	20	10	10	02
40-1386	Exercício Físico e Práticas Integrativas no SUS	20	10	10	02
40-1397	Gestão e Empreendedorismo na Educação Física	20	10	10	02
40-1404	Esportes de Areia II	20	10	10	02
40-1389	Princípios Ergonômicos na Educação Física	20	10	10	02
40-1022	Tópicos em Educação Física	20	10	10	02
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	20	10	10	02
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	20	10	10	02
40-1024	Esporte e Mídia na Educação Física	20	10	10	02
40-1025	Exercício Físico e Hábitos Alimentares	20	10	10	02
40-1026	Epidemiologia da Atividade Física	20	10	10	02
40-1027	Academias: Organização e Planejamento	20	10	10	02
40-1028	Exercício Físico na Reabilitação Cardiometabólica	20	10	10	02

Seminário de Aprofundamento em Esportes A \* (obs: só poderá ser realizado nas disciplinas de esportes já realizadas).

PPC aprovado pela Resolução nº 3474/CUN/2024

### EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA Matriz Curricular 2022/2024

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2022/2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.880h (192 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 1.854h

Componentes Curriculares EaD:186h
 Componentes Curriculares Eletivos: 195h
 Estágio Curricular Obrigatório: 645h

Atividades Complementares: 320h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	Pré-
3		Т	Р	EaD		Req.
	1º Semestre					
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30		04	
40-925	Introdução em Educação Física e Ética	30			02	
40-926	Educação Física: Fundamentos Históricos e Filosóficos	30			02	
40-927	Prática da Iniciação Esportiva A	15	15		02	
	Esportes Individuais I	22	30	08	04	*
70-427	Metodologia Científica	15		15	02	
	Esportes Coletivos I	22	30	08	04	*
	2º Semestre			-	<u> </u>	•
20-117	Fisiologia Humana	45	15		04	
	Esportes Individuais II	22	30	08	04	*
	Esportes Coletivos II	22	30	08	04	*
40-719	Crescimento e Desenvolvimento Humano A	22	30	08	04	
40-929	Atividade Física e Saúde A	22	30	08	04	
40-1321	Oficina de Experiência Profissional A		60		04	
	3º Semestre					•
40-1324	Exercício Físico Aspectos Biológicos e Bioquímicos	30			02	
40-1325	Educação Física: Aspectos Biomecânicos e Cinesiológicos do Movimento Humano	22	30	08	04	
70-973	Psicologia da Aprendizagem	15		15	02	
40-928	Educação Física: Fundamentos Sócio Antropológicos	30			02	
40-936	Educação Física Adaptada e Inclusão	15	15		02	
40-582	Lazer e Recreação	22	30	08	04	
	Esportes Individuais III	22	30	08	04	*
40-1322	Oficina de Experiência Profissional B		60		04	
	4º Semestre					
40-585	Alterações Orgânicas e Fisiológicas do Exercício Físico	45	15		04	20-117
40-1326	Educação Física: Pesquisa e Tecnologias da Informação e Comunicação A	15		15	02	
	Esportes Coletivos III	22	30	08	04	*
40-943	Ginástica Geral	15	15		02	
40-399	Medidas e Avaliação em Educação Física	22	30	08	04	ĺ
40-897	Aprendizagem Motora: Fundamentos e Implicações na Educação Física A	45	15		04	
40-1323	Oficina de Experiência Profissional C		60		04	
	5º Semestre					
40-948	Estágio Supervisionado em Educação Física na Educação Infantil I	120		08	08	
40-950	Educação Física Escolar na Educação Básica	22	30	08	04	
40-951	Educação Física: Aspectos didáticos e Metodológicos	45	15		04	
70-907	Políticas Públicas e Legislação Educacional	15	15	30	04	
40-947	Psicomotricidade B	30	30		04	
70-736	Introdução à Docência	15		15	02	
					, <u> </u>	1

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	Pré-
		T	Р	EaD		Req.
	6º Semestre					
40-949	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Iniciais) I	150		10		
40-725	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física A	30			02	70-427
40-388	Metodologia de Ensino da Ginástica	30	30		04	
40-723	Educação Física Escolar: Currículo e Planejamento	30			02	
	Disciplina Eletiva III	30	30		04	
70-739	Planejamento, Gestão e Avaliação da Educação	30			02	
	7º Semestre					
40-952	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Finais) I	195		13	13	
40-953	Bases Teórico-Metodológicas no Ensino da Dança	30	30		04	
40-954	Educação Física: Abordagens Pedagógicas A	30	30		04	
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30			02	
	Disciplina Eletiva I	30	15		03	
	8º Semestre					
40-955	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Médio I	180		12		
40-726	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física B	30			02	40-725
	Disciplina Eletiva IV	30	30		04	
	Disciplina Eletiva II	15	15		02	
40-732	Atividades Físicas de Aventura	30	30		04	

<sup>(\*)</sup> Disciplinas escolhidas pelos acadêmicos, conforme quadro de disciplinas para os Esportes Individuais e Coletivos.

Fica estabelecido que o aluno só poderá matricular-se na disciplina 40-726 – Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física B, quando for cursar seu último semestre.

#### Disciplinas Esportes Individuais I, II e III:

Códigos	Componentes Curriculares	C	Créd	
		Т	Р	Cred
40-238	Metodologia dos Esportes Individuais I (Atletismo)	30	30	04
40-241	Metodologia dos Esportes Individuais II (Natação)	30	30	04
40-242	Metodologia do Ensino da Ginástica Esportiva	30	30	04
40-957	Esportes de Combate	30	30	04

#### Disciplinas Esportes Coletivos I, II e III:

Códigos	Componentes Curriculares	(	C/H	Créd	
Codigos	Componentes Curriculales	Т	Р	Cred	
40-244	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos I (Futebol/Futsal)	30	30	04	
40-584	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II A (Handebol)	30	30	04	
40-589	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III A (Basquetebol)	30	30	04	
40-591	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos IV (Voleibol)	30	30	04	
40-247	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II (Handebol e Basquete)	30	30	04	
40-250	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III (Voleibol e Tênis)	30	30	04	

#### **Disciplinas Eletivas**

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd	
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	
40-402	Socorros Urgentes em Educação Física	15	15	02	
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02	
40-424	Tópicos Especiais em Educação Física	30		02	
70-974	Psicologia do Exercício e do Esporte	30		02	
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30		02	
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02	
40-421	Atividade Física em Academia II	30	15	03	
40-405	Jogo na Educação Física	30	15	03	
40-406	Jogos e Brinquedos da Cultura Popular	30	15	03	
40-731	Saúde e Atividade Física	30	15	03	

190

O curso oferece 4,4% da carga horária total na modalidade EaD

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd	
		Т	Р	Cred	
40-738	Jogo na Educação Física A	30	30	04	
40-261	Seminário de Aprofundamento em Esportes I (**)	30	30	04	
40-956	Atividade Física em Academia A	30	30	04	
40-256	Teoria e Prática do Treinamento Esportivo	30	30	04	
70-204	Filosofia da EducaçãoA	45	15	04	

Seminário de Aprofundamento em Esportes I \*\* (obs: só poderá ser realizado nos componentes curriculares de esportes já realizados).

PPC aprovado pela Resolução nº 3077/CUN/2021

### EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA Matriz Curricular 2020/2021

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2021

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.895h (193 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.070h (138 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 180h (12 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 645h (43 créditos)

Atividades Complementares: 320h

Carga Horária Total: 3.215h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd	Pré-	Co-
Codigos	Componentes Curriculares	T	Р	Cred	Req.	Req.
	1º Semestre					
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04		
40-925	Introdução em Educação Física e Ética	30		02		
40-926	Educação Física: Fundamentos Históricos e Filosóficos	30		02		
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02		
40-927	Prática da Iniciação Esportiva A	15	15	02		
	Esportes Individuais I	30	30	04		*
70-427	Metodologia Científica	30		02		
	Esportes Coletivos I	30	30	04		*
	2º Semestre			1		
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04		
40-928	Educação Física: Fundamentos Sócio Antropológicos	30		02		
	Esportes Individuais II	30	30	04		*
	Esportes Coletivos II	30	30	04		*
40-719	Crescimento e Desenvolvimento Humano A	30	30	04		
40-929	Atividade Física e Saúde A	30	30	04		
40-930	Oficina de Experiência Profissional I		30	02		
10.001	3º Semestre			1		Ī
40-931	Exercício Físico Aspectos Biológicos e Bioquímicos	45	15	04		
40-932	Educação Física: Aspectos Biomecânicos do Movimento Humano	45	15	04		
70-973	Psicologia da Aprendizagem	30		02		
40-897	Aprendizagem Motora: Fundamentos e Implicações na	45	15	04		
	Educação Física A					
40-582	Lazer e Recreação	30	30	04		
	Esportes Coletivos III	30	30	04		*
40-933	Oficina de Experiência Profissional II		30	02		
	4º Semestre					
40-585	Alterações Orgânicas e Fisiológicas do Exercício Físico	45	15	04	20-117	
40-934	Cinesiologia B	45	15	04		
40-935	Educação Física: Pesquisa e Tecnologias da	45	15	04		
	Informação e Comunicação	20	20	0.4		*
40.026	Esportes Individuais III	30	30	04		.,
40-936	Educação Física Adaptada e Inclusão	15 30	15	02 04		
40-399 40-937	Medidas e Avaliação em Educação Física Oficina de Experiência Profissional III	30	30 30	04		
40-937	Officina de Experiencia Profissional III  5º Semestre		30	02		
40-948	Estágio Supervisionado em Educação Física na		120	08		
	Educação Infantil I		120			
40-950	Educação Física Escolar na Educação Básica	30	30	04		
40-951	Educação Física: Aspectos Didáticos e Metodológicos	30	30	04		
70-907	Políticas Públicas e Legislação Educacional	45	15	04		
40-947	Psicomotricidade B	30	30	04		
70-736	Introdução à Docência	30		02		

Cádinas	Common onto a Cumicularea	С	/H	ا د د د	Pré-	Co-		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Req.	Req.		
6º Semestre								
40-949	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Iniciais) I		150	10				
40-725	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física A	30		02	70-427			
40-388	Metodologia do Ensino da Ginástica	30	30	04				
40-723	Educação Física Escolar: Currículo e Planejamento	30		02				
	Disciplina Eletiva III	30	30	04				
70-739	Planejamento, Gestão e Avaliação da Educação	30		02				
	7º Semestre			-	<del>-</del>	-		
40-952	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Fundamental (Anos Finais) I		195	13				
40-953	Bases Teórico-Metodológicas no Ensino da Dança	30	30	04				
40-954	Educação Física Abordagens Pedagógicas A	30	30	04				
80-174	Libras: Língua Brasileira de Sinais	30		02				
	Disciplina Eletiva I			02				
	8º Semestre							
40-955	Estágio Supervisionado em Educação Física no Ensino Médio I		180	12				
40-726	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física B	30		02	40-725			
	Disciplina Eletiva IV			04				
	Disciplina Eletiva II			02				
40-732	Atividades Físicas de Aventura	15	45	04				

<sup>(\*)</sup> Essas disciplinas serão escolhidas pelos acadêmicos conforme quadro de disciplinas para os Esportes Individuais e Coletivos

Disciplinas Esportes Individuais I, II e III:

Cádigos	Componentes Currisulares		C/H		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	
40-238	Metodologia dos Esportes Individuais I (Atletismo)	30	30	04	
40-241	Metodologia dos Esportes Individuais II (Natação)	30	30	04	
40-242	Metodologia do Ensino da Ginástica Esportiva	30	30	04	
40-957	Esportes de Combate	30	30	04	

Disciplinas Esportes Coletivos I, II e III:

Cádigos	Componentes Curriculares		C/H		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	
40-244	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos I (Futebol/Futsal)	30	30	04	
40-584	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II A (Handebol)	30	30	04	
40-589	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III A (Basquetebol)	30	30	04	
40-591	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos IV (Voleibol)	30	30	04	
40-247	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II (Handebol e Basquete)	30	30	04	
40-250	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III (Voleibol e Tênis)	30	30	04	

#### Disciplinas Eletivas

Cádigos	Componentes Currisulares	C	/H	Créd	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	Req.
40-402	Socorros Urgentes em Educação Física	15	15	02	
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02	
40-424	Tópicos Especiais em Educação Física	30		02	
70-974	Psicologia do Exercício e do Esporte	30		02	
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30		02	
40-738	Jogo na Educação Física A	30	30	04	
40-261	Seminário de Aprofundamento em Esportes I	30	30	04	**
40-408	Atividade Física em Academia	30	30	04	
40-256	Teoria e Prática do Treinamento Esportivo	30	30	04	
70-204	Filosofia da Educação A	45	15	04	

**Seminário de Aprofundamento em Esportes I** \*\* (obs: só poderá ser realizado nos componentes curriculares de esportes já realizados). PPC aprovado pela Resolução nº 2783/CUN/2020

## EDUCAÇÃO FÍSICA BACHARELADO

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e São Luiz Gonzaga – P. 111/21 Autorizado – Santiago – Resolução nº 2383/CUN/17

#### Base Comum

De acordo com as novas DCNs da Educação Física, Res 06/ CNE/CES/18, que prevê para os cursos de Graduação em Educação Física, uma etapa comum com núcleo de estudos da formação geral, identificador da área de Educação Física, a ser desenvolvido em 1.600 (mil e seiscentas) horas referenciais, comum a ambas as formações. No início ou ao final do 4º (quarto) semestre, será realizada uma consulta oficial, por escrito, a todos os graduandos a respeito daescolha da formação que pretendem seguir na Etapa Específica - bacharelado ou licenciatura - com vistas à obtenção do respectivo diploma, e mediante critérios préestabelecidos.

#### Objetivo Geral

Assegurar uma formação acadêmico-profissional generalista, humanista e crítica, qualificadora de uma intervenção fundamentada no rigor científico, na reflexão filosófica e na conduta ética. O graduado em Educação Física/ Bacharelado deverá estar qualificado para analisar criticamente a realidade social, para nela intervir acadêmica e profissionalmente por meio das manifestações e expressões culturais do movimento humano, tematizadas nas diferentesformas e modalidades de exercícios físicos, da ginástica, do jogo, do esporte, da luta/ arte marcial, da dança, visando a formação, a ampliação e o enriquecimento cultural das pessoas para aumentar as possibilidades de adoção de um estilo de vida fisicamente ativo e saudável.

#### Perfil do profissional

O Curso de Graduação em Educação Física/Bacharelado ao estabelecer o perfil de Profissional que pretende formar, considera a necessidade de analisar os diferentes aspectos da natureza do graduando, que saiba atuar profissionalmente de forma ética, responsável e comprometida coma realidade social nos campos da promoção e manutenção da saúde, da prevenção, da reeducação do movimento, da formação cultural, do rendimento técnico-esportivo, da gestão de práticas relacionadas com as atividades físicas, esportivas, recreativas e de lazer.

#### Campo de atuação

O graduado em Educação Física Bacharelado terá sua intervenção profissional no treinamento esportivo, orientação de atividades físicas, preparação física, recreação, lazer, cultura em atividades físicas, avaliação física, postural e funcional, gestão relacionada com a área de Educação Física, além de outros campos relacionados às práticas de atividades físicas, recreativas e esportivas; visando a aquisição e desenvolvimento dos seguintes conhecimentos, atitudes e habilidades profissionais.

## **EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO** Matriz Curricular 2022/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2022/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.440h (122 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 660h (33 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 320h

Carga Horária Total: 3.540h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Currisulares	C/H			EaD	Créd.	
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Lab	Lab	Crea.
	1º Semestre						
40-1370	Fundamentos dos Esportes	20	40	20		04	
40-1371	Metodologia dos Esportes de Marca	20	40	20		04	
80-237	Língua Portuguesa I E				40	02	
20-779	Anatomia Humana I A	30	30	20		04	
40-1372	Atividades Recreativas e de Lazer	15	45	20		04	
70-975	Metodologia Científica				40	02	
	2º Semestre	1					
20-783	Fisiologia Humana Aplicada à Saúde	45	15	20		04	
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer		30	10		02	
40-991	Projeto Integrador em Educação Física I	10	20	10		02	
40-985	Fundamentos da Educação Física: Introdução aos Aspectos Históricos, Filosóficos, Sociológicos e Éticos	40	20		20	04	
40-1402	Educação Física: Programas e Políticas Públicas na Saúde, no Esporte, na Cultura e no Lazer				40	02	
40-1373	Psicomotricidade e Comportamento Motor	40	20	20		04	
40-1374	Metodologia dos Esportes de Invasão I: Futebol e Futsal	30	30	20		04	
	3º Semestre						
40-1375	Metodologia dos Esportes Técnico Combinatório: Ginástica	10	20	10		02	
40-1376	Educação Física – Fundamentos Fisiológicos e Bioquímicos do Exercício Físico	40	20	20		04	
40-1377	Metodologia dos Esportes de Invasão II: Handebol e Basquetebol	30	30	20		04	
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte		30	10		02	
40-997	Projeto Integrador em Educação Física II	10	20	10		02	
70-987	Psicologia da Aprendizagem IA	ĺ		ĺ	40	02	
40-1378	Cinesiologia	30	30	20		04	
	4º Semestre	•	•	•			
40-994	Medidas e Avaliação Física	20	40	20		04	
40-1403	Acessibilidade, Diversidade e Inclusão na Educação Física	30		10		02	
40-1379	Biomecânica do Exercício	30	30	20		04	
40-1380	Metodologia dos Esportes de Rede	30	30	20		04	
40-1381	Metodologia dos Esportes de Combate	10	20	10		02	
40-1382	Educação Física na Era Digital/TICs	20	10	10		02	
40-1001	Oficina de Experiência Profissional em Saúde	ļ	30	10		02	
40-1003	Projeto integrador em Educação Física III	10	20	10		02	
	Atividades Complementares	160					
	5º Semestre						
40-1383	Atividade Física e Saúde I A	30	30	20		04	
40-1384	Estágio Profissional em Lazer, Gestão e Cultura		160			08	
40-1010	Teoria do Treinamento Esportivo	45	15	20		04	
40-1385	Tendências Fitness	30	30	20		04	
	ELETIVA I	1				02	

Cádigos	Componentes Curriculares		C/H		EaD	Créd.
Códigos	Componences Curriculares	Т	Р	TDE	Lab	Crea.
	6º Semestre					
40-1004	Estágio Profissional em Esporte		160			08
40-1387	Prescrição do Exercício Físico	45	15	20		04
40-1014	Metodologia do Treinamento Força	30	30	20		04
40-1388	Exercício Físico para Populações Especiais	45	15	20		04
	7º Semestre					
40-1390	Atividades Aquáticas	30	30	20		04
40-1391	Estágio Profissional em Saúde I		160			08
40-1393	Ritmo e Expressão Corporal	30	30	20		04
40-1007	Projeto Integrador em Educação Física IV	10	20	10		02
	8º Semestre					
40-1394	Estágio Profissional em Saúde II		180			09
-	ELETIVA II					04
40-1395	Atividades Físicas na Natureza	10	20	10		02
40-1020	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física I B	30		10		02

	Disciplinas Eletivas				
40-1386	Exercício Físico e Práticas Integrativas no SUS	20	10	10	02
40-1397	Gestão e Empreendedorismo na Educação Física	20	10	10	02
40-1404	Esportes de Areia II	10	20	10	02
40-1389	Princpios Ergonômicos na Educação Física	20	10	10	02
40-1396	Tópicos em Exercício Físico e Reabilitação	30	30	20	04
40-1392	Exercício Físico para Crianças e Adolescentes	20	30	30	04
40-1022	Tópicos em Educação Física	30		10	02
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	30		10	02
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais	30		10	02
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	10	20	10	02
40-1024	Esporte e Mídia na Educação Física	20	10	10	02
40-1025	Exercício Físico e Hábitos Alimentares	30		10	02
40-1026	Epidemiologia da Atividade Física	30		10	02
40-1027	Academias: Organização e Planejamento	20	10	10	02
40-1028	Exercício Físico na Reabilitação Cardiometabólica	20	10	10	02

PPC aprovado pela Resolução nº 3080/CUN/2021

## EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2021/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.980 (149 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.340 (117 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 640h (32 créditos)

Atividades Complementares: 220h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

07.11			C/H			Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Créd	Req.
	1º Semestre					
40-1240	Introdução em Educação Física: Fundamentos Históricos, Éticos e Filosóficos	40			02	
80-330	Comunicação e Expressão – EaD	40	ĺ	ĺ	02	
40-1241	Metodologia dos Esportes Individuais I: Ginástica Geral e Desportiva – Lutas	20	20		02	
20-504	Anatomia Humana Geral A	40	20	20	04	
40-1242	Teoria e Prática da Iniciação Esportiva	20	20		02	
40-1243	Recreação, Lazer e Paradesporto	20	40	20	04	
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer	10	30		02	
	2º Semestre					
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20	04	
40-1244	Metodologia dos Esportes Individuais II: Natação e Atividades Aquáticas	20	20		02	
40-1245	Metodologia dos Esportes Coletivos I: Futebol – Futsal	20	40	20	04	
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I A – EaD	40			02	
40-1246	Projeto Integrador I: Educação Física, Cultura e Lazer	20		40	03	
40-1127	Desenvolvimento Humano, Aprendizagem Motora e Psicomotricidade	60	20		04	
	3º Semestre					
40-1247	Metodologia dos Esportes Individuais III: Atletismo	20	20		02	
40-1131	Fisiologia do Exercício A	45	15	20	04	
40-1248	Metodologia dos Esportes Coletivos II: Handebol - Basquetebol	20	40	20	04	
70-992	Fundamentos Sócio-antropológicos I – EaD	40			02	
40-1001	Oficina de Experiência Profissional em Saúde	10	30		02	
40-1249	Atividade Física e Saúde B	30	10		02	
40-1250	Educação Física: Pesquisa e Tecnologias da Informação e Comunicação I	30	10		02	
	4º Semestre					
40-1251	Metodologia dos Esportes Coletivos III: Voleibol, Esportes de Areia e Raquete	20	40	20	04	
40-1132	Cinesiologia e Biomecânica do Exercício A	60	20	ĺ	04	
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte	10	30	ĺ	02	
40-1252	Projeto Integrador II: Esporte	20		40	03	
40-994	Medidas e Avaliação Física	30	30	20	04	
	5º Semestre					
40-1253	Teoria do Treinamento Esportivo I	40			02	
40-1254	Estágio Profissional em Iniciação Esportiva I A		160		08	
40-1255	Atividades Físicas na Natureza	10	30		02	
40-1256	Práticas Contemporâneas de Atividades Físicas	20	40	20	04	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40			02	

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd	Pré-
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Crea	Req.
	6º Semestre					
40-1257	Estágio Profissional em Cultura, Lazer e Gestão		160		80	
40-1258	Prescrição do Exercício e do Treinamento Físico I	45	15	20	04	
40-1259	Práticas Corporais Rítmicas I	10	30		02	
40-1173	Saúde Coletiva I – EaD	40			02	
40-1260	Projeto Integrador III: Atividade Física e Saúde	20		40	03	
	7º Semestre					•
40-1261	Estágio Profissional em Esporte e Rendimento		160		08	
40-1262	Musculação I	20	40	20	04	
	Eletiva I	40			02	
40-1263	Esporte, Cultura e Lazer: Políticas Públicas e Gestão	40			02	
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde I – EaD	40			02	
60-1136	Liderança e Empreendedorismo – <i>EaD</i>	40			02	
	8º Semestre	-	-		-	•
40-1264	Estágio Profissional em Atividade Física e Saúde B		160		08	
	Eletiva II	30	10		02	
40-1089	Primeiros Socorros I	40			02	
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde II – EaD				02	40-1116
40-1265	Exercício Físico para Populações Especiais A	40	20	20	04	
40-1266	Acessibilidade, Diversidade e Inclusão na Educação Física	30	10		02	
	Disciplinas Eletivas			-		
40-1268	Tópicos em Educação Física I	40			02	
10-182	Bioestatística I	40			02	
80-328	Libras I A - Língua Brasileira de Sinais	30		10	02	
40-1269	Esporte e Mídia na Educação Física I	30	10		02	
40-1270	Exercício Físico e Hábitos Alimentares I	40			02	
40-1172	Epidemiologia I	40			02	
40-1271	Academias: Organização e Planejamento I	30	10		02	
40-1272	Exercício Físico na Reabilitação Cardiometabólica I	30	10		02	
40-1267	Atividade Física e Gerontologia I	30	10		02	
40-1167	Equoterapia A	20	20		02	
70-1104	Psicologia do Esporte e da Atividade Física I	40			02	
70-977	Realidade Brasileira	40			02	

PPC aprovado pela Resolução nº 2854/CUN/2020

## EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.240h (162 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.280h (114 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 160h (8 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)
 Estágio Curricular Obrigatório: 680h (34 créditos)

• Curricularização da Extensão: 334h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.340h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Código	Componentes Curriculares		.Н	TDE	EaD	ACEs	Créd.
Codigo	·	T	Р	IDE	Lab	ACES	Creu.
	ETAPA COMU	M					
	1° Semestre						
20-779	Anatomia Humana I A	30	30	20			04
40-1716	Introdução em Educação Física e Ética IA	30		10			02
40-1717	Fundamentos Históricos e Filosóficos da	30		10			02
	Educação Física Esportes Individuais I B	25	25			10	03
70-975	Metodologia Científica	25	23		40	10	03
70-975	Esportes Coletivos I B	25	25		40	10	03
40-1720	Projeto Integrador em Educação Física	23	23			60	03
10 1720	2° Semestre		<u> </u>			00	00
40-1721	Alterações Orgânicas: Aspectos Biológicos,						
10 1121	Fisiológicos e Bioquímicos do Exercício Físico	40	20	20			04
40-1719	Fundamentos Socioantropológicos da				4.0		0.0
	Educação Física				40		02
	Esportes Individuais II B	25	25			10	03
	Esportes Coletivos II B	25	25			10	03
40-1718	Crescimento e Desenvolvimento Humano IB	30	20	20		10	04
40-1722	Atividade Física e Saúde IB	10	10	10		10	02
40-1723	Projeto Integrador de Experiência Profissional A		<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	60	03
	3° Semestre	1				1	1
40-1724	Aspectos Biomecânicos e Cinesiológicos do	30	30	20			04
70.007	Movimento Humano IA				4.0		20
70-987	Psicologia da Aprendizagem I A	00	40	40	40		02
40-1725 40-1726	Educação Física e Saúde Pública A Educação Física Adaptada e Inclusão I	20 20	10 20	10			02 02
40-1726	Lazer e Recreação I	30	16	20		14	02
40-1727	Esportes Individuais III B	25	25	20		10	03
40-1728	Projeto Integrador de Experiência Profissional B	20	20			60	03
10 1720	4° Semestre	<u>l</u>	<u>.                                    </u>	<u>!</u>	<u>!</u>		
40.4=00	Alterações Orgânicas e Fisiológicas do	0.5					
40-1729	Exercício Físico II	30	30	20			04
40 4700	Pesquisa em Educação Física e Tecnologias da				40		00
40-1730	Informação e Comunicação A				40		02
	Esportes Coletivos III B	25	25			10	03
40-1731	Medidas e Avaliação em Educação Física A	30	30	20			04
40-1732	Aprendizagem Motora: Fundamentos e	30	30	20			04
	implicações na Educação Física B						
40-1733	Projeto Integrador de Experiência Profissional C					60	03

Código	Componentes Curriculares	C.	.Н	TDE	EaD	ACEs	Créd.
	ETAPA ESPECÍF	ICA	•		l		
	5° Semestre						
40-1773	Estágio Profissional em Iniciação Esportiva B		140				07
40-1774	Prescrição do Exercício Físico A	30	30	20			04
40-1775	Esporte, Lazer e cultura: Políticas Públicas,	30	30	20			04
	Gestão e Empreendedorismo A						
40-1737	Psicomotricidade C	30	30	20			04
	6° Semestre						
40-1776	Estágio profissional em Lazer e Gestão A		180				09
40-1777	Teoria e Prática do Treinamento Esportivo A	30	30	20			04
40-1778	Atividade Física em Academia I A	30	30	20			04
40-1779	Exercício Físico para Grupos Especiais A	30	30	20			04
	7° Semestre						
40-1780	Estágio Profissional em Treinamento Esportivo C		160				08
40-1781	Treinamento de Força I	30	30	20			04
40-1742	Fundamentos da Dança A	30	30	20			04
40-1743	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação	30		10			02
	Física I A	30		10			02
	Eletiva I	20	10	10			02
	8° Semestre						
40-1782	Estágio Profissional em Atividade Física e Saúde I A		200				10
40-1745	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física II B	30		10			02
40-1746	Esportes de Aventura A	30	30	20			04
40-1783	Tendências Fitness IA	20	10	10			02
	Eletiva II	20	10	10			02
	Eletiva III	20	10	10			02

TOTAL DE HORAS de Atividades Complementares - 100h
Fica estabelecido que o aluno só poderá matricular-se na disciplina 40-1745 - Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física II B quando for cursar seu último semestre.

Disciplinas Esportes Individuais I, II e III:

Código	Componentes Curriculares	C.H		ACEs	Créd.
		Т	Р	ACES	Cred.
40-1747	Metodologia do Ensino da Ginástica Esportiva I B	25	25	10	03
40-1748	Metodologia do Ensino de Esportes Individuais II B (Atletismo)	25	25	10	03
40-1749	Metodologia do Ensino de Esportes Individuais III B (Natação)	25	25	10	03
40-1750	Metodologia do Ensino da Ginástica B	25	25	10	03

Disciplinas Esportes Coletivos I, II, III:

Código	Componentes Curriculares	C.H		ACEs	Cród
		Т	Р	ACES	Creu.
40-1752	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos I B (Handebol e Basquete)	25	25	10	03
40-1753	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos II B (Futebol/Futsal)	25	25	10	03
40-1754	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III B (Voleibol e Tênis)	25	25	10	03
40-1755	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos I C (Handebol)	25	25	10	03
40-1756	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos II C (Basquetebol)	25	25	10	03
40-1757	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III C (Futebol)	25	25	10	03
40-1758	Metodologia do Ensino de Esportes Coletivos III D (Voleibol)	25	25	10	03

### DISCIPLINAS ELETIVAS I – II e III

Código	Componentes Curriculares	C.	H	TDE	Créd.
_		Т	Р	IDE	Crea.
401759	Ginástica Laboral	20	10	10	02
401760	Seminário de Aprofundamento em Esportes A*	20	10	10	02
401761	Atividade Física na Promoção da Saúde IA	20	10	10	02
401762	Atividades Aquáticas A	20	10	10	02
401763	Lesão e Reabilitação no Exercício Físico	20	10	10	02
401764	Psicologia do Exercício e do Esporte A	20	10	10	02

401771	Esportes de Combate	20	10	10	02
401765	Exercício Físico e Tecnologias	20	10	10	02
401766	Atividade Física em Academia B	20	10	10	02
401767	Jogo na Educação Física B	20	10	10	02
401768	Jogos e Brincadeiras da Cultura Popular	20	10	10	02
401769	Treinamento Esportivo	20	10	10	02
401770	Tópicos em Exercício Físico e Reabilitação IA	20	10	10	02
401784	Exercício Físico para Crianças e Adolescentes IA	20	10	10	02
401736	Aspectos Didáticos e Metodológicos da Educação Física I	20	10	10	02
401739	Educação Física Escolar: Planejamento, Currículo e Avaliação na	20	10	10	02
401739	Educação				
701294	Filosofia da Educação	20	10	10	02
701375	Introdução à Docência A	20	10	10	02
80237	Língua Portuguesa I E	20	10	10	02
401386	Exercício Físico e Práticas Integrativas no SUS	20	10	10	02
401397	Gestão e Empreendedorismo na Educação Física	20	10	10	02
401404	Esportes de Areia II	20	10	10	02
401389	Princípios Ergonômicos na Educação Física	20	10	10	02
401022	Tópicos em Educação Física	20	10	10	02
10180	Métodos de Análises em Bioestatística	20	10	10	02
80328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais	20	10	10	02
401023	Primeiros Socorros em Educação Física	20	10	10	02
401024	Esporte e Mídia na Educação Física	20	10	10	02
401025	Exercício Físico e Hábitos Alimentares	20	10	10	02
401026	Epidemiologia da Atividade Física	20	10	10	02
401027	Academias: Organização e Planejamento	20	10	10	02
401028	Exercício Físico na Reabilitação Cardiometabólica	20	10	10	02

Seminário de Aprofundamento em Esportes A \* (obs: só poderá ser realizado nos componentes curriculares de esportes já realizados).

PPC aprovado pela Resolução nº 3504/CUN/2024

### EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular 2022/2024

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2022/2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.925h (195 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 1.929h

• Componentes Curriculares EaD: 141h de (138 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 210h

• Estágio Curricular Obrigatório: 645h

Atividades Complementares: 275h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Códigos	Componentes Curriculares	_	C/H	_	Créd.	Pré-
Coulgos	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	Crea.	Req.
	1º Semestre	<u>'</u>	F	Lab		Neq.
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	ı	04	
40-925	Introdução em Educação Física e Ética	30	30		02	
40-925	Educação Física: Fundamentos Históricos e Filosóficos	30			02	
40-927	Prática da Iniciação Esportiva A	15	15		02	
	Esportes Individuais I	22	30	08	04	*
70-427	Metodologia Científica	15	30	15	02	
	Esportes Coletivos I	22	30	08	04	*
	2º Semestre			- 00	<u> </u>	
20-117	Fisiologia Humana	45	15		04	
	Esportes Individuais II	22	30	08	04	*
	Esportes Coletivos II	22	30	08	04	*
40-719	Crescimento e Desenvolvimento Humano A	22	30	08	04	
40-929	Atividade Física e Saúde A	22	30	08	04	
40-1321	Oficina de Experiência Profissional A		60		04	
10 1021	3º Semestre		- 00		<u> </u>	
40-1324	Exercício Físico Aspectos Biológicos e Bioquímicos	30			02	
40-1325	Educação Física: Aspectos Biomecânicos e Cinesiológicos	37	15	08	04	
	do Movimento Humano					
70-973	Psicologia da Aprendizagem	15	ĺ	15	02	
40-928	Educação Física: Fundamentos Sócio Antropológicos	30			02	
40-936	Educação Física Adaptada e Inclusão	15	15		02	
40-582	Lazer e Recreação	22	30	08	04	
	Esportes Individuais III	22	30	08	04	*
40-1322	Oficina de Experiência Profissional B		60		04	
	4º Semestre					
40-585	Alterações Orgânicas e Fisiológicas do Exercício Físico	45	15		04	20-117
40-1326	Educação Física: Pesquisa e Tecnologias da Informação e	15		15	02	
	Comunicação A					
	Esportes Coletivos III	22	30	08	04	*
40-943	Ginástica Geral	15	15		02	
40-399	Medidas e Avaliação em Educação Física	22	30	08	04	
40-897	Aprendizagem Motora: Fundamentos e Implicações na	45	15		04	
40.4000	Educação Física A		00		0.4	
40-1323	Oficina de Experiência Profissional C		60		04	
40.044	5º Semestre		150		10	
40-944 40-945	Estágio Supervisionado em Iniciação Esportiva I Esporte, Cultura e Lazer: Políticas Públicas, Gestão e	30	150 30		10 04	
40-945	Empreendedorismo	30	30		04	
40-254	Prescrição de Exercícios Físicos	30	30	<u> </u>	04	
40-234	Educação Física na Saúde Pública	22	30	08	04	
40-947	Psicomotricidade B	30	30	00	04	
40-947	i Sicomothicidade D	JU	JU		04	

Códigos	Componentes Curriculares	C/H			Créd.	Pré-
		T	Р	EaD		Req.
	6º Semestre					
40-938	Estágio Profissional em Lazer e Gestão na Educação Física		165		11	
40-725	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física A	30			02	70-427
40-256	Teoria e Prática do Treinamento Esportivo	30			04	
40-408	Atividade Física em Academia	30	30		04	
40-267	Atividades Físicas para Grupos Especiais	30	30		04	
	7º Semestre					
40-939	Estágio Profissional em Treinamento Esportivo I		150		10	
40-940	Fundamentos do Ensino da Dança	30	30		04	
40-416	Atividade Física e Gerontologia	15	15		02	
40-941	Treinamento e Força	30	30		04	
	Disciplina Eletiva I	30			02	
	Disciplina Eletiva III	60			04	
	8º Semestre					
40-942	Estágio Profissional em Atividade Física e Saúde I		180		12	
40-726	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física B	30			02	40-725
	Disciplina Eletiva II	30			02	
	Disciplina Eletiva IV	60			04	
	Disciplina Eletiva V	15	15		02	
40-732	Atividades Físicas de Aventura	30	30		04	

<sup>(\*)</sup> Disciplinas escolhidas pelos acadêmicos, conforme quadro de disciplinas para os Esportes Individuais e Coletivos.

Fica estabelecido que o aluno só poderá matricular-se na disciplina 40-726 — Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física B, quando for cursar seu último semestre. O curso oferece 4,4% da carga horária total na modalidade EaD

#### Disciplinas Esportes Individuais I, II e III:

Códigos	Componentes Curriculares	C/H	;/H	EaD	Créd
	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	Creu
40-238	Metodologia dos Esportes Individuais I (Atletismo)	22	30	08	04
40-241	Metodologia dos Esportes Individuais II (Natação)	22	30	08	04
40-242	Metodologia do Ensino da Ginástica Esportiva	22	30	08	04
40-388	Metodologia do Ensino da Ginástica	22	30	08	
40-957	Esportes de Combate	22	30	08	04

#### Disciplinas Esportes Coletivos I, II e III:

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	EaD	Créd
Coulgos	Componentes Curriculares	Т	Р	08 08 08 08 08	Cred
40-244	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos I (Futebol/Futsal)	22	30	08	04
40-584	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II A (Handebol)	22	30	08	04
40-589	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III A (Basquetebol)	22	30	08	04
40-591	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos IV (Voleibol)	22	30	08	04
40-247	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos II (Handebol e Basquete)	22	30	08	04
40-250	Metodologia do Ensino dos Esportes Coletivos III (Voleibol e Tênis)	22	30	08	04

#### **Disciplinas Eletivas**

Códigos	Componentes Curriculares	C	Créd	
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred
40-424	Tópicos Especiais em Educação Física	30		02
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02
80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	30		02
40-402	Socorros Urgentes em Educação Física	15	15	02
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30		02
40-597	Esporte e Mídia	30		02
40-598	Vivências de Atividades Físicas em Academia	15	15	02
40-412	Nutrição no Exercício	30		02
70-974	Psicologia do Exercício e do Esporte	30		02
40-313	Epidemiologia	30		02
60-398	Organização e Planejamento em Academias	30		02
40-958	Método Pilates A	15	15	02

Códigos	Componentes Curriculares	C	Créd	
Codigos		Т	Р	Cred
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02
40-959	Reabilitação Cardiopulmonar no Exercício	45	15	04
40-956	Atividade Física em Academia A	30	30	04
40-738	Jogo na Educação Física A	30	30	04
40-271	Treinamento Esportivo	30	30	04
40-422	Atividades Aquáticas	30	30	04
40-951	Educação Física: Aspectos Didáticos e Metodológicos	30	30	04
40-261	Seminário de Aprofundamento em Esportes I	30	30	04

Seminário de Aprofundamento em Esportes I \*\* (obs: só poderá ser realizado nos componentes curriculares de esportes já realizados).

PPC aprovado pela Resolução nº 3078/CUN/2021.

## EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária:3.100h (155 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.360h (118 créditos)
Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)
Estágio Curricular Obrigatório: 660h (33 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.300h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

			C/H			Pré-	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	P	TDE	Créd	Reg.	
	1º Semestre						
40.005		40	1 20	20	0.4		
40-985	Fundamentos da Educação Física: Introdução aos Aspectos Históricos, Filosóficos, Sociológicos e Éticos	40	20	20	04		
80-327	Língua Portuguesa I E – <i>EaD</i>	40			02		
40-986	Metodologia dos Esportes Individuais I: Atletismo e	20	40	20	04		
10 000	Esportes de Raquete		'		0.		
20-504	Anatomia Humana Geral A	20	40	20	04		
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20	04		
	2º Semestre						
40-987	Metodologia dos Esportes Coletivos I: Futebol – Futsal -	20	40	20	04		
40.000	Voleibol	40				00 500	
40-988	Fisiologia e Bioquímica do Exercício	40	20	20	04	20-503	
40-989	Oficina de Experiência Profissional em Esporte		30	10	02		
70-987	Psicologia da Aprendizagem IA	30		10	02		
40-990	Comportamento Motor: Crescimento, desenvolvimento e aprendizagem motora	40	20	20	04		
40-991	Projeto integrador em Educação Física I	10	20	10	02		
40 001	3º Semestre	10		10	02		
40-992	Metodologia dos Esportes Individuais II: Atividades	20	40	20	04		
10 002	Aquáticas		'		0.		
40-993	Metodologia dos Esportes Coletivos II: Handebol e Basquetebol	20	40	20	04		
40-994	Medidas e Avaliação Física	20	40	20	04		
40-1002	Recreação, Lazer e Natureza	20	40	20	04		
40-996	Oficina de Experiência Profissional em Cultura e Lazer		30	10	02		
40-997	Projeto Integrador em Educação Física II	10	20	10	02		
	4º Semestre	•					
40-998	Metodologia dos Esportes Coletivos III - Paradesporto e	20	40	20	04		
	Esportes de Areia						
40-999	Metodologia dos Esportes Individuais III: Ginástica Geral –	20	40	20	04		
40-1000	Ginástica Desportiva – Lutas.	40	20	20	04		
40-1000	Cinesiologia e Biomecânica do Exercício Oficina de Experiência Profissional em Saúde	40	30	-	04		
		20	30	10			
70-975	Metodologia Científica	30	}	10	02		
40-1045	Educação Física: Tecnologias da Informação e Comunicação	30		10	02		
40-1003	Projeto Integrador em Educação Física III	10	20	10	02		
	5º Semestre						
40-1004	Estágio Profissional em Esporte	ļ	160		08		
40-1005	Prescrição do Exercício e do Treinamento Físico	40	20	20	04		
40-1006	Gestão e Políticas Públicas no Esporte	40	20	20	04		
40-1007	Projeto integrador em Educação Física IV	10	20	10	02		
	ELETIVA I	40			02		

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd	Pré-
J	<u> </u>	Т	P	TDE		Req.
	6º Semestre		_	_	1	_
40-1008	Estágio Profissional em Lazer e Gestão		16		80	
40.4000			0			
40-1009	Educação Física na Atenção à Saúde	20	10	10	02	
40-1010	Teoria do Treinamento Esportivo	40	20	20	04	
40-1011	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física IA	30		10	02	
40-1012	Educação Física e Saúde Coletiva	40	20	20	04	
	7º Semestre		1	,		
40-1013	Estágio Profissional em Prescrição de Exercícios Físicos A		160		80	
40-1014	Metodologia do Treinamento Força	30	30	20	04	
40-1015	Exercício Físico para Populações Especiais I	40	20	20	04	
40-1016	Acessibilidade, Diversidade e Psicologia na Educação	30		10	02	
	Física					
40-1017	Projeto Integrador em Educação Física V	10	20	10	02	
	8º Semestre					
40-1018	Estágio Profissional em Saúde		180		09	
40-1019	Práticas Corporais Rítmicas	20	40	20	04	
40-1020	Trabalho de Conclusão de Curso em Educação Física IB	30		10	02	40-1011
40-1021	Exercício Físico para Populações Especiais II	20	10	10	02	
	ELETIVA II	40			02	
	Disciplinas Eletivas					
40-1022	Tópicos em Educação Física	30		10	02	
10-180	Métodos de Análises em Bioestatística	30		10	02	
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10	02	
40-1023	Primeiros Socorros em Educação Física	10	20	10	02	
40-1024	Esporte e Mídia na Educação Física	20	10	10	02	
40-1025	Exercício Físico e Hábitos Alimentares	30		10	02	
40-1026	Epidemiologia da Atividade Física	30		10	02	
40-1027	Academias: Organização e Planejamento	20	10	10	02	
40-1028	Exercício Físico na Reabilitação Cardiometabólica	20	10	10	02	
40-1029	Atividades Físicas de Aventura na Natureza	10	20	10	02	
40-1030	Psicomotricidade na Educação Física	20	10	10	02	

PPC aprovado pela Resolução nº 2803/CUN/2020

#### **ENFERMAGEM**

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim – P. 947/21, Santiago – P. 294/22 Frederico Westphalen e Santo Ângelo – P. 111/21

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago

### Objetivo Geral

Formar enfermeiro generalista, qualificado para o exercício da enfermagem, tendo como fundamento uma perspectiva humanista, crítica, reflexiva, ética, cidadã e solidária, capaz de conhecer e intervir sobre problemas/situações de saúde/doença do ser humano nas dimensões biopsicosociais e ecológicas.

#### Perfil do profissional

Profissional generalista, humanista, crítico e reflexivo, com competência técnica, ética, política, social, ecológica e educativa; capaz de conhecer e intervir sobre os problemas/situações de saúde – doença mais prevalentes no perfil epidemiológico nacional, com ênfase na sua região de atuação, identificando as dimensões biopsicossociais de seus determinantes.

#### Campo de atuação

Apto para atuar nas áreas do contexto de demanda global, compatível com profissional generalista, em Instituições Hospitalares, Clínicas, Home Care, Creches, Ambulatórios, Saúde do Trabalhador, no Ensino dentro das limitações da Lei para a titulação e em Instituições com ênfase em Saúde Coletiva.

## **ENFERMAGEM Matriz Curricular 2023/2025**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (260 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.970h (198 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

Estágio Obrigatório: 810h (54 créditos)

Atividades Complementares: 100h Carga Horária Total: 4.000h

Turno: Noturno/Diurno Oferta de vagas: Erechim

م دانست	0		C.H		0	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	Ext.	Créd.	req.
	1º Semestre					
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30		04	
20-403	Bioquímica Geral I	45	15		04	
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30		06	
70-427	Metodologia Científica	30			02	
40-128	Introdução à Ciência e à Arte da Enfermagem A	60			04	
24-128	Genética Humana A	15	15		02	
	2º Semestre					
40-865	Semiologia em Enfermagem I	60	30		06	20-402
20-117	Fisiologia Humana	45	15		04	
20-854	Microbiologia e Imunologia para as Ciências da Saúde	15	15		02	
40-866	Exercício Ético Legal da Enfermagem	30			02	
40-692	Primeiros Socorros	15	15		02	
40-867	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem I	60	30		06	20-402
40-1493	Projeto Integrador em Enfermagem na Comunidade I			60	04	
	3º Semestre					
40-869	Semiologia em Enfermagem II	30	30		04	40-865
40-870	Processos Patológicos Gerais	30			02	
20-852	Saúde Ambiental	30			02	
40-871	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem II		60		04	40-867
40-872	Farmacologia Aplicada a Enfermagem I	60			04	
40-873	Enfermagem em Saúde Mental I	60			04	
20-407	Parasitologia para a Ciências da Saúde	15	15		02	
	4º Semestre					
40-874	Farmacologia Aplicada à Enfermagem II	60			04	40-872
10-423	Bioestatística Especial	15	15		02	
40-875	Enfermagem em Saúde Mental II	30	30		04	40-873
40-1508	Enfermagem em Saúde Coletiva IA	30	30		04	
40-1496	Atenção Integral à Saúde do Adulto IA	60			04	40-871
40-1494	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A			60	04	
40-1495	Projeto Integrador em Enfermagem na Comunidade II			60	04	
	5º Semestre					
40-1497	Atenção Integral à Saúde do Adulto IIA	60	30		06	40-1496
40-1509	Enfermagem em Saúde Coletiva IIA	60	60		80	40-1508
	Disciplina Eletiva	60			04	
40-279	Nutrição e Dietética - A	30			02	
70-971	Fundamentos Sócios Antropológicos	30			02	

0′ "			C.H		0 / 1	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	Ext.	Créd.	req.
	6º Semestre					
40-1510	Enfermagem em Saúde Coletiva IIIA	60			04	40-1509
40-1498	Atenção Integral à Saúde do Adulto IIIA	60	30		06	40-1497
40-1506	Atenção Integral à Saúde do Idoso A	30	30		04	40-1497
40-1499	Enfermagem em Tecnologia Diagnóstica I	30	30		04	
	Disciplina Eletiva	60			04	
40-1500	Projeto Integrador em Enfermagem na Comunidade III			60	04	
	7º Semestre					
40-1511	Saúde Coletiva e Epidemiologia	30	60		06	
40-884	Gerencia em Enfermagem I	60	30		06	40-1498
40-1501	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Mulher IA	45	90	15	10	40-1498
40-1502	Projeto de Intervenção em Enfermagem na Comunidade			60	04	
	8º Semestre					
40-888	Gerência em Enfermagem II		90		06	40-884
40-889	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Criança e do Adolescente	60	90		10	40-1501
40-890	Pesquisa em Enfermagem II	30			02	
40-1503	Enfermagem no Cuidado à Paciente Crítico A	90	30		08	40-1498
40-1504	Projeto Integrador em Enfermagem na Comunidade IV			60	04	
	9º Semestre					
40-893	Estágio Supervisionado em Enfermagem I		405		27	
40-707	Trabalho de Conclusão de Curso I E	15	15		02	
	10º Semestre					
40-524	Estágio Supervisionado II B		405		27	40-893
40-708	Trabalho de Conclusão de Curso II E	15	15		02	
40-1505	Projeto Integrador em Enfermagem na Comunidade V			30	02	
	Disciplinas Eletivas					
40-1507	Tanatologia e Processos de morte e morrer	60			04	
40-895	Saúde do Trabalhador	60			04	
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60			04	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30			02	
40-798	Segurança do Paciente na Atenção à Saúde	60			04	
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30			02	
81-285	Inglês Instrumental I	30			02	
40-896	Práticas Pedagógicas em Saúde	60			04	

PPC aprovado pela Resolução nº 3220/CUN/2022

## **ENFERMAGEM Matriz Curricular 2024/2025**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (260 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.020h (151 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

• Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Frederico Westphalen

24.11			C	.H		E-D C / :		Pré-		
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.		ACEs	EaD	Créd.	req.		
	1º Semestre									
20-504	Anatomia Humana Geral	40	20	20			04			
20-505	Bioquímica Aplicada a Saúde	40	20	20			04			
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	40	20	20			04			
20-512	Microbiologia, Imunologia e Parasitologiapara as Ciências da Saúde	40					02			
70-975	Metodologia Científica	-				40	02			
40-1087	Introdução e Exercício Ético Legal da Enfermagem	40					02			
	2º Semes	stre								
40-1088	Semiologia em Enfermagem I –A	40	40				04	20-504		
20-503	Fisiologia Humana Geral	60	20				04			
40-1089	Primeiros Socorros I	20	20				02			
40-1573	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem I – A	40	40				04	20-504		
40-1091	Farmacologia I –A	80					04			
40-1092	Projeto Integrador I: Competência Clínicado Enfermeiro				60		03			
	3º Semes	stre								
40-1093	Semiologia em Enfermagem II –A	40	40				04	40-1088		
40-1094	Patologia I – A	40					02			
40-1095	Fundamentos do Cuidado de EnfermagemII- A		80				04	40-1573		
40-1097	Enfermagem em Saúde Mental I – A	60			20		04			
70-992	Fundamentos Socioantropológicos	-				40	02			
40-1574	Exames Complementares de Diagnóstico Aplicado à Enfermagem	40					02			
	Eletiva I	-				40	02			
	4º Semes	stre								
40-1098	Epidemiologia e Saúde Ambiental I-A	60	ļ		20		04			
40-1099	Enfermagem em Saúde Mental II – A	40	20		20		04	40-1097		
40-1096	Farmacologia Aplicada a Enfermagem	40					02	40-1091		
40-1575	Enfermagem em Saúde Coletiva I – A	40	20		20		04	40-1095		
40-1101	Atenção Integral à Saúde do Adulto I A	40	40				04	40-1095		
	5º Semes	stre								
40-1103	Atenção Integral à Saúde do Adulto II A	80	80				80	40-1101		
40-1104	Enfermagem em Saúde Coletiva II – A	80	40		40		80	40-1575		
	Eletiva II	-				40	02			
40-1102	Projeto Integrador II- Políticas Públicas de Saúde				60		03			

2 ( 11			(	).H			Pré-		
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.		ACEs	EaD	Créd.	req.	
	6º Semes	stre							
40-1105	Enfermagem em Saúde Coletiva III – A	60		20			04	40-1104	
40-1106	Atenção Integral à Saúde do Adulto III A	80	40		20		07	40-1103	
40-1107	Atenção Integral à Saúde do Idoso – A	40	20		20		04	40-1103	
40-1108	Pesquisa em Enfermagem A	40					02		
	7º Semes	stre							
40-1109	Enfermagem em Saúde Coletiva IV – A	20	40		20		04	40-1104	
40-1110	Gerencia em Enfermagem I – A	60			20		04	40-1106	
40-1111	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Mulher – A	80	60		20		80		
60-1136	Liderança e Empreendedorismo	-				40	02		
8º Semestre									
40-1112	Gerência em Enfermagem II - A		40		40		04	40-1110	
40-1113	Enfermagem no Cuidado à Saúde daCriança e do Adolescente – A	80	60		20		80	40-1111	
40-1114	Enfermagem no Cuidado à Paciente Crítico A	80	40				06	40-1106 40-1107	
	9º Semes	stre							
40-1115	Estágio Supervisionado em Enfermagem IA		400				20		
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde I	40					02		
	10º Seme	stre							
40-1117	Estágio Supervisionado em Enfermagem II A		400				20		
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde II	40					02	40-1116	
	Disciplinas E	Eletivas	•						
70-977	Realidade Brasileira					40	02		
80-328	Libras - Língua Brasileira de Sinais I A					40	02		
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A					40	02		
40-1120	Saúde do Trabalhador A					40	02		
40-1121	Segurança do Paciente na Atenção àSaúde A					40	02		
40-1122	Atividade Física na Promoção da Saúde A					40	02		
40-1123	Práticas Pedagógicas em Saúde A					40	02		
80-330	Comunicação e Expressão					40	02		

Atualização da Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº 3323/CUN/2023 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3378/CUN/2023

# ENFERMAGEM <u>Matriz Curricular 2021/2023 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2021/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (195 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.020h (151 créditos)

• Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Frederico Westphalen

Cádigos	Componentes Currisulares		C/H		Créd.	Drá rog
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Crea.	Pré-req.
	1º Semestre					
20-504	Anatomia Humana Geral A	40	20	20	04	
20-505	Bioquímica Aplicada a Saúde	40	20	20	04	
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	40	20	20	04	
20-512	Microbiologia, Imunologia e Parasitologia para as Ciências da Saúde	40			02	
70-975	Metodologia Científica <i>EaD</i>	40			02	
40-1087	Introdução e Exercício Ético Legal da Enfermagem – EaD	40			02	
	2º Semestre					
40-1088	Semiologia em Enfermagem I -A	40	40		04	20-504
20-503	Fisiologia Humana Geral	60	20		04	20-504
40-1089	Primeiros Socorros I	20	20		02	20-504
40-1090	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem I -A	60	40		05	20-504
40-1091	Farmacologia I -A	80			04	
40-1092	Projeto Integrador I: Competência Clínica do Enfermeiro	20		40	03	
	3º Semestre					
40-1093	Semiologia em Enfermagem II -A	40	40		04	40-1088
40-1094	Patologia I -A	40			02	
40-1095	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem II- A		80		04	40-1090
40-1096	Farmacologia Aplicada a Enfermagem	40			02	40-1091
40-1097	Enfermagem em Saúde Mental I -A	60		20	04	
70-992	Fundamentos Socioantropológicos - EaD	40			02	
	Eletiva I - EaD	40	<u> </u>	<u> </u>	02	
	4º Semestre					
40-1098	Epidemiologia e Saúde Ambiental I-A	60		20	04	
40-1099	Enfermagem em Saúde Mental II - A	40	40		04	40-1097
40-1100	Enfermagem em Saúde Coletiva I - A	60	40		05	40-1095
40-1101	Atenção Integral à Saúde do Adulto I -A	40	40		04	40-1095
40-1102	Projeto Integrador II- Políticas Públicas de Saúde	20	<u> </u>	40	03	
	5º Semestre	,	,	,		
40-1103	Atenção Integral à Saúde do Adulto II - A	80	80		80	40-1101
40-1104	Enfermagem em Saúde Coletiva II -A	80	80		80	40-1100
	Eletiva II - EaD	40	<u> </u>	<u> </u>	02	
	6º Semestre					
40-1105	Enfermagem em Saúde Coletiva III -A	60		20	04	40-1104
40-1106	Atenção Integral à Saúde do Adulto III -A	80	60		07	40-1103
40-1107	Atenção Integral à Saúde do Idoso -A	40	40		04	40-1103
40-1108	Pesquisa em Enfermagem A	40			02	
	7º Semestre	,	,	,		
40-1109	Enfermagem em Saúde Coletiva IV -A	80			04	40-1104
40-1110	Gerencia em Enfermagem I -A	60	<u> </u>	20	04	401106
40-1111	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Mulher -A	80	80		08	
60-1136	Liderança e Empreendedorismo - EaD	40	I		02	

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	Pré-req.					
Coulgos	Componentes Curriculates	Т	Р	TDE	Creu.	rie-ieq.					
	8º Semestre										
40-1112	Gerência em Enfermagem II-A		80		04	40-1110					
40-1113	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Criança e do Adolescente -A	80	80		80	40-1111					
40-1114	Enfermagem no Cuidado à Paciente Crítico A	80	40		06	40-1106 40-1107					
	9º Semestre										
40-1115	Estágio Supervisionado em Enfermagem I A		400		20						
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde I	40			02						
	10º Semestre										
40-1117	Estágio Supervisionado em Enfermagem II A		400		20						
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde	40			02	40-1116					
	II										
	Disciplinas Eletivas										
70-977	Realidade Brasileira - EaD	40			02						
80-328	Libras I A - Língua Brasileira de Sinais - EaD	40			02						
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A - EaD	40			02						
40-1120	Saúde do Trabalhador A - EaD	40			02						
40-1121	Segurança do Paciente na Atenção à Saúde A - EaD	40			02						
40-1122	Atividade Física na Promoção da Saúde A - EaD	40			02						
40-1123	Práticas Pedagógicas em Saúde A - EaD	40			02						
80-330	Comunicação e Expressão - EaD	40			02						

PPC aprovado pela Resolução nº 2850/CUN/2020 e Resolução nº 131/CAEn/2022

# ENFERMAGEM <u>Matriz Curricular 2022/2025 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas: 2022/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h (195 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.520 (126 créditos)

• Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 680h (34 créditos)

• Curricularização da Extensão: 410h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.100h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santiago

Cádiges	Componentes Curriculares		Carga	Horária	3	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	ACEs	
	1º Semestre					
20-504	Anatomia Humana Geral A	50	30			04
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	50	30			04
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I			40		02
70-975	Metodologia Científica			40		02
40-1405	Introdução ao Exercício da Enfermagem	80				04
70-1174	Psicologia Aplicada a Saúde IB	40				02
40-1089	Primeiros Socorros I	25	15			02
	2º Semestre	-		-		
20-503	Fisiologia Humana Geral	50	30			04
20-507	Imunologia Geral I	25	15			02
20-436	Microbiologia Geral	25	15			02
40-1088	Semiologia em Enfermagem I A	50	30			04
40-1410	Fundamentos do Cuidado de EnfermagemI B	65	15			04
40-1406	Projeto Integrador em Enfermagem I A - Contextos de				60	03
	Atuação Profissional			40		02
	Eletiva I  3º Semestre			40		02
40-1172		Ī	Ī	40	ı	02
40-1172	Epidemiologia I Patologia I A			40		02
40-1094	Semiologia em Enfermagem II A	50	30	40		04
40-1411	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem II B	50	30			04
40-1411	Enfermagem em Saúde Mental I A	60	30		20	04
40-1097	Farmacologia Aplicada a Enfermagem	40			20	02
40 1000	4º Semestre	70				UZ.
10-182	Bioestatística I	Ī	Ī	40	Г	02
20-520	Bioquímica Geral A	40		10		02
40-1099	Enfermagem em Saúde Mental II A	50	30			04
40-1412	Atenção Integral à Saúde do Adulto I A	55	15		30	05
40-1413	Enfermagem em Saúde Coletiva IB	55	15		20	05
40-1407	Projeto Integrador em Enfermagem II A-Atuação Clínica do				60	03
10 1101	Enfermeiro					00
	5º Semestre					
40-1103	Atenção Integral à Saúde do Adulto II A	100	60			08
40-1414	Enfermagem em Saúde Coletiva II B	70	30		20	06
60-1136	Liderança e Empreendedorismo			40		02
	Eletiva II			40		02

Cádiaca	Componentes Currisulares		Carga	Horária	3	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	EaD	ACEs	
	6º Semestre					
40-1106	Atenção Integral à Saúde do Adulto III A	95	45			07
40-1417	Atenção Integral à Saúde do Idoso I A	70	30		20	06
40-1416	Prática Baseada em Evidências e Aplicabilidade na	60				03
40 4400	Enfermagem					
40-1408	Projeto Integrador em Enfermagem III A- Atuação				60	03
	Empreendedora do Enfermeiro  7º Semestre					
40-1415	Enfermagem em Saúde Coletiva III B	90	60	ı	10	08
40-1413	Gerência em Enfermagem I A	70	00		10	04
40-1418	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúdeda Mulher I	80	40		20	07
10 1110	8º Semestre		10			07
40-1112	Gerência em Enfermagem II A	20	60			04
40-1419	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Criança e do	80	40		20	07
10 1110	Adolescente I		.0			0.
40-1114	Enfermagem no Cuidado à PacienteCrítico A	90	30			06
40-1409	Projeto Integrador em Enfermagem IV A: Atuação do				60	03
	Enfermeiro na IntegraçãoEnsino e Serviço					
	9º Semestre	T	ı	1	ı	T
40-1115	Estágio Supervisionado em Enfermagem IA		400			20
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso emCiências da Saúde I	40				02
	10º Semestre					
40-1117	Estágio Supervisionado em EnfermagemII A		400			20
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso emCiências da Saúde II	40				02
	Disciplinas Eletivas					
70-977	Realidade Brasileira			40		02
80-328	Libras- Língua Brasileira de Sinais I A			40		02
40-1119	Práticas Integrativas e Complementaresem Saúde A			40		02
40-1120	Saúde do Trabalhador A			40		02
40-1121	Segurança do Paciente na Atenção àSaúde A			40		02
40-1122	Atividade Física na Promoção da Saúde A			40		02
40-1123	Práticas Pedagógicas em Saúde A			40		02
80-330	Comunicação e Expressão			40		02
81-376	Laboratório de Língua Inglesa I			40		02

PPC aprovado pela Resolução nº. 3082/CUN/2021

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3442/CUN/2024

## **ENFERMAGEM Matriz Curricular 2024/2025**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (360 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.970h (198 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

• Estágio Obrigatório: 810h (54 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

			C/H			. Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	C/H ACEs	Créd	Req.
1º Semestre						
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	10	04	
20-117	Fisiologia Humana	45	15	10	04	
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30		06	
70-427	Metodologia Científica	30			02	
70-970	Psicologia Aplicada a Saúde I	30			02	
40-864	Introdução à Enfermagem A	30			02	
24-128	Genética Humana A	15	15		02	
2º Semestre						
40-865	Semiologia em Enfermagem I	60	30	10	06	20-402
20-403	Bioquímica Geral I	45	15		04	
20-406	Microbiologia para as Ciências da Saúde	15	15		02	
20-405	Imunologia Geral	15	15		02	
40-866	Exercício Ético Legal da Enfermagem	30			02	
40-692	Primeiros Socorros	15	15		02	
40-867	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem I	60	30		06	20-402
40-868	Projeto Integrador em Enfermagem I	30		30	02	
3º Semestre						
40-869	Semiologia em Enfermagem II	30	30		04	40-865
40-870	Processos Patológicos Gerais	30		10	02	
40-148	Epidemiologia e Saúde Ambiental I	60		10	04	
40-871	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem II		60		04	40-867
40-872	Farmacologia Aplicada a Enfermagem I	60		15	04	
40-873	Enfermagem em Saúde Mental I	60		10	04	
20-407	Parasitologia para as Ciências da Saúde	15	15		02	
4º Semestre						
40-874	Farmacologia Aplicada à Enfermagem II	60		10	04	40-872
10-423	Bioestatística Especial	15	15		02	
40-875	Enfermagem em Saúde Mental II	30	30		04	40-873
40-876	Enfermagem em Saúde Coletiva I A	30	30	10	04	40-148
						40-871
40-877	Atenção Integral à Saúde do Adulto I	30	30		04	40-871
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60		15	04	
40-878	Projeto Integrador em Enfermagem II	30		30	02	
5º Semestre						
40-879	Atenção Integral à Saúde do Adulto II	60	60	10	80	40-877
40-517	Enfermagem em Saúde Coletiva II A	60	60	30	80	40-876
	Disciplina Eletiva	60			04	
40-279	Nutrição e Dietética - A	30			02	
70-971	Fundamentos Sócios Antropológicos	30			02	

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	C/H	Créd	Pré-
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	ACEs	Cred	Req.
	6º Semestre					
40-518	Enfermagem em Saúde Coletiva III	60		10	04	40-517
40-880	Atenção Integral à Saúde do Adulto III	60	60		08	40-879
40-881	Atenção Integral à Saúde do Idoso	30	30	10	04	40-879
70-764	Realidade Brasileira	30			02	
40-882	Enfermagem em Tecnologia Diagnóstica	60			04	
40-883	Projeto Integrador em Enfermagem III	30		30	02	
	7º Semestre		-			
40-521	Enfermagem em Saúde Coletiva IV	30	60	10	06	40-518
40-884	Gerencia em Enfermagem I	60	30		06	40-880
40-885	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Mulher	60	90	20	10	40-880
44-392	Pesquisa em Enfermagem	30	30		04	
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde	30		10	02	
40-892	Projeto Integrador em Enfermagem IV	30		30	02	
	8º Semestre					
40-888	Gerência em Enfermagem IIA		90	20	06	40-884
40-889	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Criança e do Adolescente	60	90	20	10	40-885
40-891	Enfermagem no Cuidado à Paciente Crítico	60	30		06	40-880
40-707	Trabalho de Conclusão de Curso I E	15	15		02	
	Disciplina Eletiva	60			04	
40-894	Projeto Integrador em Enfermagem V	30		30	02	
	9º Semestre	•		•	•	
40-893	Estágio Supervisionado em Enfermagem I		405		27	40-884
						40-885
						40-880
40-708	Trabalho de Conclusão de Curso II E	15	15		02	40-707
	10º Semestre					
40-524	Estágio Supervisionado II B		405		27	40-893
	Disciplinas Eletivas					
40-895	Saúde do Trabalhador	60		ļ	04	
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60		[	04	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30			02	
40-798	Segurança do Paciente na Atenção à Saúde	60		[	04	
40-896	Práticas Pedagógicas em Saúde	60			04	

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3316/CUN/2023

# **ENFERMAGEM Matriz Curricular 2020/2023**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2020/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (260 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.970h (198 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

• Estágio Curricular: 810h (54 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd	Pré-Req.
Coulgos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	Fie-Req.
	1º Semestre				
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04	
20-403	Bioquímica Geral I	45	15	04	
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30	06	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
70-970	Psicologia Aplicada a Saúde I	30		02	
40-864	Introdução à Enfermagem A	30		02	
24-128	Genética Humana A	15	15	02	
	2º Semestre				
40-865	Semiologia em Enfermagem I	60	30	06	20-402
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04	
20-406	Microbiologia para as Ciências da Saúde	15	15	02	
20-405	Imunologia Geral	15	15	02	
40-866	Exercício Ético Legal da Enfermagem	30		02	
40-692	Primeiros Socorros	15	15	02	
40-867	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem I	60	30	06	20-402
40-868	Projeto Integrador em Enfermagem I	30		02	
	3º Semestre				
40-869	Semiologia em Enfermagem II	30	30	04	40-865
40-870	Processos Patológicos Gerais	30		02	
40-148	Epidemiologia e Saúde Ambiental I	60		04	
40-871	Fundamentos do Cuidado de Enfermagem II		60	04	40-867
40-872	Farmacologia Aplicada a Enfermagem I	60		04	
40-873	Enfermagem em Saúde Mental I	60		04	
20-407	Parasitologia para as Ciências da Saúde	15	15	02	
	4º Semestre		-	•	
40-874	Farmacologia Aplicada à Enfermagem II	60		04	40-872
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02	
40-875	Enfermagem em Saúde Mental II	30	30	04	40-873
40-876	Enfermagem em Saúde Coletiva I A	30	30	04	40-148
40-877	Atenção Integral à Saúde do Adulto I	30	30	04	40-871
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60		04	
40-878	Projeto Integrador em Enfermagem II	30		02	
	5º Semestre	<del></del>	•	•	
40-879	Atenção Integral à Saúde do Adulto II	60	60	08	40-877
40-517	Enfermagem em Saúde Coletiva II A	60	60	08	40-876
-	Disciplina Eletiva	60		04	
40-279	Nutrição e Dietética - A	30		02	
70-971	Fundamentos Sócios Antropológicos	30		02	
	6º Semestre		-		
40-518	Enfermagem em Saúde Coletiva III	60		04	40-517
40-880	Atenção Integral à Saúde do Adulto III	60	60	08	40-879
40-881	Atenção Integral à Saúde do Idoso	30	30	04	40-879
70-764	Realidade Brasileira	30		02	
40-882	Enfermagem em Tecnologia Diagnóstica	60	İ	04	
	Disciplina Eletiva	60		04	
40-883	Projeto Integrador em Enfermagem III	30		02	

Cádinas	Common auton Currieularea		C/H	Cuás	Duá Don
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.
	7º Semestre				•
40-521	Enfermagem em Saúde Coletiva IV	30	60	06	40-518
40-884	Gerência em Enfermagem I	60	30	06	40-880
40-885	Enfermagem no Cuidado Integral à Saúde da Mulher	60	90	10	40-880
40-886	Pesquisa em Enfermagem I	30		02	
40-887	Projeto de Intervenção em Enfermagem	30		02	
	8º Semestre				
40-888	Gerência em Enfermagem II		90	06	40-884
40-889	Enfermagem no Cuidado à Saúde da Criança e do	60	90	10	40-885
	Adolescente				
40-890	Pesquisa em Enfermagem II	30		02	40-886
40-891	Enfermagem no Cuidado à Paciente Crítico	60	30	06	40-880
40-892	Projeto Integrador em Enfermagem IV	30		02	
	9º Semestre				
40-893	Estágio Supervisionado em Enfermagem I		405	27	*
40-707	Trabalho de Conclusão de Curso I E	15	15	02	*
	10º Semestre	1			
40-524	Estágio Supervisionado II B		405	27	40-893
40-708	Trabalho de Conclusão de Curso II E	15	15	02	40-893, 40-707
40-894	Projeto Integrador em Enfermagem V	30		02	
	Block Proceedings				
10.000	Disciplinas Eletivas	0.0	1	20	
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde	30		02	
40-895	Saúde do Trabalhador	60		04	
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60		04	
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02	
40-798	Segurança do Paciente na Atenção à Saúde	60		04	
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30			
81-285	Inglês Instrumental I	30		02	
40-896	Práticas Pedagógicas em Saúde	60		04	

<sup>\*</sup>Ter realizado todos os componentes curriculares do 1º ao 8º semestre.

PPC aprovado pela Resolução nº 2752/CUN/2019

## **FARMÁCIA**

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago – P. 111/21

### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago

### Objetivo Geral

Formar profissionais humanos, críticos e reflexivos, que atuem com ética e compromisso social e que sejamcapazes de enfrentar os desafios atuais do mercado de trabalho nas diferentes áreas de atuação do farmacêutico em prol do cuidado à saúde do indivíduo, da família e da comunidade.

## Perfil do profissional

O Curso de Graduação em Farmácia da URI forma um profissional centrado nos fármacos, nos medicamentos e na assistência farmacêutica, e, de forma integrada, nas análises clínicas e toxicológicas, em cosméticos e em alimentos. Além disso, forma um profissional capacitado para o trabalho nos diferentes níveis de complexidade do sistema de saúde, por meio de ações de prevenção de doenças, de promoção, proteção e recuperação da saúde, bem como em trabalho de pesquisa e desenvolvimento de serviços e de produtos para a saúde.

#### .

### Campo de atuação

O farmacêutico é um profissional de extrema importância para a sociedade e a profissão é uma das mais promissoras do país uma vez que possibilita a atuação em 10 linhas e 135 especialidades. Dentre as linhas de atuação destacam-se as áreas de alimentos, análises clínico-laboratoriais; educação; farmácia; farmácia hospitalar e clínica; farmácia industrial; gestão; práticas integrativas e complementares; saúde pública e toxicologia.

# FARMÁCIA Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.880h (194 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.760h (138 créditos)

• Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)
 Componentes Curriculares EaD: 240h (12 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno Oferta de vagas: Erechim

_			/H		EaD		ACEs	
Códigos	Componentes Curriculares	T	/П	TDE	Lab	Créd	ACES	
	1º Semestre	<u>'</u>						
20-817	Anatomia Morfofuncional	30	30	20		4		
20-846	Bioquímica para Ciências da Saúde A	40	20	20		4		
20-856	Citologia, Histologia e Embriologia Geral Aplicada I A	40	20	20		4		
40-1445	Introdução Ética e Legislação Farmacêutica	30	-	10		2		
10-1025	Química Geral IA	30	-	10		2		
10-1014	Cálculos Farmacêuticos I	30	-	10		2		
2º Semestre								
40-1460	Projeto Integrador: Vivências da área da Saúde I	-	60	-	-	3	60	
20-847	Bioquímica para Ciências da Saúde B	40	20	20	ĺ	4		
40-1173	Saúde Coletiva I	-	-	-	40	2		
10-1013	Físico-química IA	30	-	10		2		
20-848	Fisiologia Humana Aplicada À Saúde I A	60		20		4		
10-1023	Química Analítica IA	20	10	10		2		
40-1172	Epidemiologia I	-	-	-	40	2		
	3º Semestre							
40-1571	Estágio Farmacêutico A1	-	60	-		3		
40-1434	Farmacobotânica e Farmacognosia I	40	20	20		4		
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I	-	-	-	40	2		
20-850	Microbiologia e Imunologia Geral A	20	10	10		2		
40-1444	Patologia Geral	30		10		2		
10-1024	Química Orgânica IA	40	20	20		4		
	Eletiva I	-	-	-	40	2		
	4º Semestre	1		T	•			
40-1428	Cuidado Farmacêutico A	20	10	10		2		
40-1424	Assistência Farmacêutica I	30	-	10		2		
40-1432	Farmacognosia Aplicada I	40	20	20		4		
40-1433	Farmacologia para Farmácia I	60	-	20		4		
20-849	Genética e Biologia Molecular I	60	-	20		4	00	
40-1470	Projeto Integrador - Vivências da área da Saúde II	-	60	-		3	60	
40.4404	5º Semestre	1	00	ı	1	1		
40-1431	Estágio Farmacêutico B1	-	80	-		4		
30-1179	Bromatologia A	20	10	10		2		
40-1435	Farmacologia para Farmácia II	60	-	20		4		
40-1436	Farmacotécnica A	40	20	20		4		
40-1425 40-1442	Bioquímica Clínica Aplicada I	20	10 10	10		2		
40-1442	Parasitologia Clínica Aplicada Cuidado Farmacêutico B	20	10	10 10	-	2		
40-1427	6º Semestre	1 20	10	10				
30-1169	Bioquímica e Tecnologia dos Alimentos I	20	10	10		2		
40-1450	Química Medicinal I	40	20	20	-	4		
40-1430	Farmacotécnica B	40	20	20	1	4		
40-1437	Projeto Integrador III- Tecnologia e Inovação em Saúde	60	-	-		3		
40-1447	Microbiologia Clínica Aplicada	40	20	20		4		
70 1770	Eletiva II	40	20			2		
	LICUVA II	_ +∪		l	<u> </u>			

Cádigos	Componentes Curriculares	C	/H	TDE	EaD	Créd	ACEs
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	IDE		Crea	
	7º Semestre				_		
40-1570	Estágio Farmacêutico C1	-	60	-		3	
40-1422	Assistência Farmacêutica Hospitalar A	40	20	20		4	
40-1440	Hematologia Clínica Aplicada	40	20	20		4	
40-1451	Química Medicinal II	30		10		2	
40-1441	Imunologia Clínica Aplicada	40	20	20		4	
60-1380	Gestão de serviços de saúde e empresas Farmacêuticas Á	30	-	10		2	
40-1439	Gestão da Qualidade para Serviços da Saúde	-			40	2	
	8º Semestre						
40-1426	Citologia Clínica Aplicada	20	10	10		2	
40-1429	Controle de Qualidade de Medicamentos I A	40	20	20		4	
40-1453	Toxicologia Aplicada	40	20	20		4	
40-1452	Tecnologia Farmacêutica I	40	20	20		4	
40-1454	Trabalho de Graduação I e Metodologia Científica	-	-	-	40	2	
40-1448	Projeto Integrador IV- Gestão e empreendedorismo em	30	30	-		3	
	Saúde						
	9º Semestre						
40-1455	Trabalho de Graduação em Farmácia	-	40	-		2	
40-1430	Cosmetologia Aplicada	40	20	20		4	
40-1423	Bioquímica Clínica Aplicada II	40	20	20		4	
40-1572	Estágio Farmacêutico D1	-	240	-		12	
	10º Semestre						
40-1569	Estágio Farmacêutico E1		360			18	
	Disciplinas Flathers I						
00.000	Disciplinas Eletivas I	1			40	00	
80-330	Comunicação e Expressão	00	-	40	40	02	
80-328	Libras–Língua Brasileira de Sinais I A	30	-	10	40	02	
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em saúde A		-	-	40	02	
40.4400	Disciplinas Eletivas II	00	40	40		00	
40-1492	Primeiros Socorros	20	10	10		02	
40-1438	Farmacotécnica Homeopática I	20	10	10	40	02	
70-977	Realidade Brasileira	-	-	-	40	02	

PPC aprovado pela Resolução nº 3217/CUN/2022

# FARMÁCIA <u>Matriz Curricular 2020/2025 –</u> Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.880h (194 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.960h (148 créditos)

• Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares:120h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Frederico Westphalen

0′ "			Caro	a Horá	ria	0 1 1	Pré Req.
Código	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	ACEs	Créd.	•
	1º Semest	re					
20-504	Anatomia Humana Geral A	60	20			04	
20-505	Bioquímica Aplicada à Saúde	60	20			04	
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	60	20			04	
40-1171	Introdução e Legislação Farmacêutica	20	00		20	02	
10-183	Química Geral I	20	20	40		02	
70-975	Metodologia Científica ELETIVA I			40 40		02 02	
	2º Semest	re		40		02	
20-519	Bioquímica Aplicada à Saúde II	60	20			04	
10-185	Cálculos Farmacêuticos I	40				02	
40-1172	Epidemiologia I			40		02	
10-187	Físico-Química I	20	20			02	
20-503	Fisiologia Humana Geral	60	20			04	
10-184	Química Analítica I	60	20			04	
40-1173	Saúde Coletiva I			40		02	
10 1171	3º Semest			ı	1 00		
40-1174	Farmacobotânica e Farmacognosia	60	30 20		30	06	
20-511 40-1094	Microbiologia e Imunologia Geral Patologia I A	60 40	20			04 02	
10-186	Química Orgânica I	40	40			02	
40-1175	Estágio Farmacêutico A	40	60			03	
	4º Semest	re			<u> </u>		
40-1091	Farmacologia I-A	80				04	
40-1176	Farmacotécnica I	60	40		20	06	
40-1177	Química Farmacêutica e Medicinal	80	40			06	
40-1178	Projeto integrador em Farmácia I – Tecnologia e				60	03	
	Inovação em Saúde						
40-1179	Assistência Farmacêutica		l	l	10	02	l
50-521	Bromatologia A	30 20	20		10	02	
40-1180	Cuidado Farmacêutico	60	20		20	04	
40-1181	Farmacocinética Aplicada	40			20	02	
40-1182	Farmacologia II	60			20	04	
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I			40		02	
40-1183	Estágio Farmacêutico B		80			04	
	6º Semest	re					
50-520	Bioquímica e Tecnologia dos Alimentos	20	20			02	
40-1184	Farmácia Hospitalar	40				02	
20-510	Genética e Biologia Molecular	40	20		20	04	
40-1185	Tecnologia Farmacêutica	60	20			04	
40-1186	ELETIVA II Projeto integrador em Farmácia II – Cuidado em	20	20		60	04 03	
40-1100	Saúde				00	03	
	ouduo		1	l		l	l

م دانات	0		Carg	ja Horái	ria	0	Pré Req.		
Código	Componentes Curriculares	Т	P	EaD	ACEs	Créd.	•		
	7º Semest	re							
40-1187	Bioquímica Clínica	80	40			06			
40-1188	Imunologia Clínica	60	20			04			
40-1189	Hematologia Clínica	30	20		30	04			
40-1190	Parasitologia Clínica	10	10		20	02			
40-1191	Estágio Farmacêutico C		60			03			
8º Semestre									
40-1192	Citologia Clínica	30	20		30	04			
40-1193	Cosmetologia	60	20			04			
40-1194	Microbiologia Clínica	60	20			04			
40-1195	Toxicologia	60				03			
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde I			40		02			
40-1196	Projeto integrador em Farmácia III – Gestão				60	03			
	em saúde								
	9º Semest								
10-182	Bioestatística I	40				02			
40-1197	Controle de Qualidade de Medicamentos	40	40			04			
40-1118	Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da Saúde II			40		02			
40-1198	Estágio Farmacêutico D		240			12	40-1189 40-1187		
	10° Semes	tre	<u>.                                    </u>						
40-1199	Estágio Farmacêutico E		360			18	2.000h		
	Disciplinas Ele	etivas	l						
60-1136	Liderança e Empreendedorismo			40		02			
80-330	Comunicação e Expressão			40		02			
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I A			40		02			
40-1089	Primeiros Socorros	20	20			02			
70-977	Realidade Brasileira			40		02			
80-328	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais I A	40				02			
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em			40		02			
	Saúde A								
	Disciplinas Ele	etivas I	I						
40-1200	Estética Avançada	60	20			04			
40-1201	Farmacotécnica Homeopática	60	20			04			
40-1202	Nutrição Clínica	60	20			04			
40-1203	Tópicos Especiais em Farmácia	60	20			04			

PPC aprovado pela Resolução nº. 2851/CUN/2020 e Resolução nº. 132/CAEn/2022 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3437/CUN/2024

# FARMÁCIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.960h (198 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.300h (136 créditos)

• Componentes Curriculares EaD: 360h (18 créditos)

Estágio Obrigatório: 800h (40 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)
Curricularização da Extensão: 420h (21 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 4.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de vagas: Santiago

			Cara	a Horá	ria	Créd	Pré-	Co.
Código	Componentes Curriculares	Т	P	EaD	ACEs	Creu	Reg	Req
	1º Sem				ACES		Neq	Neq
20-504	Anatomia Humana Geral A	35	35	l	10	04	ı	
10-185	Cálculos Farmacêuticos I	40	33		10	02		
20-506	Citologia, Histologia e Embriologia Geral I	35	35		10	04		
10-187	Físico-química I	40	00		10	02		
40-1279	Introdução à Farmácia A	15	15		10	02		
70-975	Metodologia Científica	'	10	40		02		
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I			40		02		
10-196	Química Geral	40				02		
	2º Sem	estre						
40-1179	Assistência Farmacêutica	30			10	02		
20-520	Bioquímica Geral A	40				02		
10-182	Bioestatística I			40		02		
40-1273	Ética e Legislação Farmacêutica A			40		02		
20-503	Fisiologia Humana Geral	35	35		10	04		
20-507	Imunologia Geral I	20	20			02		
20-436	Microbiologia Geral	20	20			02		
10-197	Química Analítica	60	20			04		
	3º Sem	estre	<u>-</u>	-	<del>-</del>		-	
20-521	Bioquímica Geral B	40				02		
40-1175	Estágio Farmacêutico A		60			03	40-1273	
40-1613	Farmacologia A	70			10	04	20-503	
40-1174	Farmacobotânica e Farmacognosia	75	35		10	06		
40-1094	Patologia IA			40		02		
10-186	Química Orgânica I	60	20			04		
	4º Sem	estre						
40-1183	Estágio Farmacêutico B		80			04	40-1179	40-1275
40-1615	Farmacologia B	110			10	06	20-503	
40-1176	Farmacotécnica I	75	35		10	06		
40-1612	Saúde Coletiva A	30			10	02		
40-1618	Projeto Integrador em Assistência				40	02		
	Farmacêutica A			<u> </u>			<u> </u>	
50.504	5º Sem		0.5	I	40	0.1	00.500	
50-534	Bromatologia de Alimentos	35	35		10	04	20-520	
40-1180	Cuidado Farmacêutico	50 75	10		20	04	40-1613	
40-1177	Química Farmacêutica e Medicinal	/5	35		10	06	10-197	
40-1619	Projeto Integrador em Gestão Farmacêutica e Empreendedorismo				40	02		
40-1172	Epidemiologia			40		02	40-1172	
81-376	Ерідетіююдіа Laboratório de Língua Inglesa I			40		02	40-11/2	
01-370	Laboratorio de Lirigua irigiesa i			40	1	02		

0/ !!			Carg	a Horá	ria	Créd	Pré-	Co.
Código	Componentes Curriculares	Т	P	EaD	ACEs		Req	Req
	6º Sem	estre	•					
50- 535	Bioquímica e Tecnologia dos alimentos	35	35		10	04		
40-1184	Farmácia Hospitalar	30			10	02		
40-1614	Princípios de Farmacocinética	80				04	40-1613	
20-510	Genética e biologia molecular	50	10		20	04		
40-689	Tecnologia Farmacêutica	40	20			03		
40-1617	Projeto Integrador em Tecnologia de				40	02		
	Alimentos A 7º Sem	ootro.						
40-1187	Bioquímica Clínica	<b>estre</b> 75	35	I	10	06	20-521	
40-1107	Estágio Farmacêutico C	73	60		10	03	40-1180	
40-1189	Hematologia Clínica	50	20		10	04	<del>-1</del> 0-1100	
40-1188	Imunologia Clínica	40	40			04	20-507	
40-701	Parasitologia Clínica	35	15		10	03		
	8º Sem	estre						
40-1278	Citologia Clínica I A	15	15		10	02		
40-1193	Cosmetologia	35	35		10	04		
40-1194	Microbiologia Clínica	35	35		10	04	20- 436	
40-1280	Toxicologia I A	50	20		10	04		
40-1116	Trabalho de Conclusão de Curso em			40		02		
	Ciências da Saúde I							
40-1616	Projeto integrador em Farmacologia A				40	02		
	9º Sem		I	ı	ı		1	
-	Disciplina Eletiva	60	20 35		10	04 04		
40-1197 40-1118	Controle de Qualidade de Medicamentos Trabalho de Conclusão de Curso em	35	35	40	10	02		
40-1116	Ciências da Saúde II			40		02		
40-1198	Estágio Farmacêutico D		240			12	40-1189 40-1187	
	10º Ser	nestr	9	<u>.</u>		<u> </u>		
40-1199	Estágio Farmacêutico E		360			18	2000 h	
	Disciplinas	Eleti	vas					
40-1201	Farmacotécnica Homeopática	60	20			04		
40-1202	Nutrição Clínica	60	20			04		
40-1203	Tópicos Especiais em Farmácia	60	20			04		
40-1281	Toxicologia Forense A	60	20			04		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2856/CUN/2020 Atualização do PPC aprovado pela Resolução nº 3444/CUN/2024

# FARMÁCIA Matriz Curricular 2024/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.885h (259 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.955h (197 créditos)

Estágio Obrigatório: 810h (54 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 4.005 Turno: Noturno/Diurno e Diurno

Oferta de vagas: Santo Ângelo

0′	2		C.H		ا کیا	Pré-			
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	EaD	Créd.	req.			
	1º Semestre								
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30		04				
20-403	Bioquímica Geral I	45	15		04				
10-140	Cálculos Farmacêuticos	30	-		02				
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30		06				
40-101	Introdução à Farmácia	30	-	20	02				
10-141	Química Geral	30	30		04				
	Disciplina Eletiva I	30	-	15	02				
2º Semestre									
40-666	Assistência Farmacêutica	30	-		02				
10-423	Bioestatística Especial	15	15		02				
20-404	Bioquímica Geral II	30	30		04				
40-313	Epidemiologia	30	-	15	02				
40-667	Ética e Legislação Farmacêutica	30	-	15	02				
10-142	Físico-Química	30	-		02				
20-117	Fisiologia Humana	45	15		04				
10-143	Química Analítica	30	30		04				
	Disciplina Eletiva II	30	-		02				
	3º Semestre								
40-960	Estágio Farmacêutico A		60		04				
40-961	Farmacobotânica e Farmacognosia	30	30	15	04				
40-701	Parasitologia Clínica	30	30		04				
20-236	Microbiologia Básica A	30	30	15	04				
40-859	Patologia Básica	60	-		04				
10-144	Química Orgânica	30	30		04				
	4º Semestre								
50-407	Bromatologia	30	30		04				
40-962	Farmacognosia Aplicada	30	30		04				
40-963	Farmacologia	90	-	30	06				
40-108	Farmacotécnica I	60	30		06				
20-405	Imunologia Geral	15	15	15	02				
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60	-		04				
	5º Semestre								
40-964	Estágio Farmacêutico B	-	90		06				
40-965	Farmacocinética Aplicada	45	15	Ì	04				
40-672	Farmacologia II	90	-	30	06				
40-109	Farmacotécnica II	60	30	Ì	06				
70-971	Fundamentos Sócio-Antropológicos	30	-	30	02				
40-966	Química Farmacêutica e Medicinal I	30	30		04				

04-11-11-1	Common out on Committee Incom		C.H		0	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	EaD	Créd.	req.
	6º Semestre					
50-313	Bioquímica e Tecnologia dos Alimentos	60	30		06	
40-967	Cuidado Farmacêutico I	30	30		04	
40-968	Gestão de Serviços de Saúde	60	-	30	04	
40-980	Química Farmacêutica e Medicinal II	30	30		04	
40-969	Projeto Integrador em Farmácia I	-	30	30	02	
40-689	Tecnologia Farmacêutica	30	30		04	
	Disciplina Eletiva III	60	-		04	
	7º Semestre					
40-970	Bioquímica Clínica A	15	30		03	
40-971	Cuidado Farmacêutico II	30	30		04	
40-972	Estágio Farmacêutico C		60		04	40-967
40-973	Assistência Farmacêutica Hospitalar	45	15	30	04	
60-725	Gestão de Empresas Farmacêuticas	30		15	02	
40-129	Hematologia Clínica	60	30		06	
40-703	Imunologia Clínica	30	30		04	
	8º Semestre					
40-974	Bioquímica Clínica B	60	30	30	06	
40-975	Citologia Clínica I	30	30		04	
40-688	Controle de Qualidade de Medicamentos I	30	30		04	
40-700	Cosmetologia	30	30		04	
40-976	Microbiologia Clínica I	60	30		06	
40-507	Trabalho de Graduação I	30		20	02	
	9º Semestre					
40-508	Trabalho de Graduação II	-	30	30	02	40-507
40-977	Gestão da Qualidade	30	-	15	02	
40-706	Toxicologia	45	15		04	
20-409	Genética Básica e Molecular	45	15		04	
40-978	Estágio Farmacêutico D	-	240		16	40-129
						40-970
10.000	10º Semestre			1	1	
40-979	Estágio Farmacêutico E		360		24	2.000h
	Disciplinas Eletivas I					
70-427	Metodologia Científica				02	
81-102	Português Instrumental	30	-		02 02	
70-970	Psicologia Aplicada à Saúde I	30			02	
70-970	Realidade Brasileira	30	_		02	
70-704	Disciplinas Eletivas II				02	
81-285	Inglês Instrumental I				02	
81-285	Libras–Língua Brasileira de Sinais	30			02	
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em saúde	15	15		02	
40-863	Primeiros Socorros	15	15		02	
40-032			10		UZ	
40.005	Disciplinas Eletivas II		20		0.4	
40-285 40-216	Farmacotécnica Homeopática Nutrição Clínica	30	30		04	
40-216	Tópicos Especiais em Farmácia II	60	30		04	
40-090	ropicos Especiais em Familada II	00			U <del>4</del>	

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3319/CUN/2023

# FARMÁCIA Matriz Curricular 2020/2023

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2023 Integralização:

Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.885h (259 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.955h (197 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

• Estágios Obrigatórios: 810h (54 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 4.005h

Turno: Noturno/Diurno e Diurno

		C/H Crá			
Códigos	Componentes Curriculares	T	P	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04	
20-403	Bioquímica Geral I	45	15	04	
10-140	Cálculos Farmacêuticos	30	-	02	
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30	06	
40-101	Introdução à Farmácia	30	-	02	
10-141	Química Geral	30	30	04	
10 141	Disciplina Eletiva I	30	-	02	
	2º Semestre	- 00		<u> </u>	
40-666	Assistência Farmacêutica	30	-	02	
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02	
20-404	Bioquímica Geral II	30	30	04	
40-313	Epidemiologia	30	-	02	
40-667	Ética e Legislação Farmacêutica	30	i -	02	
10-142	Físico-Química	30	-	02	
20-117	Fisiologia Humana	45	15	04	
10-143	Química Analítica	30	30	04	
	Disciplina Eletiva II	30	-	02	
	3º Semestre				
40-960	Estágio Farmacêutico A		60	04	
40-961	Farmacobotânica e Farmacognosia	30	30	04	
40-701	Parasitologia Clínica	30	30	04	
20-236	Microbiologia Básica A	30	30	04	
40-859	Patologia Básica	60	-	04	
10-144	Química Orgânica	30	30	04	
	4º Semestre				
50-407	Bromatologia	30	30	04	
40-962	Farmacognosia Aplicada	30	30	04	
40-963	Farmacologia	90	-	06	
40-108	Farmacotécnica I	60	30	06	
20-405	Imunologia Geral	15	15	02	
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60	-	04	
	5º Semestre				
40-964	Estágio Farmacêutico B	-	90	06	
40-965	Farmacocinética Aplicada	45	15	04	
40-672	Farmacologia II	90	-	06	
40-109	Farmacotécnica II	60	30	06	
70-971	Fundamentos Sócio-Antropológicos	30	-	02	
40-966	Química Farmacêutica e Medicinal I	30	30	04	
	6º Semestre				
50-313	Bioquímica e Tecnologia dos Alimentos	60	30	06	
40-967	Cuidado Farmacêutico I	30	30	04	
40-968	Gestão de Serviços de Saúde	60	-	04	
40-980	Química Farmacêutica e Medicinal II	30	30	04	
40-969	Projeto Integrador em Farmácia I	-	30	02	
40-689	Tecnologia Farmacêutica	30	30	04	
	Disciplina Eletiva III	60	-	04	

Códigos	Componentes Curriculares	Componentes Curriculares	/H	Créd	Pré-Reg.	
Coulgos	Componentes Curriculares	Т	Р	Creu	rie-keq.	
	7º Semestre					
40-970	Bioquímica Clínica A	15	30	03		
40-971	Cuidado Farmacêutico II	30	30	04		
40-972	Estágio Farmacêutico C		60	04	40-967	
40-973	Assistência Farmacêutica Hospitalar	45	15	04		
60-725	Gestão de Empresas Farmacêuticas	30		02		
40-129	Hematologia Clínica	60	30	06		
40-703	Imunologia Clínica	30	30	04		
	8º Semestre					
40-974	Bioquímica Clínica B	60	30	06		
40-975	Citologia Clínica I	30	30	04		
40-688	Controle de Qualidade de Medicamentos I	30	30	04		
40-700	Cosmetologia	30	30	04		
40-976	Microbiologia Clínica I	60	30	06		
40-507	Trabalho de Graduação I	30		02		
	9º Semestre		_			
40-508	Trabalho de Graduação II	-	30	02	40-507	
40-977	Gestão da Qualidade	30	-	02		
40-706	Toxicologia	45	15	04		
20-409	Genética Básica e Molecular	45	15	04		
40-978	Estágio Farmacêutico D	-	240	16	40-129, 40-970	
	10º Semestre		_	•		
40-979	Estágio Farmacêutico E		360	24	2.000h	
	Disciplinas Eletivas I					
70-427	Metodologia Científica	30	-	02		
81-102	Português Instrumental	30	-	02		
70-970	Psicologia Aplicada à Saúde I	30	-	02		
70-764	Realidade Brasileira	30	-	02		
	Disciplinas Eletivas II	Ì			•	
81-285	Inglês Instrumental I	30		02		
80-174	Libras–Língua Brasileira de Sinais	30		02		
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em saúde	15	15	02		
40-692	Primeiros Socorros	15	15	02		
	Disciplinas Eletivas II	I				
40-285	Farmacotécnica Homeopática	30	30	04		
40-216	Nutrição Clínica	30	30	04		
40-696	Tópicos Especiais em Farmácia II	60		04		

PPC aprovado pela Resolução nº 2782/CUN/2020

## **FISIOTERAPIA**

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen e São Luiz Gonzaga – P. 111/21

## Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen e São Luiz Gonzaga

## Objetivo Geral

Assegurar uma formação generalistade profissionais Fisioterapeutas, aptos a atuarem na Educação para a Saúde de forma a promover, proteger e recuperara saúde, integrando ações nos diferentes níveis de forma individual e coletiva, de maneira competente, humanista, ética e inovadora.

.

## Perfil do profissional

Profissional generalista, humanista, ético, criativo, crítico e reflexivo, capacitado a atuar em todos os níveis de atenção à saúde, utilizando recursos fisioterapêuticos e conhecimentos técnico científicos, humanísticos e sociais com a finalidade de promover, preservar, recuperar, reabilitar a condição de vida da população, possibilitando a integridade da saúde do indivíduo.

#### Campo de atuação

Atuação nos diferentes níveis de assistência à saúde, agindo em programas de promoção, recuperação e reabilitação, tendo como enfoque as áreas de ortopedia, traumatologia, reumatologia, neurologia, gerontologia, oncologia, esportiva, cardiovascular, respiratória, pediatria, dermatofuncional, saúde da mulher, osteopatia, fisioterapia do trabalho, entre outras.

# FISIOTERAPIA Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.940h (197 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.920h (146 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 120h (6 créditos)Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

Estágios Supervisionados: 820h (41 créditos)

Extensão Curricularizada: 410h

Atividades Complementares: 100h Turno: Noturno/Diurno

Carga Horária Total: 4.040h Oferta de Vagas: Erechim

	vagas. Ereciliii			, .						
Código	Componentes Curriculares			Horári		Créd	Pré Reg.			
	•	Т	Р	EAD	ACEs					
	1º Semestre									
20-815	Bioquímica Geral IA	50	30			04				
20-816	Morfofisiologia tecidual e Embriologia	50	30			04				
20-817	Anatomia Morfofuncional	50	30			04				
20-818	Microbiologia e Imunologia I A	30	10			02				
70-975	Metodologia Científica (on-line)			40		02				
40-1456	Fisioterapia: Ciência e Profissão	30			10	02				
40-1457	Recurso Básico de Vida	30			10	02				
	2º Semestre									
20-819	Fisiologia Humana Aplicada	80		40		04				
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I (on-line)	00	00	40		02				
40-1458	Anatomia Neurolocomotora	60	60			06				
40-1459 40-1608	Cinesiologia e Biomecânica	50	30 40		40	04 02				
40-1608	Projeto Integrador: Vivências na saúde I A		40		40	02				
	3º Sen	nestre	ľ	•						
40-1172	Epidemiologia I (on-line)			40		02				
40-1461	Recursos Fisioterapêuticos:	50	30			04				
40 4400	Eletrotermofototerapia				4.0	0.4				
40-1462	Recursos Fisioterapêuticos: Cinesioterapia I	40	30		10	04				
40-1463	Semiologia Musculoesquelética	40	30		10	04				
40-1464	Fisioterapia em Saúde Coletiva I	40 30	30		20	04 02				
	Eletiva 4º Sen		10			02				
40-1465	Recursos Fisioterapêuticos: Terapia Manual	50	30	ı		04	40-1458			
40-1466	Fisioterapia na Saúde da Criança	40	30		10	04	40-1430			
40-1467	Fisioterapia na Saude da Chança Fisioterapia em Saúde Mental I	30	30		10	02				
40-1468	Saúde Ocupacional	40			10	02	40-1459			
40-1469	Farmacologia Básica I	40				02	10 1 100			
40-1609	Projeto Integrador: Vivências na saúde II A	.0			40	02				
	Eletiva	30	10			02				
	5º Sen									
40-1471	Fisioterapia em Neurologia Infantil	30	30		20	04				
40-1472	Fisioterapia Respiratória	70	30		20	06	40-1457			
40-1473	Fisioterapia em Neurologia Adulto	70	30		20	06	40-1462			
40-1474	Recursos Fisioterapêuticos: Cinesioterapia II	50	30			04	40-1462			
	6º Sen	nestre								
40-1475	Fisioterapia nos Distúrbios Vasculares	40	30		10	04	40-1461			
	Periféricos I						40-1462			
40-1476	Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia I	40	60		20	06	40-1461/40-1462			
							40-1463/40-1465			
40-1477	Fisioterapia Cardiovascular	40	60		20	06	40-1472			
70-11130		40				02				
40-1478	Projeto Integrador: Vivências na área da		-		40	02				
	saúde III									

0′ !!		Carga Horária			Carga Horária		а	0 ′ 1	D / D
Código	Componentes Curriculares	Т	P		ACEs	Créd	Pré Req.		
	7º Sem	estre							
40-1072	Trabalho de Conclusão do Curso em	40				02	70-975		
40-1480	Fisioterapia I Ética Profissional e Bioética aplicadas à	40				02			
40-1460	Fisioterapia	40				02			
40-1479	Fisioterapia em Envelhecimento Humano	40	30		10	04	40-1465/40-1474		
40-1481	Fisiologia do Exercício nas doenças crônicas <sup>(2)</sup>	40	30		10	04	40-1477/40-1472		
40-1482	Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia II	80	60		20	08	40-1461/40-1462		
							40-1463/40-1465		
	8º Sem	estre							
40-1483	Fisioterapia em Oncologia I	40	30		10	04	40-1465/40-1474		
40-1484	Recursos Fisioterapêuticos: Fisioterapia	50	30			04			
40 4400	Aquática	4.0	0.0		4.0	0.4			
40-1486	Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia I	40	30		10	04	40.4470		
40-1487	Fisioterapia em Terapia Intensiva e no Pré e Pós-operatório	50	30			04	40-1472 40-1477		
40-1610	Projeto Integrador: Gestão em Saúde		_		40	02	40-1477		
40-1010			-		40	02			
40.4044	9º Sem	estre	400				40.4474/40.4470		
40-1611	Estágio Supervisionado em Fisioterapia IA		400			20	40-1471/40-1473		
							40-1475/40-1476		
							40-1482/40-1483 40-1484/40-1486		
	100.0						40-1404/40-1400		
	10º Sen	nestre	1						
40-1489	Estágio Supervisionado em Fisioterapia II		320			16	40-1481/40-1487		
40-1490	Estágio Supervisionado em Fisioterapia III	40	100			05	40-1464		
40-1231	Trabalho de Conclusão em Fisioterapia II	40			-	02	40-1072		
40.4405	Disciplinas		r	Ī	-				
40-1165	Fisioterapia em Acupuntura A	30	10			02			
80-237	Língua Portuguesa I E (on-line)	40				02 02			
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em saúde A (on-line)	40				02			
40-1086	Saúde e Estética	30	10			02			
70-977	Realidade Brasileira E (on-line)	40	'0			02			
80-328	Libras I A - Língua Brasileira de Sinais	40				02			
40-1167	Equoterapia A	30	10			02			
40-1491	Tópicos Especiais em Fisioterapia I	30	10			02			

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3434/CUN/2024

# FISIOTERAPIA Matriz Curricular 2023/2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.020h (201 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.180h (159 créditos)

Estágios Obrigatórios: 840h (42 créditos)

• Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.120h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

م د دانات	0		C.H		0	D.,				
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	TDE.	Créd.	Pré-req.				
	1ºSemestre									
20-815	Bioquímica Geral I A	30	30	20	04					
20-816	Morfofisiologia Tecidual e Embriologia	30	30	20	04					
20-817	Anatomia Morfofuncional	30	30	20	04					
20-818	Microbiologia e Imunologia I A	20	10	10	02					
70-975	Metodologia Científica - (EaD)	40			02					
40-1456	Fisioterapia: Ciência e Profissão	30		10	02					
40-1457	Recurso Básico de Vida (1)	30		10	02					
	2ºSemestre									
20-819	Fisiologia Humana Aplicada	60		20	04					
70-992	Fundamentos Socioantropológicos – (EaD)	40			02					
40-1458	Anatomia Neurolocomotora	30	60	30	06					
40-1459	Cinesiologia e Biomecânica	30	30	20	04					
40-1460	Projeto Integrador: Vivências na área da Saúde I (1)		60		03					
	3ºSemestre									
40-1172	Epidemiologia I – (EaD)	40			02					
40-1461	Recursos Fisioterapêuticos: Eletrotermofototerapia	30	30	20	04					
40-1462	Recursos Fisioterapêuticos: Cinesioterapia I	30	30	20	04					
40-1463	Semiologia Musculoesquelética	30	30	20	04					
40-1464	Fisioterapia em Saúde Coletiva I (1)	30	30	20	04					
	ELETIVA	20	10	10	02					
	4ºSemestre									
40-1465	Recursos Fisioterapêuticos: Terapia Manual	30	30	20	04	40-1458				
40-1466	Fisioterapia na Saúde da Criança (1)	30	30	20	04					
40-1467	Fisioterapia em Saúde Mental I (1)	30		10	02					
40-1068	Saúde Ocupacional	30		10	02	40-1459				
40-1469	Farmacologia Básica I	30		10	02					
40-1470	Projeto Integrador: Vivências na área da Saúde II (1)		60		03					
	ELETIVA	20	10	10	02					
	5ºSemestre									
40-1471	Fisioterapia em Neutologia Infantil (1)	30	30	20	04					
40-1472	Fisioterapia Respitatória (1)	60	30	30	06	40-1457				
40-1473	Fisioterapia em Neurologia Adulto (1)	60	30	30	06	40-1462				
40-1474	Recursos Fisioterapêuticos: Cinesioterapia II	30	30	20	04	40-1462				
	6ºSemestre									
40-1475	Fisioterapia nos Distúrbios Vasculares Perifèricos (1)	30	30	20	04	40-1461/40-1462				
40-1476	Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia (1)	30	60	30	06	40-1461/40-1462 40-1463/40-1465				
40-1477	Fisioterapia Cardiovascular (1)	30	60	30	06	40-1472				
70-11130	Psicologia das Relações em Saúde I	30		10	02					
40-1478	Projeto Integrador: Vivências na área da Saúde III (1)		40		02					

0′ "	Commonantes Currienteres		C.H		0 ( )	D. C.	
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	TDE.	Créd.	Pré-req.	
	7ºSemestre						
40-1072	Trabalho de Conclusão de Curso em Fisioterapia I	30		10	02	70-975	
40-1480	Ética Profissional e Saúde Bioética Aplicadas à Fisioterapia	30		10	02		
40-1479	Fisioterapia em Envelhecimento Humano	30	30	20	04	40-1465/40-1474	
40-1481	Fisiologia do Exercício nas Doenças Crônicas (1) (2)	30	30	20	04	40-1477/40-1472	
40-1482	Fisioterapia em Ortopedia e Traumatologia II (1)	60	60	40	08	40-1461/40-1462 40-1463/40-1465	
	8ºSemestre						
40-1483	Fisioterapia em Oncologia (1)	30	30	20	04	40-1465/40-1474	
40-1484	Recursos Fisioterapêuticos: Fisioterapia Aquática	30	30	20	04		
40-1486	Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia I (1)	30	30	20	04		
40-1487	Fisioterapia em Terapia Intensiva e no Pré e Pósoperatório	30	30	20	04	40-1472/40-1477	
40-1485	Projeto Integrador: Gestão e Empreendedorismo em Saúde (1)		60		03		
	9ºSemestre						
40-1488	Estágio Supervisionado em Fisioterapia I (1)		420		21	40-1471/40-1473	
						40-1475/40-1476	
						40-1482/40-1483 40-1484/40-1486	
	10°Semestre					10 1 10 1/ 10 1 100	
40-1489	Estágio Supervisionado em Fisioterapia II		320		16	40-1481/40-1487	
40-1490	Estágio Supervisionado em Fisioterapia III (1)		100		05	40-1464	
40-1231	Trabalho de Conclusão em Fisioterapia II	30		10	02	40-1072	
	Disciplinas Eletivas						
40-1165	Fisioterapia em Acupuntura A	15	15	10	02		
80-237	Língua Portuguesa I E (EaD)	40			02		
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde A (EaD)	40			02		
40-1086	Saúde e Estética	15	15	10	02		
70-977	Realidade Brasileira (EaD)	40			02		
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10	02		
40-1167	Equoterapia A	15	15	10	02		
40-1491	Tópicos Especiais em Fisioterapia I	15	15	10	02		

OBS: As disciplinas eletivas obrigatórias são ofertadas no 3º e 4º semestres do curso. Porém com possibilidade de matrícula em qualquer semestre do curso.

(1) Carga horária já somada aos créditos dos componentes curriculares, constando em separado com fins

PPC aprovado pela Resolução nº 3218/CUN/2022

<sup>(1)</sup> Carga horária já somada aos créditos dos componentes curriculares, constando em separado com fins de evidência das 420 horas a serem desenvolvidas na curricularização da extensão.

<sup>(2)</sup> Disciplina ofertada nas modalidades Inglês e Português.

# FISIOTERAPIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.880h (194 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.920h (146 créditos)

• Estágios Obrigatórios: 880h (44 créditos)

Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

• Componentes Curriculares EaD: 440h

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

		(	Carga	Horári	Carga Horária		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	P		ACEs	Créd	Pré-req
	1° Semestr	e			<u> </u>	<u>.                                    </u>	
40-1124	Introdução à Fisioterapia B	Ī		40	I	02	
20-505	Bioquímica Aplicada a Saúde I	60	20			04	
20-512	Microbiologia, imunologia e parasitologia para as Ciências da Saúde	40				02	
70-975	Metodologia Científica			40		02	
70-992	Fundamentos Sócios Antropológicos			40		02	
20-504	Anatomia Humana Geral A	60	20			04	
	2° Semestr	e	-	:	-	-	
40-1125	Anatomia Neuromusculoesquelética A	40	80			06	20-504
40-1127	Desenvolvimento Humano, aprendizagem motora e psicomotricidade.	60	20			04	
40-1126	Projeto Integrador – Vivências em Ambiente de Saúde				60	03	
40-1132	Cinesiologia e Biomecânica do Exercício A	60	20			04	
20-503	Fisiologia Humana Geral	60	20			04	
	3° Semestr	e			_	_	
40-1128	Semiologia Músculo Articular A	20	20			02	20-504/40-1125
40-1139	Cinesioterapia I A	60	20			04	40-1125/40-1132
40-1131	Fisiologia do Exercício A	60	20			04	20-503
40-1129	Recursos Físicos em Fisioterapia A	40	40			04	
40-1130	Urgência e Emergência A	40	20		20	04	
	Eletiva I	<u> </u>		40	<u> </u>	02	
	4° Semestr		1				
40-1133	Recursos Manuais em Fisioterapia A	40	30		10	04	40-1128
40-1134	Fisioterapia em Pediatria I A	40	30		10	04	40-1127/40-1139
40-1091	Farmacologia I-A	80				04	
40-1173	Saúde Coletiva I			40		02	
40-1135	Projeto Integrador II – Políticas Públicas				60	03	
	Eletiva II	<u> </u>		40	<u> </u>	02	
	5° Semestr	1	1	1	1		
40-1137	Fisioterapia em Pediatria II A	40	20		20	04	40-1134
40-1136	Fisioterapia Cardiorrespiratória Adulto A	40	60		20	06	40-1130/40-1139
40-1140	Fisioterapia em Neurologia I A	40	20		20	4	40-1133/401139
40-1141	Fisioterapia Dermatofuncional e Saúde Estética	20	20			2	40-1129 40-1133
40-1138	Fisioterapia em Oncologia A	30			10	2	40-1139/40-1133
	6° Semestr	е	_	_			
40-1144	Fisioterapia Cardiorrespiratória Pediátrica A	40	20		20	4	40-1136/40-1139
40-1143	Fisioterapia nas Disfunções Musculoesqueléticas I A	60	40		20	6	40-1139/40-1133 40-1129
40-1146	Fisioterapia em Neurologia II A		60		20	4	40-1140/40-1136
40-1142	Exames Complementares em Fisioterapia A	40				2	40-1125
40-1145	Pesquisa em Fisioterapia I A			40		2	70-975

Códigos	Componentes Curriculares			Horári		Créd	Pré-req
	·		Р	EAD	ACEs		•
	7° Semestr	e			Г		40.4400/40.4400
40-1149	Fisioterapia nas Disfunções Musculoesqueléticas II	60	40		20	6	40-1133/40-1139 40-1129
40-1148	Fisioterapia em Gerontologia A	40	20		20	4	40-1133/40-1139
	Fisioterapia nos Distúrbios Vasculares Periféricos		_		_	-	
40-1150	A	40	20		20	4	40-1133/40-1139
40-1147	Fisioterapia na Saúde do Trabalhador	30		40	10	2	
60-1136	Liderança e Empreendedorismo  8° Semestr.			40		2	
	6 Semestr	e			Г		40-1139/40-1133
40-1151	Fisioterapia Desportiva A	40	20		20	4	40-1129
40-1152	Fisioterapia no Pré e Pós-operatório e em Unidade	40	40			4	40-1136/40-1130
	de Terapia Intensiva A Trabalho de Conclusão de Curso em Ciências da					_	
40-1116	Saúde I			40		2	40-1145
40-1153	Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia A	40	20		20	4	40-1139/40-1129
		40	20		20	-	40-1139/40-1129
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I	40		40		2	
40-1302	Ética Profissional A  9° Semestr.						
	Estágio Supervisionado Ambulatorial (fisioterapia	<u>e</u>					
40-1154	em neurologia adulto e pediátrica) II A		120			6	
40 4455	Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas	ĺ	400				
40-1155	Disfunções Musculoesqueléticas I A		120			6	
40-1156	Estágio Supervisionado em Fisioterapia	į	40			2	
	Cardiometabólica I A					_	
40-1157	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Hospitalar I A		120			6	
40-1158	Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde		40			2	
40-1136	Coletiva I A		40				
	10° Semesti	re					
40-1159	Estágio Supervisionado Ambulatorial II B	ĺ	120		6		
	(Fisioterapia em Neurologia adulto e pediátrica) Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas		0				
40-1160	Disfunções músculoesqueléticas II B	į	120		6		
40 4404	Estágio Supervisionado em Fisioterapia	į	40		_		
40-1161	Cardiometabólica I B	į	40		2		
40-1162	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Hospitalar		120		6		
	I B Estágio Supervisionado Em Fisioterapia em Saúde	į					
40-1163	Coletiva I B	į	40		2		
40-1118	Trabalho de Conclusão do Curso II			40	2		40-1145
	Disciplinas Ele	tivas					
40-1164	Fisioterapia em Queimados A	20	20			2	
40-1165	Fisioterapia em Acupuntura A	20	20			2	
40-1166	Intervenção Precoce A	20	20			2	
40-1167	Equoterapia A	20	20			2	
40-1168	Reabilitação Vestibular	20	20			2	
40-1169	Fisioterapia Aquática A	40	40			4	
70-977	Realidade Brasileira - EAD	40				2	
80-328	Libras - Língua Brasileira de Sinais	40 40				2	
80-330	Comunicação e expressão - EAD Práticas Integrativas e Complementares em saúde						
40-1119	A - EAD	40				2	
L	<u>.                                    </u>						

PPC aprovado pela Resolução nº 2852/CUN/2020

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3435/CUN/2024

# FISIOTERAPIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025 Integralização:

Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.800h (190 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.000h (150 créditos)

• Estágios Obrigatórios: 800h (40 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

0′ "	0		C.H		0.11	D. (
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	TDE.	Créd.	Pré-req.
	1º Semestre					
40-1046	Introdução a Fisioterapia: Fundamentos Socioantropológicos e Éticos	30	0	10	02	
80-237	Língua Portuguesa I - E – EaD	40			02	
20-505	Bioquímica Aplicada a Saúde	40	40	20	04	
20-504	Anatomia Humana Geral	20	40	20	04	
20-503	Fisiologia Humana Geral	40	20	20	04	
70-991	Psicologia Aplica à Saúde I-A	30	0	10	02	
	2º Semestre					
20-516	Anatomia Neuromuscular e Esquelética	20	40	20	04	20-504
40-988	Fisiologia e Bioquímica do Exercício	40	20	20	04	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40			02	
20-517	Microbiologia para Ciências da Saúde	20	10	10	02	
40-990	Comportamento Motor: Crescimento, Desenvolvimento e Aprendizagem Motora	40	20	20	04	
40-1047	Projeto Integrador em Fisioterapia A	10	20	10	02	
	3º Semestre					
40-1056	Epidemiologia e Saúde Coletiva	30	0	10	02	
40-1049	Eletrotermofototerapia A	20	40	20	04	
40-1079	Introdução a Farmacologia	30	0	10	02	
	Disciplina Eletiva I	40			02	
40-1050	Cinesiologia I	20	40	20	04	20-516
40-1173	Saúde Coletiva I – EaD	40			02	
40-1051	Projeto Integrador em Fisioterapia B	10	20	10	02	
	4º Semestre					
40-1052	Fisioterapia em Pediatria A	40	20	20	04	
40-1053	Terapia Manual	20	40	20	04	
40-1054	Fisioterapia na Saúde Ocupacional	10	20	10	02	
	Disciplina Eletiva II	40			02	
40-1055	Urgência e Emergência em Fisioterapia	10	20	10	02	
40-1048	Semiologia Musculo Articular	10	20	10	02	40-1050
40-1057	Cinesioterapia A	20	40	20	04	40-1050
40-1058	Projeto integrador em Fisioterapia C	10	20	10	02	
	5º Semestre					
40-1059	Fisioterapia em Pediatria B	20	40	20	04	40-1052
40-1060	Fisioterapia Cardiorrespiratória A	20	40	20	04	
40-1061	Exames Complementares	10	20	10	02	
40-1062	Fisioterapia em Neurologia A	20	40	20	04	
40-1063	Fisioterapia em Estética	10	20	10	02	
40-1064	Projeto integrador em Fisioterapia D	10	20	10	02	

Códigos	Componentes Curriculares		C.H		Créd.	Pré-req.
Coulgos	Componentes Curriculares	T.	P.	TDE.	Creu.	rie-ieq.
	6º Semestre					
40-1065	Fisioterapia Cardiorrespiratória B	20	40	20	04	40-1060
40-1066	Fisioterapia nas Disfunções Musculo Esqueléticas A	20	40	20	04	40-1057
40-1067	Fisioterapia nas Doenças Crônicas não Transmissíveis	10	20	10	02	
40-1068	Fisioterapia em Neurologia B	20	40	20	04	40-1062
40-1069	Fisioterapia Oncológica Projeto Integrador em Fisioterapia E	10	20	10	02	40-1057
40-1070		10	20	10	02	
40.4074	7º Semestre	0.0	1.0		0.4	10 1057
40-1071	Fisioterapia Geriátrica	20	40	20	04	40-1057
40-1072 40-1073	Trabalho de Conclusão de Curso em Fisioterapia I Fisioterapia nas Disfunções Musculo Esqueléticas B	30 20	40	10 20	02 04	70-975 40-1066
40-1073	Fisioterapia has Distunções Musculo Esqueleticas B	20	40	20	04	40-1066
40-1074	Fisioterapia nas Disfunções Uroginecológicas	20	40	20	04	40 1043
40-1075	Fisioterapia nas Alterações Vasculares	40	20	20	04	40-1057
40-1076	Projeto Integrador em Fisioterapia F	10	20	10	02	
	8º Semestre					
40-1077	Fisioterapia Esportiva	20	10	10	02	40-1057
10 1011	Tiolograpia Esportiva	20			02	40-1073
40-1078	Fisioterapia na Terapia Intensiva	20	40	20	04	40-1060
						40-1065
10-193	Fisioterapia: Bioestatística e TICs	30	4.0	10	02	40.4000
40-1080	Terapia Aquática	20	40	20	04	40-1066 40-1073
60-1136	Liderança e Empreendedorismo	20	10	10	02	40-1073
40-1081	Projeto Integrador em Fisioterapia G	10	20	10	02	
10 1001	9º Semestre	. 0				
40-1287	Estágio Supervisionado Ambulatorial I A (Fisioterapia em		80		04	40-1068
40-1207	Neurologia e Pediatria		80		04	40-1008
40-1288	Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Musculoesqueléticas A		100		05	40-1077
40-1289	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática A		40		02	40-1080
40-1290	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica		40		02	40-1078
	e Doenças Crônicas Não Transmissíveis A					
40-1291	Estágio Supervisionado Hospitalar A		100		05	40-1078
40-1292	Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde		40		02	40-1067
	Coletiva A					
	10º Semestre					
40-1293	Estágio Supervisionado Ambulatorial I B (Fisioterapia em Neurologia e Pediatria		80		04	40-425
40-1294	Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Musculoesqueléticas B		100		05	40-849
40-1295	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B		40		02	40-850
40-1296	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Transmissíveis B		40		02	40-851
40-1297	Estágio Supervisionado Hospitalar B		100		05	40-852
40-1298	Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B		40		02	40-853
40-1231	Trabalho de Conclusão em Fisioterapia II	30		10	02	40-1072
	Disciplinas Eletivas					
40-1082	Procedimentos Fisioterapêuticos em Queimados	20	10	10	02	
40-1083	Fundamentos em Acupuntura	20	10	10	02	
40-1084	Intervenção Precoce A	20	10	10	02	
40-1085	Equoterapia A	20	10	10	02	
70-977	Realidade Brasileira	30		10	02	
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	30		10	02	
40-1086	Saúde e Estética	20	10	10	02	
40-1000	Oddac C Estetled	20	10	10	02	

# FISIOTERAPIA Matriz Curricular 2020/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2022Integralização:

Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.810h (254 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.910h (194 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivos:90h (6 créditos) +

• Estágios Obrigatórios 810h (54 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.010h Turno: Noturno/Diurno

			/LJ		
Códigos	Componentes Curriculares	T	T P		Pré-Req.
	1º Semestre		F		
40-364	Introdução à Fisioterapia A	15	15	02	
40-304	Suporte Básico de vida	15	15	02	
20-403	Bioquímica Geral I	45	15	04	
20-403	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30	06	
72-427	Metodologia Científica	30	0	02	
70-971	Fundamentos Sócios Antropológicos	30	0	02	
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04	
20-402	Biofísica Básica	15	15	02	
20-408	2º Semestre	15	15	02	
40-822	Anatomia Neuromusculoesquelética	30	60	06	
40-823	Biomecânica Clínica	30	60	02	
40-824	Projeto Integrador em Fisioterapia I	30	30	02	
40-624	Cinesiologia B	30	30	04	
	Epidemiologia	30	30	02	
40-313 20-117	Fisiologia Humana	45	15	04	
20-117	Microbiologia para as Ciências da Saúde	15	15	02	
20-405	Imunologia Geral	15	15	02	
20-403	3º Semestre	15	15	02	
40.404		1 00	00	0.4	40.004.40.000
40-181	Semiologia Músculo Articular	30	30	04	40-934 - 40-822
40-825	Fisioterapia em Saúde Coletiva	30	30	04	
40-826	Recursos Físicos em Fisioterapia	30	30 30	04	40.004.40.000
40-827	Cinesioterapia I	- 1			40-934 - 40-822
40-749	Farmacologia Geral A	30	0	02	
81-360	Leitura e Produção Textual	30	0	02	
81-285	Inglês Instrumental I	15	15	02	
	Disciplina Eletiva	30	15	03	
40.000	4º Semestre	1 00	00	0.4	40.404
40-828	Recursos Manuais em Fisioterapia	30	30	04	40-181
40-829	Fisioterapia em Pediatria I	30	30	04	40-827
40-830	Exames complementares em Fisioterapia	30	0	02	40-822
40-831	Fisioterapia na Saúde do Trabalhador	30	30	04	
40-832	Projeto Integrador em Fisioterapia II	4.5	60	04	
40-833	Fisioterapia em Saúde Mental	15	15	02	
60-509	Bioética	30	0	02	
	Disciplina Eletiva	30	15	03	
40.070	5º Semestre	1 45	4.5		70.407
40-370	Pesquisa em Fisioterapia A	15	15	02	72-427
40-834	Fisioterapia em Pediatria II	30	60	06	40-829
40-835	Fisioterapia Cardiorrespiratória I	30	60	06	40-821 - 40-827
40-836	Cinesioterapia II	30	30	04	40-827
40-837	Fisioterapia em Neurologia I	30	30	04	40-828 - 40-827
70-970	Psicologia Aplicada à Saúde I	30		02	

40-199	Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd	Pré-Req.
40-199	Counges	·	Т	Р	0.00	1 To Roq.
40-838					1	1
40-839						
40-840					1	
40-841		·	30			40-826
Value						40-837 - 40-835
40-202				60		
40-202	70-972		30		02	
40-713				•	1	
40-218				30	_	
40-219		,				40-370
40-842   Fisiologia do Exercício e das DCNTs   30   30   04   40-838					1	
40-843						ł
40-844   Urgência e Emergência   15   15   02   40-835 - 40-838						
40-204   Fisioterapia Desportiva   30   30   04   40-827 - 40-828		·				40-826
40-204   Fisioterapia Desportiva   30   30   04   40-827 - 40-828   40-826   40-845   Fisioterapia no Pré e Pós Operatório e em Unidade de Terapia Intensiva   40-846   Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia   30   30   04   40-827 - 40-826   40-847   Fisioterapia Aquática   30   30   04   40-827 - 40-826   40-848   Projeto Integrador em Fisioterapia IV   60   04   40-837 - 40-839   40-848   Projeto Integrador em Fisioterapia IV   60   04   40-837 - 40-839   40-827   40-839   40-828   60-279   Gestão e Empreendedorismo   30   02   90   90   90   90   90   90   9	40-844		15	15	02	40-835 - 40-838
40-845						
Terapia Intensiva	40-204	Fisioterapia Desportiva	30	30	04	
40-847         Fisioterapia Aquática         30         30         04         40-837 - 40-839           40-848         Projeto Integrador em Fisioterapia IV         60         04           10-423         Bioestatística Especial         15         15         02           60-279         Gestão e Empreendedorismo         30         02           9º Semestre           40-425         Estágio Supervisionado Ambulatorial I A (Fisioterapia em Neurologia E Pediatria)         75         05         40-840 - 40-834           40-849         Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas A Músculoesqueléticas A         105         07         40-839 - 40-843 40-219 - 40-204 40-846 - 40-199           40-850         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática A Supervisionado em Fisioterapia Aquática A Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis A Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas B Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas B Supervisionado em Fisioterapia Aquática B Supervisionado em Fisioterapia Aquática B Supervisionado em Fisioterapia Aquática B Supervisionado em Fisioterapia Republica B Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Supervisionad	40-845		30	30	04	40-838 - 40-844
40-848	40-846	Fisioterapia em Uroginecologia e Obstetrícia	30	30	04	40-827 - 40-826
10-423   Bioestatística Especial   15   15   02     60-279   Gestão e Empreendedorismo   30   02	40-847	Fisioterapia Aquática	30	30	04	40-837 - 40-839
Semestre	40-848	Projeto Integrador em Fisioterapia IV		60	04	
40-425	10-423		15	15	02	
40-425	60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02	
Neurologia E Pediatria    40-849		9º Semestre				
40-849	40-425			75	05	40-840 - 40-834
40-850         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática A         30         02         40-847           40-851         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis A         45         03         40-842 - 40-838           40-852         Estágio Supervisionado Hospitalar A         105         07         40-845           40-853         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva A         45         03         40-202 - 40-825 40-833           40-430         Estágio Supervisionado Ambulatorial I B (Fisioterapia em Neurologia E Pediatria)         75         05         40-840 - 40-834 40-834 40-834 40-219 - 40-834 40-219 - 40-204 40-845 40-219 - 40-204 40-846 - 40-199 40-855           40-854         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B         30         02         40-847 40-847 40-847 40-848 40-856 80 40-847 40-848 40-856 80 80 80-857 80-858 80 80-857 80-858 80 80-857 80-858 80-858 80-858 80 80-857 80-858 8	40-849			105	07	40-219 - 40-204
40-851         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis A         45         03         40-842 - 40-838           40-852         Estágio Supervisionado Hospitalar A         105         07         40-845           40-853         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva A         45         03         40-202 - 40-825 40-833           10º Semestre           40-430         Estágio Supervisionado Ambulatorial I B (Fisioterapia em Neurologia E Pediatria)         75         05         40-840 - 40-834 40-839 - 40-843 40-219 - 40-204 40-846 - 40-199           40-854         Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas B         105         07         40-839 - 40-843 40-219 - 40-204 40-846 - 40-199           40-855         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B         30         02         40-847 40-842 - 40-838           40-857         Estágio Supervisionado Hospitalar B B         105         07         40-845 40-825 40-833           40-858         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B         45         03         40-202 - 40-825 40-833	40-850	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aguática A		30	02	1
40-852         Estágio Supervisionado Hospitalar A         105         07         40-845           40-853         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva A         45         03         40-202 - 40-825 40-825 40-833           10° Semestre           40-430         Estágio Supervisionado Ambulatorial I B (Fisioterapia em Neurologia E Pediatria)         75         05         40-840 - 40-834 40-834 40-834           40-854         Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas B         105         07         40-839 - 40-843 40-219 - 40-204 40-846 - 40-199           40-855         Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B         30         02         40-847 40-838 40-842 - 40-838           40-857         Estágio Supervisionado Hospitalar B         105         07         40-845 40-845 40-833           40-858         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B         45         03         40-202 - 40-825 40-833		Estágio Supervisionado em Fisioterapia			4	
40-853						
10º Semestre   40-430				105		
40-430Estágio Supervisionado Ambulatorial I B (Fisioterapia em Neurologia E Pediatria)750540-840 - 40-83440-854Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções Músculoesqueléticas B1050740-839 - 40-84340-855Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B300240-846 - 40-19940-856Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B450340-857Estágio Supervisionado Hospitalar B1050740-84540-858Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B450340-202 - 40-825	40-853			45	03	
Neurologia E Pediatria		10º Semestre				
40-854       Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções       105       07       40-839 - 40-843 40-204 40-204 40-204 40-846 - 40-199         40-855       Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B       30       02       40-847         40-856       Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B       45       03         40-857       Estágio Supervisionado Hospitalar B       105       07       40-845         40-858       Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B       45       03       40-202 - 40-825 40-833	40-430			75	05	40-840 - 40-834
40-855Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B300240-84740-856Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B450340-842 - 40-83840-857Estágio Supervisionado Hospitalar B1050740-84540-858Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B450340-202 - 40-825 40-833	40-854	Estágio Supervisionado em Fisioterapia nas Disfunções		105	07	40-219 - 40-204
40-856Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis B450340-842 - 40-83840-857Estágio Supervisionado Hospitalar B1050740-84540-858Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B450340-202 - 40-825	40-855	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Aquática B		30	02	1
40-857         Estágio Supervisionado Hospitalar B         105         07         40-845           40-858         Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde Coletiva B         45         03         40-202 - 40-825	40-856	Estágio Supervisionado em Fisioterapia Cardiometabólica e Doenças Crônicas Não Trasmissíveis		45	03	40-842 - 40-838
40-858 Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde 45 03 40-202 - 40-825 Coletiva B 40-833	40-857			105	07	40-845
		Estágio Supervisionado em Fisioterapia em Saúde			4	40-202 - 40-825
	40-714	Trabalho de Conclusão do Curso de Fisioterapia II	30		02	40-713

	Disciplinas Eletivas									
40-222	Fisioterapia em Queimados	30	15	03						
40-223	Fisioterapia em Acupuntura	30	15	03						
40-385	Intervenção Precoce	30	15	03						
40-386	Equoterapia	30	15	03						
40-387	Tópicos Especiais em Fisioterapia	30	15	03						
40-580	Reabilitação Vestibular	45		03						
40-698	Fisioterapia em Dermatofuncional e Saúde Estética	30	15	03						
73-400	Realidade Brasileira	60		04						
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60		04						
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30	30	04						
40-863	Práticas Integrativas e Complementares em Saúde	15	15	02						

Observação: As disciplinas eletivas obrigatórias são ofertadas no 3° e 4° semestre do curso, porém com possibilidade de matrícula em qualquer semestre do curso.

PPC aprovado pela Resolução nº 2664/CUN/2019

## **FONOAUDIOLOGIA**

## Situação Legal:

Autorizado - Santiago - Res. Nº. 3471/CUN/2024

## Oferta de Vagas:

Santiago

Obietivo Geral

Promover a formação de profissionais na área da fonoaudiologia, com perfil generalista, postura crítico-reflexiva, pautados em princípios éticos e capacitados/as para atuar em pesquisa, prevenção, avaliação, reabilitação da fala e terapia fonoaudiológica em linguagem oral e escrita, voz, audição e motricidade orofacial.

### Perfil do profissional

O profissional egresso do Curso de Fonoaudiologia tem como perfil a formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, capacitado a atuar, pautado em princípios éticos, no campo clínico terapêutico e preventivo nas práticas fonoaudiológicas, tendo fundamentos históricos, filosóficos e metodológicos da fonoaudiologia e seus diferentes modelos de intervenção e atuação com base no rigor científico e intelectual.

#### Campo de atuação

As atividades do curso convergem para os seguintes eixos: Fundamentos Interdisciplinares da Fonoaudiologia; Formação Clínico-terapêutica; Formação pela Pesquisa; Cidadania, Cultura e Vida acadêmicas.

# FONOAUDIOLOGIA Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Aguardando Autorização

Currículo Pleno: Turma 2025 Integralização:

Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.680h (184 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.130hComponentes Curriculares Eletivos: 160h

Componentes Curriculares EaD: 40hCurricularização da Extensão: 370h

• Estágios Obrigatórios: 920h

Atividades Complementares: 100h Turno: Noturno/Diurno Carga Horária Total: 3.780h Oferta de Vagas: Santiago

Códigos	Componentes Curriculares		Carga	Horári	а	Créd
		T	Р	EaD	ACEs	
	1º Semestre					
80363	Introdução à Linguística I	40				02
20893	Histologia e Embriologia	40	40			04
20889	Anatomia Geral	40	40			04
701372	Psicologia do Desenvolvimento IA	40				02
701373	Psicologia: Preparação do Clínico e a Atuação na Clínica Fonoaudiológica	30			10	02
401658	Introdução a Fonoaudiologia	30			10	02
101088	Noções Básicas de Acústica, Psicoacustica e Biofísica Acústica	30	10			02
701374	Metodologia Científica IA			40		02
401659	Projeto Integrador I: Fonoaudiologia, Pesquisa e Linguagem				60	03
	2º Semestre					
401660	Neuroanatomia IA	30	10			02
20890	Anatomofisiologia Humana: Cabeça e Pescoço	30	10			02
20891	Fisiologia Humana IA	30	10	ļ		02
80364	Introdução à Linguística II: Fonética e Fonologia	40		ļ		02
401661	Otorrinolaringologia Aplicada à Fonoaudiologia	80		ļ		04
401662	Ética, Bioética e Biossegurança	40		ļ		02
80350	LIBRAS I	40		ļ		02
20892	Genética e Embriologia Aplicadas à Fonoaudiologia	40				02
401663	Odontologia Aplicada à Fonoaudiologia	40		ļ		02
401664	Neurologia Clínica e Fonoaudiologia: Típico e Atípico, da Criança ao Adulto	40	40			04
	3º Semestre		1		, ,	
401665	Fonoaudiologia na Saúde Pública: Políticas Públicas, Atuação na Saúde Coletiva e Epidemiologia	40				02
80365	Linguagem escrita I: Aquisição e Aprendizagem	70		ļ	10	04
401672	Linguagem Oral I: Infância	40		ļ		02
401666	Fala I: Aquisição e Desenvolvimento	70			10	04
401667	Audiologia I	80				04
401668	Motricidade Orofacial I	20	20			02
	Eletiva I	40				02
401669	Projeto Integrador II: Saúde e Políticas Públicas				60	03
404670	4º Semestre	40	1	l	1	0.0
401670	Audiologia II	40	40			02
401671	Linguagem Oral II: Avaliação e Terapia	40	40	-		04
401673	Motricidade Orofacial II: Avaliação e Intervenção	40				02
401674	Fonoaudiologia Educacional	40				02
401675	Voz I	40				02
401676	Fonoaudiologia Hospitalar I	40			10	02
401677	Linguagem Escrita II: Avaliação e Intervenção	70			10	04
401678	Fala II: Avaliação e Intervenção Projeto Integrador III – O Profissional de Fonoaudiologia no	60			20	04
401679	Contexto Educacional				60	03

Códigos	os Componentes Curriculares Carga Horária					
		Т	P	EaD	ACEs	Créd
	5º Semestre					
401680	Voz II	40	30		10	04
401681	Fonoaudiologia Hospitalar II	30	- 00		10	02
401682	Audiologia III: Pediatria	40	40			04
401683	Dispositivos Eletrônicos para a Reabilitação da Audição I	30	10			02
10.000	Eletiva II	40				02
401684	Estágio em Motricidade Orofacial I		40			02
401685	Estágio em Linguagem Escrita I		40			02
401686	Estágio em Fala I		80			04
401687	Estágio em Audiologia I		40			02
	6º Semestre					
401688	Avaliação e Reabilitação do Equilíbrio Corporal -	60	10		10	04
101000	Otoneurologia					0 1
401689	Dispositivos Eletrônicos para a Reabilitação da Audição II	20	20			02
401690	Habilitação e Reabilitação Auditiva I: Criança	30			10	02
401691	Processamento Auditivo Central: Avaliação	20	20			02
.0.00.	Eletiva III	40				02
401692	Estágio em Audiologia II		40		İ	02
401693	Estágio em Motricidade Orofacial II	!	40			02
401694	Estágio em Linguagem Escrita II		80			04
401695	Estágio em Fala II		40			02
10.000	7º Semestre	<u> </u>				<u> </u>
401696	Habilitação e Reabilitação Auditiva II: Adolescente, Adulto e	30			10	02
401000	Idoso				10	02
401697	Trabalho de Conclusão de Curso I	40				02
401698	Processamento Auditivo Central: Intervenção	40				02
401699	Estágio em Saúde Pública		40		İ	02
401700	Estágio em Fonoaudiologia Hospitalar		40		İ	02
401701	Estágio em Voz I		40			02
401702	Estágio em Habilitação e Reabilitação Auditiva: Criança		80			04
401703	Estágio em Audiologia III		40		Ì	02
401704	Projeto Integrador IV: O profissional da Fonoaudiologia e o				60	03
	Mundo do Trabalho					
	8º Semestre	<u> </u>		<u> </u>	·	
401705	Trabalho de Conclusão de Curso II	10	30			02
101089	Bioestatística e Escrita Científica	20	20		ĺ	02
401706	Fonoaudiologia Ocupacional	30			10	02
401707	Estágio em Fonoaudiologia Educacional		40		Ì	02
401708	Estágio em Voz II		40		Ì	02
401709	Estágio em Habilitação e Reabilitação Auditiva: Adulto e Idoso		80		Ì	04
401710	Estágio em Avaliação e Reabilitação do Equilíbrio Corporal -		40		Ì	02
	Otoneurologia					
401711	Estágio em Processamento Auditivo Central		40			02
401712	Estágio em Dispositivos Eletrônicos para a Reabilitação da		40			02
	Audição					
	Eletiva IV	40				02
	Disciplinas Eletivas					
401713	Estimulação Oral e Amamentação	40				2
80366	Dicção e Oratória	40				2
401714	Gerontologia	40				2
401715	Teste de Linguinha: Avaliação e atuação junto à	40				2
	Odontopediatria					

Criação e Implantação do Curso aprovada pela Resolução nº 3471/CUN/2024 PPC aprovado pela Resolução nº. 3472/CUN/2024

## **MEDICINA**

Situação Legal:

Autorizado - Erechim - P. 560/24

Oferta de Vagas:

Erechim

Objetivo Geral

Assegurar uma formação geral, humanista, crítica, reflexiva e ética, permitindo a aquisição de competências profissionais para atuação nos diferentes níveis de atenção à saúde, nos âmbitos individual e coletivo, com responsabilidade social e compromisso com a defesa da cidadania, da dignidade humana e da saúde integral do ser humano.

### Perfil do profissional

O profissional formado em Medicina pela URI/ Erechim estará apto a elaborar diagnósticos e tratar as moléstias prevalentes, a avaliar o impacto social e emocional da doença no indivíduo e em sua família, além de ter claras noções sobre as medidas de prevenção de doenças e manutenção e promoção da saúde. Será um profissional com formação sólida, com postura crítica e reflexiva na área médica, capaz de ampliar e atualizar permanentemente seus conhecimentos e auto aprender. Sempre que possível deverá atuar como multiplicador de conhecimentos, comprometido com a construção da cidadania, com senso de responsabilidade social, atuando junto à população e a seus parceiros de trabalho, sejam estes profissionais médicos ou não.

Na integralização de sua formação deverá ser capaz de relacionar os princípios e teorias da área médica, relacionar ciência, tecnologia e sociedade, com fins de promoção à saúde integral do ser humano. Na perspectiva da dimensão humana, receberá orientações para assistir integralmente a saúde da criança, do adulto, do idoso e da gestante, para atuar com os problemas de maior prevalência na comunidade, para conduzir e preservar adequadamente avida em situações de urgência e emergência, para relacionar-se adequada e eticamente com colegas, pacientes, famílias, comunidade e equipes multiprofissionais, com envolvimento crescente no sistema de saúde regional, visando à sua fixação local para atender as necessidades regionais de saúde.

A integralidade do ser humano, visão interdisciplinar e compreensão do processo saúde-doença, no contexto biopsicossocial e cultural, serão fomentadas durante todo o processo formativo, visando à formação de um profissional resolutivo no cenário de atuação profissional em que se encontra. Do ponto de vista da dimensão técnico-científica, deverá, ainda, deter conhecimentos básicos para planejar, elaborar e executar projetos de pesquisa e extensão, para administrar, planejar, gerenciar e dirigir serviços de saúde, além de se corresponsabilizar pela própria formação, seja ela inicial, continuada e em serviço, com autonomia intelectual e responsabilidade social.

#### Campo de atuação

O cuidado integral da saúde humana, bem como a gestão e a educação em saúde, está entreas áreas de atuação do profissional em Medicina. Sendo assim, destacam-se como campos de atuação profissional, tanto na rede pública como privada, as unidades básicas de saúde, as unidades ambulatoriais e hospitalares, bem como o ensino e a pesquisa, em níveis de graduação e pós-graduação.

# MEDICINA Matriz Curricular 2018/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2018/2025

Integralização: Mínimo: 6 anos / Máximo: 12 anos

Carga Horária: 8.280h (552 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 4.110 (274 créditos)
Componentes Curriculares Eletivos: 210h (14 créditos)

Internato Médico: 3.960h (264 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 8.480h Turno: Integral

Oferta de Vagas: Erechim

		C/H			
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre	<del>- \</del>			
20-322	Morfologia Humana I	90	150	16	
20-323	Bioquímica E	60		04	
20-324	Biologia Molecular A	60		04	
20-331	Biofísica IB	45	15	04	
40-609	Políticas Públicas de Saúde e Legislação de Saúde		30	02	
40-610	Imersão SUS – Saúde da Família I		90	06	
	2º Semestre				
20-325	Morfologia Humana II	90	180	18	20-322
20-332	Fisiologia I	60	30	06	20-331
40-611	Introdução à Saúde Comunitária		30	02	
40-612	Imersão SUS – Saúde da Família II		90	06	
70-768	Antropologia Aplicada à Medicina	30		02	
	Disciplina Eletiva	15	15	02	
	3º Semestre				
20-327	Parasitologia Básica	45	15	04	
20-328	Imunologia Básica I	45	15	04	
20-329	Microbiologia Básica C	30	30	04	
20-333	Fisiologia II	90	30	08	20-332
40-613	Mecanismo de Doenças I	30	30	04	20-323/20-325 20-332
40-614	Promoção e Prevenção em Saúde I		30	02	
40-615	Imersão SUS – Saúde da Família/Gestão I		90	06	
70-769	Desenvolvimento Humano I	30		02	
	Disciplina Eletiva	15	15	02	
	4º Semestre				
20-330	Genética Médica	30		02	
40-616	Propedêutica Clínica I	30	90	08	20-328/40-613
40-617	Farmacologia Básica	60	30	06	20-323/20-333
40-618	Mecanismo de Doenças II	30	30	04	40-613
40-619	Epidemiologia Geral	45	15	04	
40-620	Promoção e Prevenção em Saúde II		30	02	
40-621	Imersão SUS – Saúde da Família/Gestão II	00	90	06	
70-770	Desenvolvimento Humano II	30	4.5	02	
	Disciplina Eletiva	15	15	02	
40-622	5º Semestre Propedêutica Clínica da Criança e do Adolescente	15	15	02	40-616
40-622	Propedeutica Clínica da Chança e do Adolescente  Propedêutica Clínica II	30	15 30	04	40-616
40-623	Farmacologia Aplicada	30	30	04	40-617
40-625	Mecanismo de Doenças III	30	30	04	40-613
40-626	Clínica Médica I	30	120	10	40-613; 40-616
40-627	Promoção e Prevenção em Saúde III	30	30	02	70 010, <del>1</del> 0-010
40-628	Imersão SUS – Atenção Secundária I		90	06	
70-771	Psicologia Médica	30	30	02	
	Disciplina Eletiva	15	15	02	

Cádinas	Componentes Curriculares		C/H		Drá Don					
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.					
	6º Semestre									
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02						
40-629	Imaginologia Médica I	15	15	02	20-325					
40-630	Técnica Cirúrgica e Cirurgia Experimental		60	04	20-325					
40-631	Clínica Médica II	60	120	12	40-613/40-623					
40-632	Promoção e Prevenção em Saúde IV		30	02						
40-633	Ética Médica e Bioética	30		02						
40-634	Imersão SUS – Atenção Secundária II		90	06						
70-772	Pesquisa Científica em Medicina	15	15	02						
	Disciplina Eletiva	30	30	04						
	7º Semestre	-		_						
40-236	Medicina Legal	15	15	02	20-325					
40-635	Clínica Cirúrgica I	30	120	10	40-613/40-623;					
					40-630					
40-636	Imaginologia Médica II	15	15	02	40-629					
40-637	Clínica Médica III	60	90	10	40-613/40-623					
40-638	Promoção e Prevenção em Saúde V		30	02						
40-639	Imersão SUS – Atenção Secundária/Gestão I		90	06						
70-773	Relação Médico Paciente	15	15	02						
	Disciplina Eletiva	15	15	02						
	8º Semestre									
40-640	Clínica Cirúrgica II	30	90	08	40-613/40-623;					
					40-630					
40-641	Pediatria Preventiva, Social e Clínica	60	90	10	40-622					
40-642	Saúde da Mulher	60	120	12	40-623					
40-1118	Redação Científica em Medicina		90	06						
40-1420	Defesa do TCC em Medicina	1								
	9 ao 12º Semestre									
40-644	Internato em Ginecologia e Obstetrícia	99	396	33						
40-645	Internato em Pediatria	99	396	33						
40-646	Internato em Saúde Coletiva e Saúde Mental	99	396	33						
40-647	Internato em Clínica Cirúrgica	99	396	33						
40-648	Internato em Clínica Médica	99	396	33						
40-663	Internato Eletivo <sup>2</sup>	57	228	19						
40-649	Internato em Atenção Básica	126	504	42						
40-650	Internato em Urgência e Emergência	114	456	38						

<sup>1</sup> O ingresso no internato exige aprovação em todas as disciplinas da matriz curricular.

Internato Eletivo, obrigatório, sendo optativa a área de estágio.
 Obs: Há possibilidade de realização estágio de até 915 horas (correspondentes a um estágio obrigatório mais um eletivo) na ou fora da Unidade Federativa, mediante aprovação do Colegiado do Curso.

	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Créditos			
	40-651	Repercussões da Síndrome Metabólica e Cirurgia da Obesidade	30	02			
	40-652	Introdução à Puericultura e à Pediatria	30	02			
	40-653	40-653 Assistência Pré-Natal					
	40-654	Clínica da Dor	30	02			
Relação das	40-655	Gestão de Sistemas e Serviços de Saúde	30	02			
Disciplinas	40-656	Curativos, Sondagens, Punções Venosas	30	02			
Eletivas e	40-657	Medicina do Sono	30	02			
Respectiva	40-658	Medicina do Trabalho	30	02			
Carga Horária e	40-659	Reanimação Cardiopulmonar	30	02			
Número de Créditos	40-660	Tópicos em Cardiologia	30	02			
Creditos	40-661	Medicina Sexual	30	02			
	40-662	Perícia Médica	30	02			
	73-227	Sociologia	30	02			
	80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	30	02			
	80-210	Oratória e Persuasão	30	02			
	81-342	Inglês Instrumental	30	02			

80-275	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	60	04
81-155	Língua Inglesa I	60	04
73-400	Realidade Brasileira	60	04
20-124	Meio Ambiente e Desenvolvimento	60	04
20-121	Educação Ambiental	60	04
40-1607	Medicina Narrativa e Humanidades Médicas	30	02

PPC aprovado pela Resolução nº. 2531/CUN/2018 Atualização do PPC aprovado pela Resolução nº. 3160/CUN/2022

# **NUTRIÇÃO**

#### Situação Legal:

Reconhecido - Erechim e Frederico Westphalen- P. 111/21

### Oferta de Vagas:

Erechim e Frederico Westphalen

### **Objetivo Geral**

Assegurar ao egresso em Nutrição, uma formação generalista, humanista e crítica, capacitando-o a atuar em todas as áreas do conhecimento, em que a alimentação e nutrição se apresentem fundamentais,tornando-o apto a trabalhar com Educação em saúde, mais especificamente na promoção e prevenção, manutenção e recuperação da saúde, contribuindo paraa melhoria da qualidade de vida, pautada em princípios éticos, com reflexão da realidade econômica, política, social e cultural.

### Perfil do profissional

Nutricionista, com formação generalista, humanista e crítica, capacitado a atuarem equipes interdisciplinares, visando à segurança alimentar e a atenção dietética, em todas as áreas do conhecimento em quea alimentação e a nutrição se apresentem fundamentais para a promoção, manutenção e recuperação da saúde e para a prevenção de doenças de indivíduosou grupos populacionais, contribuindo paraa melhoria da qualidade de vida, pautado em princípios éticos, com reflexão sobrea realidade econômica, política, social e cultural.

### Campo de atuação

O campo de atuação se estende a Hospitais, Clínicas em geral, Hospital-dia, Unidades de Pronto Atendimento (UPA), Spa clínicos, Instituições de Longa Permanência para Idosos, Personal diet, Atenção Nutricional Domiciliar (pública e privada), Serviços de alimentação coletiva em empresas e instituições, Serviço Comercial de Alimentação (restaurantes comerciais e similares), academias e clubes esportivos, Gestão das Políticas e Programas de Segurança Alimentar e Nutricional Governamentais, e Atividades de ensino e pesquisa.

# NUTRIÇÃO <u>Matriz Curricular 2022/2025 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2022/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.140h (157 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.360h (118 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (6 créditos)

Estágio Supervisionado: 660h (33 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.240h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares C/H					Créd.	. Pré-	
	·		Р	TDE	EaD		Req.	
	1º Semestre							
20-777	Citologia, Histologia e Embriologia	60		20		04		
20-779	Anatomia Humana I A	30	30	20		04		
20-780	Parasitologia Geral A	20	10	10		02		
40-1329	Introdução à Nutrição B	30		10		02		
40-1330	Ética Profissional da Nutrição A	30		10		02		
40-1336	Políticas Públicas de Saúde A	30		10		02		
70-1103	Metodologia Científica A				40	02		
	2º Semestre							
20-778	Fisiologia Humana I - A	60		20		04		
40-1331	Nutrição Humana	60		20		04		
20-782	Bioquímica Metabólica	40	20	20		04		
20-781	Imunologia Geral A	20	10	10		02		
50-557	Microbiologia de Alimentos Aplicada à Nutrição	20	10	10		02		
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I				40	02		
	3º Semestre	•	-	•	-	-	-	
40-1333	Avaliação do Estado Nutricional	30	30	20		04		
40-1334	Técnica Dietética I A	30	30	20		04		
40-1335	Higiene dos Alimentos e Segurança Alimentar em Serviços de Alimentação e Nutrição A	60		20		04	50-557	
50-556	Bromatologia e Saúde	20	10	10		02		
40-1339	Farmacologia Aplicada à Nutrição A	30		10		02		
40-1337	Projeto Integrador em Nutrição I A	10	20	10		02		
	4º Semestre							
40-1338	Técnica Dietética II A	30	30	20		04	40-1334	
40-1332	Interações Metabólicas A	30		10		02	20-782	
40-1340	Nutrição da Gestação a Adolescência A	60		20		04	40-1331	
40-1341	Projeto Integrador em Nutrição II A	10	20	10		02		
40-1342	Nutrição e Políticas Públicas A	60		20		04	40-1336	
40-1343	Epidemiologia A	30		10		02		
	5º Semestre							
40-1344	Patologia Básica A	60		20		04	20-778	
40-1345	Nutrição Clínica I	60		20		04	40-1331	
40-1346	Tecnologia e Análise Sensorial de Alimentos A	20	10	10		02	50-556	
10-1008	Bioestatística Especial	30		10		02		
40-1347	Projeto Integrador em Nutrição III A	10	20	10		02		
40-1348	Educação Alimentar e Nutricional A	20	10	10		02	İ	
70-991	Psicologia Aplicada à Saúde I A	30	İ	10		02		

Códigos	Componentes Curriculares				Créd.	Pré-	
3.1.3	,	Т	Р	TDE	EaD		Req.
40-1349	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica I B		60			03	40-1333,
							40-1345,
							40-1340
40-1350	Nutrição Clínica II	60		20		04	40-1345
40-1351	Dietoterapia Infantil B	30		10		02	40-1340
40-1352	Trabalho de Conclusão de Curso em Nutrição I	30	00	10		02	
40-1353	Planejamento e Organização em Serviços de Nutrição I – A	40	20	20		04	
40-1354	Nutrição e Longevidade A	20	10	10		02	
	Disciplina Eletiva					02	
	7º Semestre						
40-1355	Estágio Supervisionado em Nutrição na Saúde						40-1333,
	Coletiva I A		60			03	40-1345,
							40-1340,
40.4050	Trobalba da Caraluaña da Curra a ara Nutriaña II	00				0.4	40-1351
40-1356	Trabalho de Conclusão de Curso em Nutrição II	80		10		04	40-1352
40-1357	Terapias Alternativas e Complementares em Nutrição A	30		10		02	
40-1358	Planejametno e Organização em Serviços de Nutrição II A	60		20		04	40-1353
40-1359	Nutrição Aplicada ao Esporte e Exercício Físico	60		20		04	
	Disciplina Eletiva					02	
	Disciplina Eletiva					02	
	8º Semestre						
40-1360	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica II A		160			08	(*)
40-1361	Estágio Supervisionado em Planejamento e		220			11	(*)
	Organização em Serviços de Nutrição I A	ļ	ļ				( )
40-1362	Estágio Supervisionado em Nutrição na Saúde		160			80	(*)
	Coletiva II A						( )
	Disciplinas Eletiva	IS	1	1	1		
60-1144	Bioética				40	02	
80-328	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais I A	30		10		02	
40-1363	Nutrição Funcional A	30		10		02	
40-1364	Suplementação na Prática Esportiva A	30		10		02	
40-1365	Personal Diet A	30		10		02	
40-1366	Nutrição e Estética A	30		10		02	
40-1367	Composição Nutricional e Rotulagem de Alimentos Embalados A	30		10		02	
40-1368	Gastronomia Aplicada à Nutrição A	10	20	10		02	
40-1369	Terapia de Nutrição Enteral A	30		10		02	

<sup>(\*)</sup> Ter concluído todos os componentes curriculares até o 7º semestre.

PPC aprovado pela Resolução nº 3081/CUN/2021

#### NUTRIÇÃO Matriz Curricular 2020/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2022

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.075h (205 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.280h (152 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 120h (8 créditos)

• Estágio Curricular: 675h (45 créditos)

Atividades Complementares: 125h

Carga Horária Total: 3.200h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd	Pré-
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	Pré-Req.  20-403  20-403  40-899 40-860  40-900 40-322 50-318  40-901
	1º Semestre				
20-101	Citologia, Histologia e Embriologia Geral	60	30	06	
20-402	Anatomia Humana Geral A	30	30	04	
20-403	Bioquímica Geral I	45	15	04	
20-407	Parasitologia para as Ciências da Saúde	15	15	02	
40-898	Introdução à Nutrição – A	30		02	
70-971	Fundamentos Sócios Antropológicos	30		02	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
40-319	Ética Profissional da Nutrição	30		02	
	2º Semestre				
20-117	Fisiologia Humana	60		04	
40-899	Nutrição Humana I – A	60		04	
20-405	Imunologia Geral	15	15	02	
20-404	Bioquímica Geral II	45	15	04	20-403
40-860	Políticas Públicas de Saúde	60		04	
50-318	Microbiologia de Alimentos A	30	30	04	
40-313	Epidemiologia	30		02	
	3º Semestre				
40-900	Avaliação do Estado Nutricional I	30	30	04	
40-322	Técnica Dietética I	30	30	04	
40-901	Nutrição Humana II – A	60		04	40-899
40-902	Nutrição e Políticas Públicas	60		04	40-860
50-407	Bromatologia	30	30	04	
40-903	Projeto Integrador em Nutrição I		30	02	
70-970	Psicologia Aplicada a Saúde I	30		02	
	4º Semestre				
40-904	Avaliação do Estado Nutricional II	30	30	04	40-900
40-327	Técnica Dietética II	30	30	04	40-322
40-905	Higiene dos Alimentos e Segurança Alimentar em Serviços de Alimentação e Nutrição	60		04	50-318
40-906	Educação Alimentar e Nutricional	30	30	04	
40-907	Nutrição da Gestação a Adolescência	30	30	04	40-901
10-423	Bioestatística Especial	15	15	02	
40-908	Projeto Integrador em Nutrição II		30	02	
	5º Semestre	•	•	•	•
40-859	Patologia Básica	60		04	20-117
40-909	Dietoterapia Aplicada I A	60		04	40-901
40-333	Planejamento e Organização em Serviços de Nutrição I	45	15	04	
40-910	Gastronomia Aplicada à Nutrição	15	15	02	
40-332	Tecnologia e Análise Sensorial de Alimentos	30	30	04	50-407
40-347	Terapias Alternativas e Complementares em Nutrição	30		02	
40-911	Projeto Integrador em Nutrição III		30	02	
-	Disciplina Eletiva	30	1	02	

٥ ( الماد )	0	C	/H	ار کردا	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Req.
	6º Semestre				
40-912	Dietoterapia Aplicada II A	60		04	
40-913	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica I-A		60	04	40-909
40-914	Nutrição Aplicada ao Esporte	45	15	04	
40-339	Projetos de Pesquisa em Nutrição	30		02	
40-338	Planejamento e Organização em Serviços de Nutrição II	60		04	40-333
40-334	Interações Metabólicas	30		02	20-404
40-323	Farmacologia Aplicada à Nutrição	30		02	
	Disciplina Eletiva	30		02	
	7º Semestre				
40-915	Estágio Supervisionado em Nutrição na Saúde Coletiva I		60	04	40-909
40-916	Trabalho de Conclusão do Curso de Nutrição		30	02	40-339
40-917	Nutrição e Longevidade	30	30	04	
40-711	Composição Nutricional e Rotulagem de Alimentos Embalados	30		02	
40-918	Dietoterapia Infantil – A	30		02	40-907
40-712	Terapia de Nutrição Enteral	30		02	40-912
60-279	Gestão e Empreendedorismo	30		02	
	Disciplina Eletiva	30		02	
	Disciplina Eletiva	30		02	
40-919	Projeto Integrador em Nutrição IV		30	02	
	8º Semestre				
40-920	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica II		165	11	*
40-607	Estágio supervisionado em Planejamento e Organização em Serviços de Nutrição I		225	15	*
40-921	Estágio Supervisionado em Nutrição na Saúde Coletiva II		165	11	*
	Disciplinas Eletivas				
40-862	Atividade Física na Promoção da Saúde	30		02	
40-176	Bioética	30		02	
80-174	Libras - Língua Brasileira de Sinais	30		02	
81-285	Inglês Instrumental I	30		02	
40-581	Nutrição Funcional	30		02	
40-922	Suplementação na Prática Esportiva	30		02	
40-923	Personal Diet	30		02	
40-924	Nutrição e Estética	30		02	

<sup>(\*)</sup> Ter concluído todos os componentes curriculares até o  $7^{\circ}$  semestre.

PPC aprovado pela Resolução nº 2753/CUN/2020

#### **ODONTOLOGIA**

\_\_\_\_\_

#### Situação Legal:

Reconhecido - Erechim - P. 947/21

#### Oferta de Vagas:

Erechim

-----

#### **Objetivo Geral**

O Curso de Odontologia da URI tem como objetivo formar cirurgiões-dentistas generalistas com sólida formação técnico-científica, político-social, administrativa, educativa, ecológica, humanística, e cultural, tendo a ética, a ciência (Odontologia baseada em evidências) e a prática odontológica em nível individual e coletivo como pilares de formação odontológica. Além disso, conscientes de seu papel na sociedade, enquanto cidadãos, com visão holística frente ao processo saúde-doença e que tenham habilidades e competências que possibilitem a promoção de saúde, a prevenção de doenças bucais, o tratamento e a reabilitação, tanto em nível individual como coletivo, promovendo a integralidade à atenção realizada.

#### Perfil do profissional

Cirurgiões-dentistas com perfil generalista, humanista, crítico, ético e reflexivo, com competências e habilidades para atuar com autonomia intelectual em todos os níveis de atenção em saúde, de forma a promover o desenvolvimento regional e a melhora da condição de saúde local.

#### Campo de atuação

Atuação em diferentes níveis de atenção à saúde, individual e coletiva, integrando-se em programas de promoção, prevenção à doenças, proteção, manutenção e recuperação da saúde. O cirurgião-dentista está diante de uma série de alternativas de mercado de trabalho e de funções a serem exercidas, podendo se inserir no meio público, privado, educacional, de gerenciamento e administração, atuando como clínico, desde a atenção básica até a mais complexa, professor, pesquisador, gestor, entre outros.

## ODONTOLOGIA <u>Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.940h (197 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.060h (153 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivos: 80h (4 créditos)

• Estágios Curriculares: 800h (40 créditos)

Atividades Complementares: 60h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Integral

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	C.	Pré-Req.
3		Т	Р	EaD		Ext.	
	1º Sen	nestre					
20-815	Bioquímica Geral I A	50	30		04		
20-816	Morfofisiologia Tecidual e Embriologia	50	30	ĺ	04	ĺ	
20-860	Anatomia aplicada à Odontologia	50	30		04		
20-857	Microbiologia Geral e Aplicada à	50	20		04		
	Odontologia	50	30		04		
70-975	Metodologia Científica (EaD)			40	02		
40-1514	Odontologia: Ciência e Profissão	10	30		02	20	
	2º Sen	nestre					
40-1515	Anatomia Dental A	25	15		02		
40-1516	Atenção Odontológica Integral I		40		02	10	
20-858	Fisiologia Geral e Bucal A	50	30		04		
20-859	Histologia Oral IA	25	15		02		20-816
40-1517	Materiais Odontológicos	10	30		02		
40-1518	Odontologia em Saúde Coletiva I-A	15	25		02	20	
70-992	Fundamentos Socioantropológicos I (EaD)			40	02		
40-1460	Projeto Integrador: Vivências na Área da		60		03	60	
	Saúde I	<u> </u>	- 00		00	00	
	3º Sen			,	,	,	
40-1519	Radiologia e Imaginologia Odontológica I	50	30		04		20-860
70-11131	Psicologia em Odontologia A	40			02		
40-1520	Cariologia B	15	25		02		20-857
40-1521	Odontologia Legal e Bioética	25	15		02	10	
40-1522	Atenção Odontológica Integral II		40		02	10	
40-1523	Patologia Geral e Bucal	40			02		
40-1524	Farmacologia Geral e Aplicada à Odontologia	50	30		04		
40-1525	Biossegurança e Ergonomia	15	25		02	10	
10 1020	4º Sen				<u> </u>		
40-1526	Radiologia e Imaginologia Odontológica II	15	25	I	02		40-1519
40-1527	Anestesiologia aplicada à Odontologia A	15	25		02		20-860
40-1528	Dentística I-A	30	50		04		40-1515/40-1520
40-1529	Periodontia I-B	30	50		04		20-857
40-1530	Semiologia e Estomatologia	30	50		04	10	20-857/40-1523
40-1470	Projeto Integrador: Vivências na Área da					00	
	Saúde II		60		03	60	
	5º Sen	nestre					
40-1531	Dentística II-A		80		04	10	40-1527/40-1528
40-1532	Periodontia II-B		80		04	10	40-1527/40-1529
40-1533	Endodontia I-B	30	50		04		40-1515/40-1526
40-1534	Oclusão A	30	50		04		40-1528
40-1535	Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial I-B	30	50		04		40-1526
	ט־ו	<u> </u>		l	1	l	

Códigos	Componentes Curriculares		C/H		Créd.	C.	Pré-Req.
		Т	Р	EaD		Ext.	
	6º Sen	nestre	1				1
40-1536	Odontologia em Saúde Coletiva II-A		40		02	20	
40-1537	Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial		80		04	10	40-1535
40-1538	II-B Endodontia II-B		80		04	10	40-1527/40-1533
40-1539	Clínica Odontológica Integrada I-A		80		04	10	40-1531/40-1532
40-1172	Epidemiologia I (EaD)		00	40	02		40-1331/40-1332
40-1540	Projeto Integrador: Vivências na Área			10	ĺ		
	Odontológica		60		03	60	
	7º Sen	nestre					
40-1541	Prótese Removível I-A	30	50		04		40-1531/40-1532
		30					40-1534
40-1542	Clínica Odontológica Integrada II-A		80		04		40-1539
40-1543	Odontopediatria A	30	50		04	30	40-1539
40-1544	Ortodontia Preventiva A	30	50		04	10	40-1526/40-1534
40-1545	Fundamentos de Pesquisa em Odontologia	10	30		02	40	70-975
40-1546	Fotobiomodulação na Clínica Odontológica		40		02	10	40-1539
40.4547	8º Sen	nestre	ı	I	l	ı	
40-1547	Estágio em Clínica Odontológica Integrada I-A		80		04		40-1542
40-1548	Estágio em Clínica Integrada Infantil A		80		04		40-1543
40-1549	Prótese Parcial Fixa A	30	50		04		40-1534
40-1550	Prótese Removível II-A		80		04	10	40-1541
40-1551	Empreendedorismo e Inovação na Área da	25			00		
	Saúde	25	15		02	10	
40-1552	Fundamentos de Implantodontia	25	15		02		40-1537
	9º Sen	nestre					
40-1553	Disfunção Temporomandibular e Dor Orofacial		40		02		40-1534
40-1554	Estágio em Prótese Parcial Fixa		80		04		40-1549
40-1555	Estágio em Clínica Odontológica Integrada		80		04	ĺ	40-1547
	II-A		00		04		40-1547
40-1556	Estágio em Triagem, Diagnóstico e		80		04		40-1547
40.4557	Planejamento						
40-1557	Estágio Multiprofissional	4.5	80		04		40-1547
	Eletiva I 10º Sei	15	25		02		
40.4550	Trabalho de Conclusão do Curso em	mestre	) 	ſ	l	ı	1
40-1558	Odontologia	10	30		02		40-1545
40-1559	Estágio em Odontologia Hospitalar		80		04		40-1546/40-1555
40-1560	Estágio em Odontologia para Pacientes						
	com Necessidades Especiais		80		04		40-1555
40-1561	Estágio em Clínica Integrada de Prótese		80		04		40-1554/40-1555
	Dental		80		04		40-1554/40-1555
40-1562	Estágio em Clínica Odontológica Integrada		80		04		40-1555
	III-A	45					
	Eletiva II	15	25		02		
40.4562	Disciplina  Llarmanização Oratorial			I	02	1	
40-1563 40-1564	Harmonização Orofacial Emergências médicas em Odontologia A	15 15	25 25		02 02		
40-1565	Clínica de Bebês	15	25	]	02		
40-1566	Fundamentos de Odontogeriatria	15	25		02		
40-1567	Tópicos Especiais em Odontologia	15	25		02		
80-237	Língua Portuguesa IE (EaD)	. ,		40	02		
70-977	Realidade Brasileira E(EaD)			40	02		
80-328	Libras I A - Língua Brasileira de Sinais	40			02	İ	
40-1568	Gestão de Resíduos e Serviços de Saúde	15	25		02		
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares			40	02		
	em Saúde A (Online)			<del>-</del> 0	UZ		

PPC aprovado pela Resolução nº 3219/CUN/2022

#### **ODONTOLOGIA** Matriz Curricular 2019/2022

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pler Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Currículo Pleno: Turmas 2019/2022

Carga Horária: 4.050h (270 créditos) Atividades Complementares: 150h

Carga Horária Total: 4.200h Turno: Integral

C/H						
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.	
	1º Semestre					
40-743	Introdução à Odontologia A	15	15	02		
20-395	Citologia, Histologia e Embriologia Geral A	60	30	06		
20-396	Anatomia Geral Humana	30	30	04		
20-158	Microbiologia e Imunologia A	30	30	04		
24-128	Genética Humana A	30		02		
20-397	Bioquímica Básica A	30	30	04		
70-937	Antropologia Filosófica B	30		02		
	2º Semestre					
20-398	Anatomia Craniocervical	30	30	04	20-396	
20-399	Histologia Oral A	30	30	04	20-395	
20-400	Microbiologia Oral A	30		02	20-158	
20-401	Fisiologia Geral e Bucal	60		04	20-396	
40-744	Anatomia Dental	30	30	04		
73-227	Sociologia	30		02		
81-102	Português Instrumental	30		02		
40-443	Materiais Odontológicos I	30	30	04		
40.450	3º Semestre	1 00	1 00	0.4	40.440.40.744	
40-450	Materiais Odontológicos II	30	30	04	40-443, 40-744	
40-745	Radiologia e Imaginologia I	30	30	04	40-744, 20-398	
70-938 40-746	Psicologia em Odontologia	30		02	20, 400	
40-746	Cariologia A Odontologia Legal	30 30		02 02	20-400	
70-427	Metodologia Científica	30		02		
40-797	Bioética e Ética Profissional na Odontologia	30		02		
40-737	Odontologia em Saúde Coletiva I	15	15	02		
40-748	Patologia Geral A	30	13	02	20-395, 20-401	
40-749	Farmacologia Geral A	30		02	20-401	
40-750	Odontologia Baseada em Evidências	30		02	20 401	
	4º Semestre					
40-751	Biossegurança Aplicada à Odontologia	15	15	02		
40-752	Dentística Pré-Clínica	30	60	06	40-443, 40-746, 40-744	
40-753	Radiologia e Imaginologia II	30	30	04	40-745	
40-754	Anestesiologia Aplicada à Odontologia	30		02	20-398, 40-749	
40-755	Semiologia e Estomatologia Integrada	30	30	04	20-400, 20-398	
40-756	Odontologia em Saúde Coletiva II	15	15	02		
40-757	Patologia Bucal	30		02	40-748	
40-796	Farmacologia Aplicada à Odontologia	60		04	40-749	
10 ==0	5º Semestre					
40-758	Dentística Preventiva e Restauradora I	30	60	06	40-752, 40-753, 40-754	
40-759	Endodontia Pré-Clínica	30	60	06	40-744, 40-450, 40-753	
40-760	Periodontia Pré-Clínica	30	30	04	20-158, 40-753, 40-757	
40-761	Oclusão	60	30	06	20-398, 40-744	
40-762	Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial Pré- Clínica	30	30	04	20-398, 40-753, 40-796	
40-763	Odontologia em Saúde Coletiva III		30	02		

Continue			C	Ή		
40-764	Códigos	Componentes Curriculares			Créd	Pré-Req.
40-764		6º Semestre				
40-766	40-764		30	60	06	40-758
40-766		Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial I	30	60	06	
40-768	40-766		30	60	06	· ·
40-767						' '
40-768	40-767	Periodontia I - A	30	60	06	The state of the s
40-768						
40-761	40-768	Prótese Removível I	30	60	06	
40-769						
40-770		7º Semestre		<u> </u>	•	
A0-770	40-769	Clínica Odontológica Integrada	30	120	10	40-766, 40-764, 40-767,
40-771						
40-772	40-770	Prótese Parcial Fixa I	30	60	06	40-744, 40-450, 40-761
40-773	40-771	Prótese Removível II	30	60	06	40-768
1	-		30	30	04	40-765
40-774	40-773	Pesquisa em Odontologia	30		02	70-427, 40-750
40-775						
40-776			15			
40-777						
40-778						
Semestre						
40-779	40-778		30	30	04	40-450, 40-753, 40-761
40-780	10 ==0					
40-781					_	
40-782						*
A0-783						
Disciplina Eletiva   30						
10° Semestre	40-783	Estagio em Diagnostico, Planejamento e Orgencias		30	02	40-775
10° Semestre		Disciplina Eletiva I	30		02	
15						
40-786         Estágio em Clínica Integrada de Prótese Dental II         90         06         40-780           40-787         Estágio em Clínica Integrada de Pacientes com Necessidades Especiais         60         04         40-781           40-788         Estágio em Diagnóstico, Planejamento e Urgências II         30         02         40-781           40-789         Estágio Multiprofissional II         60         04         40-782, 40-779           40-790         Gestão e Empreendedorismo na Área da Saúde Disciplina Eletiva II         30         02           Disciplinas Eletivas           40-791         Laserterapia Aplicada a Odontologia         30         02           40-792         Odontologia Hospitalar         30         02           40-793         Emergências Médicas em Odontologia         15         15         02           80-174         LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais         30         02           40-794         Odontogeriatria         30         02           81-342         Inglês Instrumental         30         02           40-795         Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular         30         02	40-784		15	15	02	40-774
40-787         Estágio em Clínica Integrada de Pacientes com Necessidades Especiais         60         04         40-781           40-788         Estágio em Diagnóstico, Planejamento e Urgências II         30         02         40-781           40-789         Estágio Multiprofissional II         60         04         40-782, 40-779           40-790         Gestão e Empreendedorismo na Área da Saúde Disciplina Eletiva II         30         02         02           Disciplinas Eletivas           40-791         Laserterapia Aplicada a Odontologia         30         02           40-792         Odontologia Hospitalar         30         02           40-793         Emergências Médicas em Odontologia         15         15         02           80-174         LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais         30         02           40-794         Odontogeriatria         30         02           81-342         Inglês Instrumental         30         02           40-795         Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular         30         02	40-785			90	06	
Necessidades Especiais	40-786	Estágio em Clínica Integrada de Prótese Dental II		90	06	40-780
40-788       Estágio em Diagnóstico, Planejamento e Urgências II       30       02       40-781         40-789       Estágio Multiprofissional II       60       04       40-782, 40-779         40-790       Gestão e Empreendedorismo na Área da Saúde Disciplina Eletiva II       30       02       02         Disciplinas Eletivas         40-791       Laserterapia Aplicada a Odontologia       30       02         40-792       Odontologia Hospitalar       30       02         40-793       Emergências Médicas em Odontologia       15       15       02         80-174       LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais       30       02         40-794       Odontogeriatria       30       02         81-342       Inglês Instrumental       30       02         40-795       Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular       30       02	40-787	Estágio em Clínica Integrada de Pacientes com		60	04	40-781
II						
40-789         Estágio Multiprofissional II         60         04         40-782, 40-779           40-790         Gestão e Empreendedorismo na Área da Saúde Disciplina Eletiva II         30         02         02           Disciplinas Eletivas           40-791         Laserterapia Aplicada a Odontologia         30         02           40-792         Odontologia Hospitalar         30         02           40-793         Emergências Médicas em Odontologia         15         15         02           80-174         LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais         30         02           40-794         Odontogeriatria         30         02           81-342         Inglês Instrumental         30         02           40-795         Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular         30         02	40-788			30	02	40-781
40-790       Gestão e Empreendedorismo na Área da Saúde Disciplina Eletiva II       30       02       02         Disciplinas Eletivas         40-791       Laserterapia Aplicada a Odontologia       30       02         40-792       Odontologia Hospitalar       30       02         40-793       Emergências Médicas em Odontologia       15       15       02         80-174       LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais       30       02         40-794       Odontogeriatria       30       02         81-342       Inglês Instrumental       30       02         40-795       Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular       30       02						
Disciplina Eletiva II   30   02			00	60		40-782, 40-779
Disciplinas Eletivas           40-791         Laserterapia Aplicada a Odontologia         30         02           40-792         Odontologia Hospitalar         30         02           40-793         Emergências Médicas em Odontologia         15         15         02           80-174         LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais         30         02           40-794         Odontogeriatria         30         02           81-342         Inglês Instrumental         30         02           40-795         Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular         30         02	40-790					
40-791         Laserterapia Aplicada a Odontologia         30         02           40-792         Odontologia Hospitalar         30         02           40-793         Emergências Médicas em Odontologia         15         15         02           80-174         LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais         30         02           40-794         Odontogeriatria         30         02           81-342         Inglês Instrumental         30         02           40-795         Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular         30         02					02	
40-792       Odontologia Hospitalar       30       02         40-793       Emergências Médicas em Odontologia       15       15       02         80-174       LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais       30       02         40-794       Odontogeriatria       30       02         81-342       Inglês Instrumental       30       02         40-795       Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular       30       02	40.704			1	02	
40-793Emergências Médicas em Odontologia15150280-174LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais300240-794Odontogeriatria300281-342Inglês Instrumental300240-795Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular3002						
80-174LIBRAS- Língua Brasileira de Sinais300240-794Odontogeriatria300281-342Inglês Instrumental300240-795Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular3002				15		
40-794Odontogeriatria300281-342Inglês Instrumental300240-795Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular3002				10		
81-342 Inglês Instrumental 30 02 40-795 Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular 30 02						
40-795 Dor Orofacial e Disfunção Temporomandibular 30 02						

PPC aprovado pela Resolução nº 2586/CUN/2019

## TERAPIA OCUPACIONAL Matriz Curricular 2025

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turma 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.480h (174 créditos)

Disciplinas Regulares: 2.160 horas (108 créditos)

• Disciplinas Eletivas: 80 horas (4 créditos)

• Estágio supervisionado: 720 horas (36 créditos)

Disciplinas online: 160 horas (8 créditos)Atividades de extensão: 360 horas

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno

Códigos	Disciplinas		Carga	Horári	а	Créd	Pré-Req.
ocu.gcc	2.00.15	Т	P	EaD	ACEs	0.00	11011041
	1º Semestre						
40-1620	Fundamentos em Terapia Ocupacional	80	-	-	-	04	
20-853	Bioquímica Aplicada à Saúde I A	40	-	-	-	02	
70-975	Metodologia Científica	-	-	40	-	02	
70-992	Fundamentos Sócios Antropológicos I	40	-	-	-	02	
20-504	Anatomia Humana Geral A	60	20	-	-	04	
40-1621	Ética Profissional em Terapia Ocupacional	40	-	-	-	02	
40-1652	Patologia A	40				02	
40-1622	Saúde Coletiva	40				02	
	Total		400	horas	l.	20	
	2º Semestre	)					•
40-1127	Desenvolvimento Humano, Aprendizagem Motora	60	20	_		04	
	e Psicomotricidade	60	20	_	-	04	
20-510	Genética e Biologia Molecular	60	20	-	-	04	
40-1132	Cinesiologia e Biomecânica do Exercício A	60	20			04	
20-503	Fisiologia Humana Geral	60	20	-	-	04	
40-1653	Primeiros Socorros A	20	20	-	-	02	
40-1623	Políticas de Saúde	-	-	-	40	02	
	Eletiva I	-	-	40	-	02	
	Total		440	horas		22	
	3º Semestre	)					
40-1624	Neurociências	80	-	-	-	04	-
40-1625	Cinesiologia em Terapia Ocupacional	60	20	-	-	04	20-504
40-1626	Recursos Terapêuticos I: Ocupação Humana	60	20	-	-	04	-
40-1627	Métodos e Técnicas de Avaliação em Terapia Ocupacional	40	40	-	-	04	
60-1136	Liderança em Empreendedorismo	1	-	40		02	
40-1628	Projeto Integrador em Terapia Ocupacional I	-	-	-	60	03	
	Eletiva II	-	-	40	-	02	
	Total		460	horas	•	23	
	4º Semestre						
40-1654	Farmacologia A	80	-	-	-	04	
	Psicopatologia A	80	-	-	-	04	
	Recursos Terapêuticos II: AVD e AIVD	60	20	-	-	04	
40-1630	Tecnologia Assistiva I	-	-	-	40	02	20-504 40-1625
40-1631	Terapia Ocupacional na Infância e Adolescência	40	40	-	-	04	
	Disfunções Sensoriais	20	20	-	-	02	
40-1633	Terapia Ocupacional na Arte e Cultura	20	20	-	-	02	
	Total			horas		22	

## TERAPIA OCUPACIONAL Matriz Curricular 2025

Códigos	Disciplinas	Carga Horária			а	Créd	Pré-Req.
		Т	Р	EaD	ACEs		-
	5º Semestre						
40-1634	Abordagens e Dinâmicas Grupais	40	-	-	-	02	
40-1635	Terapia Ocupacional na Saúde Mental e Reabilitação Psicossocial	-	-	-	80	04	
40-1636	Planejamento, Gestão e Empreendedorismo em Terapia Ocupacional	40	-	-	-	02	
40-1637	Tecnologia Assistiva II: Órteses e Próteses	20	20	-	-	02	20-504 40-1625
40-1638	Terapia Ocupacional em Gerontologia	40	40	-	-	04	
70-1315	Terapia Ocupacional no Campo Social	40	40			04	
70-1316	Terapia Ocupacional em Saúde e Trabalho	40	40	-	-	04	
	Total		440	horas		22	
	6º Semestre	)					
40-1639	Terapia Ocupacional na Inclusão da Pessoa com Deficiência	-	-	-	80	04	
70-1317	Terapia Ocupacional em Contextos Hospitalares	40	40	-	-	04	
40-1640	Terapia Ocupacional em Educação	40	40	-	-	04	
40-1641	Pesquisa em Terapia Ocupacional	40	-	-	-	02	
40-1642	Projeto Integrador em Terapia Ocupacional II	-	-	-	60	03	
80-347	Libras I	80	-	-	-	04	
	Total		420	horas	•	21	
	7º Semestre	)					
40-1643	Estágio Curricular Supervisionado em Terapia Ocupacional I	-	360	-	-	18	2.560h*
40-1644	Trabalho de Conclusão de Curso I	40	-	-	-	02	
40-1645	Seminário em Terapia Ocupacional I	40	-	-	-	02	
	Total	4	40 hora	is	22	2	
	8º Semestre	•					
40-1646	Estágio Curricular Supervisionado em Terapia Ocupacional II	-	360	-		18	2.560h*
40-1647	Trabalho de Conclusão de Curso II		40	-	-	02	
40-1648	Seminário em Terapia Ocupacional II	40	-	-	-	02	
	Total	4	40 hora	ıs	22	2	

<sup>\*</sup> Ter cursado todas as disciplinas até o 6° semestre do Curso.

	Disciplinas Eletivas							
Códigos	Disciplinas	Ca	rga Ho	rária	Créd.			
		Т	Р	EaD				
40-1649	Cidadania, Políticas Sociais e Terapia Ocupacional	40	-	-	02			
40-1650	Terapia Ocupacional e Cinema	40	-	-	02			
40-1651	Atualização no atendimento de crianças com transtorno do neurodesenvolvimento	40	-	-	02			
40-1167	Equoterapia	20	20		02			
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	-	-	40	02			
70-977	Realidade Brasileira	-	-	40	02			
40-1119	Práticas Integrativas e Complementares em saúde A	-	-	40	02			
80-330	Comunicação e Expressão	-	-	40	02			

Criação e Implantação do Curso aprovada pela Resolução nº 3467/CUN/2024 PPC aprovado pela Resolução nº. 3468/CUN/2024

# CIÊNCIAS AGRÁRIAS

#### **AGRONOMIA**

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim – P. 111/21 Santiago – P. 820/22 Reconhecido – Santo Ângelo – Resolução nº 2073/CUN/15 Reconhecido – Frederico Westphalen – P.310/24

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Santiago, Santo Ângelo e Frederico Westphalen

#### Objetivo Geral

O Curso de Agronomia da URI destina-se à formação de profissionais com capacidade técnicocientífica e responsabilidade social, aptos a promover, orientar e administrar a utilização e otimização dos diversos fatores que compõem os sistemas de produção, transformação e comercialização, em consonância com os preceitos de proteção ambiental, além de planejar, pesquisar e aplicar técnicas, métodos e processos adequados à solução de problemas e à promoção do desenvolvimento sustentável.

#### Perfil do profissional

O profissional formado no Curso de Agronomia, para atuar num mercado de trabalho tão complexo ediversificado, deverá primeiramente apresentar uma formação sólida e generalista dos princípios e teoriasda Agronomia, principalmente as relacionadas aos fundamentos da agronomia e tecnologia, priorizando a verticalização dos conteúdos. Com vistas ao mercado de trabalho deverá também possuir conhecimentos específicos nas áreas de controle de qualidade e agronegócios e capacidade para relacionar estas quatro áreas na rotina diária. Além deste aspecto fundamental, o concluinte do Curso, para obter um diferencial no mercado de trabalho deverá possuir o seguinte perfil profissional:

- Ser capacitado a absorver e desenvolver novas tecnologias, estimulando a sua atuação crítica e criativa na identificação e resolução de problemas, considerando seus aspectos políticos, econômicos, sociais, ambientais e culturais, com visão ética e humanística, em atendimento às demandas da sociedade;
- Possuir uma determinação empreendedora que, posta a serviço de qualquer organização, conduza suas decisões sempre a ações subsequentes, produzindo a satisfação total das necessidades dos clientes, através da capacidade de trabalho interdisciplinar, implementando qualidade em todas as etapas do processo produtivo;
- Possuir habilidade científica que lhe dê condições de especializar-se dentro da área com base suficiente para produzir inovações científicas através do uso de técnicas e, desta forma, impulsionar o progresso tecnológico

#### Campo de atuação

O engenheiro agrônomo pode atuar em diversas áreas como: Agroclimatologia; Avaliação e Perícias; Biotecnologia; Cartografia, Geoprocessamentoe Georeferenciamento; Comunicação, Ética, Legislação, Extensão e Sociologia Rural; Construções Rurais, Paisagismo, Floricultura, Parques e Jardins; Economia, Administração Agroindustrial, Política e Desenvolvimento Rural; Energia, Máquinas, Mecanização Agrícola e Logística; Genética de Melhoramento, Manejo e Produção Florestal. Zootecnia e Fitotecnia; Gestão Empresarial, Marketing e Agronegócio; Hidráulica, Hidrologia, Manejo de Bacias Hidrográficas, Sistemas de Irrigação e Drenagem; Manejo e Gestão Ambiental; Microbiologia e Fitossanidade; Sistemas Agroindustriais; Solos, Manejo e Conservação do Solo e da Água, Nutrição de Plantas e Adubação; Técnicas e Análises Experimentais; Tecnologia de Produção, Controle de Qualidade e Pós-Colheita de Produtos Agropecuários.

#### AGRONOMIA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.400h (170 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.020h (151 créditos)
Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Estágio Supervisionado: 260h (13 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

27.11		C	;/H		_ , _
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
10-146	Química Teórica e Aplicada	60	20	04	
10-158	Física Aplicada a Agronomia	30	10	02	
10-159	Fundamentos de Matemática	40		02	
20-410	Anatomia, Morfologia Vegetal e Botânica Agrícola	60	20	04	
50-408	Introdução a Agronomia A	30	10	02	
50-476	Projeto Integrador I – Agronomia	20	40	03	
	2º Semestre	_			
10-181	Estatística Experimental Aplicada à Agronomia	30	10	02	
20-515	Fisiologia Vegetal Aplicada à Agronomia	30	10	02	
20-412	Bioquímica Agrícola	30	10	02	
20-413	Genética Aplicada a Agronomia	30	10	02	
50-409	Fisiologia Animal B	30	10	02	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40		02	
70-978	Climatologia Agrícola	30	10	02	
50-477	Projeto Integrador II - Agronomia	20	40	03	
	3º Semestre		1		
20-414	Melhoramento Genético Vegetal A	30	10	02	
20-415	Biologia do Solo I	30	10	02	
30-999	Informática – EaD	40		02	
50-410	Bromatologia e Nutrição Animal A	60	20	04	
50-411	Física, Gênese, Morfologia e Classificação do Solo A	60	20	04	
50-478	Projeto Integrador III - Agronomia	20	40	03	
	4º Semestre	1		1	
30-1023	Desenho Assistido por Computador Aplicado à Agronomia	10	30	02	
20-502	Gestão Ambiental Aplicada à Agronomia	30	10	02	
50-412	Fertilidade do Solo A	30	10	02	
50-413	Ovinocultura e Caprinocultura A	30	10	02	
50-415	Plantas Forrageiras A	30	10	02	20-515
50-416	Entomologia Agrícola	60	20	04	
50-425	Uso de Resíduos Agrícolas A	30	10	02	
50-479	Projeto Integrador IV - Agronomia	20	40	03	
	5º Semestre	100			
20-416	Biotecnologia Vegetal Agrícola	30	10	02	
30-992	Topografia Agrícola	40	40	04	
50-417	Hidráulica e Hidrologia Agrícola A	30	10	02	
50-418	Adubação e Corretivos A	30	10	02	
50-419	Máquinas e Equipamentos Agrícolas	40	40	04	
50.400	Disciplina Eletiva	30	10	02	
50-480	Projeto Integrador V - Agronomia	20	40	03	
E0 404	6º Semestre	1 60	20	0.4	
50-421	Irrigação e Drenagem Agrícola	60	20	04	
50-422	Fitopatologia Agrícola A	60	20	04	
50-514	Controle de Plantas Invasoras B	30	10	02	
50-424	Bovinocultura de Corte e Leite	60	20	04	
50-481	Projeto Integrador VI - Agronomia	20	40	03	259

	C/H					
Códigos	Componentes Curriculares	T	,,,, Р	Créd	Pré-Req.	
	7º Semestre		•			
50-420	Uso, Manejo e Conservação do Solo A	30	10	02		
50-426	Olericultura A	30	10	02	20-515	
50-427	Construções Rurais B	30	10	02		
50-428	Suinocultura A	30	10	02		
50-429	Culturas Agrícolas I	60	20	04	20-515	
70-979	Cartografia, Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	60	20	04		
50-482	Projeto Integrador VII - Agronomia	20	40	03		
	8º Semestre	1				
50-430	Culturas Agrícolas II	60	20	04	20-515	
50-435	Paisagismo, Floricultura, Parques e Jardins A	30	10	02		
50-414	Silvicultura A	30	10	02		
50-433	Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas A	30	10	02		
	Disciplina Eletiva	30	10	02		
60-1137	Economia Aplicada ao Agronegócio	40		02		
50-431	Tecnologia de Pós-Colheita A - I	30	10	02		
50-432	Produção e Tecnologia de Sementes A	60	20	04		
	9º Semestre				-	
70-980	Extensão e Sociologia Rural A	30	10	02		
30-994	Agricultura de Precisão	30	10	02	70-979	
50-519	Trabalho de Conclusão de Curso em Agronomia	10	30	02		
67-356	Legislação e Ética Profissional B	40		02		
	Disciplina Eletiva	30	10	02		
50-434	Fruticultura A	30	10	02	20-515	
67-358	Administração e Planejamento Rural	30	10	02		
	10° Semestre					
50-515	Estágio Prático Profissional em Agronomia A	-	260	13	3.140h	
	Componentes Curriculares Eletivas	_				
50-463	Tecnologia de Pós-Colheita II	30	10	02		
50-464	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	30	10	02		
50-465	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	30	10	02		
50-554	Aquicultura A	30	10	02		
50-497	Apicultura, Cunicultura e Ranicultura A	30	10	02		
50-469	Toxicologia	30	10	02		
50-516	Avaliações e Perícias Rurais	30	10	02		
60-1063	Gestão do Agronegócio	40		02		
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40		02		
60-1135	Fundamentos e Gestão de Marketing	30	10	02		
60-1138	Comportamento Humano nas Organizações	30	10	02		
60-1136	Liderança e Empreendedorismo	30	10	02		
50-475	Avicultura A	30	10			
60-1002	Associativismo e Cooperativismo	30	10	02		
70-977	Realidade Brasileira	40		02		
80-327	Língua Portuguesa I - E	30	10	02		
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	40		02		
50-517	Tópicos especiais em Agronomia I	30	10	02		
50-518	Tópicos especiais em Agronomia II	30	10	02		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2858/CUN/2020

### AGRONOMIA Matriz Curricular 2021/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.300h (220 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.985h (199 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivas: 165h (11 créditos)

• Estágio: 150h (10 créditos) Atividades Complementares: 300h

Carga Horária Total: 3.600h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Códigos	Tema Gerador Semestral/Componentes Curriculares	C/H	Créd.					
	1º Semestre							
	Contexto Básico em Agronomia							
20-352	Anatomia e Morfologia Vegetal	60	04					
10-242	Física Aplicada à Agronomia	60	04					
50-320	Fisiologia Animal A	60	04					
15-104	Fundamentos de Matemática A	60	04					
50-224	Introdução à Agronomia	30	02					
10-970	Química Geral	60	04					
	2º Semestre							
00.050	O funcionamento dos sistemas agrícolas e seus subsistemas		0.4					
20-353	Bioquímica Aplicada à Agronomia	60	04					
20-261	Botânica Agrícola	60	04					
30-110	Desenho Assistido por Computador A	60	04					
50-322	Física, Gênese, Morfologia e Classificação do Solo	75	05					
20-351	Fisiologia Vegetal	60 30	04 02					
50-505	Metodologia de Projetos Agropecuários  3º Semestre	30	02					
	Estrutura de projetos agropecuários							
20-355		30	02					
50-321	Biologia do Solo Bromatologia e Nutrição Animal	60	04					
70-661	Climatologia e Nutrição Affirmai  Climatologia Agrícola	45	03					
10-994	Estatística Experimental A	60	03					
50-324	Fertilidade do Solo	60	04					
50-324	Manejo de Insetos em Sistemas Agrícolas	60	04					
50-507	Projeto Profissional Integrador I (PPI)	30	02					
00 001	4º Semestre	- 00	02					
	Objetivos e metas em sistemas produtivos							
50-325	Bovinocultura de Leite	45	03					
67-169	Economia Rural	60	04					
20-354	Genética Aplicada a Agronomia	30	02					
50-328	Máquinas e Equipamentos Agrícolas I	60	04					
50-248	Plantas Forrageiras I	60	04					
30-158	Topografia e Elementos da Geodésia	60	04					
50-508	Projeto Profissional Integrador II (PPI)	30	02					
	5º Semestre							
	A pesquisa conectando os sistemas de produção		_					
67-223	Administração e Planejamento Rural	60	04					
50-327	Adubação e Corretivos	30	02					
50-329	Bovinocultura de Corte	45	03					
50-161	Manejo de Doenças de Plantas	60	04					
50-230	Hidráulica e Hidrologia	60	04					
20-343	Melhoramento Genético Vegetal	30	02					
50-281	Aquacultura II A	30	02					
50-509	Projeto Profissional Integrador III (PPI)	30	02					

	6º Semestre		
	A capacidade de renda dos projetos agropecuários		
50-351	Avicultura	45	03
70-662	Cartografia A	60	04
50-336	Controle de Plantas Invasoras	60	04
50-331	Irrigação e Drenagem Agrícola I A	60	04
50-341	Mercados Agropecuários	45	03
50-334	Uso de Resíduos Agrícolas	30	02
50-332	Uso, Manejo e Conservação do Solo	30	02
50-510	Projeto Profissional Integrador IV (PPI)	30	02
	7º Semestre		
	Os subsistemas agrícolas no sistema produtivo do agro	1	
50-338	Construções Rurais A	30	02
54-283	Culturas Agrícolas I	60	04
70.000	Disciplina Eletiva I	30	02
70-663	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto	60	04
54-286	Gestão Ambiental	45	03
50-337	Olericultura	60	04
50-350	Suinocultura	45	03
50-511	Projeto Profissional Integrador V (PPI)  8º Semestre	30	02
	Aplicação e consolidação do conhecimento		
	Disciplina Eletiva II	45	03
54-284	Culturas Agrícolas II	60	04
70-664	Extensão e Sociologia Rural	60	04
50-340	Fruticultura	60	04
50-242	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	45	03
50-235	Tecnologia de Pós-Colheita I	60	04
50-512	Projeto Profissional Integrador VI (PPI)	30	02
	9º Semestre		
	A conexão com o agro	-	
30-161	Agricultura de Precisão	60	04
	Disciplina Eletiva III	60	04
	Disciplina Eletiva IV	30	02
60-408	Legislaçãoe Ética Profissional B	30	02
50-246	Paisagismo, Floricultura, Parque e Jardins	30	02
50-245	Silvicultura	30	02
50-237	Produção e Tecnologia de Sementes	45	03
50-243	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	45	03
50-513	Seminário de Projeto Profissional Integrador	30	02
	10º Semestre  Estágio de vivência profissional integrado ao setor agro		
50-504	Estágio Profissional	10	150
	Disciplinas Eletivas		
10-967	Ajustamento de Observações Geodésicas	60	04
60-379	Cooperativismo e Associativismo	60	04
80-173	Libras - Língua Brasileira de Sinais	60	04
80-268	Língua Portuguesa I A	60	04
73-400	Realidade Brasileira	60	04
50-236	Tecnologia Pós - Colheita II	60	04
50-346	Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas	60	04
50-250	Zootecnia VII (Apicultura)	45	03
50-251	Zootecnia VIII (Ovinocultura)	45	03
50-348	Manejo de Sistemas Florestais	45	03
50-347	Certificação de Produtos Orgânicos	30	02
50-343	Culturas Agrícolas III	30	02
50-207	Cultivo de Plantas Potenciais I	30	02
50-344	Toxicologia Agrícola	30	02
50-502	Boas Práticas de Fabricação, Higiene e Segurança na Agroindústria	30	02
50-503	Rastreabilidade de Produtos Vegetais destinados à Alimentação Humana	30	02
=0 =00	Bioclimatologia e Bem-Estar Animal	30	02
50-506 50-345	Agroecologia		

## AGRONOMIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.540h (177 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.240h (162 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 80h (4 créditos)

• Estágio Supervisionado: 220h (11 créditos)

Atividades Complementares: 150h

Carga Horária Total: 3.690h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Cádinas	Códigos Componentos Curricularos			
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd
	1º Semestre			
20-410	Anatomia, Morfologia e Botânica Agrícola	60	20	04
20-415	Biologia do Solo I	30	10	02
70-978	Climatologia Agrícola	30	10	02
10-158	Física Aplicada a Agronomia	30	10	02
10-159	Fundamentos da Matemática	40	-	02
50-408	Introdução à Agronomia A	20	20	02
10-196	Química Geral	40	-	02
	2º Semestre			
10-198	Bioquímica Agrícola	70	10	04
30-1025	Desenho Assistido por Computador e Cartografia Aplicada à Agronomia	40	40	04
20-411	Fisiologia Vegetal I	60	20	04
50-411	Física, Gênese, Morfologia e Classificação do Solo A	60	20	04
50-409	Fisiologia Animal B	30	10	02
70-975	Metodologia Científica – EaD	40	-	02
	3º Semestre	_		
50-410	Bromatologia e Nutrição Animal A	60	20	04
10-181	Estatística Experimental Aplicada à Agronomia	30	10	02
50-540	Entomologia Geral A	60	20	04
20-413	Genética Aplicada à Agronomia	30	10	02
30-992	Topografia Agrícola	60	20	04
50-548	Projeto Integrador I B - Agronomia	20	40	03
	4º Semestre	<u> </u>		
50-424	Bovinocultura de Corte e de Leite	70	10	04
20-416	Biotecnologia Vegetal Agrícola	30	10	02
20-414	Melhoramento Genético Vegetal A	30	10	02
50-530	Entomologia Agrícola A	60	20	04
50-529	Fertilidade do Solo B	60	20	04
50-549	Projeto Integrador II B - Agronomia	20	40	04
E0.440	5º Semestre		40	00
50-418	Adubação e Corretivos A	30	10	02
50-547	Biologia e Manejo de Plantas Daninhas	60	20	04
60-1137	Economia Aplicada ao Agronegócio	40	-	02
50-417	Hidráulica e Hidrologia Agrícola A	30	10	02
50-541	Plantas Forrageiras A I	60	20	04
50-414	Silvicultura A	30	10	02
50-550	Projeto Integrador III B - Agronomia	20	40	03
F0 F42	6º Semestre	L CO	20	0.4
50-542	Fitopatologia Geral A I	60	20	04
50-421	Irrigação e Drenagem Agrícola	60	20	04
50-419	Máquinas e Equipamentos Agrícolas	60	20	04
50-426	Olericultura A	30	10	02
50-420	Uso, Manejo e Conservação do Solo A	30	10	02
50-551	Projeto Integrador IV B - Agronomia	20	40	03

Cádigos	Códigos Componentes Curriculares			Crád
Codigos	·	Т	Р	Créd
	7º Semestre			
67-358	Administração e Planejamento Rural	30	10	02
50-544	Culturas Agrícolas B I	60	20	04
50-543	Fitopatologia Aplicada	60	20	04
70-1108	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto Aplicado à Agronomia	40	40	04
20-502	Gestão Ambiental Aplicada à Agronomia	30	10	02
50-552	Projeto Integrador V B - Agronomia	20	40	03
	8º Semestre			
50-545	Culturas Agrícolas B II	60	20	04
50-434	Fruticultura A	30	10	02
50-435	Paisagismo, Floricultura, Parques e Jardins A	20	20	02
50-432	Produção e Tecnologia de Sementes A	60	20	04
50-433	Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas A	20	20	02
	Disciplina Eletiva	40		02
50-553	Projeto Integrador VI B - Agronomia	20	40	03
	9º Semestre	<del></del>	-	
50-546	Agricultura Digital	40	40	04
50-427	Construções Rurais B – EaD	40	-	02
70-980	Extensão e Sociologia Rural A	20	20	02
	Disciplina Eletiva	40	-	02
67-356	Legislação e Ética Profissional B	40	-	02
50-431	Tecnologia de Pós-colheita A I	20	20	02
50-519	Trabalho de Conclusão de Curso em Agronomia	20	20	02
	10° Semestre	-	•	
50-436	Estágio Prático em Agronomia A		220	11
	Disciplinas Eletivas			
60-1002	Associativismo e Cooperativismo	40		02
50-516	Avaliações e Perícias Rurais	40		02
50-475	Avicultura	40		02
50-497	Apicultura, Cunicultura e Ranicultura A	40		02
50-553	Aquicultura A	40		02
60-1135	Fundamentos e Gestão de Marketing	40		02
60-1063	Gestão do Agronegócio	40		02
30-999	Informática – EaD	40		02
60-1136	Liderança e Empreendedorismo	40		02
80-328	Libras I A – Língua Brasileira de Sinais	40		02
80-327	Língua Portuguesa I – E	40		02
50-413	Ovinocultura e Caprinocultura A	40		02
70-977	Realidade Brasileira	40		02
50-428	Suinocultura A	40		02
50-463	Tecnologia de Pós-colheita II	40		02
50-464	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	40		02
50-465	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	40		02
50-425	Uso de Resíduos Agrícolas A	40		02

PPC aprovado pela Resolução nº. 2868/CUN/2020 e 3149/CUN/2022

## AGRONOMIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.540h (177 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.240h (162 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 80h (4 créditos)

Estágio Supervisionado: 220h (11 créditos)

Atividades Complementares: 150h

Carga Horária Total: 3.690h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santiago

0/11/200	Composition Completed		C/H		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	
	1º Semestre				
20-410	Anatomia, Morfologia e Botânica Agrícola	60	20	04	
20-415	Biologia do Solo I	30	10	02	
70-978	Climatologia Agrícola	30	10	02	
10-158	Física Aplicada a Agronomia	30	10	02	
10-159	Fundamentos da Matemática	40	0	02	
50-408	Introdução à Agronomia A	20	20	02	
10-196	Química Geral	40	00	02	
	2º Semestre			•	
10-198	Bioquímica Agrícola	70	10	04	
30-1025	Desenho Assistido por Computador e Cartografia Aplicada à Agronomia	40	40	04	
50-409	Fisiologia Animal B	30	10	02	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40	0	02	
20-411	Fisiologia Vegetal I	60	20	04	
50-411	Física, Gênese, Morfologia e Classificação do Solo A	60	20	04	
	3º Semestre				
50-524	Bromatologia e Forragicultura A	60	20	04	
50-427	Construções Rurais B	40	0	02	
30-992	Topografia Agrícola	60	20	04	
50-530	Entomologia Agrícola A	60	20	04	
20-413	Genética Aplicada à Agronomia	30	10	02	
50-548	Projeto Integrador I B – Agronomia	20	40	03	
	4º Semestre				
50-424	Bovinocultura de Corte e de Leite	70	10	04	
50-417	Hidráulica e Hidrologia A	30	10	02	
50-529	Fertilidade do Solo B	60	20	04	
20-522	Biotecnologia e Melhoramento Vegetal A I	60	20	04	
50-537	Manejo de Pragas Agrícolas A	20	20	02	
50-549	Projeto Integrador II B – Agronomia	20	40	03	
	5º Semestre				
50-418	Adubação e Corretivos A	30	10	02	
60-1137	Economia Rural e Mercados Agrícolas	40		02	
50-421	Irrigação e Drenagem Agrícola	60	20	04	
20-523	Procedimentos de Licenciamento Ambiental	20	20	02	
50-423	Controle de Plantas Invasoras A	60	20	04	
50-414	Silvicultura A	30	10	02	
50-550	Projeto Integrador III B – Agronomia	20	40	03	
	6º Semestre				
50-538	Fitopatologia Geral A	60	20	04	
50-419	Máquinas e Equipamentos Agrícolas	60	20	04	
50-531	Olericultura B	60	20	04	
50-532	Uso, Manejo e Conservação do Solo B	50	30	04	
50-551	Projeto Integrador IV B – Agronomia	20	40	03	

Cádinas	Componentes Currientes	C	/H	Créd	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	
	7º Semestre				
67-358	Administração e Planejamento Rural	30	10	02	
50-429	Culturas Agrícolas I	60	20	04	
50-131	Fitopatologia Agrícola A	20	20	02	
70-1108	Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto Aplicado à Agronomia	40	40	04	
10-199	Projetos Experimentais Estatísticos	60	20	04	
50-552	Projeto Integrador V B – Agronomia	20	40	03	
	8º Semestre				
	Eletiva	40		02	
50-430	Culturas Agrícolas II	60	20	04	
50-533	Fruticultura B	60	20	04	
50-432	Produção e Tecnologia de Sementes A	60	20	04	
50-433	Tecnologia de Aplicação de Defensivos Agrícolas A	20	20	02	
50-553	Projeto Integrador VI B – Agronomia	20	40	03	
	9º Semestre				
50-546	Agricultura Digital	40	40	04	
	Eletiva	40		02	
70-980	Extensão e Sociologia Rural A	20	20	02	
67-356	Legislação e Ética Profissional B	40	0	02	
50-435	Paisagismo, Floricultura, Parques e Jardins A	20	20	02	
50-431	Tecnologia de Pós-colheita A I	20	20	02	
50-519	Trabalho de Conclusão de Curso em Agronomia	20	20	02	
	10º Semestre		•		
50-436	Estágio Pratico em Agronomia A		220	11	
	Disciplinas Eletivas				
20-502	Gestão Ambiental Aplicada à Agronomia	30	10	02	
60-1135	Fundamentos e Gestão de Marketing	30	10	02	
30-1026	Ajustamento e Legislação Aplicado ao Georreferenciamento Rural	20	20	02	
60-1002	Associativismo e Cooperativismo	30	10	02	
50-475	Avicultura	30	10	02	
80-328	Libras I-A – Língua Brasileira de Sinais	40		02	
80-327	Língua Portuguesa I – E	40		02	
70-977	Realidade Brasileira	40		02	
50-428	Suinocultura A	30	10	02	
50-463	Tecnologia de Pós-colheita II	20	20	02	
50-464	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	20	20	02	
50-465	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	20	20	02	
50-425	Uso de Resíduos Agrícolas A	30	10	02	
50-528	Apicultura	30	10	02	
50-413	Ovinocultura e Caprinocultura A	30	10	02	
50-554	Aquicultura A	30	10	02	

PPC aprovado pela Resolução nº 2867/CUN/2020

#### CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROPECUÁRIA

#### Situação Legal:

Reconhecido – Frederico Westphalen – P. 299/16

#### Oferta de Vagas:

Frederico Westphalen

#### **Objetivo Geral**

Preparar profissionais empreendedores para o planejamento, organização, produçãoe comercialização de matéria-prima vegetal e animal com qualidade, através da maximização dos recursos locais, da adoção de tecnologias que respeitem o homem e a natureza, com vistas à indústria ou a mercados qualificados.

#### Perfil do profissional

Os egressos deverão ser capacitados a:

- Internalização de valores de responsabilidade social, justiça e ética profissional;
- Aplicação dos conhecimentos de formação técnica e científica para atuar junto a gestão das organizações rurais e agroindustriais;
- Capacitação para empreender;
- Atuação em equipes multidisciplinares;
- Compreensão a necessidade do contínuo aperfeiçoamento profissional;
- Assessoria a agricultores e a agroindústrias à prática de formas associativas e cooperativas;
- •- Colaboração no planejamento e na organização de agroindústrias de acordo com as potencialidades locais.

#### Campo de atuação

Têm amplo potencial de ação no fortalecimento e desenvolvimento rural ao participar na operação de projetos agropecuários e/ ou agroindustriais, tais como:

- Participação da gerência de empreendimentos rurais e agroindustriais;
- Assessoria a projetos de pesquisa de sistemas de produção agropecuários e agroindustriais nas propriedades familiares;
- Supervisão no manejo de matérias primas e processos de produção agropecuários e agroindustriais;
- Colaboração no controle de qualidade dos produtos nas propriedades e nas agroindústrias familiares.

#### CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AGROPECUÁRIA Matriz Curricular 2019/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2019/2025

Integralização: Mínimo: 3,5 anos / Máximo: 7 anos Carga Horária: 2.445h (163 créditos) Atividades Complementares: 60h

Carga Horária Total: 2.505h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares	C/H		Créd
		Т	Р	Orca
	1º Semestre		1	
50-286	Introdução à Agropecuária	26	04	02
72-378	Metodologia da Pesquisa	30	-	02
15-104	Fundamentos de Matemática A	52	08	04
50-320	Fisiologia Animal A	45	15	04
10-970	Química Geral	45	15	04
20-352	Anatomia e Morfologia Vegetal	45	15	04
	2º Semestre		ı	
50-403	Metodologia Científica e de Projetos Agropecuários A	52	08	04
20-353	Bioquímica Aplicada à Agronomia	45	15	04
50-322	Física, Gênese, Morfologia e Classificação do Solo	60	15	05
20-256	Fisiologia Vegetal A	52	08	04
67-169	Economia Rural	56	04	04
	3º Semestre			
50-395	Projetos Agropecuários I		30	02
50-204	Nutrição Animal I	56	04	04
50-324	Fertilidade do Solo	45	15	04
50-336	Controle de Plantas Invasoras	45	15	04
67-223	Administração e Planejamento Rural	50	10	04
20-164	Ecologia Agrícola	56	04	04
	4º Semestre			
50-396	Projetos Agropecuários II		30	02
54-287	Climatologia Agrícola	30	15	03
50-208	Forragicultura I	52	08	04
50-140	Manejo de Insetos em Sistemas Agrícolas	56	04	04
50-163	Biodinâmica, Manejo e Conservação do Solo	56	04	04
20-356	Gestão Ambiental e Ciência do Ambiente	45	15	04
50-294	Suinocultura	40	05	03
	5º Semestre			
50-397	Projetos Agropecuários III		30	02
60-379	Cooperativismo e Associativismo	52	08	04
50-161	Manejo de Doenças de Plantas	50	10	04
50-292	Bovinocultura de Leite	52	08	04
50-293	Avicultura	40	05	03
50-205	Olericultura	56	04	04
50-328	Máquinas e Equipamentos Agrícolas I	45	15	04
0000	6º Semestre			
50-398	Projetos Agropecuários IV		30	02
54-283	Culturas Agrícolas I	45	15	04
54-265	Extensão Rural	60	. •	04
50-399	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal - A	45	15	04
50-206	Fruticultura	56	04	04
50-400	Bovinocultura de Corte – A	45	15	04
50-400	Mercados Agropecuários	45		03
30 0 11	I moroadoo / igropoodanoo	1 70	<u> </u>	- 55

Cádinas	Commonantes Currieulane		C/H		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	
	7º Semestre				
50-404	Seminário de Avaliação e Divulgação de Projetos Agro pecuários		30	02	
54-284	Culturas Agrícolas II	45	15	04	
50-141	Gerenciamento e Uso de Recursos Hídricos	56	04	04	
60-336	Desenvolvimento Regional	26	04	02	
50-402	Tecnologia de Produtos de Origem Animal – A	45	15	04	
50-281	Aquacultura II – A	30		02	
	Disciplina Eletiva I	60		04	
	Disciplina Eletiva II	30		02	
	Disciplina Eletiva III	30		02	
	Disciplinas Eletivas				
50-405	Produção e Tecnologia de Sementes I – A	60		04	
80-174	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	30		02	
50-207	Cultivo de Plantas Potenciais I	26	04	02	
81-102	Português Instrumental	30		02	
50-245	Silvicultura	30		02	
50-345	Agroecologia	30		02	
50-146	Apicultura	30		02	
50-209	Ovinocultura e Caprinocultura I	60		04	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3161/CUN/2022

#### MEDICINA VETERINÁRIA

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim – P. 249/24 Reconhecido – Santiago – P. 310/24 Autorizado – Santo Ângelo – Resolução nº 2640/CUN/2019

#### Oferta de Vagas:

Erechim – Santiago e Santo Ângelo

#### Objetivo Geral

Formar o Médico Veterinário generalista, humanista, crítico e ético, capaz de desenvolver oexercício das atividades profissionais em diferentes grupos sociais e comunidades, contribuindo assim para o desenvolvimento social, econômico, intelectual e cultural do estado do Rio Grande do Sul e do Brasil.

A Formação do Médico Veterinário tem por objetivo dotar o profissional dos conhecimentospara desenvolver ações e resultados voltados à área de Ciências Agrárias no que se refere a Produção Animal, Produção de Alimentos, Saúde Animal e Proteção Ambiental.

#### Perfil do profissional

Estando em consonância com a Resolução nº 1 de 18 de fevereiro de 2003 do MEC que institui as Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Medicina Veterinária, o presente Curso da URI busca formar o Médico Veterinário com perfil generalista, humanista, crítico e reflexivo. Este deverá ser capaz de:

- Demonstrar conhecimento dos fatos sociais, culturais e políticos da economia e da administração agropecuária e agroindustrial;
- Compreender e traduzir as necessidades de indivíduos, grupos sociais e comunidades, com relação às atividades inerentes ao exercício profissional, no âmbito de seus campos específicos de atuação;
- Atuar com base em princípios éticos, compromissado com o desenvolvimento regional sustentável;
- Apresentar raciocínio lógico, de observação e de análise de dados e informações, objetivando a resolução imediata de problemas com criatividade e competência, estando ciente de seu papel social;
- Atuar nas áreas das ciências veterinárias: saúde animal e clínica veterinária; saneamento ambiental e medicina veterinária preventiva; saúde pública e inspeção e tecnologia de produtos de origem animal; zootecnia, produçãoe reprodução animal e ecologia e proteção do meio ambiente.

#### Campo de atuação

O Médico Veterinário deve estar apto, no seu âmbito profissional, a desenvolver ações voltadasà área de Ciências Agrárias e Ambientais no que se refere à Produção Animal, Produção de Alimentos, Saúde e Sanidade Animal e Proteção Ambiental e principalmente em sua atividade de assistência como as médicas, cirúrgicas e técnicas laboratoriais diagnósticas, as quais visam sempre o bem estar animal e do homem, não esquecendo sua responsabilidade com o código de Deontologia e Ética Animal o qual regulariza as atividades vinculadas ao exercício de sua profissão.

#### MEDICINA VETERINÁRIA Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.860 (193 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.300h (165 créditos)

Componentes Curriculares Eletivas: 80h (4 créditos)
Estágio Curricular Obrigatório: 440h (22 créditos)
Trabalho de Conclusão de Curso:40h (2 créditos –)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.060h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Oádinas	Common annual control control	C	/H	ا د ځ دا	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Req.
	1º Semestre	•	•	•	
20-417	Anatomia dos Animais Domésticos A	60	20	04	
50-438	Práticas de Manejo e Bem-estar Animal A	30	10	02	
20-418	Biologia Celular e Histologia Básica	30	10	02	
50-439	Melhoramento Genético Animal A	30	10	02	
50-437	Iniciação em Medicina Veterinária A	30	10	02	
40-981	Epidemiologia e Saúde Única	60	20	04	
50-485	Projeto Integrador I-A	20	40	03	
	2º Semestre		1	•	
20-419	Anatomia dos Animais Domésticos B	60	20	04	
20-420	Histologia e Embriologia Animal A	60	20	04	
20-421	Bioquímica Animal A	30	10	02	
20-422	Microbiologia A	30	10	02	
50-440	Fisiologia dos Animais Domésticos I	60	20	04	
80-327	Língua Portuguesa I E – EaD	40		02	
50-486	Projeto Integrador II-A	20	40	03	
	3º Semestre				
20-423	Bioquímica Animal B	60	20	04	20-421
20-424	Microbiologia Especial Veterinária A	60	20	04	20-422
50-441	Fisiologia dos Animais Domésticos II	60	20	04	
50-442	Bromatologia e Forragicultura	30	10	02	
20-426	Imunologia Veterinária	30	10	02	
30-999	Informática – EaD	40		02	
50-487	Projeto Integrador III – A	20	40	03	
	4º Semestre		ı		
40-983	Farmacologia e Terapêutica Veterinária	60	20	04	
50-493	Patologia Animal	30	10	02	
50-413	Ovinocultura e Caprinocultura A	30	10	02	
20-425	Parasitologia Veterinária	60	20	04	
50-450	Nutrição Animal A	60	20	04	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40		02	
50-488	Projeto Integrador IV – A	20	40	03	
E0.415	5º Semestre				
50-443	Patologia Especial Veterinária A	60	20	04	
40-982	Doenças Infectocontagiosas	60	20	04	00.446
50-446	Semiologia Veterinária A	30	10	02	20-419
50-445	Laboratório Clínico Veterinário A	60	20	04	
40-984	Diagnóstico de Imagem Animal A	30	10	02	
50-447	Avicultura A	30	10	02	
50-489	Projeto Integrador V-A	20	40	03	

		C	/H		Pré-	
Códigos	Componentes Curriculares		Р	Créd	Req.	
	6º Semestre	Т	-		11041	
50-448	Clínica Médica de Pequenos Animais A	80	40	06		
50-449	Técnica Cirúrgica Veterinária A	30	10	02		
50-428	Suinocultura A	30	10	02		
50-424	Bovinocultura de Corte e de Leite	60	20	04		
50-451	Anestesiologia Veterinária A	30	10	02		
10-160	Bioestatística A – EaD	40		02		
50-490	Projeto Integrador VI-A	20	40	03		
	7º Semestre					
50-452	Clínica Médica de Grandes Animais A	80	40	06		
50-453	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais A	60	20	04	50-448	
50-444	Equinocultura	30	10	02	00	
50-454	Tecnologia, Inspeção e Higiene de Produtos Cárneos e	60	20	04		
00 10 1	Derivados	00		0.		
67-358	Administração e Planejamento Rural	30	10	02		
50-491	Projeto Integrador VII-A	20	40	03		
	8º Semestre					
50-455	Clínica Cirúrgica de Grandes Animais A	60	20	04		
50-456	Zoonoses	30	10	02		
50-457	Tecnologia, Inspeção e Higiene de Produtos Lácteos, Ovos, Mel	60	20	04		
	e Derivados A					
50-458	Reprodução Animal	60	20	04		
50-459	Toxicologia Veterinária A	30	10	02		
70-980	Extensão e Sociologia Rural A	30	10	02		
20-427	Manejo de Fauna Silvestre	30	10	02		
	Disciplina Eletiva	30	10	02		
	9º Semestre					
50-460	Estágio Curricular Obrigatório em Formação em Serviço I	20	200	11		
	Disciplina Eletiva	30	10	02		
	10º Semestre					
50-461	Estágio Curricular Obrigatório em Formação em Serviço II		220	11		
50-462	Trabalho de Conclusão de Curso de Medicina Veterinária	30	10	02		
	Disciplinas Eletivas			-		
50-497	Apicultura, Cunicultura e Ranicultura A	40		02		
50-376	Aquicultura	40		02		
50-498	Dermatologia Veterinária	40		02		
50-500	Controle de Qualidade de Alimentos	40		02		
80-328	Libras I A- Língua Brasileira de Sinais	40		02		
50-470	Agroecologia	40		02		
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40		02		
70-977	Realidade Brasileira	40		02		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2859/CUN/2020

#### MEDICINA VETERINÁRIA Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021 a 2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.820h (191 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.300h (165 créditos)

Componentes Curriculares Eletivas: 80h (4 créditos)
Estágio Curricular Obrigatório: 440h (22 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.020h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santiago

Códigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.	Pré-req.		
Codigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	Lab	Creu.	rie-ieq.		
	1º semestre								
20-417	Anatomia dos Animais Domésticos A	60	20			04			
50-438	Práticas de Manejo e Bem-estar animal	30	-	10		02			
20-573	Biologia Celular, Histologia Embriologia Veterinária	60	20			04			
50-437	Iniciação em Medicina Veterinária A	30	10			02			
40-1284	Epidemiologia e Saúde Única A	60	-	20		04			
50-485	Projeto Integrador I-A	20	10	30		03			
	2º semestre	)							
20-419	Anatomia dos Animais Domésticos B	60	20			04			
20-426	Imunologia Veterinária	30	10			02			
10-198	Bioquímica Agrícola	60	20			04			
50-522	Microbiologia Geral Veterinária	30	10			02			
50-440	Fisiologia dos Animais Domésticos I	60	20			04			
50-439	Melhoramento Genético Animal A	30	10			02			
50-486	Projeto Integrador II-A	20	10	30		03			
	3º semestre								
50-444	Equinocultura	30	10			02			
50-523	Microbiologia Especial Veterinária	60	10	10		04	50-522		
50-441	Fisiologia dos Animais Domésticos II	60	20			04			
50-524	Bromatologia e Forragicultura A	60	20			04			
50-554	Aquicultura A	30	10			02			
30-999	Informática (on-line)	40			40	02			
50-487	Projeto Integrador III – A	20	10	30		03			
	4º semestre	•							
40-983	Farmacologia e Terapêutica Veterinária	60	10	10		04			
50-493	Patologia Animal	30	10			02			
50-413	Ovinocultura e Caprinocultura A	30		10		02			
50-525	Parasitologia e Doenças Parasitária Veterinária	60	10	10		04			
50-450	Nutrição Animal A	60	20			04			
70-975	Metodologia Científica (on-line)	40			40	02			
50-488	Projeto Integrador IV – A	20	10	30		03			
_	5º semestre	)							
50-536	Patologia Especial Veterinária B	60	10	10		04			
50-526	Doenças Infectocontagiosas Veterinária	60	10	10		04			
50-446	Semiologia Veterinária A	30	10			02	20-419		
50-445	Laboratório Clínico Veterinário A	60	10	10		04			
40-984	Diagnóstico de Imagem Animal A	30	10			02			
50-447	Avicultura A	30	10			02			
50-489	Projeto Integrador V-A	20	10	30		03			

Cádinas	Componentes Comisulana		C.H		<b>F-D</b>	Cuád	Duć nasi	
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Créd.	Pré-req.	
6º semestre								
50-448	Clínica Médica de Pequenos Animais A	80	20	20		06		
50-449	Técnica Cirúrgica Veterinária A	30	10			02		
50-428	Suinocultura A	30	10			02		
50-424	Bovinocultura de Corte e de Leite	60	10	10		04		
50-451	Anestesiologia Veterinária A	30	10			02		
10-160	Bioestatística A (on-line)	40			40	02		
50-490	Projeto Integrador VI-A	20	10	30		03		
	7º semestre	<b>:</b>						
50-527	Clínica Médica de Grandes Animais B	80	20	20		06		
50-453	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais A	60	10	10		04	50-448	
50-454	Tecnologia, Inspeção e Higiene de Produtos	60	20			04		
67-358	Cárneos e Derivados	20		40		02		
67-358	Administração e Planejamento Rural	30 30	10	10		02		
50-491	Disciplina Eletiva Projeto Integrador VII-A	20	10 10	30		02		
00 101	8º semestre		1.0	00				
50-455	Clínica Cirúrgica de Grandes Animais A	60	10	10	1	4	<u> </u>	
50-456	Zoonoses	30	10	10		2		
	Tecnologia, Inspeção e Higiene de Produtos							
50-457	Lácteos, Ovos, Mel e Derivados A	60	20			4		
50-458	Reprodução Animal	60	10	10		4		
50-459	Toxicologia Veterinária A	30	10			2		
70-980	Extensão e Sociologia Rural A	30		10		2		
50-555	Medicina de Animais Silvestres	30	10			2		
	Disciplina Eletiva	30	10			2		
	9º semestre	)						
50-460	Estágio Curricular Obrigatório em Formação em	20	200			11		
00 100	Serviço I		200					
	10º semestro	е		,				
50-461	Estágio Curricular Obrigatório em Formação em		220			11		
	Serviço II Trabalho de Conclusão de Curso de Medicina							
50-462	Veterinária	30	10			02		
	Disciplinas Elet	ivas						
50-528	Apicultura A	30	10			02		
80-327	Língua Portuguesa I-E (on-line)	40			40	02		
70-977	Realidade Brasileira	40				02		
80-328	Libras I-A – Língua Brasileira de Sinais	40				02		
50-470	Agroecologia	40				02		
50-500	Controle de Qualidade em Alimentos	40				02		
20-479	Comportamento Animal	40				02		

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3473/CUN/2024

#### MEDICINA VETERINÁRIA Matriz Curricular 2024/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.675h (245 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.195h (213 créditos)

Componentes Curriculares Eletivas: 60h (4 créditos)
 Estágio Curricular Obrigatório: 420h (28 créditos)

Componentes Curriculares de Curricularização da Extensão: 420h

Atividades Complementares: 330h

Carga Horária Total: 4.005 Turno: Diurno/Noturno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Cádigoo	Componentes Currisulares	C	C/H		Drá Dog
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.
	1ºSemestre				
20-386	Anatomia dos Animais Domésticos I	45	30	5	
72-378	Metodologia da Pesquisa	30	-	2	
50-360	Práticas de Manejo e Bem-estar Animal	30	30	4	
10-421	Bioestatística A	30	-	2	
50-359	Iniciação à Medicina Veterinária	15	15	2	
80-293 40-313	Língua Portuguesa I C Epidemiologia	30	-	2	
20-178	Biologia Celular	45	15	4	
50-361	Melhoramento Genético Animal	15	15	2	
30 301	2ºSemestre	10	10		
20-387	Anatomia dos Animais Domésticos II	45	30	5	20-386
20-388	Histologia e Embriologia Animal	30	30	4	20 000
20-390	Fisiologia Animal	60	-	4	
24-163	Bioquimica	45	15	4	
20-341	Microbiologia	45	15	4	
50-362	Bromatologia e Forragicultura	15	15	2	
30-601	Informática Básica A	30	-	2	
	3ºSemestre				
20-391	Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos	15	15	2	20-386/20-387
20-394	Parasitologia I	30	15	3	
20-389	Bioquimica Animal	45	15	4	24-163
20-392	Microbiologia Especial Veterinária	45	15	4	20-341
50-320 50-325	Fisiologia Animal A Bovinocultura de Leite	45 30	15 15	3	20-390
20-212	Manejo de Fauna Silvestre	30	15	3	
50-363	Equideocultura	15	15	2	
00 000	4ºSemestre	10	10		
40-699	Patologia	30	15	3	
50-559	Nutrição Veterinária Básica	45	15	4	
40-669	Farmacologia I	75	-	5	
20-393	Doenças Parasitárias	45	15	4	20-394
20-301	Imunologia I	15	15	2	
50-329	Bovinocultura de Corte	30	15	3	
20-851	Biofísica	15	15	2	
70-774	Extensão e Sociologia Rural A	30	-	2	
	5ºSemestre				
50-365	Patologia Especial Veterinária	45	15	4	40-699
67-223	Administração e Planejamento Rural	45	15	4	
50-367	Laboratório Clínico Veterinário	30	30	4	20.004
50-368	Semiologia Veterinária	45	15	4	20-391
40-664 60-408	Diagnóstico de Imagem Animal Legislação e Ética Profissional B	15 30	15	2	20-391
50-369	Terapêutica Veterinária	15	- 15	2	40-669
50-359	Suinocultura	30	15	3	40-003
30-330	Juniocultura	30	10	ی	275

	C/H								
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.				
6ºSemestre									
50-561	Doenças Infectocontagiosas dos Animais Domésticos	60	30	6					
50-383	Andrologia	15	15	2					
50-372	Técnica Cirúrgica Veterinária	30	30	4	20-391/50-320				
50-373	Anestesiologia Veterinária	30	30	4	50-369				
50-374	Toxicologia Veterinária	15	15	2	55 555				
50-375	Biotecnologia da Reprodução	15	15	2					
50-562	Obstetrícia Veterinária A	15	15	2					
50-351	Avicultura	30	15	3					
	7ºSemestre	•	<u> </u>	<u> </u>					
50-377	Clínica Médica de Pequenos Animais	45	45	6					
50-378	Clínica Médica de Grandes Animais	45	45	6	50-365/50-368 50-369				
50-387	Inspeção e Higiene de Produtos Cárneos e Derivados	45	15	4					
50-243	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	30	15	3					
50-385	Enfermidade de Aves	30	-	2					
50-379	Projeto Integrador em Medicina veterinária I	15	60	5					
	8ºSemestre								
50-563	Inspeção e Higiene de Produtos Lácteos, Ovos, Mel e Derivados A	15	15	2					
50-388	Saúde Pública e Saneamento Ambiental e Zoonoses	45	15	4					
50-381	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	30	60	6					
50-382	Clínica Cirúrgica de Grandes Animais	30	60	6					
50-386	Enfermidades de Suínos	30		2					
50-384	Projeto Integrador em Medicina veterinária II	15	45	4					
	Eletiva I	15	15	2					
	9ºSemestre								
	Eletiva II	15	15	2					
50-390	Projeto Integrador em Medicina Veterinária III	15	60	5					
50-564	Estágio curricular obrigatório de formação e serviço l		210	14	80% das Componentes Curriculares do curso				
	10°Semestre								
50-565	Estágio curricular obrigatório de formação e serviço II	_	210	14	Todas Componentes Curriculares				
					Co-requisito TCC				
50-566	Trabalho de Conclusão de Curso	120	-	8					
Disciplinas Eletivas									
50-393	Apicultura, Cunicultura e Ranicultura	15	15	2					
50-394	Dermatologia Veterinária	15	15	2					
50-174	Controle de Qualidade em Alimentos	15	15	2					
80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	15	15	2					
50-345	Agroecologia	15	15	2					

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3321/CUN/2023

#### **MEDICINA VETERINÁRIA** Matriz Curricular 2018/2023

Situação Legal: Autorizado Currículo Pleno: Turmas 2018/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.885h (259 créditos) Atividades Complementares: 330h

Carga Horária Total: 4.215h Turno: Noturno/Diurno

07.11		C/H			Duá Dan		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.		
1º Semestre							
50-359	Iniciação à Medicina Veterinária	15	15	02			
72-378	Metodologia da Pesquisa	30		02			
20-386	Anatomia dos Animais Domésticos I	45	30	05			
50-360	Práticas de Manejo e Bem Estar Animal	30	30	04			
10-421	Bioestatística A	30		02			
40-313	Epidemiologia	30		02			
80-293	Língua Portuguesa I C	30		02			
20-178	Biologia Celular	45	15	04			
50-361	Melhoramento Genético Animal	15	15	02			
	2º Semestre	_					
20-387	Anatomia dos Animais Domésticos II	45	30	05	20-386		
20-388	Histologia e Embriologia Animal	30	30	04			
24-163	Bioquímica	45	15	04			
20-341	Microbiologia	45	15	04			
50-362	Bromatologia e Forragicultura	15	15	02			
20-390	Fisiologia Animal	60		04			
30-601	Informática Básica A	30		02			
	3º Semestre	T	T	r			
20-391	Anatomia Topográfica dos Animais Domésticos	15	15	02	20-386/20-387		
20-394	Parasitologia I	30	15	03			
20-389	Bioquímica Animal	45	15	04	24-163		
20-392	Microbiologia Especial Veterinária	45	15	04	20-341		
50-320	Fisiologia Animal A	45	15	04	20-390		
50-325	Bovinocultura de Leite	30	15	03			
50-251	Zootecnia VIII (Ovinocultura)	45		03			
50-363	Equideocultura	15	15	02			
	4º Semestre	1	I		l		
40-699	Patologia	30	15	03			
50-364	Nutrição de Monogástricos	45	15	04			
40-669	Farmacologia I	75	4-	05	00.004		
20-393	Doenças Parasitárias	45	15	04	20-394		
20-301	Imunologia I	15	15	02			
50-329	Bovinocultura de Corte	30	15	03			
20-119	Biofísica I	45	15	04			
F0 20F	5º Semestre	1 45	4.5	0.4	40.000		
50-365	Patologia Especial Veterinária	45	15	04	40-699		
50-366 50-367	Nutrição de Ruminantes Laboratório Clínico Veterinário	30	30 30	04			
	Semiologia Veterinária				20.204		
50-368	Diagnóstico de Imagem Animal	45	15 15	04	20-391		
40-664 70-774	Extensão e Sociologia Rural A	15 30	15	02 02	20-391		
50-369	Terapêutica Veterinária	15	15	02	40-669		
50-369	•	-		_	40-009		
<del>50-350</del>	Suinocultura	30	15	03			

01.11		C/H			
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.
	6º Semestre				
50-370	Doenças Infectocontagiosa de Pequenos Animais	45	15	04	
50-371	Doenças Infectocontagiosa de Grandes Animais	45	15	04	
50-372	Técnica Cirúrgica Veterinária	30	30	04	20-391/50-320
50-373	Anestesiologia Veterinária	30	30	04	
50-374	Toxicologia Veterinária	15	15	02	
50-375	Biotecnologia da Reprodução	15	15	02	
50-376	Aquicultura	15	15	02	
50-351	Avicultura	45		03	
	7º Semestre				
50-377	Clínica Médica de Pequenos Animais	45	45	06	50-365/50-368 50-369
50-378	Clínica Médica de Grandes Animais	45	45	06	50-365/50-368 50-369
67-223	Administração e Planejamento Rural	45	15	04	
50-243	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	45		03	
60-408	Legislação e Ética profissional B	30	İ	02	
50-379	Projeto Integrador em Medicina Veterinária I	15	60	05	Todas as Componentes Curriculares
	8º Semestre				
50-380	Inspeção e Higiene de Produtos Lácteos, Ovos, Mel e Derivados	45	15	04	
50-381	Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais	30	60	06	50-372/50-377
50-382	Clínica Cirúrgica de Grandes Animais	30	60	06	50-372/50-378
50-383	Andrologia	15	15	02	
50-384	Projeto Integrador em Medicina Veterinária II	15	60	05	Todas as Componentes
	Dissipling Flative I	15	15	02	Curriculares
	Disciplina Eletiva I  9º Semestre	13	13	02	
50-385	Enfermidades de Aves	30	I	02	T T
50-386	Enfermidades de Aves Enfermidades de Suínos	30		02	
50-387	Inspeção e Higiene de Produtos Cárneos e Derivados	45	15	04	
50-388	Saúde Pública, Saneamento Ambiental e Zoonoses	45	15	04	
20-212	Manejo de Fauna Silvestre	15	30	03	
50-389	Obstetrícia Veterinária	45	15	04	
50-390	Projeto Integrador em Medicina Veterinária III	15	60	05	Todas as
00 000	1 Tojoto integrador em Medionia veterinana in				Componentes Curriculares.
	Disciplina Eletiva II	15	15	02	
	10º Semestre				
50-391	Estágio Curricular Obrigatório Supervisionado	0	420	28	Todas as
					Componentes Curriculares
50-392	Trabalho de Conclusão de Curso	60		04	50-391
	Disciplinas Eletivas				
50-393	Apicultura, Cunicultura e Ranicultura	15	15	02	
50-394	Dermatologia Veterinária	15	15	02	
50-174	Controle de Qualidade de Alimentos	15	15	02	
80-174	Libras – Língua Brasileira de Sinais	15	15	02	
50-345	Agroecologia	15	15	02	

# 6

## CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

## ADMINISTRAÇÃO – LINHA DE FORMAÇÃO ESPECÍFICA: ADMINISTRAÇÃO

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo – P. 948/21 Santiago, São Luiz Gonzaga – P. 388/24 Cerro Largo – P. 212/20

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo, Santiago, São Luiz Gonzaga e Cerro Largo

#### Objetivo Geral

Formar um profissional capaz de administrar empresas públicas e privadas destacando-se como um gestor preparado para decisões complexas e um gerenciamento dinâmico, algo muito necessário para os dias atuais.

#### Perfil profissional do egresso

O aluno do curso de Administração da URI, diante dos objetivos da Instituição e do curso, bem como da Resolução Nº. 5, de 14/10/2021, que institui as Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em Administração, caracteriza-se pela formação de um administrador, que além de necessidades profissionais técnicas, quer sejam elas nacionais, internacionais ou mesmo regionais, deverá apresentar-se como profissional que, tendo reunido ao longo da sua formação, conhecimentos que devem ensejar, como perfil desejado do formando, capacitação e aptidão para compreender as questões científicas, técnicas, sociais e econômicas da produção e de seu gerenciamento. Ser apto no processo de tomada de decisão, bem como para desenvolver gerenciamento qualitativo e adequado, revelando a assimilação de novas informações e apresentando flexibilidade intelectual e adaptabilidade contextualizada no trato de situações diversas, presentes ou emergentes, nos vários segmentos do campo de atuação do administrador.

#### Campo de Atuação

A atividade profissional do Administrador, como profissão, liberal ou não, compreende:

- a) Elaboração de pareceres, relatórios, planos, projetos, arbitragens e laudos, em que se exija a aplicação de conhecimentos inerentes às técnicas de organização;
- b) Pesquisas, estudos, análises, interpretação, planejamento, implantação, coordenação e controle dos trabalhos nos campos de administração geral, como administração e seleção de pessoal, organização, análise, métodos e programas de trabalho orçamento, administração de material e financeira, administração mercadológica, administração de produção, relações industriais, bem como outros campos em que estes se desdobrem ou com os quais sejam conexos;
- c) Exercício de funções e cargos de Administração de Serviço Público Federal, Estadual, Municipal, Autárquico, Sociedades de Economia Mista, empresas estatais, para estatais e privadas, em que figue expresso e declara do o título do cargo abrangido;
- d) O exercício de funções de chefia ou direção, intermediária ou superior, assessoramento e consultoria em órgãos, ou seus compartimentos, da Administração pública, de entidades privadas e do terceiro setor, cujas atribuições envolvam, principalmente, a aplicação de conhecimentos inerentes às técnicas de administração;
- e) O magistério em matérias técnicas do campo da administração e organização.

## ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.940h (147 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.240h (112 Créditos)

• Projetos Integradores (Curricularização da Extensão): 320h (16 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)

• Estágios Obrigatórios: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 120h

Carga Horária Total: 3.060h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	Т.	C.H P.	ACEs	EaD	Créd.		
	1º semestre		<u> </u>	ACLS				
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				04		
10-156	Matemática	40				02		
80-327	Língua Portuguesa I – E				40	02		
60-1006	Teorias Organizacionais	80				04		
70-981	Metodologia da Pesquisa	40				02		
60-1011	Teoria Econômica	80				04		
60-1010	Direito de Empresa	40				02		
	2º Semestre							
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				04		
60-1007	Empreendedorismo	80				04		
10-1039	Métodos Estatísticos	80				04		
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				02		
70-976	Sociologia e Diversidade Humana				40	02		
60-1398	Projeto Integrador Administração Extensão - I			80		04		
	3º Semestre							
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira	80				04		
60-1014	Gestão de Pessoas I	80				04		
60-1052	Gestão de Marketing	80				04		
60-1393	Contabilidade para Administração	80				04		
60-1399	Projeto Integrador Administração Extensão - II			80		04		
	4º Semestre							
60-1394	Demonstrações Financeiras – Estrutura e Análise	80				04		
60-1051	Gestão de Pessoas II	80				04		
60-1396	Gestão de Processos	40				02		
60-1060	Gestão Pública	40				02		
60-1055	Negociação e Vendas	40				02		
60-1050	Logística	80				04		
60-1054	Negócios Internacionais	40				02		
	5º Semestre							
60-1397	Administração da Produção e Operações I	80				04		
60-1025	Gestão de Custos	80				04		
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40				02		
60-1130	Comportamento Humano nas Organizações A	40				02		
60-1032	Administração Financeira	80				04		
60-1400	Projeto Integrador Administração Extensão - III			80		04		

Cádinas	Componentes Curriculares		C.H			0
Códigos		T.	P.	ACEs	EaD	Créd.
	6º Semestre					
60-1053	Administração da Produção e Operações II	80				04
60-1034	Elaboração e Análises de Projetos	80				04
60-1057	Planejamento Estratégico	80				04
60-1058	Consultoria Empresarial	80				04
60-1401	Projeto Integrador Administração Extensão - IV			80		04
	7º Semestre					
60-1027	Orçamento Empresarial	80				04
	Disciplina Eletiva I	40				02
	Disciplina Eletiva II	40				02
60-1061	Estágio I - Administração		120			06
	8º Semestre					
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				02
60-1395	Gestão do Conhecimento e da Inovação	40				02
60-1062	Estágio II - Administração		180			09
	Disciplinas Eletivas					
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02
60-1063	Gestão do Agronegócio	40				02
60-1064	Sistema de Informações Gerenciais	40				02
60-1044	Governança Corporativa	40				02
60-1065	Gestão do Meio Ambiente	40				02
60-1043	Jogos de Empresas	40				02
60-1402	Mercado de Capitais	40				02
60-1021	Direito Tributário	40				02

PPC aprovado pela Resolução nº 3221/CUN/2022

## ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.860h (143 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 360h (18 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.020h Turno: Noturno e Noturno/Diurno Oferta de Vagas: Frederico Westphalen, Santiago, São Luiz Gonzaga e Cerro Largo

Códigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.	
		T.	P.	ACEs	Eau	Creu.	
1º semestre							
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				04	
10-156	Matemática	40				02	
80-327	Língua Portuguesa I – E				40	02	
60-1006	Teorias Organizacionais	80				04	
60-1007	Empreendedorismo	80				04	
60-1066	Projeto Integrador I – Administração			60		03	
	2º semestre	1 00	ı	1	Г		
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				04	
10-157	Estatística	40				02	
60-1010	Direito de Empresa	40				02	
60-1011	Teoria Econômica	80				04	
60-1012 60-1067	Contabilidade Intermediária I Projeto Integrador II – Administração	80		60		04 03	
00-1007	3º semestre			60		03	
60-1013		80	i	i	l	04	
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira Gestão de Pessoas I	80				04	
60-1014	Logística	80				04	
70-976	Sociologia e Diversidade Humana	00			40	02	
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40			40	02	
60-1068	Projeto Integrador III – Administração			60		03	
	4º semestre						
60-1018	Análise das Demonstrações Contábeis	80				04	
60-1051	Gestão de Pessoas II	80				04	
60-1052	Gestão de Marketing	80				04	
60-1130	Comportamento Humano nas Organizações A	40				02	
60-1022	Administração da Produção e Operações I	40				02	
60-1069	Projeto Integrador IV – Administração			60		03	
	5º semestre						
60-1053	Administração da Produção e Operações II	80				04	
60-1025	Gestão de Custos	80				04	
70-981	Metodologia da Pesquisa				40	02	
60-1054	Negócios Internacionais	40				02	
60-1032	Administração Financeira	80				04	
60-1070	Projeto Integrador V - Administração			60		03	
	6º semestre						
60-1055	Negociação e Vendas	40		1		02	
60-1056	Organização, Sistemas e Métodos	40		1		02	
60-1027	Orçamento Empresarial	80		1		04	
60-1057	Planejamento Estratégico	80		1		04	
60-1058	Consultoria Empresarial	80		0.0		04	
60-1071	Projeto Integrador VI - Administração			60		03	

Códigos	Componentes Curriculares		C.H	C.H		Créd.				
Codigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.				
	7º semestre									
60-1034	Elaboração e Análises de Projetos	80				04				
60-1059	Gestão da Inovação	80				04				
60-1061	Estágio I – Administração		120			06				
	8º semestre									
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				02				
	Disciplina Eletiva I	40				02				
60-1060	Gestão Pública	40				02				
60-1062	Estágio II – Administração		180			09				
	Disciplinas Eletivas									
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02				
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				02				
60-1063	Gestão do Agronegócio	40				02				
60-1064	Sistema de Informações Gerenciais	40				02				
60-1044	Governança Corporativa	40				02				
60-1065	Gestão do Meio Ambiente	40				02				
60-1043	Jogos de Empresas	40				02				
60-1021	Direito Tributário	40				02				

PPC aprovado pela Resolução nº 2870/CUN/2020

### ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2024/20255 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2024/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.860h (143 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 360h (18 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h Carga Horária Total: 3.020h Turno: Noturno e Noturno/Diurno Oferta de Vagas: Santiago

			C.H			
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Créd.
	1º semestre					
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				04
10-156	Matemática	40				02
80-327	Língua Portuguesa I – E				40	02
60-1006	Teorias Organizacionais	80				04
60-1007	Empreendedorismo	50		30		04
60-1066	Projeto Integrador I – Administração	25		35		03
	2º semestre					
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				04
10-157	Estatística	40				02
60-1010	Direito de Empresa	40				02
60-1011	Teoria Econômica	80				04
60-1012	Contabilidade Intermediária I	80				04
60-1067	Projeto Integrador II – Administração	25		35		03
	3º semestre					
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira	80				04
60-1014	Gestão de Pessoas I	80				04
60-1050	Logística	80				04
70-976	Sociologia e Diversidade Humana				40	02
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40				02
60-1068	Projeto Integrador III – Administração	25		35		03
	4º semestre					
60-1018	Análise das Demonstrações Contábeis	80				04
60-1051	Gestão de Pessoas II	80				04
60-1052	Gestão de Marketing	60		20		04
60-1130	Comportamento Humano nas Organizações A	40				02
60-1022	Administração da Produção e Operações I	40				02
60-1069	Projeto Integrador IV – Administração	25		35		03
	5º semestre					
60-1053	Administração da Produção e Operações II	80				04
60-1025	Gestão de Custos	80				04
70-981	Metodologia da Pesquisa				40	02
60-1054	Negócios Internacionais	40				02
60-1032	Administração Financeira	80				04
60-1070	Projeto Integrador V - Administração	25		35		03
	6º semestre					
60-1055	Negociação e Vendas	40				02
60-1056	Organização, Sistemas e Métodos	40				02
60-1027	Orçamento Empresarial	80				04
60-1057	Planejamento Estratégico	80				04
60-1058	Consultoria Empresarial	45		35		04
60-1071	Projeto Integrador VI - Administração	25		35		03

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		EaD	Créd.				
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	Eau	Crea.				
	7º semestre									
60-1034	Elaboração e Análises de Projetos	80				04				
60-1059	Gestão da Inovação	70		10		04				
60-1061	Estágio I – Administração		120			06				
	8º semestre									
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				02				
	Disciplina Eletiva I	40				02				
60-1060	Gestão Pública	40				02				
60-1062	Estágio II – Administração		180			09				
	Disciplinas Eletivas									
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02				
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				02				
60-1063	Gestão do Agronegócio	40				02				
60-1064	Sistema de Informações Gerenciais	40				02				
60-1044	Governança Corporativa	40				02				
60-1065	Gestão do Meio Ambiente	40				02				
60-1043	Jogos de Empresas	40				02				
60-1021	Direito Tributário	40				02				

PPC aprovado pela Resolução nº 3452/CUN/2024

# ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.920h (146 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 300h (15 créditos)

Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Cádinas	Commonantes Commissulance		C.H		E-D	ا کینے ما
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Créd.
	1º semestre					
10-1020	Fundamentos Quantitativos para Negócios	30	10			02
60-1226	Introdução a Contabilidade	60	20			04
60-1006	Teorias Organizacionais	60	20			04
60-1007	Empreendedorismo - EaD				80	04
60-1011	Teoria Econômica	60	20			04
80-332	Linguagem e Interação Organizacional	30	10			02
	2º semestre					
60-1009	Fundamentos de Marketing	60	20			04
60-1278	Direito Empresarial	30	10			02
60-1231	Logística das Organizações	60	20			04
60-1227	Gestão de Pessoas nas Organizações I	60	20			04
10-1021	Estatística Aplicada à Negócios	30	10			02
60-1280	Projeto Integrador: Colaboração	-	-	60		03
	Certificação Intermediária: Auxiliar Adı	ministrati	vo			
	3º semestre					
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	30	10			02
70-1114	Filosofia na Contemporaneidade	30	10			02
60-1233	Gestão de Pessoas nas Organizações II	60	20			04
60-1282	Custos para Decisão e Formação de Preços	60	20			04
10-1022	Matemática Financeira	60	20			04
60-1283	Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança	-	-	60		03
	4º semestre					
60-1021	Direito Tributário	60	20			04
60-1234	Marketing Estratégico	60	20			04
60-1055	Negociação e Vendas	30	10			02
60-1056	Organização, Sistemas e Métodos	30	10			02
60-1284	Análise Fundamentalista das Organizações	60	20			04
60-1287	Projeto Integrador: Mercado e Sociedade	-	<u> </u>	60		03
	Certificação Intermediária: Assistente de Gestão	de Marke	ting e P	essoas		
	5º semestre					
60-1288	Finanças de Organizações	60	20			04
70-981	Metodologia da Pesquisa	30	10			02
60-1045	Gestão da Qualidade	30	10			02
60-1235	Planejamento Estratégico de Organizações	60	20			04
60-1054	Negócios Internacionais	60	20			04
60-1292	Projeto Integrador: Organizações	-	-	60		03

Cádigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	6º semestre					
60-1058	Consultoria Empresarial	60	20			04
60-1059	Gestão da Inovação	60	20			04
60-1303	Negócios Digitais	30	10			02
60-1230	Jogos Empresariais	30	10			02
60-1236	Orçamento e Análise de Investimentos das Organizações	60	20			04
60-1296	Projeto Integrador: Sustentabilidade	1	-	60		03
	Certificação Intermediária: Assistente Adminis	trativo I	Finance	iro		
	7º semestre					
60-1228	Elaboração, Avaliação e Gestão de Projetos	60	20			04
60-1237	Gestão de Organizações Públicas	30	10			02
60-1229	Governança de Organizações	30	10			02
60-1238	Estágio Supervisionado I - Administração		120			06
	Eletiva I	30	10			02
	Eletiva II	30	10			02
	8º semestre					
	Eletiva III	30	10			02
60-1239	Estágio Supervisionado II - Administração		180			09
70-1117	Ética, Cidadania e Responsabilidade Social	30	10			02
	Certificação Intermediária: Assistente de Planeja	mento e	Estrate	égias		
	Disciplinas Eletivas					
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	30	10			02
60-1063	Gestão do Agronegócio	30	10			02
60-1064	Sistemas de Informações Gerenciais	30	10			02
60-1065	Gestão do Meio Ambiente	30	10			02
60-1301	Seminários Avançados em Organizações	30	10			02
60-1377	Gestão de Cooperativas	30	10			02
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	30	10			02
	Qualquer disciplina oferecida nos Cursos da URI	30	10			02

PPC aprovado pela Resolução nº 2871/CUN/2020

# ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.920h (146 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 300h (15 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		EaD	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	1º semestre					
10-1020	Fundamentos Quantitativos para Negócios	30	10			02
60-1226	Introdução a Contabilidade	60	20			04
60-1006	Teorias Organizacionais	60	20			04
60-1007	Empreendedorismo - EaD				80	04
60-1011	Teoria Econômica	60	20			04
80-332	Linguagem e Interação Organizacional	30	10			02
	2º semestre			·	ı	
60-1009	Fundamentos de Marketing	60	20			04
60-1278	Direito Empresarial	30	10			02
60-1231	Logística das Organizações	60	20			04
60-1227	Gestão de Pessoas nas Organizações I	60	20			04
10-1021	Estatística Aplicada à Negócios	30	10			02
60-1280	Projeto Integrador: Colaboração	-	-	60		03
_	Certificação Intermediária: Auxiliar Adm	inistrati	vo	_	_	
	3º semestre	1	1	1	T	
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	30	10			02
70-1114	Filosofia na Contemporaneidade	30	10			02
60-1233	Gestão de Pessoas nas Organizações II	60	20			04 04
60-1282 10-1022	Custos para Decisão e Formação de Preços Matemática Financeira	60 60	20 20			04
60-1283	Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança	-	20	60		03
00-1203	4º semestre			00		03
60-1021	Direito Tributário	60	20	l	l	04
60-1021	Marketing Estratégico	60	20			04
60-1254	Negociação e Vendas	30	10			02
60-1056	Organização, Sistemas e Métodos	30	10			02
60-1030	Análise Fundamentalista das Organizações	60	20			04
60-1287	Projeto Integrador: Mercado e Sociedade	-	-	60		03
00 1201	Certificação Intermediária: Assistente de Gestão de	e Marke	tina e P			
	5º semestre		<u> </u>			
60-1288	Finanças de Organizações	60	20			04
70-981	Metodologia da Pesquisa	30	10			02
60-1045	Gestão da Qualidade	30	10			02
60-1235	Planejamento Estratégico de Organizações	60	20			04
60-1054	Negócios Internacionais	60	20			04
60-1292	Projeto Integrador: Organizações	-	-	60		03

Códigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.
Codigos	Componentes curriculares	T.	P.	ACEs	Lab	Creu.
	6º semestre					
60-1058	Consultoria Empresarial	60	20			04
60-1059	Gestão da Inovação	60	20			04
60-1303	Negócios Digitais	30	10			02
60-1230	Jogos Empresariais	30	10			02
60-1236	Orçamento e Análise de Investimentos das Organizações	60	20			04
60-1296	Projeto Integrador: Sustentabilidade	-	-	60		03
_	Certificação Intermediária: Assistente Adminis	trativo l	Finance	iro		
	7º semestre					
60-1228	Elaboração, Avaliação e Gestão de Projetos	60	20			04
60-1237	Gestão de Organizações Públicas	30	10			02
60-1229	Governança de Organizações	30	10			02
60-1238	Estágio Supervisionado I - Administração		120			06
	Eletiva I	30	10			02
_	Eletiva II	30	10			02
	8º semestre					
	Eletiva III	30	10			02
60-1239	Estágio Supervisionado II - Administração		180			09
70-1117	Ética, Cidadania e Responsabilidade Social	30	10			02
	Certificação Intermediária: Assistente de Planeja	mento e	e Estrate	égias		
	Disciplinas Eletivas					
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	30	10			02
60-1063	Gestão do Agronegócio	30	10			02
60-1064	Sistemas de Informações Gerenciais	30	10			02
60-1065	Gestão do Meio Ambiente	30	10			02
60-1301	Seminários Avançados em Organizações	30	10			02
60-1377	Gestão de Cooperativas	30	10			02
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	30	10			02
	Qualquer disciplina oferecida nos Cursos da URI	30	10			02

PPC aprovado pela Resolução nº 3506/CUN/2024

### CIÊNCIAS CONTÁBEIS

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Cerro Largo – P. 948/21 Santiago – P. 707/13 e São Luiz Gonzaga – P. 388/24

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo, Santiago, São Luiz Gonzaga e Cerro Largo

Objetivo Geral

Habilitar recursos humanos para o desenvolvimento regional e nacional de modo que possam atuar no mercado de trabalho, em condições de exercer sua atividade por conta própria, associado e como funcionário. Com conhecimento generalista e domínio de técnicas específicas da profissão, de modo que possa transpor os conhecimentos teóricos de campo deprática e da aplicação prática produzir, inovar, desenvolver o teórico.

#### Perfil profissional do egresso

Proficiente com capacidade de:

- Desenvolver, analisar implantar sistemas contábeis e de controle gerencial;
- Exercer com ética as atribuições e prerrogativas que lhes são prescritas através de legislação.

#### Campo de Trabalho

Atuação em entidades públicas e privadas:

- Empresas Rurais Comerciais, industriais, prestadora de serviço, instituições financeiras, entre outras.
- Execução de trabalho de escrituração contábil econômicos, organização e reorganização de rotinas e serviços e seus fluxos.

# CIÊNCIAS CONTÁBEIS Matriz Curricular 2023/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2023/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 2.980h (149 créditos), sendo:

• Componentes Curriculares Regulares: 2.240h (112 Créditos)

• Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 320h (16 créditos)

• Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)

Disciplina Eletiva: 40h (2 créditos)
 Tatégia - Obrigatégia et 200h (45 autégia et 200h)

• Estágios Obrigatórios: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

04-11	0		C.H		<b>-</b> -D	0 źl	Pré-Req		
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	Eau	Créd.			
1º semestre									
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				4			
60-1010	Direito de Empresa	40				2			
60-1011	Teoria Econômica	80				4			
60-1006	Teorias Organizacionais	80				4			
10-156	Matemática	40				2			
70-981	Metodologia da Pesquisa	40				2			
80-327	Língua Portuguesa I - E				40	2			
	2º semestre								
60-1012	Contabilidade Intermediária I	80				4	60-1004		
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				4			
60-1381	Gestão Estratégica de Pessoas	40				2			
10-1039	Métodos Estatísticos	80				4			
70-976	Sociologia e Diversidade Humana				40	2			
60-1386	Projeto Integrador Ciências Contábeis Extensão – I			80		4			
	3º semestre								
60-1015	Contabilidade Intermediária II	80				4	60-1012		
60-1022	Administração da Produção e Operações I	40				2			
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40				2			
60-1021	Direito Tributário	40				2			
60-1382	Empreendedorismo	40				2			
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira	80				4			
60-1387	Projeto Integrador Ciências Contábeis Extensão – II	80				4			
	4º semestre								
60-1020	Contabilidade Avançada	80				4	60-1015		
60-1018	Análise das Demonstrações Contábeis	80				4	60-1015		
60-1019	Contabilidade de Custos	80				4			
60-1383	Contabilidade do Agronegócio e Cooperativa	80				4			
60-1388	Projeto Integrador Ciências Contábeis Extensão – III			80		4			
	5º semestre								
60-1032	Administração Financeira	80				4			
60-1024	Contabilidade e Planejamento Tributário I	80				4	60-1021		
60-1025	Gestão de Custos	80				4			
60-1384	Teoria da Contabilidade	80				4			
60-1389	Projeto Integrador Ciências Contábeis Extensão – IV			80		4			

Cádinas	Commonantes Commissulares		C.H		F-D	Créd.	Pré-Req.			
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	<b>ACEs</b>	Eau	Crea.				
	6º semestre									
60-1030	Contabilidade e Planejamento Tributário II	80				4	60-1021			
60-1029	Contabilidade Pública	80				4				
60-1027	Orçamento Empresarial	80				4				
60-1034	Elaboração e Análise de Projetos	80				4				
60-1390	Estágio Curricular Supervisionado I – Ciências Contábeis		80			4	60-1020			
	7º semestre									
60-1035	Auditoria Contábil	80				4	60-1020			
60-1403	Tópicos Especiais em Contabilidade	80				4				
60-1391	Estágio Curricular Supervisionado II – Ciências Contábeis		160			8	60-1390			
	8º semestre									
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				2				
60-1038	Perícia e Arbitragem	80				4	60-1020			
60-1385	Controladoria Estratégica	40				2	60-1020			
60-1392	Estágio Curricular Supervisionado III – Ciências Contábeis		60			3	60-1391			
	Eletiva	40				2				
	Disciplinas Eletivas	S								
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				2				
60-1045	Gestão da Qualidade	40				2				
60-1043	Jogos de Empresas	40				2				
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	40				2				
60-1041	Psicologia Organizacional	40				2				

PPC aprovado pela Resolução nº. 3222/CUN/2022

### CIÊNCIAS CONTÁBEIS Matriz Curricular 2020/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.860h (143 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

• Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 360h (18 créditos)

Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.020h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen, Santiago, São Luiz Gonzaga e Cerro Largo

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		EaD	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	1º semestre					
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				04
10-156	Matemática	40				02
80-327	Língua Portuguesa I –E	-			40	02
60-1006	Teorias Organizacionais	80				04
60-1007	Empreendedorismo	80				04
60-1008	Projeto Integrador I - Ciências Contábeis	-		60		03
	2º semestre					
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				04
10-157	Estatística	40				02
60-1010	Direito de Empresa	40				02
60-1011	Teoria Econômica	80				04
60-1012	Contabilidade Intermediaria I	80				04
60-1005	Projeto Integrador II - Ciências Contábeis	-		60		03
	3º semestre					
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira	80				04
60-1014	Gestão de Pessoas I	80				04
60-1015	Contabilidade Intermediária II	80				04
70-976	Sociologia e Diversidade Humana	-			40	02
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40				02
60-1017	Projeto Integrador III - Ciências Contábeis	-		60		03
	4º semestre					
60-1018	Análise das Demonstrações Contábeis	80				04
60-1019	Contabilidade de Custos	80				04
60-1020	Contabilidade Avançada	80				04
60-1021	Direito Tributário	40				02
60-1022	Administração da Produção e Operações I	40				02
60-1023	Projeto Integrador IV - Ciências Contábeis	-		60		03
	5º semestre					
60-1024	Contabilidade e Planejamento Tributário I	80				04
60-1025	Gestão de Custos	80				04
70-981	Metodologia da Pesquisa	-			40	02
60-1026	Teoria da contabilidade	40				02
60-1032	Administração Financeira	80				04
60-1028	Projeto Integrador V - Ciências Contábeis	-		60		03

Códigos	Componentes Curriculares	Т.	C.H P.	ACEs	EaD	Créd.
	6º semestre	1.	<b>F.</b>	ACES		
60-1029	Contabilidade Pública	80		I		04
60-1029	Contabilidade e Planejamento Tributário II	80				04
60-1030	Contabilidade e Flanejamento Tributano II  Contabilidade setorial, rural e cooperativa	80				04
60-1031	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	80				04
60-1027	Orçamento Empresarial Projeto Integrador VI - Ciências Contábeis	20				01
00-1033		20				01
	7º semestre					
60-1034	Elaboração e análises de Projetos	80				04
60-1035	Auditoria contábil	80				04
60-1036	Estágio I – Ciências Contábeis	-	120			06
	8º semestre					
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				02
	Eletiva I	40				02
60-1038	Perícia e Arbitragem	80				04
60-1039	Estágio II – Ciências Contábeis	-	180			09
	Disciplinas Eletivas					
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				02
60-1041	Psicologia Organizacional	40				02
60-1042	Tópicos Especiais em Contabilidade	40				02
60-1043	Jogos de Empresas	40				02
60-1044	Governança Corporativa	40				02
60-1045	Gestão da Qualidade	40				02
81-376	Laboratório de Língua Inglesa	-			40	02

PPC aprovado pela Resolução nº 2875/CUN/2020

### CIÊNCIAS CONTÁBEIS Matriz Curricular 2024/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2024/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.860h (143 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

• Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 360h (18 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.020h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Santiago

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		EaD	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	1º semestre					
60-1004	Fundamentos de Contabilidade	80				04
10-156	Matemática	40				02
80-327	Língua Portuguesa I –E				40	02
60-1006	Teorias Organizacionais	80				04
60-1007	Empreendedorismo	50		30		04
60-1008	Projeto Integrador I - Ciências Contábeis	25		35		03
	2º semestre					
60-1009	Fundamentos de Marketing	80				04
10-157	Estatística	40				02
60-1010	Direito de Empresa	40				02
60-1011	Teoria Econômica	80				04
60-1012	Contabilidade Intermediaria I	80				04
60-1005	Projeto Integrador II - Ciências Contábeis	25		35		03
	3º semestre					
60-1013	Engenharia Econômica e Financeira	80				04
60-1014	Gestão de Pessoas I	80				04
60-1015	Contabilidade Intermediária II	80				04
70-976	Sociologia e Diversidade Humana				40	02
60-1016	Direito Trabalhista e Previdenciário	40				02
60-1017	Projeto Integrador III - Ciências Contábeis	25		35		03
	4º semestre					
60-1018	Análise das Demonstrações Contábeis	80				04
60-1019	Contabilidade de Custos	80				04
60-1020	Contabilidade Avançada	80				04
60-1021	Direito Tributário	40				02
60-1022	Administração da Produção e Operações I	40				02
60-1023	Projeto Integrador IV - Ciências Contábeis	25		35		03
	5º semestre					
60-1024	Contabilidade e Planejamento Tributário I	80				04
60-1025	Gestão de Custos	80				04
70-981	Metodologia da Pesquisa				40	02
60-1026	Teoria da contabilidade	40				02
60-1032	Administração Financeira	80				04
60-1028	Projeto Integrador V - Ciências Contábeis	25		35		03

Cádigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.			
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.			
	6º semestre								
60-1029	Contabilidade Pública	80				04			
60-1030	Contabilidade e Planejamento Tributário II	80				04			
60-1031	Contabilidade setorial, rural e cooperativa	80				04			
60-1027	Orçamento Empresarial	80				04			
60-1033	Projeto Integrador VI - Ciências Contábeis	25		35		01			
	7º semestre								
60-1034	Elaboração e análises de Projetos	80				04			
60-1035	Auditoria contábil	80				04			
60-1036	Estágio I – Ciências Contábeis		120			06			
	8º semestre								
70-1116	Ética Profissional e Filosofia	40				02			
	Eletiva I	40				02			
60-1038	Perícia e Arbitragem	80				04			
60-1039	Estágio II – Ciências Contábeis		180			09			
	Disciplinas Eletivas								
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02			
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	40				02			
60-1041	Psicologia Organizacional	40				02			
60-1042	Tópicos Especiais em Contabilidade	40				02			
60-1043	Jogos de Empresas	40				02			
60-1044	Governança Corporativa	40				02			
60-1045	Gestão da Qualidade	40				02			

PPC aprovado pela Resolução nº 3453/CUN/2024

### CIÊNCIAS CONTÁBEIS Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 2.920h (146 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.200h (110 créditos)

Projetos Integradores/Curricularização da Extensão: 300h (15 créditos)

Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Estágio Curricular Obrigatório: 300h (15 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Contigo   Componentes Curriculares   T.   P.   ACES   Eab   Cred.	27.11			C.H						
10-1020	Códigos	Componentes Curriculares	T.		ACEs	EaD	Cred.			
Introdução à Contabilidade   60   20   04   04   00-1006   Teorias Organizacionais   60   20   04   04   00-1006   Emprenendedorismo     80   04   04   00-1011   Teoria Econômica   60   20   04   04   04   04   04   04   0		1º semestre								
Contabilidade das Organizações II				-			-			
Control   Empreendedorismo										
Teoria Econômica			60	20						
20	60-1007		-	-		80	04			
Contabilidade das Organizações I			60	20			04			
Fundamentos de Marketing	80-332	Linguagem e Interação Organizacional	30	10			02			
10-1278		2º semestre								
Contabilidade das Organizações I	60-1009	Fundamentos de Marketing		20						
Go-1227   Gestão de Pessoas nas Organizações   Go 20   O4	60-1278	·	30	10			02			
10-1021	60-1279	9 ,	60	20			04			
Rojeto Integrador: Colaboração	60-1227	Gestão de Pessoas nas Organizações I	60	20			04			
Habilitação Intermediária: Auxiliar de Contabilidade   3º semestre	10-1021	Estatística aplicada à Negócios	30	10			02			
30 semestre   60-1016	60-1280		-	-	60		03			
60-1016         Direito Trabalhista e Previdenciário         30         10         02           70-1114         Filosofia na Contemporaneidade         30         10         02           60-1281         Contabilidade das Organizações II         60         20         04           60-1282         Custos para Decisão e Formação de Preços         60         20         04           10-1022         Matemática Financeira         60         20         04           60-1283         Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança         -         -         60         03           4º semestre           60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organi		Habilitação Intermediária: Auxiliar de Contabilidade								
70-1114         Filosofia na Contemporaneidade         30         10         02           60-1281         Contabilidade das Organizações II         60         20         04           60-1282         Custos para Decisão e Formação de Preços         60         20         04           10-1022         Matemática Financeira         60         20         04           60-1283         Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança         -         -         60         03           4º semestre           60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis		3º semestre								
60-1281         Contabilidade das Organizações II         60         20         04           60-1282         Custos para Decisão e Formação de Preços         60         20         04           10-1022         Matemática Financeira         60         20         04           60-1283         Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança         -         -         60         03           4º semestre           60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis							_			
60-1282         Custos para Decisão e Formação de Preços         60         20         04           10-1022         Matemática Financeira         60         20         04           60-1283         Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança         -         -         60         03           4º semestre           60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60	70-1114		30	10			02			
10-1022   Matemática Financeira   60   20   04   60-1283   Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança   -   -   60   03	60-1281	,	60	20			04			
Aº semestre   Go-1021   Direito Tributário   Go 20   O4   Go-1285   Contabilidade de Custos das Organizações   Go 20   O4   Go-1286   Contabilidade das Organizações   Go 20   O4   Go-1284   Análise Fundamentalista das Organizações   Go 20   O4   Go-1287   Projeto Integrador: Mercado e Sociedade   Fo 20   O4   Go-1288   Finanças de Organizações   Finanças de Organizações   Go 20   O4   Go-1288   Finanças de Organizações   Go 20   O4   Go-1288   Finanças de Organizações   Go-1289   Teorias Contábeis   Go-1290   Contabilidade   Fo 20   O4   Go-1290   Contabilidade   Fo 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go-1291   Go 20   O4   Go 20   Go-1291   Práticas Contábeis   Go 20   O4   Go 20	60-1282	Custos para Decisão e Formação de Preços	60	20			04			
4º semestre           60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           0-1291         Práticas Contábeis         60         20         04	10-1022		60	20			04			
60-1021         Direito Tributário         60         20         04           60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           Organizações         60         20         04	60-1283	Projeto Integrador: Empreendedorismo e Liderança	-	-		60	03			
60-1285         Contabilidade de Custos das Organizações         60         20         04           60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           Organizações         60         20         04		4º semestre								
60-1286         Contabilidade das Organizações III         60         20         04           60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           07ganizações         60         20         04	60-1021	Direito Tributário	60	20			04			
60-1284         Análise Fundamentalista das Organizações         60         20         04           60-1287 Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           0rganizações         60         20         04           60-1291         Práticas Contábeis         60         20         04	60-1285	Contabilidade de Custos das Organizações	60	20			04			
60-1287         Projeto Integrador: Mercado e Sociedade         -         -         60         03           Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade           5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60         20         04           0rganizações         60         20         04           60-1291         Práticas Contábeis         60         20         04	60-1286	Contabilidade das Organizações III	60	20			04			
Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilidade  5º semestre  60-1288 Finanças de Organizações 60 20 04 70-981 Metodologia da Pesquisa 30 10 02 60-1289 Teorias Contábeis 30 10 02 60-1290 Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60 20 04 Organizações 60-1291 Práticas Contábeis 60 20 04	60-1284	Análise Fundamentalista das Organizações	60	20			04			
5º semestre           60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas Organizações         60         20         04           60-1291         Práticas Contábeis         60         20         04	60-1287	Projeto Integrador: Mercado e Sociedade	-	-		60	03			
60-1288         Finanças de Organizações         60         20         04           70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas Organizações         60         20         04           60-1291         Práticas Contábeis         60         20         04		Habilitação Intermediária: Assistente de C	Contabil	idade						
70-981         Metodologia da Pesquisa         30         10         02           60-1289         Teorias Contábeis         30         10         02           60-1290         Contabilidade e Planejamento Tributário nas Organizações         60         20         04           60-1291         Práticas Contábeis         60         20         04					<u> </u>					
60-1289 Teorias Contábeis  Contabilidade e Planejamento Tributário nas  Organizações  60-1291 Práticas Contábeis  30 10 02 04 05 060 20 04										
60-1290 Contabilidade e Planejamento Tributário nas 60 20 04 Organizações 60-1291 Práticas Contábeis 60 20 04		9								
Organizações 60-1291 Práticas Contábeis 60 20 04										
60-1291 Práticas Contábeis 60 20 04	60-1290		60	20			04			
	60-1201		60	20			04			
	60-1291	Projeto Integrador: Organizações	-	_		60	03			

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		EaD	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	6º semestre					
60-1293	Contabilidade de Organizações Específicas	60	20			04
60-1294	Auditoria Contábil e Operacional	60	20			04
60-1295	Perícia e Arbitragem Contábil	60	20			04
60-1236	Orçamento e Análise de Investimentos das Organizações	60	20			04
60-1296	Projeto Integrador: Sustentabilidade	-	-		60	03
	Habilitação Intermediária: Assistente de Gestão C	Contábil	e Finan	ceira		
	7º semestre					
60-1228	Elaboração, avaliação e gestão de projetos	60	20			04
60-1297	Auditoria Fiscal	60	20			04
60-1298	Contabilidade de Organizações Públicas	30	10			02
60-1299	Estágio Supervisionado I - Ciências Contábeis	-	120			06
	Eletiva I	30	10			02
	8º semestre					
	Eletiva II	30	10			02
60-1300	Estágio Supervisionado II - Ciências Contábeis	-	180			09
70-1117	Ética, Cidadania e Responsabilidade Social	30	10			02
	Habilitação Intermediária: Assistente de Contabilida	ide e su	as Tecr	nologias		
	Disciplinas Eletivas					
60-1040	Criatividade e Aprendizagem Organizacional	30	10			02
60-1229	Governança de Organizações	30	10			02
60-1230	Jogos Empresariais	30	10			02
60-1045	Gestão da Qualidade	30	10			02
60-1301	Seminários Avançados em Organizações	30	10			02
60-1302	Tópicos Contemporâneos em Contabilidade	30	10			02
80-328	Libras I - A - Língua Brasileira de Sinais	30	10			02
	Qualquer disciplina oferecida na URI	30	10			02

PPC aprovado pela Resolução nº 2876/CUN/2020

### **DIREITO**

\_\_\_\_\_

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim – P. 949/21 Frederico Westphalen, Santo Ângelo e Santiago – P. 388/24 São Luiz Gonzaga – P. 137/23, Cerro Largo e– P. 124/23

#### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo, Santiago, São Luiz Gonzaga e Cerro Largo

Objetivo Geral

Assegurar ao estudante do Curso de Direito, a capacidade de análise e articulação de conceitos e argumentos, o domínio dos princípios doutrinários e a reflexão, com visão crítica, das instituições jurídicas e das transformações da lei, como causa e feito de uma sociedade em desenvolvimento, na busca da concretização da cidadania.

#### Perfil profissional do egresso

Capacidade de advogar com razões e argumentos, vivenciando princípios éticos, sólidos comprovando estar perfeitamente inserido e comprometido com o meio em que atua, bem como comprometido emmanter o equilíbrio social, contribuindo, desta forma, para o ordenamento jurídico na defesa da ordem e da paz social.

#### Campo de Trabalho

- Advocacia e assessorias jurídicas a empresas e/ou a órgãos públicos (como advogado);
   Promotoria pública (como promotor);
- Magistratura (como juiz);
- Segurança pública (como delegado);
- Outros concursos.

### DIREITO Matriz Curricular 2024/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.960h (198 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.440h (172 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

Práticas Jurídicas 400h (20 créditos)

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 4.120h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares	С	/H	Créd.		
3 - m <b>3</b>		Т	Р		Ext.	Pré-Req.
	1º Semestre	•				
60-1218	Teoria do Direito	80		04		
60-1152	Direito Civil I	80		04		
60-1197	História do Direito	40		02		
60-1145	Ciência Política (TGE)	40		02		
60-1175	Direito Penal I	80		04		
80-330	Comunicação e Expressão	20		02	20	
70-1246	Sociologia Jurídica	40		02		
	2º Semestre					
60-1158	Direito Constitucional I	80		04		
60-1153	Direito Civil II	80		04		
60-1176	Direito Penal II	80		04		
70-1247	Filosofia Jurídica	40		02		
70-981	Metodologia da Pesquisa	40		02		
60-1200	Projeto Integrador – Extensão I A	-	-	04	80	
	3º Semestre					
60-1159	Direito Constitucional II	80		04		
60-1154	Direito Civil III	80		04		
60-1177	Direito Penal III	80		04		
60-1219	Teoria Geral do Processo	40		02		
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80		04		
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	20		02	20	
	4º Semestre					
60-1155	Direito Civil IV	80		04		
60-1180	Direito Processual Civil I	80		04		
60-1144	Bioética	40		02		
70-1047	Psicologia Jurídica I	20		02	20	
60-1185	Direito Processual Penal I	80		04		
60-1404	Projeto Integrador – Extensão II A			04	80	
	5º Semestre					
60-1156	Direito Civil V	80		04		
60-1181	Direito Processual Civil II	80		04		
60-1405	Prática em Processo Civil I A	40	40	04		
60-1203	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40		02		
60-1186	Direito Processual Penal II	80		04		
60-1150	Direito Ambiental	20		02	20	
	6º Semestre					
60-1182	Direito Processual Civil III	80		04		
60-1187	Direito Processual Penal III	80	ļ	04		
60-1157	Direito Civil VI	40		02		
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40	04		
60-1202	Medicina Legal no Direito	40	ļ	02		
60-1406	Projeto integrador- Extensão III A			04	80	

Códigos	Componentes Curriculares	C/	Н	Créd.	Ev4	Drá Dog
		Т	Р		Ext.	Pré-Req.
	7º Semestre					
60-1183	Direito Processual Civil IV	80		04		
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio	40		02		
60-1165	Direito do Trabalho I	80		04		
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40	04		
60-1147	Direito Administrativo I	80		04		
60-1198	Juizados Especiais	40		02		
	8º Semestre	-		-		-
60-1166	Direito do Trabalho II	40		02		
60-1148	Direito Administrativo II	80		04		
60-1194	Ética e Legislação	40		02		
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual	40		02		
60-1161	Direito de Empresa I	80		04		
60-1378	Direito Financeiro A	40		02		
60-1407	Projeto Integrador - Extensão IV A			04	80	
	9º Semestre					
60-1189	Direito Tributário I	80		04		
60-1162	Direito de Empresa II	80		04		
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40		02		
60-1408	Prática em Processo do Trabalho	40	40	04		
	Eletiva I	40		02		
60-1412	Trabalho de Conclusão de Curso I (TCC I)	40	40	04		2.000h
	10º Semestre					
60-1164	Direito do Consumidor	20		02	20	
60-1179	Direito Previdenciário	40		02		ļ
60-1205	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e Tributário	40	40	04		
60-1190	Direito Tributário II	40		02		
	Eletiva II	40		02		
	Eletiva III	40		02		
60-1413	Trabalho de Conclusão de Curso II (TCC II)	40	40	04		
	Disciplinas Eletiva	as				
60-1146	Criminologia	40		02		
60-1174	Direito Notarial e Registral	40		02		
60-1199	Leis Penais Especiais	40		02		
60-1216	Responsabilidade Civil	40		02		
60-1167	Direito das Minorias			02	40	
60-1170	Direito Eleitoral	40		02		
60-1173	Direito Municipal e Urbanístico	40		02		
60-1151	Direito Cibernético	40		02	40	
60-1193	Economia Política			02	40 40	
81-380	Inglês Instrumental IA			02	40	
80-335 80-328	Espanhol Intrumental IA			02	40	
60-1160	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais Direito da Infância e da Juventude	40		02 02	70	
70-977	Realidade Brasileira	40		02	40	
70-977	Sociologia I			02	40	
70-1107	Filosofia I			02	40	
70-1100	Metodologia Científica			02	40	
60-1409	Direito Animal	40		02		
60-1410	Empreendedorismo e Marketing no Direito			02	40	

Atualização da Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº. 3397/CUN/2023 Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3398/CUN/2023

# DIREITO <u>Matriz Curricular 2021/2023 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2023

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.700h (185 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.840h (142 créditos)

Projetos Integradores: 420h (21 créditos)
Práticas Jurídicas: 320h (16 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: Erechim

		С	/H		
Códigos	Componentes Curriculares	T	P	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
60-1218	Teoria do Direito	80		04	
60-1152	Direito Civil I	80	ĺ	04	
60-1197	História do Direito	40	ĺ	02	
60-1145	Ciência Política	40	ĺ	02	
60-1175	Direito Penal I	80	ĺ	04	
60-1208	Projeto Integrador – PI Extensão I	10	50	03	
	2º Semestre	•	-	•	
60-1158	Direito Constitucional I	80		04	60-1145
60-1153	Direito Civil II	80		04	60-1218
60-1176	Direito Penal II	80		04	60-1218
60-1195	Filosofia Jurídica	40		02	
80-330	Comunicação e Expressão	40		02	
60-1209	Projeto Integrador – PI Extensão II	10	50	03	
	3º Semestre				
60-1159	Direito Constitucional II	80		04	60-1145
60-1154	Direito Civil III	80		04	60-1218
60-1177	Direito Penal III	80		04	60-1218
60-1219	Teoria Geral do Processo	40		02	
60-1217	Sociologia Jurídica	40		02	
60-1210	Projeto Integrador – PI Extensão III	10	50	03	
	4º Semestre				
60-1155	Direito Civil IV	80		04	60-1218
60-1180	Direito Processual Civil I	80		04	60-1219
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80		04	60-1218
60-1144	Bioética	40		02	
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	40		02	
60-1211	Projeto Integrador - PI Extensão IV	10	50	03	
	5º Semestre				
60-1156	Direito Civil V	80		04	60-1218
60-1181	Direito Processual Civil II	80		04	60-1119
70-1047	Psicologia Jurídica I	40		02	
60-1203	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40		02	60-1218
60-1150	Direito Ambiental	40		02	
70-981	Metodologia da Pesquisa	40		02	
60-1212	Projeto Integrador - PI Extensão V	10	50	03	
	6º Semestre			•	
60-1147	Direito Administrativo I	80		04	60-1218
60-1182	Direito Processual Civil III	80		04	60-1219
60-1185	Direito Processual Penal I	80		04	60-1219
60-1157	Direito Civil VI	40		02	60-1218
60-1204	Prática em Processo Civil I	20	20	02	60-1219
60-1213	Projeto Integrador - PI Extensão VI	10	50	03	

Cádigos	Componentes Currienteres	C	/H	Créd	Duá Boa
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Crea	Pré-Req.
	7º Semestre				
60-1183	Direito Processual Civil IV	80		04	60-1219
60-1186	Direito Processual Penal II	80		04	60-1219
60-1161	Direito de Empresa I	80		04	60-1218
60-1148	Direito Administrativo II	80		04	60-1218
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40	04	60-1219
	8º Semestre	-		-	
60-1187	Direito Processual Penal III	80		04	60-1219
60-1165	Direito do Trabalho I	80		04	60-1218
60-1162	Direito de Empresa II	80		04	60-1218
60-1189	Direito Tributário I	80		04	60-1218
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40	04	60-1219
	9º Semestre				
	Eletiva I	40		02	
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual	40		02	
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio	40		02	
60-1190	Direito Tributário II	40		02	60-1218
60-1166	Direito do Trabalho II	40		02	60-1218
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40		02	
60-1206	Prática em Processo do Trabalho	20	20	02	60-1219
60-1164	Direito do Consumidor	40		02	
60-1220	Trabalho de Curso I (TC I)	40		02	70-981/2.000h
	10º Semestre				
	Eletiva II	40		02	
	Eletiva III	40		02	
60-1179	Direito Previdenciário	40		02	
60-1194	Ética e Legislação	40		02	
60-1205	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e	40	40	04	60-1219
	Tributário				
60-1221	Trabalho de Curso II (TC II)	40		02	60-1220
60-1214	Projeto Integrador - PI Extensão VII	10	50	03	
	Disciplinas Eletivas		1		
60-1143	Autoconhecimento, Felicidade e Transformação – EaD	40		02	
60-1146	Criminologia	40		02	
60-1202	Medicina Legal no Direito	40		02	
60-1167	Direito das Minorias - EaD	40		02	
60-1168	Direito e Multiculturalismo - EaD	40		02	
60-1169	Direito Educativo - EaD	40		02	
60-1170	Direito Eleitoral - EaD	40		02	
60-1171	Direito Esportivo - EaD	40		02	
60-1173	Direito Municipal e Urbanístico	40		02 02	
60-1174	Direito Notarial e Registral	40 40		02	
60-1178	Direito Portuário - EaD	40			
60-1188	Direito Processual Previdenciário  Direito, Literatura e Cinema - EaD			02	
60-1192	Direito Cibernético - EaD	40		02	
60-1151 60-1193	Economia Política - EaD	40 40		02 02	
70 <b>-</b> 1105	História das Ideias - EaD	40		02	
60-1198	Juizados Especiais - EaD	40		02	
60-1198	Leis Penais Especiais - EaD	40		02	+
81-380	Inglês Instrumental IA - EaD	40		02	
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais -	40		02	
60-1160	Direito da Infância e da Juventude	40		02	
70-977	Realidade Brasileira - EaD	40		02	
60-1216	Responsabilidade Civil - EaD	40		02	
70 <b>-</b> 1210	Sociologia I - EaD	40		02	
70-1107	Metodologia Cientifica - EaD	40		02	
60-1378	Direito Financeiro A	40		02	
20 .0.0			l		ı

## DIREITO Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.980h (199 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.500h (175 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 80h (4 créditos)

Práticas Jurídicas: 400h (20 créditos)Curricularização da Extensão: 410h

Atividades Complementares: 100h Carga Horária Total: 4.080h

Turno: Diurno e Noturno Oferta de Vagas: Santo Ângelo, Cerro Largo e São Luiz Gonzaga

Códigos	Componentes Curriculares		C.H		EaD	Créd.	Pré-	
Courgos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	Lab	Creu.	Requ.	
	1º semestre							
60-1415	Introdução ao Direito a Democracia Constitucional	80				04		
60-1416	Ciência Política e Teoria Geral do Estado	80				04		
60-1309	Pesquisa Jurídica				40	02		
80-327	Língua Portuguesa	40				02		
60-1417	História do Pensamento Jurídico	40				02		
60-1418	Relações Sociojurídicas Contemporâneas	40				02		
22 / / / 2	2º semestre		ı	1				
60-1419	Economia e Direito				40	02		
60-1420	Direito Constitucional I – Teorias Constitucionais, Direitos e Garantias Fundamentais	80				04	60-1416	
60-1327	Teoria Geral do Direito Civil	80				04	60-1415	
60-1327	Direito Penal I – Teoria Geral do Direito Penal	80				04	60-1415	
70-1333	Direitos Humanos, Cidadania e Diversidade Cultural	40				02	00 1410	
	Projeto Integrador I – Extensão – Constituição e							
60-1422	Democracia			60		03		
	3º semestre							
60-1368	Direito das Obrigações e Responsabilidade Civil	80				04	60-1327	
60-1423	Direito Penal II - Teoria das Penas	80				04	60-1421	
60-1424	Direito Constitucional II - Organização dos Poderes	80				04	60-1420	
60-1425	Direito de Empresa I – Da atividade empresarial	40				02	60-1427	
60-1426	Teoria Geral do Processo	40				02	60-1427	
60-1427	Epistemologia Jurídica	40				02		
	4º semestre							
60-1428	Direito dos Contratos	40				02	60-1427	
60-1429	Direito Penal III – Crimes em Espécies	80				04	60-1421	
60-1430	Direito Processual Civil I – Da ação, do tempo e dos atos processuais	80				04	60-1426	
60-1431	Direito de Empresa II – Títulos de créditos e responsabilidade empresarial	60		20		04		
60-1432	Projeto Integrador II - Extensão – Direito Fundamentais			60		03		
60-1433	Direito e Inclusão Social dos Vulneráveis e	30		10		02		
	Hipossuficientes 50 competers							
60-1371	Direito das Coisas	80				04	60-1327	
	Direito Processual Civil II - Tutela Provisória e de							
60-1434	Urgência, Procedimento Comum Direito Processual Penal I – A Constituição como a	80				04	60-1426	
60-1435	Garantia do Processo Penal Justo	80				04	60-1426	
60-1436	Direito Comunitário e da Integração	40				02		
60-1370	Direito das Crianças e dos Adolescentes	40				02		
60-1375	Biodireito	40				02		
60-1196	Hermenêutica Jurídica	40				02		

Códigos	Componentes Curriculares			C.H	1.05	EaD	Créd.	Pré-
	·		T	P.	ACEs			Requ.
	6º semestre	- 1			ı	ı		
60-1437	Direito Processual Civil III – Sentença, Coisa Julgada Recursos	е	80				04	60-1426
60-1438	Métodos de Tratamento de Conflitos		30		10		02	
60-1439	Direito Administrativo I – Administração Pública Federa		80				04	60-1420
60-1440	Direito Processual Penal II - Dos Atos Fundamentais d	lo	60		20		04	60-1426
60-1441	Devido Processo Penal Estágio de Prática Jurídica I			80			04	60-1430
60-1442	Projeto Integrador III – Extensão – Formas Alternativ	'a			60			00 1 100
	de Soluções de Conflitos				60		03	
60-1443	Direito das Famílias	_	30		10		02	60-1427
	7º semestre			1	1	ı		
60-1362 60-1444	Direito das Sucessões		80 80				04 04	60-1426
	Direito Trabalho I – As Relações de Emprego Direito Processual Civil IV – Cumprimento e Liquidaçã	io						
60-1445	de Sentença		40				02	60-1426
60-1446	Direito Processual Penal III - Das Garantias Recursa	is	40				02	
60-1447	e Revisionais do CPP Estágio de Prática Jurídica II			80			04	60-1430
60-1448	Direito das Relações Internacionais		80	00			04	60-1430
60-1449	Direito Administrativo II - Serviços e Servidore	,6	80				04	60-1420
00-1449	Públicos		0U				04	00-1420
	8º semestre							
60-1450	Direito do Trabalho II – Encerramento de Contrato Direito Coletivo	е	80				04	60-1426
60-1451	Direito Coletivo  Direito Internacional Privado		30		10		02	
60-1452	Direito Financeiro		40				02	
60-1453	Estágio de Prática Jurídica III			80			04	
60-1454	Direito dos Povos Originários Transconstitucionalismo	е	30		10		02	
60-1455	Processo do Trabalho		40				02	60-1426
60-1456	Direito Municipal e Urbanístico		30		10		02	
60-1457	Projeto Integrador IV – Extensão - Diálogo	s			60		03	
60-1335	Transfronteriços Direito Digital		40				02	
00-1333	9º semestre		40				02	
_	Eletiva I	_	40				02	
60-1458	Direito Tributário		80				04	
60-1459	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC		40				02	
60-1460	Estágio de Prática Jurídica IV			80			04	
60-1461	Ética Jurídica e Legislação		40				02	
- 60-1462	Eletiva II Direito Previdenciário A		40 40				02 02	
60-1463	Juizados Especiais A		<del>4</del> 0 40				02	
60-1464	Direito Agroambiental		80				04	
	10º semestre							
60-1465	Direito do Consumidor A	30		1	0		02	
60-1466	Trabalho de Conclusão de Curso II – TCC	40	_				02	
60-1467 60-1342	Estágio de Prática Trabalhista Direito Notarial e Registral A	40	8	0			04	
	Projeto Integrador V – Atividades Curriculares de	40						
60-1468	60-1468 Extensão 60				0	(	03	
Disciplinas Eletivas								
Códigos Componentes Curriculares						<b>C/H</b> 40		Créd.
60-1332 60-1334	Criminologia A  Direito de Propriedade Intelectual							02 02
60-1334	Direito de Propriedade intelectual  Direito e Culturas Religiosas					40 40		02
60-1350	Direito e Culturas Religiosas  Direito, Literatura e Cinema A					40		02
	,				- —			

60-1470	Direito e Interculturalidade	40	02
60-1337	Direito Eleitoral A	40	02
60-1339	Direito, Gênero e Diversidade	40	02
80-328	LIBRAS I – A Linguagem Brasileira de Sinais	40	02
81-380	Inglês Instrumental I A	40	02
80-335	Espanhol Instrumental I A	40	02
60-1343	Perícia Forense	40	02
70-1332	Psicologia I A	40	02
60-1345	Tópicos Avançados em Direito Processual Civil: Procedimentos Especiais	40	02
60-1471	Tópicos Avançados em Direito Processual Civil: Ação de Execução	40	02

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3441/CUN/2024 — Santo Ângelo PPC aprovado pela Resolução nº 3505/CUN/2024

### DIREITO Matriz Curricular 2021/2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.700h (185 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.840h (142 créditos)

Projetos Integradores: 420h (21 créditos)Práticas Jurídicas: 320h (16 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 200h Carga Horária Total: 3.900h Turno: Diurno e Noturno Oferta de Vagas: Cerro Largo

07.11		С	/H	0 ( )	- / -
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
60-1218	Teoria do Direito	80		04	
60-1152	Direito Civil I	80		04	
60-1197	História do Direito	40		02	
60-1145	Ciência Política	40		02	
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	40		02	
60-1217	Sociologia Jurídica	40		02	
60-1208	Projeto Integrador – PI Extensão I	10	50	03	
	2º Semestre				
60-1158	Direito Constitucional I	80		04	60-1145
60-1153	Direito Civil II	80		04	
60-1175	Direito Penal I	80		04	60-1218
60-1195	Filosofia Jurídica	40		02	
70-981	Metodologia da Pesquisa	40		02	
60-1209	Projeto Integrador - PI Extensão II	10	50	03	
	3º Semestre				
60-1159	Direito Constitucional II	80		04	60-1145
60-1154	Direito Civil III	80		04	
60-1176	Direito Penal II	80		04	60-1218
60-1219	Teoria Geral do Processo	40		02	
60-1164	Direito do Consumidor	40		02	
60-1210	Projeto Integrador - PI Extensão III	10	50	03	
	4º Semestre				
60-1155	Direito Civil IV	80		04	
60-1177	Direito Penal III	80		04	60-1218
60-1180	Direito Processual Civil I	80		04	60-1219
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80		04	60-1218
60-1211	Projeto Integrador - PI Extensão IV	10	50	03	
	5º Semestre				
60-1156	Direito Civil V	80		04	
60-1181	Direito Processual Civil II	80		04	60-1219
60-1185	Direito Processual Penal I	80		04	60-1219
60-1160	Direito da Infância e da Juventude	40		02	
60-1150	Direito Ambiental	40		02	
60-1212	Projeto Integrador - PI Extensão V	10	50	03	
	6º Semestre			1	
60-1182	Direito Processual Civil III	80		04	60-1219
60-1186	Direito Processual Penal II	80		04	60-1219
60-1157	Direito Civil VI	40		02	
60-1216	Responsabilidade Civil	40		02	60-1218
60-1151	Direito Cibernético	40		02	
60-1204	Prática em Processo Civil I	40		02	60-1219
60-1213	Projeto Integrador - PI Extensão VI	10	50	03	

0/1		C	/H		
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.
	7º Semestre				
60-1183	Direito Processual Civil IV	80		04	60-1219
60-1187	Direito Processual Penal III	80		04	60-1219
60-1161	Direito de Empresa I	80		04	60-1218
60-1194	Ética e Legislação	40		02	
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40	04	60-1204
60-1214	Projeto Integrador - PI Extensão VII	10	50	03	
	8º Semestre				
60-1162	Direito de Empresa II	80		04	60-1218
60-1147	Direito Administrativo I	80		04	60-1218
60-1165	Direito do Trabalho I	80		04	60-1218
60-1179	Direito Previdenciário	40		02	
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40	04	60-1219
	9º Semestre	1	ı	1	T
60-1148	Direito Administrativo II	80		04	60-1218
60-1189	Direito Tributário I	80		04	60-1218
60-1166	Direito do Trabalho II	40		02	60-1218
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40		02	70.004/0.000
60-1220	Trabalho de Curso I (TC I)	40	40	02	70-981/2.000h
60-1205	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e	40	40	04	60-1219
	Tributário 10º Semestre				
60 1100		10	I	00	60 1010
60-1190	Direito Tributário II	40	40	02	60-1218
60-1221	Trabalho de Curso II (TC II)  Direito das Minorias	40	40	02	60-1220
60-1167	Eletiva I	40		02 02	
	Eletiva II	40		02	
	Eletiva III	40		02	
60-1206	Prática em Processo do Trabalho	40		02	60-1219
00 1200	Disciplinas Eletivas	10		<u> </u>	00 1210
60-1143	Autoconhecimento, Felicidade e Transformação	40		02	
60-1144	Bioética	40		02	
80-330	Comunicação e Expressão - EaD	40		02	
60-1146	Criminologia	40		02	
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio	40		02	
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual	40		02	
60-1168	Direito e Multiculturalismo	40		02	
60-1169	Direito Educativo – EaD	40		02	
60-1170 60-1171	Direito Eleitoral   Direito Esportivo - EaD	40		02	
60-1173	Direito Espotavo - EaD  Direito Municipal e Urbanístico	40		02	
60-1174	Direito Notarial e Registral	40		02	
60-1178	Direito Portuário - EaD	40		02	
60-1188	Direito Processual Previdenciário	40		02	
60-1192	Direito, Literatura e Cinema	40		02	
60-1193	Economia Política - EaD	40		02	
80-335	Espanhol Instrumental I A - EaD	40		02	
70-1106	Filosofia I - EaD	40	ļ	02	
60-1196	Hermenêutica Jurídica	40	ļ	02	
70-1105	História das Ideias	40		02	
60-1198	Juizados Especiais	40	]	02	
60-1199 81-380	Leis Penais Especiais Inglês Instrumental IA - EaD	40	<u> </u>	02 02	
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais - <i>EaD</i>	40	]	02	
60-1202	Medicina Legal no Direito	40	]	02	
60-1202	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40	i İ	02	
70-975	Metodologia Científica - EaD	40		02	
70-1047	Psicologia Jurídica I - EaD	40		02	
70-977	Realidade Brasileira - EaD	40		02	
	1	40		00	
70-1107 60-1378	Sociologia I- EaD Direito Financeiro A	40 40	ļ	02 02	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2877/CUN/2020

### DIREITO Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.700h (185 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.840h (142 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Práticas Jurídicas: 320h (16 créditos)

• Curricularização da Extensão: 420h (21 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.900h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Cádigos	Componentes Currisulares		C.H		E <sub>0</sub> D	Créd.
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Crea.
	1º semestre					
60-1145	Ciência Política	40				02
80-330	Comunicação e Expressão				40	02
60-1152	Direito Civil I	80				04
60-1193	Economia Política	40				02
70-1105	História das Ideias				40	02
60-1218	Teoria do Direito	80				04
60-1208	Projeto Integrador – PI – Extensão I			60		03
	2º semestre					
60-1153	Direito Civil II	80				04
60-1158	Direito Constitucional I	80				04
70-1247	Filosofia Jurídica	40				02
70-1314	Direitos Humanos e Cidadania A				40	02
60-1196	Hermenêutica Jurídica	40				02
70-981	Metodologia da Pesquisa				40	02
60-1209	Projeto Integrador - PI – Extensão II			60		03
	3º semestre					
60-1194	Ética e Legislação	40				02
60-1154	Direito Civil III	80				04
60-1159	Direito Constitucional II	80				04
60-1161	Direito de Empresa I	80				04
60-1219	Teoria Geral do Processo	40				02
60-1210	Projeto Integrador - PI – Extensão III			60		03
	4º semestre					
60-1147	Direito Administrativo I	80				04
60-1155	Direito Civil IV	80				04
60-1162	Direito de Empresa II	80				04
60-1175	Direito Penal I	80				04
60-1211	Projeto Integrador - PI – Extensão IV			60		03
	5º semestre	ı	ı			
60-1148	Direito Administrativo II	80				04
60-1156	Direito Civil V	80				04
60-1176	Direito Penal II	80				04
60-1189	Direito Tributário I	80				04
60-1212	Projeto Integrador - PI – Extensão V			60		03

			C.H			
Códigos	Componentes Curriculares	T.	P.	ACEs	EaD	Créd.
	6º semestre					
60-1150	Direito Ambiental	40				02
60-1157	Direito Civil VI	40				02
60-1177	Direito Penal III	80				04
60-1180	Direito Processual Civil I	80				04
60-1190	Direito Tributário II	40				02
60-1204	Prática em Processo Civil I	40				02
60-1213	Projeto Integrador - PI – Extensão VI			60		03
	7º semestre					
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80				04
60-1181	Direito Processual Civil II	80				04
60-1185	Direito Processual Penal I	80				04
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40			04
60-1214	Projeto Integrador - PI – Extensão VII			60		03
	8º semestre		1			1
60-1165	Direito do Trabalho I	80				04
60-1182	Direito Processual Civil III	80				04
60-1186	Direito Processual Penal II	80				04
60-1203	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40	40			02
60-1205	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e Tributário	40	40			04
	9º semestre					
60-1166	Direito do Trabalho II	40				02
60-1183	Direito Processual Civil IV	80				04
60-1187	Direito Processual Penal III	80				04
60-1164	Direito do Consumidor	40				02
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40			04
60-1220	Trabalho de Curso I (TC I)	40				02
	10º semestre					
60-1160	Direito da Infância e da Juventude	40				02
60-1179	Direito Previdenciário	40				02
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40				02
	Eletiva I				40	02
	Eletiva II				40	02
	Eletiva III				40	02
60-1206	Prática em Processo do Trabalho		40			02
60-1221	Trabalho Curso II (TC II)		40			02
	Disciplinas Eletivas		,			
60-1143	Autoconhecimento, Felicidade e Transformação				40	02
60-1144	Bioética				40	02
60-1146	Criminologia				40	02
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio				40	02
60-1151	Direito Cibernético				40	02
60-1167	Direito das Minorias				40	02
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual				40	02
60-1168	Direito e Multiculturalismo				40	02
60-1169 60-1170	Direito Educativo Direito Eleitoral				40 40	02 02
60-1170	Direito Esportivo <i>D</i>				40	02
60-1171	Direito Esportivo D  Direito Municipal e Urbanístico				40	02
60-1173	Direito Notarial e Registral					02
60-1174	Direito Notariai e Registrai Direito Portuário				40 40	02
60-1178	Direito Processual Previdenciário				40	02
60-1166	Direito, Literatura e Cinema				40	02
80-335	Espanhol Instrumental IA				40	02
70-1106	Filosofia I				40	02
, , , , , , , ,	i nocciiu i		J	1	70	02

60-1197	História do Direito	40			02	l
81-380	Inglês Instrumental IA			40	02	
60-1198	Juizados Especiais			40	02	
60-1199	Leis Penais Especiais			40	02	
80-328	LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais			40	02	
60-1202	Medicina Legal no Direito			40	02	
70-975	Metodologia Cientifica			40	02	
70-1047	Psicologia Jurídica D			40	02	
60-1216	Responsabilidade Civil			40	02	
70-977	Realidade Brasileira			40	02	
70-1107	Sociologia I			40	02	
60-1378	Direito Financeiro A	40			02	

PPC aprovado pela Resolução nº 3439/CUN/2024

### DIREITO Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.740h (187 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.880h (144 créditos)

Projetos Integradores: 420h (21 créditos)Práticas Jurídicas: 320h (16 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.940h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: Santiago

27.11		C/H				_ , _
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Aces	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre					
60-1218	Teoria do Direito	80			04	
60-1252	Direito Civil I	80			04	
60-1197	História do Direito	40			02	
60-1145	Ciência Política	40			02	
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	40			02	
60-1195	Filosofia Jurídica	40			02	
60-1208	Projeto Integrador – PI – Extensão I			60	03	
	2º Semestre					
60-1158	Direito Constitucional I	80			04	60-1145
60-1153	Direito Civil II	80			04	
60-1175	Direito Penal I	80			04	60-1218
60-1217	Sociologia Jurídica	40			02	
70-981	Metodologia da Pesquisa	40			02	
60-1209	Projeto Integrador - PI – Extensão II			60	03	
	3º Semestre					
60-1159	Direito Constitucional II	80			04	60-1145
60-1154	Direito Civil III	80			04	
60-1176	Direito Penal II	80			04	60-1218
60-1219	Teoria Geral do Processo	40			02	
60-1203	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40			02	
60-1210	Projeto Integrador - PI – Extensão III			60	03	
	4º Semestre					
60-1155	Direito Civil IV	80			04	
60-1177	Direito Penal III	80			04	60-1218
60-1180	Direito Processual Civil I	80			04	60-1219
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80			04	60-1218
60-1211	Projeto Integrador - PI – Extensão IV			60	03	
	5º Semestre					
60-1156	Direito Civil V	80			04	
60-1181	Direito Processual Civil II	80			04	60-1219
60-1185	Direito Processual Penal I	80			04	60-1218
60-1164	Direito do Consumidor	40			02	
60-1150	Direito Ambiental	40			02	
60-1212	Projeto Integrador - PI – Extensão V			60	03	
	6º Semestre					
60-1182	Direito Processual Civil III	80			04	60-1219
60-1186	Direito Processual Penal II	80			04	60-1218
60-1157	Direito Civil VI	40			02	
60-1174	Direito Notarial e Registral	40			02	
60-1160	Direito da Infância e Juventude	40			02	
60-1204	Prática em Processo Civil I	40			02	
60-1213	Projeto Integrador - PI – Extensão VI			60	03	

044!	Common ontos Commissulanos		C/H		Ou á al	Duá Dan
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Aces	Créd	Pré-Req.
	7º Semestre	•				•
60-1183	Direito Processual Civil IV	80			04	60-1219
60-1187	Direito Processual Penal III	80			04	60-1219
60-1161	Direito de Empresa I	80			04	
60-1194	Ética e Legislação	40	ĺ		02	60-1218
60-1179	Direito Previdenciário	40	ĺ		02	
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40		04	60-1204
60-1214	Projeto Integrador - PI – Extensão VII			60	03	
	8º Semestre	-	-	<del>-</del>	-	
60-1162	Direito de Empresa II	80			04	60-1218
60-1147	Direito Administrativo I	80			04	60-1218
60-1165	Direito do Trabalho I	80			04	60-1218
80-330	Comunicação e Expressão	40			02	
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40		04	60-1219
	9º Semestre	•	-	•	•	
60-1148	Direito Administrativo II	80			04	60-1218
60-1189	Direito Tributário I	80	Ì		04	60-1218
60-1166	Direito do Trabalho II	40			02	60-1218
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40	ĺ		02	60-1219
60-1220	Trabalho de Curso I (TC I)	40	ĺ		02	70-981
	,					2.000h
60-1205	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e	40	40		04	60-1219
	Tributário					
	10º Semestre					
60-1190	Direito Tributário II	40			02	60-1218
60-1221	Trabalho de Curso II (TC II)	ļ	40		02	
	Eletiva I - EaD	40			02	
	Eletiva II - EaD	40	ļ		02	
	Eletiva III - EaD	40			02	
60-1206	Prática em Processo do Trabalho	20	20		02	60-1219
	Disciplinas Eletivas	1	1	1		
60-1143	Autoconhecimento, Felicidade e Transformação EaD	40			02	
60-1146	Criminologia - EaD	40			02	
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio - EaD	40			02	
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual - EaD	40			02	
60-1167	Direito das Minorias - EaD	40			02	
60-1168	Direito e Multiculturalismo - EaD	40			02	
60-1169	Direito Educativo - EaD	40			02	
60-1170	Direito Eleitoral - EaD	40			02	
60-1171	Direito Esportivo - EaD	40			02	
60-1173	Direito Municipal e Urbanístico - EaD	40			02	<u> </u>
60-1178	Direito Portuário - EaD	40			02	<u> </u>
60-1188	Direito Processual Previdenciário - EaD	40			02	
60-1192	Direito, Literatura e Cinema - EaD	40			02 02	
60-1193	Economia Política <i>- EaD</i> História das Ideias <i>- EaD</i>	40				
70-1105		40			02	
60-1198	Juizados Especiais - EaD	40	}		02	] 
60-1199 81-380	Leis Penais Especiais - EaD	40 40	}		02 02	] 
80-328	Inglês Instrumental IA- <i>EaD</i> LIBRAS I A - Língua Brasileira de Sinais - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	<u> </u>	02	<u> </u>
	LIBRAS I A - Lingua Brasileira de Sinais - <i>EaD</i>   Medicina Legal no Direito - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	<u> </u>	02	<u> </u>
60-1202 70-975	Metodologia Científica - <i>EaD</i>	40	}	] 	02	
70-975 70-1047	Netodologia Cientifica - <i>EaD</i>   Psicologia Jurídica - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	<u> </u>	02	<u> </u>
	Realidade Brasileira - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	<u> </u>	02	<u> </u>
70-977 60-1216	Responsabilidade Civil - <i>EaD</i>	40	}	] 	02	
70-1216		40	1		02	
70-1107	Sociologia I - <i>EaD</i> Filosofia I - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	<u> </u>	02	<u> </u>
60-1378	Direito Financeiro A	40		! 	02	
	vado pola Posolução pº 2877/CLIN/2020	40	l		UZ	

PPC aprovado pela Resolução nº 2877/CUN/2020

### DIREITO Matriz Curricular 2021/2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.740h (187 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.880h (144 créditos)

Projetos Integradores: 420h (21 créditos)Práticas Jurídicas:320h (16 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.940h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: São Luiz Gonzaga

O á altara a	Common onto a Commissulana a	C/H		ا د ځ دا	Duá Dan
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
60-1218	Teoria do Direito	80		04	
60-1152	Direito Civil I	80		04	
60-1197	História do Direito	40		02	
60-1145	Ciência Política	40		02	
60-1191	Direitos Humanos e Cidadania	40		02	
60-1195	Filosofia Jurídica	40		02	
60-1208	Projeto Integrador - PI – Extensão I	10	50	03	
	2º Semestre				
60-1158	Direito Constitucional I	80		04	60-1145
60-1153	Direito Civil II	80		04	
60-1175	Direito Penal I	80		04	60-1218
80-330	Comunicação e Expressão	40		02	
60-1217	Sociologia Jurídica	40		02	
60-1209	Projeto Integrador - PI – Extensão II	10	50	03	
	3º Semestre	-			
60-1159	Direito Constitucional II	80		04	60-1145
60-1154	Direito Civil III	80		04	
60-1176	Direito Penal II	80		04	60-1218
60-1219	Teoria Geral do Processo	40		02	
60-1164	Direito do Consumidor	40		02	60-1218
60-1210	Projeto Integrador - PI – Extensão III	10	50	03	
	4º Semestre			1	
60-1155	Direito Civil IV	80		04	
60-1177	Direito Penal III	80		04	60-1218
60-1180	Direito Processual Civil I	80		04	601219
60-1172	Direito Internacional Público e Privado	80		04	60-1218
60-1211	Projeto Integrador - PI – Extensão IV	10	50	03	
	5º Semestre			1	
60-1156	Direito Civil V	80		04	
60-1181	Direito Processual Civil II	80		04	60-1219
60-1216	Responsabilidade Civil	40		02	
60-1185	Direito Processual Penal I	80		04	60-1219
60-1203	Meios Alternativos de Composição de Conflitos	40		02	
60-1212	Projeto Integrador - PI – Extensão V	10	50	03	
	6º Semestre			1	
60-1157	Direito Civil VI	40		02	00.45.5
60-1182	Direito Processual Civil III	80		04	60-1219
60-1186	Direito Processual Penal II	80		04	60-1219
60-1160	Direito da Infância e da Juventude	40		02	
60-1144	Bioética	40		02	
60-1204	Prática em Processo Civil I	40		02	60-1219
60-1213	Projeto Integrador - PI – Extensão VI	10	50	03	

		C/	Ή		
Códigos	Componentes Curriculares	T	<u></u> Р	Créd	Pré-Req.
	7º Semestre	_	-		
60-1161	Direito de Empresa I	80		04	60-1218
60-1183	Direito Processual Civil IV	80		04	60-1219
60-1187	Direito Processual Penal III	80		04	60-1219
60-1194	Ética e Legislação	40		02	
60-1224	Prática em Processo Civil II	40	40	04	60-1204
60-1214	Projeto Integrador - PI – Extensão VII	10	50	03	
	8º Semestre				
60-1162	Direito de Empresa II	80		04	60-1218
60-1147	Direito Administrativo I	80		04	60-1218
60-1165	Direito do Trabalho I	80		04	60-1218
70-981	Metodologia da Pesquisa	40		02	
60-1207	Prática em Processo Penal	40	40	04	60-1219
00.4440	9º Semestre	00	1	0.4	00.4040
60-1148	Direito Administrativo II	80		04	60-1218
60-1189	Direito Tributário I	80		04	60-1218
60-1166	Direito do Trabalho II	40 40		02	60-1218 60-1218
60-1179 60-1220	Direito Previdenciário Trabalho de Curso I (TC I)	40		02 02	70-981/2.000h
60-1220	Prática em Processo Administrativo, Constitucional e Tributário	40	40	04	60-1219
00-1203	10º Semestre	40	40	04	00-1219
60-1149	Direito Agrário e do Agronegócio	40		02	
60-1190	Direito Tributário II	40		02	60-1218
60-1184	Direito Processual do Trabalho	40		02	60-1219
	Eletiva I	40		02	00 12.0
	Eletiva II	40		02	
	Eletiva III	40		02	
60-1221	Trabalho de Curso II (TC II)	-	40	02	
60-1206	Prática em Processo do Trabalho	40		02	60-1219
	Disciplinas Eletivas	1	1		ı
60-1143	Autoconhecimento, Felicidade e Transformação	40		02	
60-1146	Criminologia	40		02	
60-1150	Direito Ambiental	40		02	
60-1151	Direito Cibernético	40		02	
60-1163	Direito de Propriedade Intelectual Direito e Multiculturalismo - EaD	40		02	
60-1168 60-1167	Direito das Minorias	40 40		02 02	
60-1167	Direito Educativo - EaD	40		02	
60-1109	Direito Eleitoral - EaD	40		02	
60-1171	Direito Esportivo - EaD	40	ļ 	02	
60-1173	Direito Municipal e Urbanístico	40		02	
60-1174	Direito Notarial e Registral	40		02	
60-1178	Direito Portuário - <i>EaD</i>	40		02	
60-1188	Direito Processual Previdenciário	40		02	
60-1192	Direito, Literatura e Cinema	40		02	
60-1193	Economia Política - EaD	40		02	
80-335	Espanhol Instrumental IA - EaD	40	Ì	02	
70-1106	Filosofia I - EaD	40		02	
60-1196	Hermenêutica Jurídica	40		02	
70-1105	História das Ideias	40		02	
60-1198	Juizados Especiais	40		02	<u> </u>
60-1199	Leis Penais Especiais	40	ļ	02	ļ
81-380	Inglês Instrumental IA - EaD	40	ļ	02	
80-328	LIBRAS I A – Língua Brasileira de Sinais - <i>EaD</i>	40		02	
60-1202	Medicina Legal no Direito	40		02	
70-975	Metodologia Científica - EaD	40		02	
70-1047	Psicologia Jurídica I	40	<u> </u>	02	
70-977	Realidade Brasileira - <i>EaD</i>	40	<u> </u>	02	
70-1107	Sociologia I - EaD	40	<u> </u>	02	
60-1378	Direito Financeiro A	40		02	

PPC aprovado pela Resolução nº 2877/CUN/2020

# DIREITO <u>Matriz Curricular 2021/2024 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.180h (209 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 3.620h (181 créditos)

• Práticas Jurídicas: 400h (20 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 160h (8 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.380h Turno: Diurno e Noturno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo

Cádigos	Componentes Curriculares	C	/H	Créd	Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	Req.
	1º Semestre				
60-1305	Introdução ao Direito	80		04	
60-1327	Teoria Geral do Direito Civil	80		04	
60-1349	Fundamentos do Estado e da Constituição	80		04	
80-334	Língua Portuguesa II - E	80		04	
60-1360	Direito e Diversidade Cultural	40		02	
60-1347	História do Direito	40		02	
	2º Semestre				
60-1329	Teorias Constitucionais, Direitos e Garantias Fundamentais	80		04	60-1349
60-1368	Direito das Obrigações e Responsabilidade Civil	80		04	60-1327
60-1354	Direito Penal: Teoria do Crime	80		04	60-1305
70-1311	Filosofia Jurídica A	80		04	60-1305
60-1376	Análise Econômica do Direito	40		02	
70-1313	Pesquisa Jurídica A	40		02	
	3º Semestre				
60-1308	Organização Constitucional do Estado e dos Poderes	80		04	60-1329
60-1361	Direito dos Contratos	80		04	60-1368
60-1353	Direito Penal: Teoria das Penas	80		04	60-1354
70-1312	Sociologia Jurídica A	80		04	
60-1328	Teoria Geral do Processo (TGP)	40		02	60-1305
60-1352	PI: Direitos Humanos e Cidadania	60		03	
	4º Semestre			-	-
60-1371	Direito das Coisas	80		04	60-1368
60-1355	Direito Penal: Crimes em Espécie A	80		04	60-1353
60-1316	Práxis de Direito Processual Civil A	60	20	04	60-1328
60-1358	Direito Empresarial e Negocial A	80		04	60-1327
60-1375	Biodireito	40		02	
	Eletiva I	40		02	
	5º Semestre				
60-1369	Direito das Famílias	80		04	60-1368
60-1317	Práxis de Direito Processual Civil B	60	20	04	60-1316
60-1359	Direito Empresarial e Negocial B	80		04	60-1358
60-1356	Direito Penal: Crimes em Espécie B	80		04	60-1353
60-1196	Hermenêutica Jurídica	40		02	
60-1367	Direito das Relações Agrárias	40		02	60-1371
	6º Semestre				
60-1362	Direito das Sucessões	80		04	60-1369
60-1318	Práxis de Direito Processual Civil C	60	20	04	60-1317
60-1321	Práxis de Direito Processual Penal A	60	20	04	60-1328
60-1373	Direito Administrativo e Administração Pública Brasileira	80		04	60-1308
60-1310	Prática Jurídica e Comunitária		80	04	60-1317
60-1370	Direitos das Crianças e dos Adolescentes	40		02	60-1329
60-1307	PI: Métodos de Resolução de Conflitos	60		03	

		C	/H		Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Req.
	7º Semestre		-		11041
60-1319	Práxis de Direito Processual Civil D	60	20	04	60-1317
60-1322	Práxis de Direito Processual Penal B	60	20	04	60-1321
60-1374	Direito Administrativo e Administração Intervencionista	80		04	60-1308
60-1364	Direito das Relações de Trabalho A	80		04	60-1329
60-1366	Direito das Relações de Consumo	40		02	60-1361
00 1000	Eletiva II	40		02	00 1001
60-1311	Prática Jurídica Real A	70	80	04	60-1310
00 1011	8º Semestre			0-7	00 1010
60-1365	Direito das Relações de Trabalho B	80		04	60-1364
60-1323	Práxis de Direito Processual Penal C	60	20	04	60-1322
60-1315	Práxis de Direito Previdenciário	60	20	04	60-1308
60-1313	Direito Financeiro e Tributário	80	20	04	60-1308
00-1337		40		1	00-1306
60 1212	Eletiva III Prática Jurídica Real B	40	90	02 04	60 1211
60-1312	-		80	04	60-1311
CO 4004	9º Semestre		20	0.4	00.4057
60-1324	Práxis de Direito Tributário	60	20	04	60-1357
60-1363	Direito das Relações Internacionais	80	00	04	60-1329
60-1325	Práxis de Processo Constitucional	60	20	04	60-1318
60-1320	Práxis de Direito Processual do Trabalho	60	20	04	60-1365
60-1313	Prática Jurídica Real C	4.0	80	04	60-1311
60-1330	Trabalho de Conclusão de Curso A	10	30	02	60-1309
	400.0				2440h
00.4054	10º Semestre	1.0	ı	0.0	ı
60-1351	Ética Jurídica	40	00	02	00.4044
60-1314	Prática Jurídica Real D	00	80	04	60-1311
60-1372	PI: Direito Ambiental e Sustentabilidade	60	00	03	60-1329
60-1331	Trabalho de Conclusão de Curso B	10	30	02	60-1330
60-1306	Juizados Especiais	40		02	60-1317
	Eletiva IV	40		02	
	Disciplinas Eletivas		ı	1	1
60-1332	Criminologia A	40		02	60-1353
60-1333	Direitos das Minorias e Inclusão Social	40		02	
60-1334	Direito de Propriedade Intelectual	40		02	60-1327
60-1335	Direito Digital	40		02	
60-1336	Direito e Culturas Religiosas	40		02	
60-1337	Direito Eleitoral A	40		02	60-1329
60-1338	Direito Indígena e Transconstitucionalismo	40		02	
60-1339	Direito, Gênero e Diversidade	40		02	60-1360
60-1341	Direito Municipal e Urbanístico A	40		02	60-1374
60-1342	Direito Notarial e Registral A	40		02	60-1308
60-1340	Direito, Literatura e Cinema	40		02	
80-328	LIBRAS I – A Linguagem Brasileira de Sinais	40		02	
81-380	Inglês Instrumental I A	40		02	
80-335	Espanhol Instrumental I A	40		02	
	Perícia Forense	40		02	
60-1343			i		1
60-1343 70-1047		40		02	
	Psicologia Jurídica I Tópicos Avançados em Direito Processual Civil: Procedimentos Especiais	40		02 02	60-1318

PPC aprovado pela Resolução nº 2878/CUN/2020

# CIÊNCIAS HUMANAS

## **PEDAGOGIA**

\_\_\_\_\_

#### Situação Legal:

Reconhecido – Erechim, Frederico Westphalen e Santo Ângelo – P. 923/18 Santiago – P. 388/24

### Oferta de Vagas:

Erechim, Frederico Westphalen, Santo Ângelo

\_\_\_\_\_\_

### **Objetivo Geral**

Formar o pedagogo habilitado para atuar na Educação Infantil e nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental da Educação Básica, com sólida formação, capaz de diagnosticar situações problemas e apresentar soluções no campo da educação escolar e não escolar, de modo a garantir o desenvolvimento de múltiplas competências e saberes necessários à atuação profissional do pedagogo.

#### Perfil profissional do egresso

Formar um educador capaz de atuarno ensino, na organização e gestão desistemas e experiências educacionais, escolares e populares, tendo as seguintes características: Pesquisador, intelectual autorreflexivo, sensível a multiculturalidade, com domínio de conhecimento teórico-prático, políticose sociais e comprometido com a construção de uma sociedade justa, fraterna e democrática.

#### Campo de Atuação

- Docência na educação infantil, nos anos iniciais da educação básica, nas Componentes Curriculares da formação pedagógica do profissional docente;
- Gestão de sistemas, unidades, projetos e experiências educacionais escolares e populares;
- Produção e difusão do conhecimento científico e tecnológico do campo educacional;
- Áreas émergentes do campo educacional.

# PEDAGOGIA – EDUCAÇÃO INFANTIL E ANOS INICIAIS Matriz Curricular 2025 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2025

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.200h (160 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.820h (141 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 120h (6 créditos)
Estágios Supervisionados: 420h (21 créditos)
Trabalho de Conclusão de Curso: 80h (4 créditos)

Orminalerie e a de Frata e a contra contra de Curso.

• Curricularização da Extensão: 320h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.300h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim e Frederico Westphalen

Código	Componente curricular		Carga	Horá	ria	Créd.
		Т	Р	EaD	ACEs	
	1° Semestre					
701331	Antropologia e Educação	40				02
701334	Educação Socioemocional	40				02
701335	Fundamentos Éticos, Políticos e Históricos da Pedagogia	40				02
701336	História da Educação IIA	80				04
80357	Leitura e Escrita: Métodos de Estudo	50	30			04
701337	Psicologia do Desenvolvimento IIA	40				02
701338	Projeto Integrador – Pedagogia I				60	03
	2° Semestre					
701339	Diversidade e Inclusão na Educação I	60	20			04
701340	Sociologia da Educação IIA	40				02
701341	Filosofia da Educação IIA	80				04
701342	Psicologia da Aprendizagem IIA	80				04
701343	Tecnologias Educacionais			40		02
701344	Projeto Integrador – Pedagogia II				60	03
701345	Estágio I – Observação e Vivências nos Espaços Escolares		40			02
	3° Semestre					
701346	Didática IIA	30	10			02
701347	Fundamentos da Educação Infantil I	60	20			04
701348	Gestão da Educação	80				04
701349	Gestão em Diferentes Espaços			40		02
701350	Ludicidade e Infância	30	10			02
701351	Projeto Integrador – Pedagogia III				60	03
701352	Estágio II- Observação e Vivências na Educação Infantil e nos		60			03
	Anos Iniciais  4° Semestre					
704050		00	10	ı		00
701353	Fundamentos dos Anos Iniciais	30	10			02
701354	Fundamentos da Educação Infantil II	30	10			02
80358	FTM de Arte I	30	10			02
80359	FTM de Língua Portuguesa I	50	30			04
101087	FTM de Matemática IA	40	40			04
701355	Projeto Integrador – Pedagogia IV				60	03
701356	Estágio III- Observação e Vivências nos Espaços não Formais de Educação		40			02

Código	Componente curricular		Carga	horár	ia	Créd.
		Т	Р	EaD	ACEs	
	5° Semestre					
701357	Fundamentos da Educação Infantil III	30	10			02
80360	FTM de Língua Portuguesa II	50	30			04
101085	FTM de Matemática IIA	40	40			04
20887	FTM de Ciências Naturais I	40	40			04
701358	Projeto Integrador – Pedagogia V				60	03
701359	Estágio Supervisionado em Gestão em Espaços não		40			02
	Formais de Educação					
	6° Semestre					
20888	FTM de Ciências Naturais II	40	30		10	04
701360	FTM de História e Geografia I	50	30			04
80361	FTM de Literatura Infantil e Juvenil	50	20		10	04
701361	Métodos de Pesquisa em Educação	40				02
701362	Políticas e Legislação Educacional	80				04
701363	Estágio Supervisionado em Gestão Educacional		40			02
	7° Semestre					
80362	FTM de Arte II	40	30		10	04
401655	Educação e Saúde	30	10			02
101086	FTM de Matemática IIIA	20	20			02
701364	FTM de História e Geografia II	50	30			04
401656	Psicomotricidade I	20	20			02
701365	Trabalho de Conclusão de Curso I	20	20			02
701366	Estágio Supervisionado em Educação Infantil		100			05
	8° Semestre					
701367	Cultura e Espiritualidade			40		02
701368	Teorias e Saberes do Currículo	40				02
401657	FTM de Educação Física	50	30			04
80347	Libras I	60	20			04
701369	Tópicos especiais em Educação	40				02
701370	Trabalho de Conclusão de Curso II		40			02
701371	Estágio Supervisionado em Anos Iniciais		100			05

Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº. 3491/CUN/2024

Projeto Pedagógico do Curso aprovado pela Resolução nº 3507/CUN/2024 – Erechim

Projeto Pedagógico do Curso aprovado pela Resolução nº 3509/CUN/2024 – Frederico Westphalen

# PEDAGOGIA – ANOS INICIAIS Matriz Curricular 2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.820h (141 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 120h (6 créditos)
Estágios Supervisionados: 400h (20 créditos)

• Curricularização da Extensão: 320h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.320h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Código	Componentes Curriculares		Carga	Horári	а	Créd.	Pré Req.
	·	Т	Р	EaD	ACEs		
	1º Semes	stre					
70-1057	Fundamentos da Pedagogia I	80				04	
70-1058	História da Educação I	60	20			04	
70-975	Metodologia Científica			40		02	
70-1059	Teorias do Conhecimento em Educação I	40				02	
70-1060	Fundamentos Socioantropológicos da Educação I	80				04	
70-1061	Prática de Ensino PED I-A	20	20			02	
	2º Semes	stre	-	-		-	-
70-1062	Filosofia da Educação I	80				04	
70-1063	Educação e Cultura Digital I			40		02	
70-1064	Planejamento e Gestão da Educação I	60	20			04	
70-1065	Psicologia do Desenvolvimento I	80				04	
70-1066	Prática de Ensino PED II-A	20	20			02	
70-1238	Projeto Integrador - Extensão Pedagogia I				60	03	
	3º Semes	stre	•	_		•	•
70-1068	Organização do Trabalho Pedagógico I			40		02	
80-340	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	80				04	
70-1069	Psicologia da Aprendizagem I	80				04	
10-189	FTM de Matemática I	50	30			04	
70-1070	Prática de Ensino PED III-A	20	20			02	
70-1239	Projeto Integrador – Extensão Pedagogia II				60	03	
	4º Semes	stre					
70-1072	Avaliação Escolar I	40				02	
80-336	FTM de Leitura e Escrita I	60	20			04	
70-1073	Didática Geral	30	10			02	
70-1074	Diversidade e Inclusão na Educação I	60			20	04	
70-1075	Educação em Diferentes Espaços I	40				02	
70-1076	Prática de Ensino PED IV-A	20	20			02	
70-1240	Projeto Integrador – Extensão Pedagogia III				60	03	
	5º Semes	stre					
80-337	FTM de Leitura e Escrita II	40	20		20	04	
70-1078	Teorias e Saberes do Currículo I	60	20			04	
70-1079	Políticas Públicas e Legislação Educacional I	60	20			04	
70-1080	Didática para os Anos Iniciais	30	10			02	
20-513	FTM de Ciências da Natureza I	40	20		20	04	
70-1081	FTM de História e Geografia I	80				04	

Código	Componentes Curriculares	Carga Horária			а	Créd.	Pré Req.
		Т	Р	EaD	ACEs		
	6º Seme	stre					
70-1086	FTM de História e Geografia II	70	10			04	
70-1087	Unidades Temáticas e Objetos de Conhecimento dos Anos Iniciais	40				02	
10-190	FTM de Matemática II	50	30			04	
80-333	Libras I-B	30	30		20	04	
70-1088	Avaliação para os Anos Iniciais	40				02	
20-514	FTM Ciências da Natureza II	40	20		20	04	
	7º Seme	stre					
40-1300	Psicomotricidade nos Anos Iniciais I	50	30			04	
80-338	FTM de Literatura Infantil e Juvenil	60			20	04	
70-1096	Jogo em Educação no Anos Iniciais	40				02	
70-1097	TCC I-A	40				02	
70-1098	Estágio nos Anos Iniciais (1º ano ao 3º ano)		200			10	*
	8º Seme	stre					
70-1099	FTM de Arte e Educação nos Anos Iniciais	50	10		20	04	
40-1301	Saúde e Educação	40				02	
70-1101	Educação e Cultura Digital II	40				02	
70-1102	TCC II- A	80				04	70-1097
70-1110	Estágio nos Anos Iniciais (4º ano e 5º ano)		200			10	**

<sup>\*</sup>Para realizar o Estágio nos Anos Iniciais (1° ano ao 3° ano) o acadêmico deverá ter cursado 1.000h de Componentes Curriculares obrigatórias.

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº 3375/CUN/2023

<sup>\*\*</sup> Para realizar o Estágio nos Anos Iniciais (4° ano ao 5° ano) o acadêmico precisa deverá ter cursado 1.000h de Componentes Curriculares obrigatórias.

# PEDAGOGIA – ANOS INICIAIS Matriz Curricular 2021/2023 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2023

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.700h (135 créditos)

Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

• Estágios Supervisionados: 400h (20 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.420h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

		C/	Ή		Pré-
Códigos	Componentes Curriculares	T		Créd	Req.
	1º Semestre		<u>.                                      </u>	<u> </u>	
70-1057	Fundamentos da Pedagogia I	80		04	
70-1058	História da Educação I	60	20	04	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40		02	
70-1059	Teorias do Conhecimento em Educação I	40		02	
70-1060	Fundamentos Socioantropológicos da Educação I	80		04	
70-1061	Prática de Ensino PED I-A		40	02	
	2º Semestre				
70-1062	Filosofia da Educação I	80		04	
70-1063	Educação e Cultura Digital I – EaD	30	10	02	
70-1064	Planejamento e Gestão da Educação I	60	20	04	
70-1065	Psicologia do Desenvolvimento I	80		04	
70-1066	Prática de Ensino PED II-A		40	02	
70-1067	Projeto Integrador I - Pedagogia	30	30	03	
	3º Semestre				
70-1068	Organização do Trabalho Pedagógico I– EaD	40		02	
80-340	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	80		04	
70-1069	Psicologia da Aprendizagem I	80		04	
10-189	FTM de Matemática I	80		04	
70-1070	Prática de Ensino PED III-A	10	30	02	
70-1071	Projeto Integrador II - Pedagogia	30	30	03	
	4º Semestre				
70-1072	Avaliação Escolar I	40		02	
80-336	FTM de Leitura e Escrita I	65	15	04	
70-1073	Didática Geral	40		02	
70-1074	Diversidade e Inclusão na Educação I	80		04	
70-1075	Educação em Diferentes Espaços I	40		02	
70-1076	Prática de Ensino PED IV-A	10	30	02	
70-1077	Projeto Integrador III - Pedagogia	30	30	03	
	5º Semestre		_		
80-337	FTM de Leitura e Escrita II	65	15	04	
70-1078	Teorias e Saberes do Currículo I	60	20	04	
70-1079	Políticas Públicas e Legislação Educacional I	60	20	04	
70-1080	Didática para os Anos Iniciais	40		02	
20-513	FTM de Ciências da Natureza I	60	20	04	
70-1081	FTM de História e Geografia I	80		04	
	6º Semestre		1	1 .	
70-1086	FTM de História e Geografia II	65	15	04	
70-1087	Unidades Temáticas e Objetos de Conhecimento dos Anos Iniciais	40		02	
10-190	FTM de Matemática II	65	15	04	
80-333	Libras I-B – Língua Brasileira de Sinais	80		04	
70-1088	Avaliação para os Anos Iniciais	40		02	
20-514	FTM Ciências da Natureza II	80		04	

Cádigos	Componentes Currisulares	C/I	Н	Créd	Pré-		
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Crea	Req.		
	7º Semestre						
40-1300	Psicomotricidade nos Anos Iniciais I	80		04			
80-338	FTM de Literatura Infantil e Juvenil	80		04			
70-1096	Jogo em Educação no Anos Iniciais	40		02			
70-1097	Trabalho de Conclusão de Curso I-A	40		02			
70-1098	Estágio nos Anos Iniciais (1º ano ao 3º ano)		200	10	(*)		
	8º Semestre						
70-1099	FTM de Arte e Educação nos Anos Iniciais	80		04			
40-1301	Saúde e Educação	40		02			
70-1101	Educação e Cultura Digital II	40		02			
70-1102	Trabalho de Conclusão de Curso II- A	80		04	70-1097		
70-1110	Estágio nos Anos Iniciais (4º ano e 5º ano)		200	10	(**)		

<sup>(\*)</sup> Para realizar o Estágio nos Anos Iniciais (1º ano ao 3º ano) o acadêmico deverá ter cursado 800h de Componentes Curricularesobrigatórias, sendo o mínimo de 400h de Fundamentos Teóricos e Metodológicos.

PPC aprovado pela Resolução nº 2901/CUN/2020

<sup>(\*\*)</sup> Para realizar o Estágio nos Anos Iniciais (4° ano ao 5° ano) o acadêmico precisa deverá ter cursado 800h de Componentes Curriculares obrigatórias, sendo o mínimo de 400h de Fundamentos Teóricos e Metodológicos.

## PEDAGOGIA – EDUCAÇÃO INFANTIL Matriz Curricular 2024 – Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2024

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.820h (141 créditos)

Estágios Supervisionados: 400h (20 créditos)
Componentes Curriculares EaD: 120h (6 créditos)

Curricularização da Extensão: 320h

Atividados Complementores: 100h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.320h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Código	Componentes Curriculares		Carga	Horár	ria .	Créd	Pré
		Т	P		ACEs		Req.
	1º Semestre	-		•	•	-	
70-1057	Fundamentos da Pedagogia I	80				04	
70-1058	História da Educação I	60	20			04	
70-975	Metodologia Científica			40		02	
70-1059	Teorias do Conhecimento em Educação I	40				02	
70-1060	Fundamentos Socioantropológicos da Educação I	80			ļ	04	
70-1061	Prática de Ensino PED I-A	20	20			02	
	2º Semestre						
70-1062	Filosofia da Educação I	80			ļ	04	
70-1063	Educação e Cultura Digital I – online			40	ļ	02	
70-1064	Planejamento e Gestão da Educação I	60	20			04	
70-1065	Psicologia do Desenvolvimento I	80				04	
70-1066	Prática de Ensino PED II-A	20	20			02	
70-1238	Projeto Integrador Pedagogia I				60	03	
	3º Semestre			1	T		
70-1068	Organização do Trabalho Pedagógico I - online	1		40		02	
80-340	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	80				04	
70-1069	Psicologia da Aprendizagem I	80				04	
10-189	FTM de Matemática I	50	30			04	
70-1070	Prática de Ensino PED III-A	20	20		00	02	
70-1239	Projeto Integrador Pedagogia II				60	03	
70.4070	4º Semestre	10	ı	l	T	00	
70-1072	Avaliação Escolar I FTM de Leitura e Escrita I	40	20			02 04	
80-336 70-1073	Didática Geral	60 30	20 10			02	
70-1073	Diversidade e Inclusão na Educação I	60	10		20	02	
70-1074	Educação em Diferentes Espaços I	40		1	20	02	
70-1073	Prática de Ensino PED IV-A	20	20			02	
70-1070	Projeto Integrador Pedagogia III	20	20		60	03	
70 12 10	5º Semestre			<u>.</u>		- 00	
40-1299	Psicomotricidade na Educação Infantil I	30	30		20	04	
70-1078	Teorias e saberes do Currículo I	60	20		20	04	
70-1079	Políticas Públicas e Legislação Educacional I	60	20			04	
70-1083	Didática para a Educação Infantil	40				02	
70-1084	Cuidar e Educar I	40			İ	02	
70-1085	Educação e Ludicidade I	60			20	04	
	6º Semestre				<u>.                                      </u>		
70-1089	Organização e Rotina na Educação Infantil	60	20			04	
70-1090	Campos de Experiência na Educação Infantil	40	20		20	04	
70-1091	Fundamentos Históricos da Infância	40			Ì	02	
80-333	Libras I-B	30	30		20	04	
70-1092	Registro da Documentação Pedagógica na Educação Infantil	40				02	
70-1093	Direitos de Aprendizagem e Desenvolvimento	40				02	
70-1094	Musicalização na Educação Infantil	40				02	

Código	Componentes Curriculares	Carga Horária				Créd	Pré
		Т	Р	EaD	ACEs		Req.
	7º Semestre						
70-1113	Educação Ambiental na Infância	40				02	
70-1095	Filosofia para a Infância I	40				02	
70-1082	Psicomotricidade na Educação Infantil II	40	40			04	
70-1241	FTM de Arte e Educação para a Educação Infantil	40	20		20	04	
70-1097	Trabalho de Conclusão de Curso I-A	40				02	
70-1111	Estágio na Educação Infantil (0 a 3 anos)		200			10	*
	8º Semestre						
80-339	FTM Literatura Infantil	40	20		20	04	
40-1301	Saúde e Educação	40				02	
70-1101	Educação e Cultura Digital II	40				02	
70-1102	Trabalho de Conclusão de Curso II-A	80				04	70-1097
70-1112	Estágio na Educação Infantil (4 e 5 anos)		200			10	**

<sup>\*</sup>Para realizar o Estágio em Educação Infantil (0 a 3 anos) o acadêmico deverá ter cursado 1000h de Componentes Curriculares obrigatórias.

\*Para realizar o Estágio em Educação Infantil (4 a 5 anos) o acadêmico deverá ter cursado 1000h de

Atualização do PPC aprovada pela Resolução nº. 3376/CUN/2023

Componentes Curriculares obrigatórias.

## PEDAGOGIA – EDUCAÇÃO INFANTIL Matriz Curricular 2021/2023

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2023

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.700h (135 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 120h (6 créditos)
 Trabalho de Conclusão de Curso: 120h (6 créditos)

• Estágios Supervisionados: 400h (20 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.420h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd	Pré-
Courgos	·	Т	Р	Crea	Req.
	1º Semestre				
70-1057	Fundamentos da Pedagogia I	80		4	
70-1058	História da Educação I	60	20	4	
70-975	Metodologia Científica – EaD	40		2	
70-1061	Prática de Ensino PED I-A		40	2	
70-1059	Teorias do Conhecimento em Educação I	40		2	
70-1060	Fundamentos Socioantropológicos da Educação I	80		4	
	2º Semestre				
70-1062	Filosofia da Educação I	80		4	
70-1063	Educação e Cultura Digital I – <i>EaD</i>	30	10	2	
70-1064	Planejamento e Gestão da Educação I	60	20	4	
70-1065	Psicologia do Desenvolvimento I	80		4	
70-1066	Prática de Ensino PED II - A	40		2	
70-1067	Projeto Integrador I - Pedagogia	30	30	3	
	3º Semestre				
70-1068	Organização do Trabalho Pedagógico I – EaD	40		2	
80-340	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	80		4	
70-1069	Psicologia da Aprendizagem I	80		4	
10-189	FTM Matemática I	80		2	
70-1070	Prática de Ensino PED III-A	10	30	2	
70-1071	Projeto Integrador II - Pedagogia	30	30	3	
	4º Semestre				
70-1072	Avaliação Escolar I	40		2	
80-336	FTM de leitura e Escrita I	65	15	4	
70-1073	Didática Geral	40		2	
70-1074	Diversidade e Inclusão na Educação I	80		4	
70-1075	Educação em Diferentes Espaços I	40		2	
70-1076	Prática de Ensino PED IV-A	10	30	2	
70-1077	Projeto Integrador III - Pedagogia	30	30	3	
	5º Semestre				
40-1299	Psicomotricidade na Educação Infantil I	60	20	4	
70-1078	Teorias e saberes do Currículo I	60	20	4	
70-1079	Políticas Públicas e Legislação Educacional I	60	20	4	
70-1083	Didática para a Educação Infantil	40		2	
70-1084	Cuidar e Educar I	40		2	
70-1085	Educação e Ludicidade I	80		4	
	6º Semestre				
70-1089	Organização e Rotina na Educação Infantil	65	15	4	
70-1090	Campos de Experiência na Educação Infantil	65	15	4	
70-1091	Fundamentos Históricos da Infância	40		2	
80-333	Libras I-B – Língua Brasileira de Sinais	80		4	
70-1092	Registro da Documentação Pedagógica na Educação Infantil	40		2	
70-1093	Direitos de Aprendizagem e Desenvolvimento	40		2	
70-1094	Musicalização na Educação Infantil	40		2	

Códigos	Componentes Curriculares	C/	Ή	Créd	Pré-
Codigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Cred	Req.
	7º Semestre				
70-1113	Educação Ambiental na Infância	40		2	
70-1095	Filosofia para a Infância I	40		2	
70-1082	Psicomotricidade na Educação Infantil II	65	15	4	
70-1100	FTM de Arte e Educação	40		2	
70-1097	Trabalho de Conclusão de Curso I-A	40		2	
70-1111	Estágio na Educação Infantil (0 a 3 anos)		200	10	(*)
	8 º Semestre				
80-339	FTM Literatura Infantil	80		4	
40-1301	Saúde e Educação	40		2	
70-1101	Educação e Cultura Digital II	40		2	
70-1102	Trabalho de Conclusão de Curso II-A	80		4	70-1097
70-1112	Estágio na Educação Infantil (4 e 5 anos)		200	10	(**)

<sup>(\*)</sup> Para realizar o Estágio em Educação Infantil (0 a 3 anos) o acadêmico deverá ter cursado 800h de Componentes Curricularesobrigatórias, sendo o mínimo de 400h de Fundamentos Teóricos e Metodológicos.

PPC aprovado pela Resolução nº 2902/CUN/2020

<sup>(\*\*)</sup> Para realizar o Estágio em Educação Infantil (4 a 5 anos) o acadêmico deverá ter cursado 800h de Componentes Curriculares obrigatórias, sendo o mínimo de 400h de Fundamentos Teóricos e Metodológicos.

## **PEDAGOGIA - PARFOR**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turma 2023

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.220h (161 créditos)

• Estágios: 400h (20 créditos)

• Curricularização da Extensão: 400h (20 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.420h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Código	Componentes Curriculares	C/	Ή	Créd.
		Т	Р	
	1º Semestre			
80-346	Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa I	80		04
70-1200	Docência na Contemporaneidade	80		04
70-1201	Pesquisa e Prática de Projetos em Educação	80		04
70-1202	Projeto Integrador PED I	80		04
70-1203	Experiência Socioprofissional I	40	40	04
	2º Semestre			
70-1204	Educação em Diferentes Espaços I	80		04
70-1205	Fundamentos Filosóficos e Socioantropológicos da Educação	80		04
70-1206	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação na Educação	80		04
70-1207	Projeto Integrador PED II	80		04
70-1208	Experiência Socioprofissional II	40	40	04
	3º Semestre			
70-1209	Cultura, Diversidade e Inclusão na Educação	80		04
80-347	Libras I	80		04
80-348	Alfabetização, Letramento e Formação do Leitor	80		04
70-1210	Projeto Integrador PED III	80		04
70-1211	Experiência Socioprofissional III	40	40	04
	4º Semestre			•
70-1212	Teorias do Conhecimento	80		04
70-1213	Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem	80		04
70-1214	Didática: Organização da Prática Pedagógica na Educação Básica	80		04
70-1215	Projeto Integrador PED IV	80		04
70-1216	Experiência Socioprofissional IV	40	40	04
	5º Semestre			-
70-1217	Campos de Experiência na Educação Infantil	80		04
70-1218	Políticas Públicas, Gestão e Legislação Educacional	80		04
70-1219	Pedagogia da Infância: Sujeitos da Educação Infantil e suas Práticas	80		04
70-1220	Projeto Integrador PED V	80		04
70-1221	Experiência Socioprofissional V	40	40	04
	6º Semestre	-	-	
70-1222	Teorias e Saberes do Currículo	80		04
70-1223	Alfabetização: Concepções Teórico-metodológica	80		04
70-1224	Educação e Linguagens: Concepções Teórico-Metodológicas	80	Ì	04
70-1225	TCC PED I	60	Ì	03
70-1226	Experiência Socioprofissional VI	40	40	04
	7º Semestre	-	<del>-</del>	
70-1227	Educação Matemática: Concepções Teórico-Metodológicas		80	04
70-1228	Educação em Ciências Humanas: Concepções Teórico-Metodológicas		80	04
70-1229	Educação em Ciências da Natureza: Concepções Teórico-			04
	Metodológicas		80	
70-1230	TCC PED II	60		03
70-1231	Experiência Socioprofissional VII	40	40	04

Código	Componentes Curriculares	C/H		Créd.	
		Т	Р		
8º Semestre					
70-1232	Estágio em Docência I - Educação Infantil		80	04	
70-1233	Estágio em Docência II - Educação Infantil		80	04	
70-1234	Estágio em Docência III - Educação Infantil		80	04	
70-1235	Estágio em Docência IV - Anos Iniciais		80	04	
70-1236	Estágio em Docência V - Anos Iniciais		80	04	
70-1237	Seminário de Estágios	60		03	

Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº 3306/CUN/2023 PPC aprovado pela Resolução nº 3377/CUN/2023

# PEDAGOGIA Matriz Curricular 2020/2023

Modalidade: Docência na Educação Infantil e nos Anos Iniciais – Formação Pedagógica do

**Profissional Docente** 

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2020/2023

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.210h (214 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.805h (187 créditos)

• Estágio Curricular: 405h (27 créditos)

Atividades Complementares: 210h

Carga Horária Total: 3.420h Turno: Noturno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen e Santo Ângelo

		C/	н		Evner	iência	
Código	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.	EU	ES	Pré-Req.
	1º Semestre	e					
80-311	Leitura e Produção Textual em Língua Portuguesa I	120		08	60	60	
70-944	Docência na Contemporaneidade	120		80	60	60	
70-945	Pesquisa e Prática de Projetos em Educação	60	60	80	60	60	
	2º Semestre	е					
81-375	Leitura e Produção Textual em Língua Inglesa I	120		08	60	60	
70-946	Tecnologias Digitais de Informação e Comunicação na Educação	60	60	08	60	60	
70-947	Fundamentos Filosóficos e Sócio-Antropológicos da Educação	120		08	60	60	
	3º Semestro	е	•				
70-948	Cultura, Diversidade e Inclusão na Educação	60		04	30	30	
80-306	Libras I	60		04	30	30	
80-325	Alfabetização, Letramento e Formação do Leitor	120		08	60	60	
70-949	Políticas Públicas, Gestão e Legislação Educacional	120		08	60	60	
	4º Semestro	е					
70-950	Teorias do Conhecimento	120		08	60	60	
70-951	Psicologia do Desenvolvimento e da Aprendizagem	120		08	60	60	
70-952	Didática: Organização da Prática Pedagógica na Educação Básica	120		08	60	60	
	5º Semestro	е		•	-		
70-953	Campos de Experiência na Educação Infantil I	120		08	60	60	
70-954	Campos de Experiência na Educação Infantil II	120		08	60	60	
70-955	Pedagogia da Infância: sujeitos da Educação Infantil e suas práticas	60	60	08	60	60	
70-956	Projeto Integrador PED I		60	04	30	30	
	6º Semestro	е					
70-957	Teoria e Saberes do Currículo	120		08	60	60	
70-958	Alfabetização: concepções teórico-metodológica	120		08	60	60	
70-959	Educação e Linguagens: concepções teórico- metodológicas	120		08	60	60	
70-960	Trabalho de Conclusão Curso PED I	30		02	15	15	
70-961	Projeto integrador PED II		60	04	15	45	

Cádina	Componentes Currisulares	C	/H	Créd.	Expe	eriênci	ia Drá Bog			
Código	Componentes Curriculares	Т	Р	Crea.	EU	ES	Pré-Req.			
	7º Semestre									
70-962	Educação Matemática: concepções teórico- metodológicas	120		08	60	60				
70-963	Educação em Ciências Humanas: concepções teórico-metodológicas	120		08	60	60				
70-964	Educação em Ciências da Natureza: Concepções Teórico Metodológicas	120		08	60	60				
70-965	Trabalho de Conclusão de Curso PED II	30		02	15	15				
70-966	Projeto Integrador PED III		60	04	15	45				
	8º Semesti	re								
70-967	Estágio em Docência I – Educação Infantil		210	14	90	120	70-944, 70-951 70-952, 70-957 70-953, 70-954 70-955			
70-968	Estágio em Docência II – Anos Iniciais		195	13	75	120	70-944, 70-951 70-952, 70-957 80-325, 70-958 70-959, 70-962 70-963, 70-964			
70-969	Projeto integrador PED IV		45	3	15	30				

PPC aprovado pelas Resoluções nº 2695/CUN/2019 e nº. 3054/CUN/2021

## **PSICOLOGIA**

Situação Legal:

Reconhecido – Erechim e Santo Ângelo – P. 948/21 Frederico Westphalen – P. 212/20 Santiago – P. 388/24 Autorizado – São Luiz Gonzaga – P. 366/23

Oferta de Vagas:

Erechim, Santo Āngelo, Frederico Westphalen, Santiago e São Luiz Gonzaga

**Objetivo Geral** 

Formar Psicólogos Generalistas, com uma visão abrangente e crítica da Psicologia e da realidade social, sensíveis às necessidades da comunidade e da nação, éticos em sua atuação profissional e pessoal e qualificados para o exercício da profissão em seus variados contextos e para a produção do conhecimento científico em Psicologia.

### Perfil profissional do egresso

- Sensibilidade e comprometimento com as necessidades sociais;
- Formação generalista, demonstrando capacidade de atuar profissionalmente em diferentes contextos;
- Atenção especial à saúde, sendo capaz derealizar intervenções de caráter psicológico nos âmbitos da prevenção, promoção, proteção e reabilitação da saúde, em nível individual e coletivo.

#### Campo de Atuação

Clínicas, escolas, entidades comunitárias e de classe, hospitais, órgãos públicos, organizações em geral e empresas de consultoria.

# PSICOLOGIA <u>Matriz Curricular 2021/2025 – Graduação Ativa</u>

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2021/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.980h (199 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.980h (149 créditos)
Componentes Curriculares Eletivas: 160h (8 créditos)

• Estágios Supervisionados: 840h (42 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.080h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Erechim

0/11	0	C	/H	0.7.1	Drá Bog	
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	Créd	Pré-Req.	
	1º Semestre					
70-994	Psicologia, Ciência e Profissão	80		04		
70-995	Filosofia I- A	80		04		
70-996	Bases Fisiológicas do Comportamento	60	20	04		
70-997	Processos Psicológicos Básicos	80		04		
70-998	Metodologia e Conhecimento Científico	80		04		
	2º Semestre			1	T	
70-999	Fundamentos da Psicanálise	80		04		
70-1000	Psicologia do Desenvolvimento A	80		04		
70-1001	Observação e Entrevista em Psicologia	40		02		
70-1002	Fundamentos da Teoria Cognitivo-Comportamental	80		04		
70-1003	Psicologia Institucional e Políticas Públicas	80		04		
70-1004	Avaliação Psicológica I	40		02		
	3º Semestre	1	1	1	I	
70-1005	Fundamentos Fenomenológico, Existenciais e Humanistas	80		04		
70-1006	Fundamentos da Teoria Sistêmica	80		04		
70-1007	Psicologia do Desenvolvimento B	80		04		
70-1008	Avaliação Psicológica II	40		02		
70-1009	Projeto Integrador I - Psicologia		60	03	70-998	
70-1010	Ética em Psicologia	40	<u> </u>	02		
	4º Semestre	1	1	T	l	
70-1011	Teoria e Processos de Grupo	80		04		
70-1012	Psicologia na Saúde Coletiva	80		04	1	
70-1013	Avaliação Psicológica III	40		02		
70-1014	Psicopatologia I	80		04		
70-1015 70-1016	Psicologia e Processos de Aprendizagem	80	40	04 02	70-1010/70-1001	
70-1016	Estágio de Observação  5º Semestre	_	40	02	70-1010/70-1001	
70-1017	Avaliação Psicológica IV	80	1	04		
70-1017	Psicologia Educacional e Escolar	80		04		
70-1018	Processos Organizacionais	80		04		
70-1019	Psicologia Social	80		04		
70-1020	Psicopatologia II	80		04		
70-1021	Estágio de Processos Grupais	00	40	02	70-1010/70-1011	
10 1022	6º Semestre	_	10		70 1010/10 1011	
70-1023	Intervenções Cognitivo-Comportamentais	80		04		
70-1024	Intervenções clínicas na Abordagem Sistêmica	80		04		
70-1025	Intervenções Psicanalíticas	80		04		
70-1026	Psicologia Clínica Humanista	80	ĺ	04		
70-1027	Projeto Integrador II - Psicologia		60	03	70-1012/70-1018	
70-1028	Estágio Básico de Avaliação Psicológica		40	02	70-1010/ 70-1004	
					70-1008/ 70-1013	
					70-1017/ 70-1014	
					70-1021	

		C	/H			
Códigos	Componentes Curriculares	T	P	Créd	Pré-Req.	
	7º Semestre		_	<u> </u>		
70-1029	Intervenções em Processos Psicossociais	80		04		
70-1030	Trabalho e Subjetividade	80		04		
70-1031	Psicologia e Sexualidade Humana I	40		02		
70-1032	Processos Educacionais	40		02		
40-1286	Psicofarmacologia I	40		02		
70-1033	Estágio Ênfase A I	10	60	03	70-1022/70-1018	
70 1000	Lotagio Elitado / (1				70-1019/70-1020	
70-1034	Estágio Ênfase B I		60	03	70-1028/70-1023	
					70-1024/70-1025	
					70-1026	
	8º Semestre					
10-192	Estatística Aplicada à Psicologia	80		04		
70-1035	Métodos de Pesquisa em Psicologia	80		04		
70-1036	Projeto Integrador III - Psicologia		60	03	70- 1034	
70-1037	Estágio Ênfase A II		60	03	70-1033	
70-1038	Estágio Ênfase B II		60	03	70-1034	
80-328	Libras I A – Língua Brasileira de Sinais	40		02		
	9º Semestre					
70-1039	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso		40	02		
	Disciplina Eletiva I	40		02		
	Disciplina Eletiva II	40		02		
70-1040	Estágio Ênfase A III		120	06	70-1037	
70-1041	Estágio Ênfase B III		120	06	70-1038	
60-1136	Liderança e Empreendedorismo	40		02		
	10º Semestre					
70-1042	Trabalho de Conclusão de Curso		40	02	70-1039	
	Disciplina Eletiva III	40		02		
	Disciplina Eletiva IV	40		02		
70-1043	Estágio Ênfase A IV		120	06	70-1040	
70-1044	Estágio Ênfase B IV		120	06	70-1041	
	Disciplinas Eletivas					
70-1045	Psicologia Hospitalar I	40		02		
70-1046	Psicologia Positiva I	40		02		
70-977	Realidade Brasileira	40		02		
70-1047	Psicologia Jurídica I	40		02		
70-1048	Psicossomática I	40		02		
70-1049	Avaliação Neuropsicológica I	40		02		
70-1050	Psicanálise de Crianças e Adolescentes I	40		02		
70-1051	Psicologia do Esporte	40		02		
70-1052	Atualizações na abordagem sistêmica	40		02		
70-1053	Atualizações na Abordagem cognitivo-comportamental	40		02		
70-1054	Atualizações na Abordagem Psicanalítica	40		02		
70-1055	Disciplina Interdisciplinar	40		02		
70-1056	Orientação Vocacional e Profissional I	40		02		

PPC aprovado pela Resolução nº 2900/CUN/2020 – Erechim Implantação do Curso aprovada pela Resolução nº. 3012/CUN/2021 – São Luiz Gonzaga -Portaria nº. 366/2023

# PSICOLOGIA Matriz Curricular 2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (195 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.820h (141 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 160h (8 créditos)

Componentes Curriculares EaD: 80h (4 créditos)

Estágios Supervisionados: 840h (42 créditos)

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 4.000h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

Códigos	Componentes Currieuleres			C/H		Crád
Coalgos	Componentes Curriculares	Т	Р	EaD	ACEs	Créd.
	1º Semestre					
70-994	Psicologia, Ciência e Profissão	60			20	04
70-992	Fundamentos Socioantropológicos			40		02
20-575	Anatomofisiologia e Genética Humana	40	40			04
70-1140	Estudos em Neuropsicologia	68			12	04
70-975	Metodologia Científica	4.0		40		02
70-1141	Ética em Psicologia A	40	<u> </u>			02
70.4440	2º Semestre		ı	ı		0.4
70-1142	Fundamentos das Escolas Psicanalíticas	80			4.0	04
70-1143	Psicologia do Desenvolvimento I	48	20		12	04
70-1144	Psicologia, Observação e Entrevista em Psicologia	48	20		12	04
70-1002	Fundamentos da Teoria Cognitivo-Comportamental	80				04
70-1004	Avaliação Psicológica I	40 40				02 02
70-1145	Ética em Psicologia B  3º Semestre	40				02
70-1005	Fundamentos Fenomenológico, Existenciais e Humanistas	80	l	ı		04
70-1005	Fundamentos da Teoria Sistêmica	60	20			04
70-1006	Psicologia do Desenvolvimento II	48	20		12	04
70-1140	Avaliação Psicológica II	40	20		12	02
70-1000	Projeto Integrador I - Psicologia	70			60	03
70-1005	Estágio de Observação		40		00	02
10 1010	4º Semestre					
70-1011	Teoria e Processos de Grupo	80				04
70-1012	Psicologia na Saúde Coletiva	48	20		12	04
70-1013	Avaliação Psicológica III	40				02
70-1147	Psicopatologia A	68			12	04
70-1148	Psicologia e Processos de Aprendizagem	48	20		12	04
	5º Semestre					
70-1017	Avaliação Psicológica IV	80				04
70-1018	Psicologia Educacional e Escolar	45	20		15	04
70-1020	Psicologia Social	50			20	04
70-1149	Psicopatologia B	68			12	04
70-1150	Políticas Públicas e Psicologia	30	10			02
70-1022	Estágio de Processos Grupais		40			02
	6º Semestre			•		
70-1023	Intervenções Cognitivo-Comportamentais	68			12	04
70-1019	Processos Organizacionais	45	20		15	04
70-1025	Intervenções Psicanalíticas	80				04
70-1152	Psicologia e Processos Educacionais	45	20		15	04
70-1027	Projeto Integrador II – Psicologia		40		60	03
70-1028	Estágio Básico de Avaliação Psicológica		40			02

Códigos	Componentes Curriculares		C	C/H		Créd.		
Coulgos		Т	Р	EaD	ACEs	Creu.		
	7º Semestre	<u> </u>		T	T	•		
70-1153	Intervenções em Processos Sociais/Institucionais	40	20		20	04		
70-1051	Psicologia Institucional A	40				02		
70-1030	Trabalho e Subjetividade	48	20		12	04		
70-1154	Intervenções em Psicologia Clínica e Abordagens	28			12	02		
40-1286	Contemporâneas Psicofarmacologia I	40				02		
70-1033	Estágio Ênfase A I	40	60			03		
70-1033	Estágio Énfase B I		60			03		
8º Semestre								
70-1035	Métodos de Pesquisa em Psicologia	60	20			04		
70-1036	Projeto Integrador III - Psicologia				60	03		
70-1037	Estágio Ênfase A II		60			03		
70-1038	Estágio Ênfase B II		60			03		
80-328	Libras I A – Língua Brasileira de Sinais	40				02		
70-1156	Psicologia e Envelhecimento Humano	45	20		15	04		
	9º Semestre15							
70-1039	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso		40			02		
	Disciplina Eletiva I	30	10			02		
70-1040	Estágio Ênfase A III		120			06		
70-1041 70-1157	Estágio Ênfase B III	65	120		15	06 04		
70-1157	Psicologia, Gênero e Sexualidade Humana  10º Semestre	00			15	04		
70-1042	Trabalho de Conclusão de Curso		40			02		
70 1012	Disciplina Eletiva II	30	10			02		
	Disciplina Eletiva III	30	10			02		
	Disciplina Eletiva IV	30	10			02		
70-1043	Estágio Ênfase A IV		120			06		
70-1044	Estágio Ênfase B IV		120			06		
	Componentes Curriculares Eletiva	as		-	-			
70-1045	Psicologia Hospitalar I	30	10			02		
70-1046	Psicologia Positiva I	30	10			02		
70-977	Realidade Brasileira	40	4.0			02		
70-1047	Psicologia Jurídica I	30	10			02		
70-1048	Psicossomática I	30	10			02		
70-1049 70-1050	Avaliação Neuropsicológica I Psicanálise de Crianças e Adolescentes I	30 30	10 10			02 02		
70-1050	Psicologia do Esporte	30	10			02		
70-1051	Atualizações na Abordagem Sistêmica	30	10			02		
70-1052	Atualizações na Abordagem Cognitivo-Comportamental	30	10			02		
70-1054	Atualizações na Abordagem Psicanalítica	30	10			02		
70-1158	Psicologia, Processos de Subjetivação e	30	10			02		
70.4050	Contemporaneidade		_					
70-1056	Orientação Vocacional e Profissional I	30	10			02		

PPC aprovado pela Resolução nº 3457/CUN/2024

# PSICOLOGIA Matriz Curricular 2022/2024

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2022/2024

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.900h (195 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 2.900h (145 créditos)
 Componentes Curriculares Eletivas: 160h (8 créditos)

Estágios Supervisionados: 840h (42 créditos)

Atividades Complementares: 100h Carga Horária Total: 4.000h

Turno: Noturno/Diurno Oferta de Vagas: Frederico Westphalen

CódigosComponentes Curriculares70-994Psicologia, Ciência e Profissão70-992Fundamentos Socioantropológicos – EaD20-575Anatomofisiologia e Genética Humana	Т				
70-994 Psicologia, Ciência e Profissão 70-992 Fundamentos Socioantropológicos – EaD		C/H P	TDE	Créd.	Pré-Re.
70-994 Psicologia, Ciência e Profissão 70-992 Fundamentos Socioantropológicos – EaD			IDL		
70-992 Fundamentos Socioantropológicos – EaD	60	1	20	04	
	40		20	02	
1 20-373 1 Aliatolliolisiologia e Gelletica Hullialia	40	20	20	04	
70-1140 Estudos em Neuropsicologia	80	20	20	04	
70-975 Metodologia Científica – EaD	40			02	
70-1141 Ética em Psicologia A	40			02	
2º Semestre	1 40			02	
70-1142 Fundamentos das Escolas Psicanalíticas	80			04	
70-1142 P diluditientos das Escolas i sicarianticas  70-1143 Psicologia do Desenvolvimento I	60		20	04	
70-1144 Psicologia, Observação e Entrevista em	60		20	04	
Psicologia Psicologia	00		20	04	
70-1002 Fundamentos da Teoria Cognitivo-Comportamen	tal 80			04	
70-1004 Avaliação Psicológica I	40			02	
70-1145 Ética em Psicologia B	40			02	
3º Semestre					
70-1005 Fundamentos Fenomenológico, Existenciais e Humanistas	80			04	
70-1006 Fundamentos da Teoria Sistêmica	60		20	04	
70-1146 Psicologia do Desenvolvimento II	60		20	04	
70-1008 Avaliação Psicológica II	40			02	
70-1009 Projeto Integrador I - Psicologia		60		03	70-1141/70-1145
70-1016 Estágio de Observação		40		02	70-1141/70-1144
					70-1145
4º Semestre	_		_		
70-1011 Teoria e Processos de Grupo	80			04	
70-1012 Psicologia na Saúde Coletiva	60		20	04	
70-1013 Avaliação Psicológica III	40			02	
70-1147 Psicopatologia A	80			04	
70-1148 Psicologia e Processos de Aprendizagem	60		20	04	
5º Semestre			_		
70-1017 Avaliação Psicológica IV	80			04	
l	60		20	04	
70-1018 Psicologia Educacional e Escolar				04	
70-1020 Psicologia Social	80				
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B	80	l	4.0	04	
70-1020Psicologia Social70-1149Psicopatologia B70-1150Políticas Públicas e Psicologia		40	10	02	70 4044/70 4444
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B	80	40	10		70-1011/70-1141 70-1145
70-1020Psicologia Social70-1149Psicopatologia B70-1150Políticas Públicas e Psicologia	80	40	10	02	
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais	80	40	10	02 02 04	
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais	80 30 80 60	40	20	02 02 04 04	
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas	80 30	40		02 02 04 04 04	
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas 70-1152 Psicologia e Processos Educacionais	80 30 80 60	40		02 02 04 04	
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas	80 30 80 60 80	40	20	02 02 04 04 04	70-1145 70-1012/70-1018
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas 70-1152 Psicologia e Processos Educacionais 70-1027 Projeto Integrador II — Psicologia	80 30 80 60 80	60	20	02 02 04 04 04 04 04 03	70-1145 70-1012/70-1018 70-1141/70-1145
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas 70-1152 Psicologia e Processos Educacionais	80 30 80 60 80		20	02 02 04 04 04 04 04	70-1145 70-1012/70-1018 70-1141/70-1145 70-1004/70-1008
70-1020 Psicologia Social 70-1149 Psicopatologia B 70-1150 Políticas Públicas e Psicologia 70-1022 Estágio de Processos Grupais  6º Semestre 70-1023 Intervenções Cognitivo-Comportamentais 70-1019 Processos Organizacionais 70-1025 Intervenções Psicanalíticas 70-1152 Psicologia e Processos Educacionais 70-1027 Projeto Integrador II — Psicologia	80 30 80 60 80	60	20	02 02 04 04 04 04 04 03	70-1145 70-1012/70-1018 70-1141/70-1145

07.11		C/H				C/H				2 / 2
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	TDE	Créd.	Pré-Re.				
	7º Semestre				-					
70-1153	Intervenções em Processos Sociais/Institucionais	60		20	04					
70-1051	Psicologia Institucional A	40			02					
70-1030	Trabalho e Subjetividade	60		20	04					
70-1154	Intervenções em Psicologia Clínica e Abordagens	40			02					
	Contemporâneas									
40-1286	Psicofarmacologia I	40		ļ	02					
70-1033	Estágio Ênfase A I		60		03	70-1018/70-019				
						70-1020/70-1022				
70.4004						70-1141/70-1145				
70-1034	Estágio Ênfase B I		60		03	70-1023/70-1025				
	20 0					70-1141/70-1145				
70.4025	8º Semestre	00	1	20	04	ī				
70-1035 70-1036	Métodos de Pesquisa em Psicologia	60	60	20	03	70 1022/70 1024				
70-1036	Projeto Integrador III - Psicologia Estágio Ênfase A II	-			03	70-1033/70-1034				
70-1037	Estágio Enfase B II		60 60		03	70-1034				
80-328	Libras I A – Língua Brasileira de Sinais	40	60		03					
70-1156	Psicologia e Envelhecimento Humano	80		l	04					
70-1130	9º Semestre	80			04					
70-1039	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso		40	l	02	70-1035				
70-1009	Disciplina Eletiva I	30	70	10	02	70-1033				
70-1040	Estágio Ênfase A III	30	120	10	06	70-1037				
70-1041	Estágio Énfase B III		120		06	70-1037				
70-1157	Psicologia, Gênero e Sexualidade Humana	80	120		04	70 1000				
10 1101	10° Semestre	- 00			<u> </u>					
70-1042	Trabalho de Conclusão de Curso		40		02	70-1039				
	Disciplina Eletiva II	30		10	02					
	Disciplina Eletiva III	30		10	02					
	Disciplina Eletiva IV	30		10	02					
70-1043	Estágio Ênfase A IV		120		06	70-1040				
70-1044	Estágio Ênfase B IV		120		06	70-1041				
	Disciplinas Eletivas	;								
70-1045	Psicologia Hospitalar I	30		10	02					
70-1046	Psicologia Positiva I	30		10	02					
70-977	Realidade Brasileira	40			02					
70-1047	Psicologia Jurídica I	30		10	02					
70-1048	Psicossomática I	30		10	02					
70-1049	Avaliação Neuropsicológica I	30		10	02					
70-1050	Psicanálise de Crianças e Adolescentes I	30		10	02					
70-1051	Psicologia do Esporte	30		10	02					
70-1052	Atualizações na Abordagem Sistêmica	30		10	02					
70-1053	Atualizações na Abordagem Cognitivo- Comportamental	30		10	02					
70-1054	Atualizações na Abordagem Psicanalítica	30		10	02					
70-1158	Psicologia, Processos de Subjetivação e Contemporaneidade	30		10	02					
70-1056	Orientação Vocacional e Profissional I	30		10	02					

PPC aprovado pela Resolução nº 3051/CUN/2021

## **PSICOLOGIA**

## Matriz Curricular 2022/2025 - Graduação Ativa

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2022/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.960h (198 créditos)

Componentes Curriculares Regulares: 3.040h (152 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 120h (6 créditos)

• Estágios Supervisionados: 800h (40 créditos)

• Curricularização da Extensão: 404h

Atividades Complementares: 80h

Carga Horária Total: 4.040h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santo Ângelo e São Luiz Gonzaga (a partir de 2025)

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd	Pré-	Co-		
Coulgos	Componentes Curriculales	Т	Р	Cred	Req.	Req.		
	1º Semestre		_	_	•			
70-1140	Estudos em Neuropsicologia	80		04				
70-1160	Fundamentos Históricos e Filosóficos da Psicologia	80		04				
70-997	Processos Psicológicos Básicos	80		04				
70-1161	Introdução à Psicologia	30	10	02				
70-1162	Produção Científica em Psicologia	40		02				
70-1163	Observação e Descrição em Psicologia	30	10	02				
2º Semestre								
70-1164	Ética Profissional	80		04				
70-1165	Psicologia Humanista e Existencial	40		02				
70-1166	Estudos em Psicologia Social	60	20	04				
70-1167	Psicologia do Desenvolvimento: Infância	60	20	04				
70-1168	Entrevista Psicológica: Técnicas e Contextos	60	20	04				
20-576	Genética Humana e Psicologia	40		02				
	3º Semestre							
70-1006	Fundamentos da Teoria Sistêmica	80		04				
70-1169	Estudos das Teorias e dos Processos Grupais	60	20	04				
70-1002	Fundamentos da Teoria Cognitivo – Comportamental	80		04				
70-1170	Psicologia do Desenvolvimento: Adolescência e Idade Adulta	80		04				
70-1171	Processos de Avaliação Psicológica I	60	20	04				
	4º Semestre	_	_	_				
70-1172	Teoria e Processos da Aprendizagem	80		04				
70-1173	Processos de Avaliação Psicológica II	80		04				
70-999	Fundamentos da Psicanálise	80		04				
70-1175A	Psicopatologia Geral e Descritiva	80		04				
70-1176	Processos Sociais na Modernidade e	80		04				
	Contemporaneidade							
	5º Semestre	1			ı			
70-1177	Projeto Integrador – A		40	02				
70-1178	Saúde Coletiva e Psicologia	28	12	02				
70-1179	Subjetividade e Trabalho	80		04				
70-1180	Psicologia Institucional: Estudos	80		04				
70-1181	Psicopatologia Psicanalítica	80		04				
70-1182	Processos Psicodiagnósticos	28	12	02				
70-1183	Estágio Básico A	40		02	70-1164 70-1169			

		C	/H		Pré-	Co-
Códigos	Componentes Curriculares	T	P	Créd	Req.	Req.
	6º Semestre					
70-1150	Políticas Públicas e Psicologia	40		02		
70-1184	Processos Organizacionais e Psicologia	80		04		
70-1185	Processos Clínicos em Psicologia I	40		02		
70-1186	Dificuldades e Problemas de Aprendizagem	40		02		
70-1187	Psicologia Escolar/Educacional	80		04		
70-1188	Estágio Básico B	40		02	70-1164	
					70-1163	
					70-1180	
70-1189	Projeto Integrador – B		80	04		
70.1100	7º Semestre	40	ı	02		
70-1190 40-1286	Psicanálise: Intervenções Clínicas e Sociais Psicofarmacologia I	40 40		02 02		
70-1191	Processos Clínicos em Psicologia II	40		02		
70-1191	Psicologia da Personalidade	40		02		
70-1192	Ênfase A I - Estágio	40	40	02	70-1183	
70-1193	Elilase AT - Estaglo		70	02	70-1103	
					70-1187	
					70-1179	
					70-1176	
70-1194	Ênfase B I - Estágio		40	02	70-1183	70-1191
					70-1188	
					70-1185	
70-1195	Intervenções em Processos Escolares/educacionais	40		02		
70-1196	Intervenções em Gestão e Trabalho nas	40		02		
	Organizações					
70-1198	Projeto Integrador C		40	02		
70-1197	Intervenções Clínicas na Abordagem Cognitivo-	40		02		
	Comportamental 8º Semestre					
70-1199	Intervenções Comunitárias e Institucionais	40	ı	02		
70-1199	Intervenções Comunitarias e institucionais	40		02		
70-1290	Ênfase AII – Estágio	40	80	04	70-1193	
70-1297	Ênfase BII – Estágio	<u> </u>	80	04	70-1194	
70-1230	Métodos de Pesquisa em Psicologia	80	00	04	70-113-	
10-1007	Estatística em Psicologia	40		02		
70-1299	Projeto Integrador D	70	40	02		
	9º Semestre			-		
70-1300	Ênfase AIII – Estágio					
			120	06	70-1297	
70-1301			120 120	06 06		
70-1301 70-1039	Ênfase BIII – Estágio	40	120 120	06 06 02	70-1297 70-1298 70-1035	
		40		06	70-1298	
70-1039	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	_		06 02	70-1298	
70-1039	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E	40		06 02 02	70-1298	
70-1039	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva	40 40		06 02 02 02	70-1298	
70-1039	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva	40 40 40		06 02 02 02 02 02	70-1298	
70-1039 70-1302 70-1303	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva Too Semestre Enfase A IV – Estágio	40 40 40	120	06 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1302 70-1302 70-1303 70-1304	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  10° Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio	40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035	
70-1039 70-1302 70-1303	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Înfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso	40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Înfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva	40 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1302 70-1302 70-1303 70-1304	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Înfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais	40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Înfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas	40 40 40 40 40 40 80	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva Too Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira	40 40 40 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva Eletiva  Înfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Realidade Brasileira Psicossomática I	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  10º Semestre  Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I	40 40 40 40 40 40 80 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045 70-1056	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  10º Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I Orientação Vocacional e Profissional I	40 40 40 40 40 40 80 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  10º Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I Orientação Vocacional e Profissional I Atualizações na Abordagem Cognitiva-	40 40 40 40 40 40 80 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045 70-1056 70-1053	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Too Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I Orientação Vocacional e Profissional I Atualizações na Abordagem Cognitiva-Comportamental	40 40 40 40 40 40 80 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045 70-1056 70-1053	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  10º Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I Orientação Vocacional e Profissional I Atualizações na Abordagem Cognitiva-Comportamental Avaliação Neuropsicológica I	40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	
70-1039 70-1302 70-1303 70-1304 70-1042 80-333 70-977 70-1048 70-1045 70-1056 70-1053	Ênfase BIII – Estágio Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso Projeto Integrador E Eletiva Eletiva Eletiva  Too Semestre Ênfase A IV – Estágio Ênfase B IV – Estágio Trabalho de Conclusão de Curso Eletiva Libras I – B – Língua Brasileira de Sinais  Disciplinas Eletivas Realidade Brasileira Psicossomática I Psicologia Hospitalar I Orientação Vocacional e Profissional I Atualizações na Abordagem Cognitiva-Comportamental	40 40 40 40 40 40 80 40 40 40 40 40	120	06 02 02 02 02 02 02 06 06 06 02 02 04 02 02 02 02 02	70-1298 70-1035 70-1300	

40-1328	Psicomotricidade Aplicada a Psicologia A	40	02	
70-1305	Psicologia das Relações Étnico-raciais	40	02	
70-1306	Atualizações em Gestão e Saúde do Trabalhador	40	02	
70-1307	Estudos de Gênero e Violência	40	02	
70-1308	Intervenções em Redes Sociais I	40	02	
70-1309	Estudos em Envelhecimento I	40	02	
70-1310	Mobilidade Urbana e Psicologia do Trânsito	40	02	

PPC aprovado pela Resolução nº 3052/CUN/2021 – Santo Ângelo PPC aprovado pela Resolução nº 3412/CUN/2024 – São Luiz Gonzaga

# PSICOLOGIA Matriz Curricular 2022/2025

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2022/2025

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.750h (250 créditos)

• Componentes Curriculares Regulares: 2.640h (176 créditos)

Estágios Supervisionados: 810h (54 créditos)Projetos Integradores: 210h (14 créditos)

• Componentes Curriculares Eletivas: 90h (6 créditos)

Atividades Complementares: 300h

Carga Horária Total: 4.050h Turno: Noturno/Diurno

Oferta de Vagas: Santiago

Cádinas	Componentes Comisulanes	C	/H	ACEs	Créd.	Pré-Re.			
Códigos	Componentes Curriculares	Т	Р	ACES					
	1º Semes	stre							
70-1119	Projeto Integrador I A - Psicologia	30			02				
20-289	Genética Humana	30			02				
73-225	Filosofia	60			04				
73-401	História da Psicologia	60			04				
70-653	Introdução as Ciências Psicológicas	30			02				
70-775	Processos Psicológicos Básicos	60			04				
70-778	Psicologia a Infância	60			04				
2º Semestre									
70-1121	Projeto Integrador II A - Psicologia	60			04				
70-776	Fundamentos Psicanalíticos	60			04				
70-777	Fundamentos das Teorias Fenomenológicas Existencial e Humanista	60			04				
70-300	Técnicas de Observação e Descrição	30	ĺ		02				
44-223	Neuropsicologia	60	ĺ		04				
70-1120	Fundamentos Sociais I	45	ĺ	15	04				
70-779	Psicologia Experimental	60	ĺ		04				
	3º Semes	stre							
70-307	Ética Profissional e Científica	60			04				
70-780	Fundamentos das Abordagens Cognitivo	60	Ì		04				
	Comportamentais								
70-781	Psicologia da Adolescência e Idade Adulta	60			04				
70-782	Fundamentos de Testagem Psicológica e Técnicas Psicométricas	60			04				
70-783	Fundamentos da Abordagem Sistêmica	60	Ì		04				
70-871	Teorias de Grupo	60	Ì		04				
70-784	Psicologia Social	60	Ì		04				
	4º Semes	stre							
70-785	Teorias da Aprendizagem	60			04				
70-786	Testagem Psicológica – Técnicas Projetivas Gráficas	60			04				
70-787	Psicopatologia Descritiva	60			04				
70-788	Processos Sociais na Contemporaneidade	60			04				
70-789	Processos Grupais	30			02				
70-790	Psicologia e Saúde Coletiva	60			04				
70-791	Entrevista em Psicologia	60			04				
70-792	Estágio Básico de Observação		30		02	70-300/70-778/70-781/ 70-307			

o /		С	/H	Créd.	Pré-Re.	
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	ACEs	0.00	1101101
	5º Semes	stre				
70-1122	Projeto Integrador III A - Psicologia	60			04	
70-616	Processo Psicodiagnóstico	60			04	
70-333	Psicologia Institucional	60			04	
70-794	Psicopatologia Psicodinâmica	60			04	
70-795	Testagem Psicológica: Técnicas Projetivas	60			04	
70-315	Estudos em Personalidade	60			04	
70-796 70-797	Psicologia Escolar e Educacional Estágio Básico de Grupos	60	30		04 02	70-871/70-789/70-307
	·					
70-1124	Projeto Integrador IV A Poisologia		T	ı	0.4	
70-1124	Projeto Integrador IV A - Psicologia Trabalho e Subjetividade	60 60			04 04	
70-798	Psicologia e Processos Organizacionais	60			04	
70-733	Intervenções em Processos Educativos I	45		15	04	
70-1123	Processos Clínicos	60		13	04	
70-802	Psicologia e Políticas Públicas	60			04	
40-225	Psicofarmacologia	60			04	
70-803	Estágio Básico de Psicodiagnóstico	00	30		02	70-794/70-616/70-791/
70 000	Estagle Basico de l'Sicodiagnostico		30		02	70-787/70-782/70-795/
						70-786/70-790/70-307
	7º Semes	stre				
70-1125	Intervenções em Organizações do Trabalho	45		15	04	
70-1126	Intervenções Institucionais e Comunitárias I	45		15	04	
70-1127	Intervenções Psicanalíticas I	45		15	04	
70-1128	Intervenções na Abordagem Cognitiva	45		15	04	
	Comportamental I					
70-628	Estágio Ênfase A I		60		04	70-333/70-790/ 70-796,
						70-798/70-799/70-802,
						70-1123/70-797/
70-629	Estágio Ênfase B I	<u> </u>	60		04	70-792/70-803 70-616/70-787/70-794/
70-629	Estagio Effiase B I		60		04	70-801/70-787/70-794/
						70-803
70-311	Métodos de Pesquisa em Psicologia	60			04	
	8º Semes	stre				
70-1129	Intervenções Sistêmicas da Família, do Casal	45		15	04	
	e do Indivíduo I					
70-632	Estágio Ênfase A II		60		04	70-628
70-633	Estágio Ênfase B II		60		04	70-311
73-400	Realidade Brasileira	60			04	
70-809	Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso	30			02	
	Disciplina Eletiva	30			02	
	9º Semes	stre	1	1		
70-634	Estágio Ênfase A III		120		08	70-632
70-635	Estágio Ênfase B III		120		08	70-633
70-810	Trabalho de Conclusão de Curso	30			02	70-809
	Disciplina Eletiva	30			02	
70.626	Totágio Énface A IV	stre	120	ı	00	70.624
70-636 70-637	Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV	!	120 120		08 08	70-634 70-635
70-037	Disciplina Eletiva	30	120		00	70-033
	Disciplina Eletiva  Disciplinas E		S		UZ	
70-1130	Psicossomática II	30	<u> </u>		02	
40-1327	Psicomotricidade Aplicada a Psicologia	30			02	
70-1139	Psicologia Jurídica II	30		İ	02	
70-1131	Psicologia Hospitalar II	30			02	
70-1132	Psicologia e Sexualidade Humana I	30			02	
80-341	Psicolinguística I A	30			02	
70-1133	Processos de Subjetivação e	30			02	
	Contemporaneidade II					

70-1134	Orientação Vocacional e Profissional II	30	02	
70-1135	Avaliação Neuropsicológica II	30	02	
70-1136	Intervenções em Redes Sociais I	30	02	
70-1137	Psicanálise de Crianças e Adolescentes	30	02	
80-342	Libras I – C - Língua Brasileira de Sinais	30	02	
70-1138	Estudos em Envelhecimento I	30	02	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3053/CUN/2021

## **PSICOLOGIA** Matriz Curricular 2014/2021

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2014/2021

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos Carga Horária: 3.840h (256 créditos)

Atividades Complementares: 165h

Carga Horária Total: 4.005h Turno: Diurno e Noturno/Diurno

		C/	н		
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd	Pré-Req.
	1º Semestre				
73-225	Filosofia	60		04	
73-401	História da Psicologia	60		04	
70-653	Introdução às Ciências Psicológicas	30		02	
20-289	Genética Humana	30		02	
20-153	Anatomofisiologia	60		04	
70-775	Processos Psicológicos Básicos	60		04	
70-303	Métodos de Estudo	30		02	
	2º Semestre				
70-776	Fundamentos Psicanalíticos	60		04	
70-777	Fundamentos das Teorias Fenomenológica, Existencial e Humanista	60		04	
70-300	Técnicas de Observação e Descrição	30		02	
70-778	Psicologia da Infância	60		04	
44-223	Neuropsicologia	60		04	
70-779	Psicologia Experimental	60		04	
70-306	Fundamentos Sociais	60		04	
	3º Semestre				
70-307	Ética Profissional e Científica	60		04	
70-780	Fundamentos das Abordagens Cognitivo-Comportamentais	60		04	
70-781	Psicologia da Adolescência e Idade Adulta	60		04	
70-782	Fundamentos de Testagem Psicológica e Técnicas Psicométricas	60		04	
70-783	Fundamentos da Abordagem Sistêmica	60		04	
70-871	Teorias de Grupo	60		04	
70-784	Psicologia Social	60		04	
	4º Semestre				
70-785	Teorias da Aprendizagem	60		04	
70-786	Testagem Psicológica – Técnicas Projetivas Gráficas	60		04	
70-787	Psicopatologia Descritiva	60		04	
70-788	Processos Sociais na Contemporaneidade	60		04	
70-789	Processos Grupais	30		02	
70-790	Psicologia e Saúde Coletiva	60		04	
70-791	Entrevista em Psicologia	60		04	
70-792	Estágio Básico de Observação		30	02	*70-300/70-778, 70-781/70-307
	5º Semestre				
70-793	Psicologia e Aprendizagem	60		04	
70-616	Processo Psicodiagnóstico	60		04	
70-333	Psicologia Institucional	60		04	
70-794	Psicopatologia Psicodinâmica	60		04	
70-795	Testagem Psicológica: Técnicas Projetivas	60		04	
70-796	Psicologia Escolar e Educacional	60		04	
70-315	Estudos em Personalidade	60		04	*70.074 70.705
70-797	Estágio Básico de Grupos		30	02	*70-871/70-789, 70-307

Códigos	Componentes Curriculares	C/	H P	Créd	Pré-Req.
	6º Semestre	•	•		
15-165	Estatística Aplicada à Psicologia	60		04	
70-798	Trabalho e Subjetividade	60		04	
70-799	Psicologia e Processos Organizacionais	60	ĺ	04	
70-800	Intervenções em Processos Educativos	60		04	
70-801	Processos Clínicos	60		04	
70-802	Psicologia e Políticas Públicas	60		04	
40-225	Psicofarmacologia	60	Ì	04	
70-803	Estágio Básico de Psicodiagnóstico		30	02	*70-794/70-616 70-791/70-787 70-782/70-795 70-786/70-790 70-307
	7º Semestre		ı		
70-804	Intervenções em Organizações do Trabalho	60		04	
70-805	Intervenções Institucionais e Comunitárias	60		04	
70-806	Intervenções Psicanalíticas	60	ļ	04	
70-807	Intervenções na Abordagem Cognitivo-Comportamental	60	ļ	04	
70-311	Métodos de Pesquisa em Psicologia	60	ļ	04	
70-628	Estágio Ênfase A I		60	04	*70-333 70-790 70-796/70-798 70-799/70-802 70-800/70-797 70-792/70-803
70-629	Estágio Ênfase B I		60	04	*70-616/70-787 70-794/70-801 70-797/70-792 70-803
	8º Semestre				
70-808	Intervenções Sistêmicas da Família, do Casal e do Indivíduo	60		04	
73-400	Realidade Brasileira	60		04	
70-632	Estágio Ênfase A II	00	60	04	*70-628
70-632	Estágio Enfase B II		60	04	*70-629
70-809	Projeto Trabalho de Conclusão de Curso	30	00	02	*70-311
70-609	Disciplina Eletiva	60		04	70-311
	I DISCIDIITA ETELIVA	00	<u>.</u>	04	
		-			
70.004	9º Semestre		400	00	*70.000
70-634	9º Semestre Estágio Ênfase A III		120	08	*70-632
70-635	9º Semestre Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III	20	120 120	80	*70-633
	9º Semestre Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso	30		08 02	
70-635	9º Semestre Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva	30		80	*70-633
70-635 70-810	9º Semestre Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre	*	120	08 02 04	*70-633 *70-809
70-635 70-810 70-636	9º Semestre  Estágio Ênfase A III  Estágio Ênfase B III  Trabalho de Conclusão de Curso  Disciplina Eletiva  10º Semestre  Estágio Ênfase A IV	*	120	08 02 04 08	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810	9º Semestre  Estágio Ênfase A III  Estágio Ênfase B III  Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre  Estágio Ênfase A IV  Estágio Ênfase B IV	60	120	08 02 04 08 08	*70-633 *70-809
70-635 70-810 70-636	9º Semestre  Estágio Ênfase A III  Estágio Ênfase B III  Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre  Estágio Ênfase A IV  Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva	*	120	08 02 04 08	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre  Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva	60	120	08 02 04 08 08 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática	60	120	08 02 04 08 08 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicomotricidade	60	120	08 02 04 08 08 08 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica	60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar	60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana	60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística	60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639	9º Semestre  Estágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade	60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639 70-352	Bstágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade Orientação Vocacional e Profissional	60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639 70-352 70-811	Bstágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade Orientação Vocacional e Profissional Avaliação Neuropsicológica	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639 70-352 70-811 70.552	Bstágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Disciplinas Eletivas  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade Orientação Vocacional e Profissional Avaliação Neuropsicológica Intervenções em Redes Sociais	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639 70-352 70-811 70.552 70-812	Bstágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre  Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Psicossomática Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade Orientação Vocacional e Profissional Avaliação Neuropsicológica Intervenções em Redes Sociais Psicanalise de Crianças e Adolescentes	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 08 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634
70-635 70-810 70-636 70-637 70-346 40-275 70-349 70-350 70.322 80.119 70639 70-352 70-811 70.552	Bstágio Ênfase A III Estágio Ênfase B III Trabalho de Conclusão de Curso Disciplina Eletiva  10º Semestre Estágio Ênfase A IV Estágio Ênfase B IV Disciplina Eletiva  Disciplina Eletiva  Disciplinas Eletivas  Psicossomática Psicomotricidade Psicologia Jurídica Psicologia Hospitalar Psicologia e Sexualidade Humana Psicolinguística Processos de Subjetivação e Contemporaneidade Orientação Vocacional e Profissional Avaliação Neuropsicológica Intervenções em Redes Sociais	60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	120	08 02 04 08 08 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04	*70-633 *70-809 *70-634

# 8

# LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES

# LETRAS LÍNGUA PORTUGUESA INGLÊS

\_\_\_\_\_

#### Situação Legal:

Reconhecido -Santiago - P. 923/18

#### Oferta de Vagas:

Santiago

\_\_\_\_\_

#### Objetivo Geral

O Curso de Letras objetiva a formação de profissionais éticos e interculturalmente competentes nas áreas dos estudos linguísticos e literários, com capacidade de interagir com equidade entre as diferentes linguagens.

#### Perfil profissional do egresso

O diplomado em Letras deve apresentar uma formação sólida e ampla dos princípios e teorias da área de Letras, demonstrando competências e habilidades comunicativas, analítico-reflexivas e pedagógicas para uso e ensino de Língua Portuguesa e de Língua Inglesa.

O desenvolvimento dessas competências se efetiva pelo domínio de conhecimentos teóricos, pelas interações pedagógicas, pela pesquisa e investigação e pela articulação ação-reflexão-ação.

#### Campo de Atuação

Ao refletir teoricamente sobre os fundamentos da língua portuguesa e literaturas ou da língua inglesa e literaturas, ao fazer uso das novas tecnologias e ao compreender sua formação profissional como processo contínuo, autônomo e permanente, o egresso do Curso de Letras, além de atuar como professor de Língua Portuguesa ou de Língua Inglesa e literaturas no ensino fundamental e ensino médio, poderá atuar como: redator, articulista de jornais e revistas, promotor de eventos culturais, profissional da área de editoria e publicações, assessor para assuntos de linguagem, expressão e comunicação, especialista no desenvolvimento de recursos didáticos - inclusive de multimídia - para o ensino de língua e literaturas, pesquisador dedicado ao estudo de língua ou de literaturas, organizador de acervos literários e documentais, entre outras possibilidades no mercado de trabalho.

# **LETRAS – INGLÊS Matriz Curricular 2015/2019**

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2015/2019

Integralização: Mínimo: 3,5 anos / Máximo: 7 anos

Carga Horária: 2.625h (175 créditos) Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 2.825h Turno: Noturno/Diurno

		C/	Н		
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.	Pré-Req.
	1º Semestre	•	•		
70-717	Educação e Tecnologias A*	15	15	02	
80-275	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	45	15	04	
70-736	Introdução à Docência	30		02	
70-737	Antropologia	30		02	
80-187	Introdução aos Estudos Literários I	60		04	
80-211	Ensino e Aprendizagem de Língua Estrangeiras	30		02	
80-291	Língua Inglesa I – B	60		04	
00 20 .	Disciplina Eletiva I*	30		02	
	2º Semestre	- 30	_	<u> </u>	
80-188	Introdução aos Estudos Literários II	60		04	
80-283	Linguística Geral*	30		02	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
80-277	Língua Inglesa II - B	90		06	80-291
70-738	Filosofia A	60		04	00 201
80-214	Fonética e Fonologia de Língua Inglesa	60		04	
80-286	Leitura, Compreensão e Expressão Oral e Escrita	30		02	
00 200	emLingua Inglesa*			0_	
80-260	Prática de Ensino I – Inglês**		30	02	
	3º Semestre				
80-128	Literatura Inglesa I	60		04	
70-218	Política Educacional e Organização de Educação Brasileira	45	15	04	
70-224	Psicologia da Aprendizagem	60		04	
80-185	Produção Oral e Escrita em Língua Inglesa I*	30		02	
81-256	Língua Inglesa III	90		06	80-277
72-378	Metodologia da Pesquisa	15	15	02	
80-261	Prática de Ensino II – Inglês */**		30	02	80-260
	4º Semestre			_	
72-115	Didática I	45	15	04	
80-262	Prática de Ensino III – Inglês */**		30	02	80-261
81-257	Língua Inglesa IV	90		06	81-256
80-288	Literatura Inglesa II - A	60		04	80-128
80-281	Culturas Anglófonas I*	30		02	
80-213	Linguística Aplicada ao Ensino de Língua Estrangeira	60		04	
73-227	Sociologia	30		02	
	Disciplina Eletiva II*	30		02	
	5º Semestre				
80-287	Metodologia do Ensino de Língua e Literatura Inglesa*		60	04	
80-173	LIBRAS-Língua Brasileira de Sinais	45	15	04	
80-263	Prática de Ensino IV-Inglês*/**		30	02	80-262
81-258	Língua Inglesa V	90		06	81-257
70-740	Educação Inclusiva I	30		02	
70-739	Planejamento, Gestão e Avaliação da Educação	30		02	
81-172	Literatura Norte-Americana I	60		04	
	Disciplina Eletiva III	30		02	

O á alima a	Common out of Commissulance	C/I	C/H	0	Duá Dan			
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.	Pré-Req.			
6º Semestre								
80-295	Trabalho de Conclusão de Curso A	15	15	02	70-427 e 72-378			
80-289	Tópicos de Tradução e Versão em Língua Inglesa I	30		02				
81-259	Língua Inglesa VI	75	15	06	81-258			
80-290	Literatura Norte-Americana II - A	60		04	81-172			
80-217	Redação Acadêmica em Língua Inglesa	45	15	04				
80-285	Tópicos de Conversação em Língua Inglesa I		30	02				
80-264	Prática de Ensino V – Inglês* /**		30	02	80-263			
	7º Semestre							
80-296	Trabalho de Conclusão de Curso B		30	02	70-427/72-378/80-295			
					80-291/80-187/80-277			
					80-214/80-286/80-260			
	Estágio Supervisionado I – Ensino Fundamental:			80-128/80-185/81-256				
80-250	Língua Inglesa e Respectivas Literaturas**		180	12	80-261/80-262/81-257			
					80-287/80-263/81-258			
					80-289/81-259/80-217			
			İ		80-264			
					80-291/80-187/80-277 80-214/80-286/80-260			
					80-128/80-185/81-256			
80-251	Estágio Supervisionado II – Ensino Médio: Língua		225	15	80-261/80-262/81-257			
00-231	Inglesa e Respectivas Literaturas**		223	10	80-287/80-263/81-258			
					80-289/81-259/80-217			
					80-264			
	Disciplinas Eletivas							
80-224	Tópicos de Gramática em Língua Inglesa I (básico)	30		02				
80-225	Tópicos de Gramática em Língua Inglesa II	30	Ì	02				
	(intermediário)							
80-226	Tópicos de Gramática em Língua Inglesa III	30		02				
	(avançado)							
80-215	Análise do Discurso em Língua Inglesa	30		02				

<sup>(\*)</sup> Disciplina aos sábados pela manhã, ou em horário intensivo, à noite, no período de férias. (\*\*) Atividades desenvolvidas nos turnos noturno e/ou diurno

## LETRAS – LÍNGUA PORTUGUESA Matriz Curricular 2015/2019

Situação Legal: Reconhecido Currículo Pleno: Turmas 2015/2019

Integralização: Mínimo: 3,5 anos / Máximo: 7 anos Carga Horária: 2.625h (175 créditos)

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 2.825h Turno: Noturno/Diurno

Códigos	Componentes Curriculares		/H	Créd.	Pré-Req.
- Godingoo	·	Т	Р	Oi oaii	
	1º Semestre	1	1		
70-717	Educação e Tecnologias A*	15	15	02	
80-275	Língua Portuguesa: Estratégias de Leitura e Escrita	45	15	04	
70-736	Introdução à Docência	30		02	
70-737	Antropologia	30		02	
80-187	Introdução aos Estudos Literários I	60		04	
80-267	Literatura, Sociedade e Cultura	30		02	
80-194	Linguagem eArgumentação *	30		02	
80-210	Oratória e Persuasão *	30		02	
80-291	Língua Inglesa I - B	60	<u> </u>	04	
	2º Semestre	T	T		
70-738	FilosofiaA	60		04	
80-189	Conhecimentos Linguísticos em Língua Portuguesa I	60		04	
70-427	Metodologia Científica	30		02	
80-178	Texto, Textualidade e Discurso	30		02	
80-116	Línguística Geral	60		04	
80-188	Introdução aos Estudos Literários II	60		04	
80-256	Prática de Ensino I – Português */**		30	02	
	Disciplina Eletiva I *	30	<u> </u>	02	
	3º Semestre	1	ı		
80-196	Estudos de Literatura Brasileira I	60	ļ	04	
70-218	Política Educacional e Organização de Educação Brasileira	45	15	04	
70-224	Psicologia daAprendizagem	60		04	
80-190	Conhecimentos Linguísticos em Língua Portuguesa	60		04	
80-118	Sociolinguística *	45	15	04	
72-378	Metodologia da Pesquisa	15	15	02	
80-257	Prática de Ensino II – Português */**		30	02	
	4º Semestre				
72-115	Didática I	45	15	04	
80-197	Estudos de Literatura Brasileira II *	60		04	
80-200	Estudos de Literatura Portuguesa I	60		04	
80-191	Conhecimentos Linguísticos em Língua Portuguesa III	45	15	04	
80-119	Psicolinguística	60		04	
73-227	Sociologia	30		02	
80-258	Prática de Ensino III – Português */**		30	02	
	Disciplina Eletiva II *	30		02	
	5º Semestre				
80-201	Estudos de Literatura Portuguesa II *	60		04	
80-198	Estudos de Literatura Brasileira III	60		04	
80-192	Conhecimentos Linguísticos em Língua Portuguesa IV	60		04	
70-739	Planejamento, Gestão e Avaliação da Educação	30		02	
80-173	LIBRAS-Língua Brasileira de Sinais	45	15	04	
80-223	Literatura Infanto-Juvenil *	15	15	02	
70-740	Educação Inclusiva I	30		02	
80-259	Prática de Ensino IV-Português */**		30	02	

		C	/H		
Códigos	Componentes Curriculares	T	Р	Créd.	Pré-Req.
	6º Semestre				
80-297	Trabalho Final de Graduação I		30	02	70-427 e 72-378
80-193	Conhecimentos Linguísticos em Língua Portuguesa V	60		04	
80-274	Metodologia de Ensino de Português e Literatura		60	04	
80-179	Linguística Textual - A	60		04	
80-199	Estudos de Literatura Brasileira IV	45	15	04	
80-202	Análise do Discurso	30		02	
80-266	Prática de Ensino V – Português */**		30	02	
	Disciplina Eletiva III*	30		02	
	7º Semestre				
80-298	Trabalho Final de Graduação II		30	02	70-427/72-378/80-297
80-207	Estágio Supervisionado I – Ensino Fundamental: Língua Portuguesa e Respectivas Literaturas **  Estágio Supervisionado II – Ensino Médio: Língua Portuguesa e Respectivas Literaturas **		180	12	80-275/80-189/80-190, 80-191/80-192/80-193, 80-196/80-197/80-198, 80-116/80-179/80-118, 80-119/80-187/80-188, 80-199/72-115/80-256, 80-257/80-258/80-259, 80-266/80-274/80-223 80-275/80-189/80-190, 80-191/80-192/80-193, 80-196/80-197/80-118, 80-119/80-187/80-188, 80-199/72-115/80-256, 80-257/80-258/80-259, 80-266/80-274/80-223
00.054	Disciplinas Eletivas	1	T		
80-254	Literatura Portuguesa de Expressão Africana I	30		02	
80-255	Literatura Portuguesa de Expressão Africana II	30	-	02	
81-367	Literatura Sul-Riograndense	30	-	02	
81-368	Crítica Literária	30 30	-	02	
80-294	História da Arte		-	02	
81-342 80-249	Inglês Instrumental Noções Básicas em Fonoaudiologia e Cuidados com a Voz	30		02	

<sup>(\*)</sup> Disciplina aos sábados pela manhã, ou em horário intensivo, à noite, no período de férias.

<sup>(\*\*)</sup> Atividades desenvolvidas nos turnos noturno e/ou diurno.

# ENSINO DIGITAL URI

# GESTÃO DO ENSINO DIGITAL – URI

COORDENAÇÃO DO ENSINO DIGITAL		
Manoelle Silveira Duarte	Reitoria	

GESTORES DOS CÂMPUS POLO				
Erechim	Leandro Marcio Langoski			
Frederico Westphalen	Fernando Battistti			
Santiago	Carla Lisiane de Oliveira Castanho			
São Luiz Gonzaga	Juliane do Nascimento Antes			
Cerro Largo	Roberto Schuster Ajala			
Santo Ângelo	Eliani Retzlaff			

COORDENADORES DE CURSOS					
Administração	Leandro Marcio Langoski				
Agronomia	Amito José Teixeira				
Biomedicina	Luiz Carlos Cichota				
Ciências Biológicas – Bacharelado	Albanin Aparecida Mielniczki Pereira				
Ciências Contábeis	Leandro Marcio Langoski				
Educação Física – Licenciatura e Bacharelado	Flavio Zambonato				
Engenharia Civil	Cristina Vitorino da Silva				
Engenharia de Alimentos	Alexander Junges				
Engenharia de Produção	Jessie Carvalho Bruhn				
Engenharia Elétrica	Cassio Luciano Baratieri				
Engenharia Mecânica	Marco Antônio Sampaio Ferraz de Souza				
Engenharia Química	Marcelo Luis Mignoni				
Farmácia	Helissara Silvera Diefenthaeler				
Letras – Língua Portuguesa	Juliane do Nascimento Antes				
Nutrição	Gabriela Pegoraro Zemolin				
Pedagogia	Juliane do Nascimento Antes				
Serviço Social	Leonardo Silveira Farias da Silva				
CST em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Anderson de Paula Fortes				
CST em Estética e Cosmética	Nágila Bernarda Zortea				
CST em Gastronomia	Gabriela Pegoraro Zemolin				
CST em Gestão de Agronegócios	Junior Luiz de Souza				
CST em Gestão Comercial	Junior Luiz de Souza				
CST em Gestão Financeira	Junior Luiz de Souza				
CST em Marketing	Junior Luiz de Souza				
CST em Processos Gerenciais	Junior Luiz de Souza				
CST em Produção Industrial	Junior Luiz de Souza				
CST em Gestão Pública	Junior Luiz de Souza				
CST em Gestão de Recursos Humanos	Junior Luiz de Souza				
CST em Gestão de TI	Anderson de Paula Fortes				
CST em Design de Interiores	Darllan Fabiani da Silva Santos				

## CURSOS DE GRADUAÇÃO MODALIDADE - EAD

- √ ADMINISTRAÇÃO
- √ AGRONOMIA
- √ BIOMEDICINA
- √ CIÊNCIAS BIOLÓGICAS BACHARELADO
- √ CIÊNCIAS CONTÁBEIS
- √ EDUCAÇÃO FÍSICA BACHARELADO E LICENCIATURA
- √ ENGENHARIA CIVIL
- √ ENGENHARIA DE ALIMENTOS
- √ ENGENHARIA DE PRODUÇÃO
- √ ENGENHARIA ELÉTRICA
- √ ENGENHARIA MECÂNICA
- √ ENGENHARIA QUÍMICA
- √ FARMÁCIA
- √ LETRAS LÍNGUA PORTUGUESA
- √ NUTRIÇÃO
- √ PEDAGOGIA
- √ SERVIÇO SOCIAL
- √ CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS
- √ CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA
- √ CST EM GASTRONOMIA
- √ CST EM GESTÃO DE AGRONEGÓCIOS
- √ CST EM GESTÃO COMERCIAL
- √ CST EM GESTÃO FINANCEIRA
- √ CST EM MARKETING
- √ CST EM PROCESSOS GERENCIAIS
- √ CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL
- √ CST EM GESTÃO PÚBLICA
- √ CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS
- √ CST EM GESTÃO DE TI
- √ CST EM DESIGN DE INTERIORES

## ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2023

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária Componentes Curriculares: 3.060h

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0011	Fundamentos de Administração	80
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0017	Matemática Financeira	80
M5	E0018	Gestão Orçamentária	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
M7	E0022	Gestão de Processos	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
M8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0718	Projeto Integrador – Extensão IV-B	30
		TOTAL	380h
		5º Semestre	
	E0025	Comportamento do Consumidor	80
М9	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80
	E0719	Projeto Integrador – Extensão V-A	30
	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80
M10	E0028	Gestão de Inovação	80
	E0720	Projeto Integrador – Extensão V-B	30
		TOTAL	380h

#### ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2023

Módulos	Códigos	os Componentes Curriculares			
	6º Semestre				
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80		
M11	E0204	Administração da Produção	80		
	E0721	Projeto Integrador – Extensão VI-A	30		
	E0031	Pesquisa Operacional e teorias dos Jogos	80		
M12	E0032	Gestão de Projetos	80		
	E0722	Projeto Integrador – Extensão VI-B	30		
		TOTAL	380h		
		7º Semestre			
	E0035	Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos	80		
M13	E0294	Gestão de Empresa Familiar	80		
	E0766	Estágio Supervisionado em Administração I (M13 e M14)	150		
M14	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80		
TOTAL		390h			
8º Semestre					
	E0152 Gestão Estratégica de Pessoas		80		
M15	E0099	Gestão de Vendas e Negociação	80		
	E0767	Estágio Supervisionado em Administração II (M15 e M16)	150		
M16		Disciplina Eletiva	80		
		TOTAL	390h		
		Carga Horária	3.060		
		Atividades Complementares	160		
		Carga Horária Total	3.220		
		Eletivas			
E0036 Gestão da Tecnologia da Informação		80			
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80		
E0293	Direitos H	lumanos e Diversidade	80		
E0703	LIBRAS -	Língua Brasileira de Sinais	80		
E0056					

PPC aprovado pela Resolução nº. 3154/CUN/2022

## ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2022

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária Componentes Curriculares: 3.060h

Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0011	Fundamentos de Administração	80
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0017	Matemática Financeira	80
М5	E0018	Gestão Orçamentária	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
М6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380h
	I =	4º Semestre	T
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
М7	E0022	Gestão de Processos	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
М8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	380h
	E0025	5º Semestre	00
140	E0025	Comportamento do Consumidor	80
М9	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80
	E0756	Projeto Integrador V-A	30
Mas	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80
M10	E0028	Gestão de Inovação	80
	E0757	Projeto Integrador V-B	30
		TOTAL	380h

#### ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2022

Módulos	Códigos	odigos Componentes Curriculares			
	6º Semestre				
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80		
M11	E0204	Administração da Produção	80		
	E0758	Projeto Integrador VI-A	30		
	E0031	Pesquisa Operacional e teorias dos Jogos	80		
M12	E0032	Gestão de Projetos	80		
	E0759	Projeto Integrador VI-B	30		
		TOTAL	380h		
		7º Semestre			
	E0035	Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos	80		
M13	E0294	Gestão de Empresa Familiar	80		
	E0766	Estágio Supervisionado em Administração I (M13 e M14)	150		
M14	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80		
TOTAL		390h			
8º Semestre					
	E0152	Gestão Estratégica de Pessoas	80		
M15	E0099	Gestão de Vendas e Negociação	80		
	E0767	Estágio Supervisionado em Administração II (M15 e M16)	150		
M16		Disciplina Eletiva	80		
		TOTAL	390h		
		Carga Horária	3.060		
		Atividades Complementares	160		
		Carga Horária Total	3.220		
		Eletivas			
E0036	Gestão da	a Tecnologia da Informação	80		
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80		
E0293		lumanos e Diversidade	80		
E0703	LIBRAS -	Língua Brasileira de Sinais	80		
E0056	Sociedad	80			

PPC aprovado pela Resolução nº. 3003/CUN/2021

#### ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2019 (currículo em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária Componentes Curriculares: 3.060h

Atividades Complementares: 160h d

Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
	•	TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0017	Matemática Financeira	80
M5	E0018	Gestão Orçamentária	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
M7	E0022	Gestão de Processos	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
M8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	380h
	1	5º Semestre	
	E0025	Comportamento do Consumidor	80
М9	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80
	E0756	Projeto Integrador V-A	30
	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80
M10	E0028	Gestão de Inovação	80
	E0757	Projeto Integrador V-B	30
		TOTAL	380h

#### ADMINISTRAÇÃO Matriz Curricular 2019 (currículo em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
	6º Semestre				
	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80		
M11	E0030	Gestão Estratégica de Pessoas	80		
	E0758	Projeto Integrador VI-A	30		
	E0031	Pesquisa Operacional e teorias dos Jogos	80		
M12	E0032	Gestão de Projetos	80		
	E0759	Projeto Integrador VI-B	30		
		TOTAL	380h		
		7º Semestre			
	E0035	Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos	80		
M13	E0293	Direitos Humanos e Diversidade - Eletiva	80		
	E0766	Estágio Supervisionado em Administração I	150		
Maa	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80		
M14	E0292	Ética e Cidadania - Eletiva	80		
		TOTAL	470h		
8º Semestre					
M15	E0767	Estágio Supervisionado em Administração II	150		
IVIIO	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80		
M16	E0076	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	80		
		TOTAL	310h		
		Carga Horária	3.060		
		Atividades Complementares	160		
		Carga Horária Total	3.220		
		Eletivas			
			80		
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80		
E0293	Direitos H	lumanos e Diversidade	80		
E0703	LIBRAS -	Língua Brasileira de Sinais	80		
E0056	Sociedad	e, Cultura e Cidadania	80		
E0292	Ética e Ci	dadania	80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2557/CUN/2019

### AGRONOMIA Matriz Curricular – 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária Componentes Curriculares Regulares: 3.200h

Curricularização da Extensão: 360h Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.760h

Mod.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modalidade		
1º Semestre						
	E1503	Fisiologia e Nutrição Animal	80	EaD		
M1	E1504	Introdução à Agronomia e ao Agronegócio	80	Prática Presencial		
	E0738	Projeto Integrador - Extensão I-A	40	EaD		
	E1505	Botânica Sistemática	80	EaD		
M2	E1506	Química para Ciências Agrícolas	80	Prática Presencial		
	E0739	Projeto Integrador - Extensão I-B	40	EaD		
		2º Semestre				
	E0312	Pré-cálculo	80	EaD		
M3	E1507	Morfologia Vegetal	80	Prática Presencial		
	E0740	Projeto Integrador - Extensão II-A	40	EaD		
	E0232	Metodologia Científica	80	EaD		
M4	E1508	Fisiologia Vegetal	80	Prática Presencial		
	E0741	Projeto Integrador - Extensão II-B	40	EaD		
		3º Semestre				
	E1509	Topografia	80	Prática Presencial		
M5	E0522	Estatística e Probabilidade	80	EaD		
	E0742	Projeto Integrador - Extensão III-A	40	EaD		
	E1510	Física Geral	80	EaD		
M6	E1511	Bromatologia e Forragicultura	80	Prática Presencial		
	E0743	Projeto Integrador - Extensão III-B	40	EaD		
		4º Semestre				
	E1512	Química e Fertilidade do Solo	80	Prática Presencial		
M7	E1513	Entomologia Agrícola	80	EaD		
	E0744	Projeto Integrador - Extensão IV-A	40	EaD		
	E1514	Zootecnia I	80	Prática Presencial		
M8	E1515	Assistência Técnica e Extensão Rural	80	EaD		
	E0745	Projeto Integrador - Extensão IV-B	40	EaD		
		5º Semestre				
	E1516	Melhoramento de Plantas	80	EaD		
M9	E1517	Morfologia e Gênese do Solo	80	Prática Presencial		
	E0746	Projeto Integrador - Extensão V-A	40	EaD		
M10	E1518	Máquinas e Mecanização Agrícola	80	Prática Presencial		
IVIIU	E1519	Agrometeorologia e Climatologia	80	EaD		
		6º Semestre				
M11	E1520	Leguminosas e Oleaginosas	80	Prática Presencial		
IVIII	E1521	Legislação Ambiental e Receituário Agronômico	80	EaD		
M12	E1522	Fitopatologia	80	EaD		
IVIIZ	E1523	Zootecnia II	80	Prática Presencial		
		7º Semestre				
M42	E1524	Fruticultura	80	Prática Presencial		
M13	E1525	Construções Rurais	80	EaD		
N/4 4	E1526	Floricultura e Paisagismo	80	EaD		
M14	E1527	Olericultura	80	Prática Presencial		

#### AGRONOMIA Matriz Curricular – 2024

Mod.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modalidade	
	8º Semestre				
M15	E1528	Produção e Tecnologia de Sementes	80	Prática Presencial	
IVITO	E1529	Hidráulica, Irrigação e Drenagem	80	EaD	
M16	E1530	Biologia do Solo	80	Prática Presencial	
IVITO	E1531	Agricultura de Precisão	80	EaD	
		9º Semestre			
M17	E1532	Uso, Manejo e Conservação do Solo	80	Prática Presencial	
IVI I 7	E1533	Administração Rural e Projetos Agropecuários	80	EaD	
M18	E1534	Trabalho de Conclusão de Curso – Agronomia	80	Prática Presencial	
IVI I O		Eletiva	80	EaD	
		10º Semestre			
M19	E1535	Agricultura Especial	80	Prática Presencial	
IVITS	E1536	Tópicos Especiais em Agronomia	80	EaD	
M20	E1537	Estágio Supervisionado em Agronomia	160	Prática Presencial	
	Carga Horária			3.560h	
		Atividades Complementares		200h	
	<u>'</u>	Carga Horária Total	·	3.760 horas	

Eletivas				
Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80		
E0703	Libras - Língua Brasileira de Sinais	80		
E0307	Antropologia e Cultura	80		
E0293	Direitos Humanos e Diversidade	80		
E0056	Sociedade, Cultura e Cidadania	80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3380/CUN/2023

#### **BIOMEDICINA Matriz Curricular - 2023**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária Componentes Curriculares: 3.430h Atividades Complementares: 110h

Carga Horária Total: 3.540h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	Carga Horária		
	300900		Total	Т	Р
		1º Semestre			
	E0266	Estrutura Celular e Tecidual I: Anatomia e Citologia	80	50	30
M1	E0267	Bioética, Introdução e Legislação em Biomedicina	80	60	20
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I-A	40	40	-
	E0268	Estrutura Celular e Tecidual II: Histologia e Embriologia	80	50	30
M2	E0269	Biossegurança e Boas Práticas Laboratoriais	80	60	20
	E0739	Projeto Integrador – Extensão I-B	40	40	-
	JI	TOTAL	400	300	100
		2º Semestre			
	E0270	Biofísica e Fisiologia	80	50	30
М3	E0271	Química Geral e Orgânica	80	60	20
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II-A	40	40	-
	E0272	Bioquímica	80	50	30
M4	E0273	Metodologia Científica	80	60	20
	E0741	Projeto Integrador – Extensão II-B	40	40	-
	•	TOTAL	400	300	100
		3º Semestre			
	E0274	Mecanismos de Agressão e Defesa I: Imunologia e Parasitologia	80	50	30
M5	E0275	Estudos Sociológicos e Antropológicos	80	60	20
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III-A	40	40	-
	E0276	Mecanismos de Agressão e Defesa II: Microbiologia, Micologia e Virologia	80	50	30
M6	E0277	Biologia Molecular e Biotecnologia	80	60	20
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III-B	40	40	-
		4º Semestre	_		
	E0278	Genética e Patologia	80	60	20
М7	E0279	Instrumentação Laboratorial	80	50	30
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV-A	40	40	-
	E0280	Parasitologia Clínica	80	50	30
M8	E0281	Farmacologia	80	60	20
	E0745	Projeto Integrador – Extensão IV-B	40	40	-
		5º Semestre			
	E0283	Hematologia	80	60	20
М9	E0284	Ecologia e Análises Ambientais	80	50	30
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V-A	40	40	-
	E0285	Bioquímica Clínica/Líquidos Corporais	80	60	20
M10	E0282	Epidemiologia e Saúde Pública	80	50	30
	E0747	Projeto Integrador – Extensão V-B	40	40	-
			400	300	100

#### BIOMEDICINA Matriz Curricular - 2023

Módulos	Códigos	Códigos Componentes Curriculares		Carga Horária		
	333		Total	Т	Р	
		6º Semestre				
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	60	20	
M11	E0287	Microbiologia Clínica	80	50	30	
	E1279	Estágio Supervisionado em Biomedicina I	80	-	80	
	E0288	Imunologia Clínica	80	50	30	
M12	E0289	Toxicologia	80	60	20	
	E1280	Estágio Supervisionado em Biomedicina II	80	-	80	
		TOTAL	480	220	260	
		7º Semestre				
	E0290	Bromatologia	80	50	30	
M13	E1281	Estágio Supervisionado em Biomedicina III	100	-	100	
	E1287	TCC em Biomedicina I	80	80	-	
Maa		Optativa - LIBRAS	80	80	-	
M13	E1282	Estágio Supervisionado em Biomedicina IV	150	-	150	
		TOTAL	490	210	280	
		8º Semestre				
M13	E0291	Controle de Qualidade e Gerenciamento Laboratorial	80	80		
	E1285	Estágio Supervisionado em Biomedicina V	150	-	150	
M13	E1288	TCC em Biomedicina II	80	80		
IVIIS	E1284	Estágio Supervisionado em Biomedicina VI	150	-	150	
		TOTAL	460	160	300	
Carga Horária				3.430h		
Atividades Complementares				110h		
Carga Horária Total				3.540h		
Eletivas						
E0703	Libras - Língua Brasileira de Sinais			80		
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80			
E0292	Ética e Ci	dadania	80			

PPC aprovado pela Resolução nº. 3008/CUN/2021

#### **BIOMEDICINA** Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária Componentes Curriculares: 3.430h

Atividades Complementares: 110h Carga Horária Total: 3.540h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	Ca	rga Horá	iria
modulos	Counges	Componentes Carridatales	Total	Т	Р
		1º Semestre			
	E0266	Estrutura Celular e Tecidual I: Anatomia e Citologia	80	50	30
М1	E0267	Bioética, Introdução e Legislação em Biomedicina	80	60	20
	E1258	Projeto Integrador I-A	40	40	-
	E0268	Estrutura Celular e Tecidual II: Histologia e Embriologia	80	50	30
M2	E0269	Biossegurança e Boas Práticas Laboratoriais	80	60	20
	E1259	Projeto Integrador I-B	40	40	-
		TOTAL	400	300	100
		2º Semestre			
	E0270	Biofísica e Fisiologia	80	50	30
М3	E0271	Química Geral e Orgânica	80	60	20
	E1260	Projeto Integrador II-A	40	40	-
	E0272	Bioquímica	80	50	30
M4	E0273	Metodologia Científica	80	60	20
	E1261	Projeto Integrador II-B	40	40	-
	I.	TOTAL	400	300	100
		3º Semestre			
	E0274	Mecanismos de Agressão e Defesa I: Imunologia e Parasitologia	80	50	30
М5	E0275	Estudos Sociológicos e Antropológicos	80	60	20
	E1262	Projeto Integrador III-A	40	40	-
	E0276	Mecanismos de Agressão e Defesa II: Microbiologia, Micologia e Virologia	80	50	30
М6	E0277	Biologia Molecular e Biotecnologia	80	60	20
	E1263	Projeto Integrador III-B	40	40	-
		4º Semestre			<u> </u>
	E0278	Genética e Patologia	80	60	20
M7	E0279	Instrumentação Laboratorial	80	50	30
	E1264	Projeto Integrador IV-A	40	40	-
	E0280	Parasitologia Clínica	80	50	30
M8	E0281	Farmacologia	80	60	20
	E1265	Projeto Integrador IV-B	40	40	-
		5º Semestre			
	E0283	Hematologia	80	60	20
М9	E0284	Ecologia e Análises Ambientais	80	50	30
	E1266	Projeto Integrador V-A	40	40	-
	E0285	Bioquímica Clínica/Líquidos Corporais	80	60	20
M10	E0282	Epidemiologia e Saúde Pública	80	50	30
	E1267	Projeto Integrador V-B	40	40	-
			400	300	100

#### BIOMEDICINA Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	Ca	rga Horá	ria	
modaloo	Godigoo		Total	T	Р	
		6º Semestre				
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	60	20	
M11	E0287	Microbiologia Clínica	80	50	30	
	E1279	Estágio Supervisionado em Biomedicina I	80	-	80	
	E0288	Imunologia Clínica	80	50	30	
M12	E0289	Toxicologia	80	60	20	
	E1280	Estágio Supervisionado em Biomedicina II	80	-	80	
		TOTAL	480	220	260	
		7º Semestre				
	E0290	Bromatologia	80	50	30	
M13	E1281	Estágio Supervisionado em Biomedicina III	100	-	100	
	E1287	TCC em Biomedicina I	80	80	-	
M13		Optativa - LIBRAS	80	80	-	
IVITS	E1282	Estágio Supervisionado em Biomedicina IV	150	-	150	
		TOTAL	490	210	280	
		8º Semestre				
M13	E0291	Controle de Qualidade e Gerenciamento Laboratorial	80	80	-	
	E1285	Estágio Supervisionado em Biomedicina V	150	-	150	
M13	E1288	TCC em Biomedicina II	80	80		
IVIIS	E1284	Estágio Supervisionado em Biomedicina VI	150	-	150	
		TOTAL	460	160	300	
Carga Horária				3.430h		
Atividades Complementares				110h		
Carga Horária Total				3.540h		
Eletivas						
E0703	Libras - L	íngua Brasileira de Sinais	80			
E0307	ů					
E0292	Ética e Ci	dadania	80			

PPC aprovado pela Resolução nº. 2576/CUN/2019

#### CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO Matriz Curricular - 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária Componentes Curriculares Regulares: 2.920h

Atividades Complementares: 50h Curricularização da Extensão: 360h

Carga Horária Total: 3.330h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Т	Р	ACEs
		1º Semestre				
	E1538	Citologia e Histologia	80	50	30	-
M1	E1539	Genética Básica e Embriologia	80	80	-	-
	E1574	Projeto Integrador – Extensão I A	45		-	45
	E0367	Anatomia Humana	80	80	-	-
M2	E1540	Filosofia, Bioética, Atividade Profissional do Biólogo	80	50	30	-
	E1575	Projeto Integrador – Extensão I B	45		-	45
		2º Semestre				
	E1541	Ecologia de Ecossistemas	80	80	-	-
М3	E1542	Anatomia e Morfologia Vegetal	80	50	30	-
	E1576	Projeto Integrador – Extensão II A	45		-	45
	E1543	Ecologia de Populações e Comunidades	80	80	-	-
M4	E1544	Botânica Sistemática I	80	50	30	-
	E1577	Projeto Integrador – Extensão II B	45		-	45
		3º Semestre				
	E1545	Física e Química	80	80	-	-
M5	E0272	Bioquímica	80	50	30	-
	E1578	Projeto Integrador – Extensão III A	45		-	45
	E1546	Zoologia de Invertebrados I	80	50	30	-
М6	E1547	Biofísica	80	80	-	-
	E1579	Projeto Integrador – Extensão III B	45		-	45
		4º Semestre				
	E1548	Zoologia de Invertebrados II	80	50	30	-
М7	E0389	Fisiologia Humana	80	80	-	-
	E1580	Projeto Integrador – Extensão IV A	45		-	45
	E1549	Diversidade de Microrganismos	80	80	-	-
M8	E1550	Botânica Sistemática II	80	50	30	-
	E1581	Projeto Integrador – Extensão IV B	45		-	45
		5º Semestre				
М9	E1551	Geologia e Paleontologia	80	50	30	-
1410		Eletiva I	80	80	-	-
	E1552	Fisiologia Vegetal	80	50	30	-
M10	E1553	Biogeografia	80	80	-	-
	E1554	Inventário Florestal	40	10	30	

#### CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – BACHARELADO Matriz Curricular - 2024

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Т	Р	ACEs			
6º Semestre									
B// 4	E1555	Biologia Molecular	80	80	-	-			
M11	E1556	Genética de Populações e Evolução	80	50	30	-			
N440		Eletiva II	80	80	-	-			
M12	E1557	Zoologia de Vertebrados	80	50	30	-			
		7º Semestre							
	E1558	Bioestatística	80	50	30	-			
M13	E1559	Parasitologia	80	80	-	-			
	E1560	Ecologia de Campo	40	10	30				
244	E1561	Gestão e Legislação Ambiental	80	80	-	-			
M14	E1562	Microbiologia e Imunologia	80	50	30	-			
		8º Semestre							
N45	E1563	Licenciamento Ambiental	80	50	30	-			
M15	E1564	Educação Ambiental	80	80	-	-			
Mac		Eletiva III	80	80	-	-			
M16	E1565	Estágio Curricular Supervisionado	360	-	360	-			
		Horas Complementares	50						
		Carga Horária Total		3.33	0h				
		Eletivas							
E1566	Recu	rsos Hídricos	80						
E1567		cnologia Aplicada	80						
E1568		Ambiente e Desenvolvimento		80					
	E1569 ESG em Sistemas Corporativos		80						
	E1570 Gestão de Unidades de Conservação E1571 Climatologia e Mudanças Climáticas		80 80						
	E1571 Climatologia e Mudanças Climáticas E1572 Planejamento Ambiental								
	E1573 Empreendedorismo e mercado de trabalho			80 80					
E0703		s – Língua Brasileira de Sinais		8					
E0293		os Humanos e Diversidade		8					

PPC aprovado pela Resolução nº. 3381/CUN/2023

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.060h Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0011	Fundamentos de Administração	80
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0017	Matemática Financeira	80
M5	E0038	Contabilidade Aplicada	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0040	Prática Trabalhista e Previdenciária	80
М7	E0041	Contabilidade Avançada	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
M8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0718	Projeto Integrador – Extensão IV-B	30
		TOTAL	380h
	1	5º Semestre	
_	E0042	Prática Contábil e Fiscal	80
М9	E0043	Contabilidade Tributária	80
	E0719	Projeto Integrador – Extensão V-A	30
	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80
M10	E0039	Contabilidade Societária	80
	E0720	Projeto Integrador – Extensão V-B	30
		TOTAL	380h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0048	Controladoria	80
M11	E0045	Contabilidade de Custos e Gerencial	80
	E0721	Projeto Integrador – Extensão VI-A	30
	E0018	Gestão Orçamentária	80
M12	E0032	Gestão de Projetos	80
	E0722	Projeto Integrador – Extensão VI-B	30
		TOTAL	380h
		7º Semestre	
	E0049	Perícia e Arbitragem Contábil	80
M13	E0046	Auditoria Contábil	80
	E0791	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis I (M13 e M14)	150
M14	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
		TOTAL	390h
		8º Semestre	
	E0050	Contabilidade Governamental	80
M15	E0162	Controladoria Pública	80
	E0792	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis II (M15 e M16)	150
M16		Disciplina Eletiva	80
		TOTAL	390h
		Carga Horária	3.060h
		Atividades Complementares	160h
		Carga Horária Total	3.220h
		Eletivas	
E0036	Gestão da	Tecnologia da Informação	80
E0307	Antropologia e Cultura		
E0293	Direitos Hu	manos e Diversidade	80
E0703	LIBRAS - L	íngua Brasileira de Sinais	80
E0056	Sociedade,	Cultura e Cidadania	80
E0292	Ética e Cid	adania	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3381/CUN/2023

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.060h

Atividades Complementares: 160h Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0011	Fundamentos de Administração	80
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0017	Matemática Financeira	80
M5	E0038	Contabilidade Aplicada	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0040	Prática Trabalhista e Previdenciária	80
М7	E0041	Contabilidade Avançada	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
M8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	380h
		5º Semestre	1
	E0042	Prática Contábil e Fiscal	80
М9	E0043	Contabilidade Tributária	80
	E0756	Projeto Integrador V-A	30
	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80
M10	E0039	Contabilidade Societária	80
	E0757	Projeto Integrador V-B	30
		TOTAL	380h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H				
	6º Semestre						
	E0048	Controladoria	80				
M11	E0045	Contabilidade de Custos e Gerencial	80				
	E0758	Projeto Integrador VI-A	30				
	E0018	Gestão Orçamentária	80				
M12	E0032	Gestão de Projetos	80				
	E0759	Projeto Integrador VI-B	30				
		TOTAL	380h				
		7º Semestre					
	E0049	Perícia e Arbitragem Contábil	80				
M13	E0046	Auditoria Contábil	80				
	E0791	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis I (M13 e M14)	150				
M14	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80				
		TOTAL	390h				
		8º Semestre					
	E0050	Contabilidade Governamental	80				
M15	E0162	Controladoria Pública	80				
	E0792	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis II (M15 e M16)	150				
M16		Disciplina Eletiva	80				
		TOTAL	390h				
		Carga Horária	3.060h				
		Atividades Complementares	160h				
		Carga Horária Total	3.220h				
		Eletivas					
E0036	Gestão da	Tecnologia da Informação	80				
E0307	Antropolog	a e Cultura	80				
E0293	Direitos Humanos e Diversidade						
E0703	LIBRAS - L	íngua Brasileira de Sinais	80				
E0056	Sociedade,	Cultura e Cidadania	80				
E0292	Ética e Cid	adania					

PPC aprovado pela Resolução nº. 3004/CUN/2021

#### CIÊNCIAS CONTÁBEIS Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.060h Atividades Complementares: 160h

Carga Horária Total: 3.220h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
	•	TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0011	Fundamentos de Administração	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0015	Fundamentos de Economia	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
M5	E0017	Matemática Financeira	80
	E0038	Contabilidade Aplicada	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0040	Prática Trabalhista e Previdenciária	80
М7	E0041	Contabilidade Avançada	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0023	Administração do Capital de Giro	80
М8	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	380h
		5º Semestre	T
M9	E0042	Prática Contábil e Fiscal	80
	E0043	Contabilidade Tributária	80
	E0756	Projeto Integrador V-A	30
	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80
M10	E0039	Contabilidade Societária	80
	E0757	Projeto Integrador V-B	30
		TOTAL	380h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H			
6º Semestre						
	E0045	Contabilidade de Custos e Gerencial	80			
M11	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80			
	E0758	Projeto Integrador VI-A	30			
	E0018	Gestão Orçamentária	80			
M12	E0048	Controladoria	80			
	E0759	Projeto Integrador VI-B	30			
		Total	380h			
		7º Semestre				
	E0049	Perícia e Arbitragem Contábil	80			
M13		Disciplina Eletiva – Direitos Humanos e Diversidade	80			
	E0791	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis I (M13 e 14)	150			
M14	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80			
14114	E0046	Auditoria Contábil	80			
		TOTAL	470h			
		8º Semestre				
M15	E0050	Contabilidade Governamental	80			
IVITO	E0792	Estágio Supervisionado em Ciências Contábeis II (M15 e 16)	150			
M16	E0076	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	80			
		TOTAL	310h			
		Carga Horária	3.060h			
		Atividades Complementares	160h			
		Carga Horária Total	3.220h			
		Eletivas				
E0307	Antropolog	ia e Cultura	80			
E0293	Direitos Hu	manos e Diversidade	80			
E0703	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais					
E0056	Sociedade,	Cultura e Cidadania	80			
E0292	Ética e Cid	adania				

PPC aprovado pela Resolução nº. 2558/CUN/2019

#### EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular- 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.240h

Atividades Complementares: 324h

Carga Horária Total: 3.564h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.			
		1º Semestre					
<b></b>	E0365	Educação Física: História, Cenários e Campo de Atuação	80	Prática			
M1	E0366	Pedagogia do Esporte	80	EaD			
	E1407	Projeto Integrador - Extensão I-A	20	EaD			
	E0367	Anatomia Humana	80	EaD			
M2	E0398	Atletismo	80	Prática			
	E1408	Projeto Integrador – Extensão I-B	20	EaD			
		TOTAL	;	360h			
		2º Semestre	_				
	E0397	Recreação e Lazer	80	Prática			
М3	E0389	Fisiologia Humana	80	EaD			
	E1415	Projeto Integrador - Extensão II-A	20	EaD			
	E0394	Futebol e Futsal	80	Prática			
M4	E0391	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	40	EaD			
	E0523	Bioquímica Geral	80	EaD			
	E1416	Projeto Integrador – Extensão II-B	20	EaD			
	TOTAL						
		3º Semestre					
	E0402	Manifestação da Ginástica	80	Prática			
M5	E0368	Meio Ambiente, Direitos Humanos e Diversidade	80	EaD			
	E1417	Projeto Integrador – Extensão III-A	20	EaD			
	E0395	Desenvolvimento e Aprendizagem Motora	80	EaD			
M6	E0396	Voleibol	40	Prática			
	E0392	Gestão do Esporte, Saúde, Cultura e Lazer	40	EaD			
	E1418	Projeto Integrador – Extensão III-B	20	EaD			
		TOTAL		400h			
		4º Semestre					
	E0390	Fisiologia do Exercício	80	EaD			
М7	E0399	Handebol e Basquetebol	80	Prática			
	E1419	Projeto Integrador – Extensão IV-A	40	EaD			
	E0405	Medidas e Avaliação na Educação Física	80	Prática			
M8	E0401	Educação Física na Saúde Coletiva	40	EaD			
IVIO	E0414	Cinesiologia	80	EaD			
	E1420	Projeto Integrador – Extensão IV-B	20	EaD			
		TOTAL		420h			

#### EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO Matriz Curricular- 2024

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.	
		5º Semestre			
	E0403	Musculação	80	Prática	
М9	E0415	Educação Física: Programas e Políticas Públicas na Saúde, no Esporte, na Cultura e no Lazer	40	EaD	
	E0400	Prescrição do Exercício Físico	80	Prática	
		Disciplina Eletiva	80	EaD	
M10	E1423	Estágio Supervisionado da Prática em Educação Física I – (Iniciação aos Esportes)	160	Prática	
		TOTAL		440h	
		6º Semestre			
M11	E0708	Ginástica Laboral e Postural	80	EaD	
IVIII	E0407	Treinamento Desportivo	80	Prática	
	E0408	Biomecânica	40	EaD	
M12	E0409	Esportes Adaptados	40	Prática	
WIIZ	E1424	Estágio Supervisionado da Prática em Educação Física II - Treinamento Esportivo	160	Prática	
		TOTAL		400h	
		7º Semestre			
	E0410	Exercício Físico para Populações Especiais	80	Prática	
M13	E0406	Epidemiologia e Saúde Pública - Pesquisa em Educação Física	80	EaD	
	E0412	Esportes de Combate	80	Prática	
M14	E0411	Nutrição Esportiva	40	EaD	
10114	E1425	Estágio Supervisionado da Prática em Educação Física III - Exercício Físico e Saúde	160	Prática	
	TOTAL				
		8º Semestre			
M15	E0413	Atividades Aquáticas (Prática Presencial)	80	Prática	
IVIIJ		Disciplina Eletiva	40	EaD	
	E1439	Trabalho de Conclusão do Curso de Educação Física	40	EaD	
M16	E0317	Empreendedorismo e Inovação	40	EaD	
	E1426	Estágio Supervisionado da Prática em Educação Física IV - Lazer, Gestão e Organização de Eventos	180	Prática	
	TOTAL				
Carga Horária				3.240h	
	Atividades Complementares			324h	
Carga Horária Total				3.564h	
	1	Eletivas			
E0659	_	Socorros		80	
E0703	Libras - L		80		
E0292	Etica e Ci	Ética e Cidadania			

OBS: Até o final do 4º semestre do curso, o aluno deverá cumprir, no mínimo, 80 horas de Atividades Complementares.

PPC aprovado pelas Resoluções nº. 3002/CUN/2021 e 3510/CUN/2024

#### EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA Matriz Curricular - 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.240h

Atividades Complementares: 334h

Carga Horária Total: 3.564h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.
		1º Semestre	_	
	E0365	Educação Física: História, Cenários e Campo de Atuação	80	Prática
M1	E0366	Pedagogia do Esporte	80	EaD
	E1407	Projeto Integrador - Extensão I-A	20	EaD
	E0367	Anatomia Humana	80	EaD
M2	E0398	Atletismo	80	Prática
	E1408	Projeto Integrador – Extensão I-B	20	EaD
		TOTAL		360h
		2º Semestre		
	E0397	Recreação e Lazer	80	Prática
М3	E0389	Fisiologia Humana	80	EaD
	E1415	Projeto Integrador - Extensão II-A	20	EaD
	E394	Futebol e Futsal	80	Prática
M4	E0391	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	40	EaD
	E0523	Bioquímica Geral	80	EaD
	E1416	Projeto Integrador – Extensão II-B	20	EaD
		TOTAL		400h
		3º Semestre		
	E0402	Manifestação da Ginástica	80	Prática
M5	E0368	Meio Ambiente, Direitos Humanos e Diversidade	80	EaD
	E1417	Projeto Integrador – Extensão III-A	20	EaD
	E0395	Desenvolvimento e Aprendizagem Motora	80	EaD
M6	E0396	Voleibol	40	Prática
IVIO	E0392	Gestão do Esporte, Saúde, Cultura e Lazer	40	EaD
	E1418	Projeto Integrador – Extensão III-B	20	EaD
		TOTAL		400h
		4º Semestre		
	E0390	Fisiologia do Exercício	80	EaD
M7	E0399	Handebol e Basquetebol	80	Prática
	E1419	Projeto Integrador – Extensão IV-A	40	EaD
	E0405	Medidas e Avaliação na Educação Física	80	Prática
Mo	E0401	Educação Física na Saúde Coletiva	40	EaD
M8	E0414	Cinesiologia	80	EaD
	E1420	Projeto Integrador – Extensão IV-B	20	EaD
		TOTAL		420h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.
	_	5º Semestre		
	E0417	Concepções Didáticas e Metodológicas na Educação Física Escolar	80	
М9	E0419	Educação Física Escolar	80	Prática
	E1431	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física na Educação Infantil I	80	
	E0065	Psicomotricidade e Movimento	80	Prática
M10		Eletiva I	40	
	E1432	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física na Educação Infantil II	80	
		TOTAL		440h
	T-0400	6º Semestre		Duática
	E0420	Currículo e Planejamento na Educação Física	80	Prática
M11	E0426	Políticas Públicas e Organização da Educação Básica	80	
	E1433	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física nos Anos Iniciais I	80	
	E0422	Temas Transversais na Educação Física Escolar	40	5 (1)
M12	E0423	Educação Física no Ensino Fundamental: Prática Docente	80	Prática
	E1434	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física nos Anos Iniciais II	80	
		TOTAL		440h
	E0424	7º Semestre	40	Prática
	E0424 E0418	Educação Física no Ensino Médio: Prática Docente	40	Pratica
M13		Gestão Educacional	40	
IVIII	E0425	Educação Física na Educação de Jovens e Adultos	40	
	E1435	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física nos Anos Finais I	80	
	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	
M14	E0404	Educação Física Inclusiva e Esportes Adaptados	80	Prática
	E1436	Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação Física nos Anos Finais II	80	
		TOTAL 8º Semestre		440h
	E0703	Língua Brasileira de Sinais	80	Prática
M15	E0427	Tecnologias Educacionais	40	Tratioa
WIIJ	E1439	Trabalho de Conclusão de Curso de Educação Física	40	
		Eletiva II	40	
	E0412		80	Prática
M16	E1437	Esportes de Combate  Estágio Supervisionado da Prática Pedagógica em Educação	80	Tratica
	E1437	Física no Ensino Médio	160	4401-
		TOTAL		440h
		Carga Horária		3.340
		Atividades Complementares		334
		Carga Horária Total	-	3.674h
-0050	Duine - in-	Eletivas		40
E0659	Primeiros :			40
E0413	Atividades	· ·		80
E0292	Ética e Cic	dadania P semestre do curso, o aluno deverá cumprir, no mínimo, 80 i		80

OBS: Até o final do 4º semestre do curso, o aluno deverá cumprir, no mínimo, 80 horas de Atividades Complementares

PPC aprovado pela Resolução nº. 3009/CUN/2021

#### **ENGENHARIA CIVIL Matriz Curricular - 2023**

Situação Legal: Autorizado Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0524	Introdução a Engenharia	80
M1	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
M2	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0531	Química Tecnológica	80
М3	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80
M4	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador – Extensão II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0334	Cálculo Diferencial e Integral	80
M5	E0508	Algoritmos e Programação em Phython	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
M6	E0605	Topografia	80
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0338	Equações Diferenciais	80
М7	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0570	Fenômenos de Transporte	80
М8	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
	1	5º Semestre	
	E0586	Mecânica e Resistência dos Materiais	80
М9	E0606	Hidráulica	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
M10	E0607	Materiais de Construção Civil	80
	E0747	Projeto Integrador – Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0552	Administração e Economia	80
M11	E0608	Construção Civil	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40
	E0540	Mecânica dos Sólidos	80
M12	E0609	Geologia de Engenharia	80
	E0879	Projeto Integrador – Extensão VI B	40
	ı	TOTAL	400h
		7º Semestre	
	E0610	Mecânica dos Solos	80
M13	E0611	Estruturas de Concreto Armado I	80
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40
	E0612	Estruturas de Concreto Armado II	80
M14	E0613	Instalações Elétricas e de Comunicação	80
	E0881	Projeto Integrador – Extensão VII B	40
	l	TOTAL	400h
		8º Semestre	
	E0614	Estruturas de Aço e Madeira	80
M15	E0615	Instalações Hidrossanitárias de Gás e Combate a Incêndios	80
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40
	E0616	Hidrologia e Drenagem	80
M16	E0617	Fundações e Obras de Contenção	80
	E0883	Projeto Integrador – Extensão VIII B	40
	•	TOTAL	400h
		9º Semestre	
	E0618	Gestão e Orçamento de Obras	80
M17	E0619	Projeto e Construção de Estradas	80
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40
	E0620	Sistemas de Transportes	80
M18	E0621	Pontes e Grandes Estruturas	80
	E0885	Projeto Integrador – Extensão IX B	40
		TOTAL	400h
		10º Semestre	
	E1211	Estágio I em Engenharia Civil	80
M11	E0622	Saneamento Ambiental	80
	E1200	Trabalho de Conclusão de Curso I – EC	40
	E1212	Estágio II em Engenharia Civil	80
M12		Disciplina Eletiva	80
	E1201	Trabalho de Conclusão de Curso II – EC	40
		TOTAL	400h
		Carga Horária	4.000h
		Atividades Complementares	200h
		Carga Horária Total Eletivas	4.200h
E0702	Librae Lín		90
E0703		gua Brasileira de Sinais	80
E0580		Inovação e Empreendedorismo	80
E0307	Antropologi		80
E0293		manos e Diversidade	80
E0056		Cultura e Cidadania	80

PPC aprovado pelas Resoluções nº. 3321/CUN/2022 e 3430/CUN/2024

#### **ENGENHARIA DE ALIMENTOS Matriz Curricular - 2023**

Situação Legal: Autorizado Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	<u> </u>
	E0524	Introdução a Engenharia	80
M1	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
M2	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0531	Química Tecnológica	80
М3	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0533	Microbiologia	80
M4	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador – Extensão II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0334	Cálculo Diferencial e Integral	80
M5	E0536	Química Orgânica	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
M6	E0272	Bioquímica	80
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0338	Equações Diferenciais	80
М7	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0539	Mecânica dos Fluídos	80
М8	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador – Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
	T=====	5º Semestre	
	E0540	Mecânica dos Sólidos	80
М9	E0541	Química Analítica	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
M10	E0543	Termodinâmica I	80
	E0747	Projeto Integrador – Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0544	Transferência de Calor	80
M11	E0545	Termodinâmica II	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40
	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80
M12	E0547	Transferência de Massa	80
	E0879	Projeto Integrador – Extensão VI B	40
		TOTAL	400h
		7º Semestre	
	E0548	Controle de Qualidade	80
M13	E0508	Algoritmos e Programação em Python	80
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40
	E0550	Operações Unitárias de Separação e Transporte	80
M14	E0551	Projeto de Indústria de Alimentos	80
	E0881	Projeto Integrador – Extensão VII B	40
		TOTAL	400h
		8º Semestre	
	E0552	Administração e Economia	80
M15	E0553	Operações Unitárias de Transferência de Calor e Massa	80
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40
	E0554	Análise de Alimentos	80
M16	E0555	Tratamento de Efluentes	80
	E0883	Projeto Integrador – Extensão VIII B	40
		TOTAL	400h
	T=	9º Semestre	
	E0556	Cinética Química e Reatores	80
M17	E0557	Engenharia Bioquímica	80
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40
	E0558	Instrumentação e Controle de Processos	80
M18	E0559	Modelagem e Simulação de Processos	80
	E0885	Projeto Integrador – Extensão IX B	40
		TOTAL	400h
	E1202	10º Semestre	- 00
M40	E1382 E0560	Estágio I em Engenharia de Alimentos	80
M19	E1384	Tecnologia de Alimentos	80
	E1383	Trabalho de Conclusão de Curso I – EA	40
Man		Estágio II em Engenharia de Alimentos	80
M20	E1385	Disciplina Eletiva	80
	E1303	Trabalho de Conclusão de Curso II – EA  TOTAL	40 <b>400h</b>
			4.000h
		( arga Horaria )	
		Carga Horária Atividades Complementares	
		Atividades Complementares	200h
		Atividades Complementares Carga Horária Total	
E0703	Libras - I	Atividades Complementares Carga Horária Total Eletivas	200h 4.200h
		Atividades Complementares  Carga Horária Total  Eletivas  íngua Brasileira de Sinais	<b>200h 4.200h</b> 80
E0580	Gestão d	Atividades Complementares Carga Horária Total Eletivas  íngua Brasileira de Sinais a Inovação e Empreendedorismo	200h 4.200h 80 80
E0703 E0580 E0307 E0293	Gestão da Antropolo	Atividades Complementares  Carga Horária Total  Eletivas  íngua Brasileira de Sinais	<b>200h 4.200h</b> 80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3232/CUN/2022

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0524	Introdução a Engenharia	80
M1	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
M2	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
	•	TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0531	Química Tecnológica	80
M3	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80
M4	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0535	Cálculo Diferencial e Integral	80
M5	E0508	Algoritmos e Programação em Python	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
M6	E0569	Engenharia de Métodos	80
	E0743	Projeto Integrador– Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0338	Equações Diferenciais	80
M7	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0570	Fenômenos de Transporte	80
M8	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
		5º Semestre	
	E0540	Mecânica dos Sólidos	80
М9	E0214	Sistemas de Produção	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
M10	E0571	Engenharia de Qualidade, Normalização e Certificação	80
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0552	Administração e Economia	80
M11	E0572	Processo de Fabricação	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40
	E0573	Pesquisa Operacional	80
M12	E0095	Gestão da Qualidade	80
	E0879	Projeto Integrador- Extensão VI B	40
		TOTAL	400h
	_	7º Semestre	
	E0575	Engenharia do Produto	80
M13	E0576	Gestão dos Custos Industriais	80
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40
	E0212	Planejamento e Controle da Produção	80
M14	E0577	Liderança	80
	E0881	Projeto Integrador– Extensão VII B	40
		TOTAL	400h
	T	8º Semestre	
	E0578	Controle Estatístico de Processo	80
M15	E0579	Ergonomia e Conforto Ambiental	80
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40
	E0032	Gestão de Projetos	80
M16	E0207	Logística e Cadeia de Suprimentos	80
	E0883	Projeto Integrador– Extensão VIII B	40
		TOTAL	400h
	T =	9º Semestre	
	E0580	Gestão da Inovação e Empreendedorismo	80
M17	E0581	Projeto de Fábrica e Layout	80
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40
	E0582	Confiabilidade em Sistemas	80
M18	E0583	Simulação de Processos Produtivos	80
	E0885	Projeto Integrador– Extensão IX B	40
		TOTAL	400h
	E4440	10º Semestre	00
	E1149	Estágio I em Engenharia de Produção	80
M19	E0584	Automação Industrial e Sistemas de Manufatura	80
	E1151	Trabalho de Conclusão de Curso I – EP	40
	E1150	Estágio II em Engenharia de Produção	80
M20		Disciplina Eletiva	80
	E1152	Trabalho de Conclusão de Curso II – EP	40
		TOTAL Correct Horásia	400h
		Carga Horária	4.000h
		Atividades Complementares	200h
		Carga Horária Total Eletivas	4.200h
E0703	Librac	Íngua Brasileira de Sinais	80
E0703		a Inovação e Empreendedorismo	80
		·	
E0307 E0293		gia e Cultura lumanos e Diversidade	80
E0293 E0056		e, Cultura e Cidadania	80 80
		Resoluções nº 3236/CUN/2022 e 3432/CUN/2024	00

PPC aprovado pelas Resoluções nº. 3236/CUN/2022 e 3432/CUN/2024

#### ENGENHARIA ELÉTRICA **Matriz Curricular - 2023**

Situação Legal: Autorizado Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	С/Н
		1º Semestre	
	E0524	Introdução a Engenharia	80
M1	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
M2	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0531	Química Tecnológica	80
М3	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80
M4	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0535	Cálculo Diferencial e Integral	80
M5	E0508	Algoritmos e Programação em Python	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
М6	E0585	Sistemas Digitais	80
	E0743	Projeto Integrador- Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0338	Equações Diferenciais	80
М7	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0570	Fenômenos de Transporte	80
M8	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
	TOE OC	5º Semestre	
140	E0586	Mecânica e Resistência dos Materiais	80
М9	E0587	Circuitos Elétricos I	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
Man	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
M10	E0588	Circuitos Elétricos II	80
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0552	Administração e Economia	80
M11	E0589	Eletrônica	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40
	E0590	Microcontroladores	80
M12	E0591	Medidas Elétricas e Materiais Elétricos	80
	E0879	Projeto Integrador– Extensão VI B	40
		TOTAL	400h
		7º Semestre	
	E0592	Eletrônica de Potência	80
M13	E0593	Eletromagnetismo	80
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40
	E0594	Conversão Eletromecânica de Energia	80
M14	E0595	Geração de Energia Elétrica	80
	E0881	Projeto Integrador– Extensão VII B	40
		TOTAL	400h
		8º Semestre	
	E0596	Sistemas Elétricos de Potência	80
M15	E0597	Análise de Sinais e Sistemas Lineares	80
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40
	E0598	Transmissão e Distribuição de Energia	80
M16	E0599	Sistemas de Controle	80
	E0883	Projeto Integrador– Extensão VIII B	40
		TOTAL	400h
		9º Semestre	
	E0600	Princípios de Comunicação de Dados	80
M17	E0601	Instrumentação e Automação Industrial	80
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40
	E0602	Máquinas Elétricas e Acionamentos	80
M18	E0603	Proteção de Sistemas Elétricos	80
	E1598	Ética e Sociedade	40
		TOTAL	400h
	T = = =	10º Semestre	
	E1178	Estágio I em Engenharia Elétrica	80
M19	E0604	Instalações Elétricas	80
	E1180	Trabalho de Conclusão de Curso I – EE	40
	E1179	Estágio II em Engenharia Elétrica	80
M20		Disciplina Eletiva	80
	E1181	Trabalho de Conclusão de Curso II – EE	40
		TOTAL	400h
		Carga Horária	4.000h
		Atividades Complementares	200h
		Carga Horária Total	4.200h
E0=00	110	Eletivas	
E0703		íngua Brasileira de Sinais	80
E0580		a Inovação e Empreendedorismo	80
E0307		gia e Cultura	80
E0293		lumanos e Diversidade	80
E0056		e, Cultura e Cidadania	80

PPC aprovado pelas Resoluções nº. 3233/CUN/2022 e 3428/CUN/2024

#### ENGENHARIA MECÂNICA Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h d

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

lódulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
M1	E0524	Introdução a Engenharia	80
	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
M2	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
		TOTAL	400h
	•	2º Semestre	
М3	E0531	Química Tecnológica	80
	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
M4	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80
	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40
		TOTAL	400h
	T	3º Semestre	
M5	E0535	Cálculo Diferencial e Integral	80
	E0508	Algoritmos e Programação em Python	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
M6	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
	E0623	Engenharia dos Materiais	80
	E0743	Projeto Integrador– Extensão III B	40
		TOTAL	400h
	T=0000	4º Semestre	
M7	E0338	Equações Diferenciais	80
	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
M8	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0539	Mecânica dos Fluídos	80
	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
M9	T0500	5º Semestre	
	E0586	Mecânica e Resistência dos Materiais	80
	E0624	Metrologia	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
M10	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
	E0625	Usinagem e Conformação	80
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0552	Administração e Economia	80
M11	E0626	Termodinâmica Aplicada	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40
	E0627	Mecânica dos Sólidos	80
M12	E0628	Máquinas de Fluxo	80
	E0879	Projeto Integrador– Extensão VI B	40
		TOTAL	400h
		7º Semestre	
	E0629	Elementos de Máquinas	80
M13	E0544	Transferência de Calor	80
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40
	E0630	Fundição e Soldagem	80
M14	E0631	Máquinas Térmicas	80
	E0881	Projeto Integrador– Extensão VII B	40
		TOTAL	400h
		8º Semestre	
	E0632	Refrigeração e Climatização	80
M15	E0633	Vibrações Mecânicas	80
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40
	E0634	Projeto Mecânico	80
M16	E0635	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	80
	E0883	Projeto Integrador– Extensão VIII B	40
		TOTAL	400h
		9º Semestre	
	E0214	Sistemas de Produção	80
M17	E0636	Instalações Elétricas Industriais	80
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40
	E0637	Dispositivos Eletrônicos e Instrumentação Industrial	80
M18	E0638	Engenharia de Manutenção e Confiabilidade	80
	E1598	Ética e Sociedade	40
		TOTAL	400h
		10° Semestre	
	E1232	Estágio Supervisionado em Engenharia Mecânica A	80
M19	E0584	Automação Industrial e Sistemas de Manufatura	80
	E1234	Trabalho de Conclusão de Curso A – EM	40
	E1233	Estágio Supervisionado em Engenharia Mecânica B	80
M20		Disciplina Eletiva	80
	E1235	Trabalho de Conclusão de Curso B – EM	40
		TOTAL	400h
		Carga Horária	4.000h
		Atividades Complementares	200h
		Carga Horária Total	4.200 h
	T	Eletivas	
E0703	_	íngua Brasileira de Sinais	80
E0580		a Inovação e Empreendedorismo	80
E0307		gia e Cultura	80
E0293		lumanos e Diversidade	80
E0056	Sociedad	e, Cultura e Cidadania	80

PPC aprovado pelas Resoluções nº. 3234/CUN/2022 e 3431/CUN/2024

# **ENGENHARIA QUÍMICA**Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 4.000h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 4.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0524	Introdução a Engenharia	80
M1	E0525	Desenho Técnico	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0527	Geometria Analítica e Álgebra Linear	80
M2	E0528	Desenho CAD	80
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	<u> </u>
	E0531	Química Tecnológica	80
М3	E0532	Metodologia Científica e Tecnológica	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0561	Química Inorgânica	80
M4	E0534	Higiene e Segurança do Trabalho	80
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40
	•	TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0535	Cálculo Diferencial e Integral	80
M5	E0536	Química Orgânica	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0537	Física: Estática e Dinâmica	80
М6	E0562	Química Analítica Qualitativa	80
	E0743	Projeto Integrador– Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0338	Equações Diferenciais	80
M7	E0538	Física: Eletricidade, Óptica e Termodinâmica	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0539	Mecânica dos Fluídos	80
M8	E0522	Estatística e Probabilidade	80
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
		5º Semestre	
	E0540	Mecânica dos Sólidos	80
M9	E0563	Química Analítica Quantitativa	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40
	E0542	Gestão Ambiental Aplicada na Engenharia	80
M10	E0543	Termodinâmica I	80
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V B	40
		TOTAL	400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H				
o aranoo	- Jungeo	6º Semestre					
	E0544	Transferência de Calor	80				
M11	E0545	Termodinâmica II	80				
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI A	40				
	E0546	Ciência e Tecnologia dos Materiais	80				
M12	E0547	Transferência de Massa	80				
2	E0879	Projeto Integrador– Extensão VI B	40				
	20070	TOTAL	400h				
		7º Semestre					
	E0564	Resistência dos Materiais	80				
M13	E0508	Algoritmos e Programação em Python	80				
	E0880	Projeto Integrador – Extensão VII A	40				
	E0550	Operações Unitárias de Separação e Transporte	80				
M14	E0566	Processos Inorgânicos Industriais	80				
	E0881	Projeto Integrador– Extensão VII B	40				
		TOTAL	400h				
		8º Semestre					
	E0552	Administração e Economia	80				
M15	E0553	Operações Unitárias de Transferência de Calor e Massa	80				
	E0882	Projeto Integrador – Extensão VIII A	40				
	E0567	Processos Orgânicos Industriais	80				
M16	E0555	Tratamento de Efluentes	80				
	E0883	Projeto Integrador– Extensão VIII B	40				
		TOTAL	400h				
		9º Semestre					
	E0556	Cinética Química e Reatores	80				
M17	E0557	Engenharia Bioquímica	80				
	E0884	Projeto Integrador – Extensão IX A	40				
	E0558	Instrumentação e Controle de Processos	80				
M18	E0559	Modelagem e Simulação de Processos	80				
	E0885	Projeto Integrador– Extensão IX B	40				
		TOTAL	400h				
		10º Semestre					
	E1316	Estágio I em Engenharia Química	80				
M19	E0568	Eletroquímica e Corrosão	80				
	E1318	Trabalho de Conclusão de Curso I – EQ	40				
	E1317	Estágio II em Engenharia Química	80				
M20		Disciplina Eletiva	80				
	E1319	Trabalho de Conclusão de Curso II – EQ	40				
		TOTAL	400h				
		Carga Horária	4.000h				
		Atividades Complementares	200h				
		Carga Horária Total	4.200 h				
		Eletivas					
E0703		íngua Brasileira de Sinais	80 80				
E0580	_	Gestão da Inovação e Empreendedorismo					
E0307		gia e Cultura	80				
E0293		lumanos e Diversidade	80 80				
E0056	Sociedad	edade, Cultura e Cidadania					

PPC aprovado pela Resolução nº. 3235/CUN/2022

#### FARMÁCIA Matriz Curricular - 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 5 anos / Máximo: 10 anos

Carga Horária: 3.480h

Atividades Complementares: 120h Curricularização da Extensão: 400h

Carga Horária Total: 4.000h Semipresencial

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Т	Р	ACEs
		1º Semestre	•			
	E0266	Estrutura Celular e Tecidual I: Anatomia e Citologia	80	50	30	-
M1	E1479	Introdução, Ética e Legislação Farmacêutica	80	80	-	-
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I-A	40	40	-	40
	E0268	Estrutura Celular e Tecidual II: Histologia e Embriologia	80	50	30	ı
M2	E0269	Biossegurança e Boas Práticas Laboratoriais	80	-	-	-
	E0739	Projeto Integrador – Extensão I-B	40	40	-	40
		2º Semestre	,	T		
	E0270	Biofísica e Fisiologia	80	80	-	-
М3	E0271	Química Geral e Orgânica	80	50	30	-
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II-A	40	40	-	40
	E0272	Bioquímica	80	50	30	-
M4	E1480	Assistência Farmacêutica	80	80	-	-
	E0741	Projeto Integrador – Extensão II-B	40	40	-	40
		3º Semestre				
	E1481	Patologia Geral	80	80		-
M5	E1482	Imunologia e Microbiologia Geral	80	50	30	-
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III-A	40	40	-	40
	E1483	Farmacognosia, Fitoquímica e Fitoterapia	80	40	30	10
М6	E0277	Biologia Molecular e Biotecnologia	80	80	-	-
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III-B	40	40	-	40
		4º Semestre				
	E0279	Instrumentação Laboratorial	80	50	30	-
M7	E0681	Farmacologia Geral	80	80	-	-
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV-A	40	40	-	40
	E1484	Farmacologia Aplicada	80	80	-	-
M8	E0280	Parasitologia Clínica	80	50	30	-
	E0745	Projeto Integrador – Extensão IV-B	40	40	-	40
		5º Semestre				
	E0283	Hematologia	80	40	30	10
М9	E0275	Estudos Sociológicos e Antropológicos	80	80	_	_
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V-A	40	40	-	40
MAG	E0285	Bioquímica Clínica/Líquidos Corporais	80	50	30	-
M10	E1596	Epidemiologia e Saúde Coletiva	80	80	-	-

## FARMÁCIA Matriz Curricular - 2024

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Т	Р	ACEs
		6º Semestre				
	E1485	Farmacotécnica e Tecnologia de Medicamentos Sólidos	80	50	30	-
M11	E1486	Química Farmacêutica	80	80		-
	E1487	87 Estágio Supervisionado em Drogarias		-	-	-
	E0289	Toxicologia	80	80	-	-
M12	E1488	Farmacotécnica e Tecnologia de Medicamentos Líquidos e semissólidos	80	50	30	-
		7º Semestre				
M13	E1489	Cosmetologia	80	50	30	-
IVITS	E1490	Estágio em Saúde Pública	100	-	-	
	E1491	Farmácia Hospitalar e Clínica	80	80	-	-
M14	E1492	Controle de Qualidade em insumos Farmacêuticos, Medicamentos, Alimentos e Cosméticos	80	50	30	-
		8º Semestre				
	E0287	Microbiologia Clínica	80	50	30	-
M15	E1493	Estágio Supervisionado em Farmácia Magistral Alopática, Homeopática e/ou Cosméticos	180	1	-	-
M16	E0288	Imunologia Clínica	80	50	30	-
IVITO	E1494	Cuidado Farmacêutico	80	80	-	-
		9º Semestre				
	E1495	Cuidado Farmacêutico Aplicado	80	30	30	20
M17	E1496	Estágio em Farmácia Hospitalar ou Indústria de Medicamentos Cosméticos e ou/ Alimentos	180	-	-	-
M18		Disciplina Eletiva	80	80	-	-
		10º Semestre	T			
M19	E1497	Estágio em Análises Clínicas e Toxicológica	240	-	-	-
10110	E0290	Bromatologia	80	80	-	-
M20	E1498	Homeopatia	80	50	30	
		Carga Horária			3.880h 120h	
	Atividades Complementares					
		Carga Horária Total		4	l.000h	
=		Eletivas				
E070		as - Língua Brasileira de Sinais			80	
E065		neiros Socorros			80	
E149		preendedorismo e Mercado de Trabalho			80	
E029		itos Humanos e Diversidade		80		
<b>⊢</b> 005	E0056 Sociedade, Cultura e Cidadania		80			J

PPC aprovado pela Resolução nº. 3382/CUN/2023

## LETRAS – LÍNGUA PORTUGUESA

#### **Matriz Curricular 2025**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.210h

Atividades Complementares: 40h Curricularização da Extensão: 330h

Carga Horária Total: 3.250h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modalidade
		1º Semestre		
	E0505	Tópicos Especiais em Letras	80	Presencial
M1	E0052	História da Educação	80	
	E0711	Projeto Integrador - Extensão I-A	30	
	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior (UCFA I)	80	
M2	E0058	Didática	80	Presencial
	E0712	Projeto Integrador - Extensão I-B	30	
	E0497	Estágio de Observação Supervisionado I EF	40	
		TOTAL		420h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	
М3	E0117	Introdução aos Estudos de Literatura (*)	80	Presencial
	E0713	Projeto Integrador - Extensão II-A	30	
	E0487	Fonética e Fonologia da LP (*)	80	Presencial
N/ 4	E0293	Direitos Humanos e Diversidade	80	
М4	E0714	Projeto Integrador - Extensão II-B	30	
	E0503	Estágio de Observação Supervisionado II EF LP	40	
		TOTAL		420h
		3º Semestre		
	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	
М5	E0119	Estudo de Literatura – Drama (*)	80	Presencial
	E0715	Projeto Integrador - Extensão III-A	30	
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	
М6	E0116	Morfossintaxe I (*)	80	Presencial
IVIO	E0716	Projeto Integrador - Extensão III-B	30	
	E0723	Estágio de Observação Supervisionado III EM LP	40	
		TOTAL		420h
		4º Semestre		
14-7	E0008	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação (UCF)	80	
М7	E0055	Educação Inclusiva	80	
	E0717	Projeto Integrador - Extensão IV-A	30	
	E0118	Morfossintaxe II (*)	80	Presencial
	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	
M8	E0718	Projeto Integrador - Extensão IV-B	30	
	E0724	Estágio de Observação Supervisionado IV Literatura EM	40	
		TOTAL		420h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	С/Н	Modalidade	
		5º Semestre			
	E0123	Estudo de Literatura – Narrativa I	80		
М9	E0066	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa (*)	80	Presencial	
	E0719	Projeto Integrador - Extensão V-A	30		
	E0115	Linguística Geral (*)	80	Presencial	
M10	E0346	Gestão de Processos Educacionais	80		
	E0720	Projeto Integrador - Extensão V-B	30		
		TOTAL		380h	
		6º Semestre			
	E0495	Estudos do Texto – Linguística Textual	80		
M11	E0721	Projeto Integrador - Extensão VI-A	30		
	E0725	Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no EF	90		
	E0127	Estudos de Literatura - Poesia	80		
M12	E0067	Pesquisa em Educação	80		
	E0121	Psicolinguística (*)	80	Presencial	
		TOTAL	440h		
		7º Semestre			
Maa	E0124	Semântica e Pragmática	80		
M13	E0726	Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no EM	90		
	E0126	Estudos de Literatura – Narrativa II	80		
M14	E0076	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	80	Presencial	
	E0351	Educação Socioambiental	80		
		TOTAL		410h	
		8º Semestre			
	E0733	Estágio Supervisionado de Literatura no EM	60		
M15	E0734	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC I Letras	40		
	E0355	Habilidades Sociais e Humanas (UCFA IV)	80		
Man	E0735	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC II Letras	40		
M16	E0128	Teorias Críticas da Literatura	80		
		TOTAL		300h	
		Carga Horária		3.210h	
		Atividades Complementares		40h	
		Carga Horária Total		3.250h	

Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº. 3478/CUN/2024

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.220h

Atividades Complementares: 200h Carga Horária Total: 3.420h

<i>l</i> lódulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		1º Semestre		
	E0505	Tópicos Especiais em Letras	80	-
M1	E0052	História da Educação	80	-
	E0738	Projeto Integrador - Extensão I-A	40	-
	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80	-
M2	E0117	Introdução aos Estudos de Literatura	80	-
	E0739	Projeto Integrador - Extensão I-B	40	-
		TOTAL	4	100h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	-
М3	E0487	Fonética e Fonologia da Língua Portuguesa	80	-
	E0740	Projeto Integrador - Extensão II-A	40	-
	E0119	Estudos de Literatura - Drama	80	-
M4	E0057	Antropologia da Educação	80	-
	E0741	Projeto Integrador - Extensão II-B	40	-
		TOTAL	4	100h
		3º Semestre		
	E0058	Didática	40	40
M5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	
	E0742	Projeto Integrador - Extensão III-A	40	
	E0116	Morfossintaxe I	80	
M6	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	
	E0743	Projeto Integrador - Extensão III-B	40	
		TOTAL	4	100h
		4º Semestre		
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	
M7	E0055	Educação Inclusiva	40	40
	E0744	Projeto Integrador - Extensão IV-A	40	
	E0118	Morfossintaxe II	80	
M8	E0123	Estudos de Literatura - Narrativa I	80	
	E0745	Projeto Integrador - Extensão IV-B	40	
		TOTAL	-	100h
		5º Semestre		
	E0115	Linguística Geral	80	
M9	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	
	E0746	Projeto Integrador - Extensão V-A	40	
	E0495	Estudos de Literatura - Linguística Textual	80	
M10	E0127	Estudos de Literatura - Poesia	80	
-	E0747	Projeto Integrador - Extensão V-B	40	
	ı	TOTAL	_	100h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		6º Semestre		
	E0076	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	80	
M11	E0121	Psicolinguística	80	
	E0878	Projeto Integrador - Extensão VI-A	40	
M40	E0124	Semântica e Pragmática	80	
M12	E0126	Estudos de Literatura - Narrativa II	80	
		TOTAL	3	860h
		7º Semestre		
<b>N</b> 440	E0125	Prática Pedagógica e Metodologia do Ensino de Língua e Literatura		80
M13	E0955	Estágio de Observação em Língua e Literatura	80	
	E0128	Teorias Críticas da Literatura	80	
M14	E0502	Prática de Ensino de Língua Portuguesa - Ensino Fundamental		80
	3	320h		
		8º Semestre		
	E0956	Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no Ensino Fundamental	160	
M15	E0131	Prática de Ensino de Literatura no Ensino Médio		80
WITS	E0240	Seminário de Estágio I (co-requisito - Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no Ensino Fundamental)	30	
	E0130	Prática de Ensino de Língua Portuguesa - Ensino Médio		80
M16	E0498	Estágio de Língua Portuguesa e Literatura no Ensino Médio	160	
	E0241	Seminário de Estágio II (Co-requisito - Estágio de Língua Portuguesa e Literatura no Ensino Médio)	30	
	TOTAL			540h
	Carga Horária			.220
		Atividades Complementares		200
		Carga Horária Total	3.	420h

PPC aprovado pela Resolução nº. 3006/CUN/2021

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.220h

Atividades Complementares: 200h

Carga Horária Total: 3.420h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		1º Semestre		
	E0505	Tópicos Especiais em Letras	80	-
M1	E0052	História da Educação	80	-
	E0843	Projeto Integrador e Prática Pedagógica I-A	40	
	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80	-
M2	E0117	Introdução aos Estudos de Literatura	80	-
	E0859	Projeto Integrador e Prática Pedagógica I-B	40	
		TOTAL	4	400h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	-
М3	E0487	Fonética e Fonologia da Língua Portuguesa	80	-
	E0845	Projeto Integrador e Prática Pedagógica II-A	40	-
	E0119	Estudos de Literatura - Drama	80	-
M4	E0057	Antropologia da Educação	80	-
	E0489	Projeto Integrador e Prática Pedagógica II-B	40	-
		TOTAL	-	100h
		3º Semestre		
	E0058	Didática	40	40
М5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	
	E0847	Projeto Integrador e Prática Pedagógica III-A	40	
	E0116	Morfossintaxe I	80	
М6	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	
	E0491	Projeto Integrador e Prática Pedagógica III-B	40	
		TOTAL	4	100h
		4º Semestre	•	
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	
М7	E0055	Educação Inclusiva	40	40
	E0492	Projeto Integrador e Prática Pedagógica IV-A	40	
	E0118	Morfossintaxe II	80	
М8	E0123	Estudos de Literatura - Narrativa I	80	
	E0493	Projeto Integrador e Prática Pedagógica IV-B	40	
		TOTAL		100h
		5º Semestre		
	E0115	Linguística Geral	80	
М9	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	
	E0494	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-A	40	
	E0495	Estudos de Literatura - Linguística Textual	80	
M10	E0127	Estudos de Literatura - Poesia	80	
	E0496	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-B	40	
	L	TOTAL		100h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		6º Semestre		
	E0076	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais	80	
M11	E0121	Psicolinguística	80	
	E0853	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-A	40	
M40	E0124	Semântica e Pragmática	80	
M12	E0126	Estudos de Literatura - Narrativa II	80	
		TOTAL	3	860h
		7º Semestre		
<b>N</b> 440	E0125	Prática Pedagógica e Metodologia do Ensino de Língua e Literatura		80
M13	E0955	Estágio de Observação em Língua e Literatura	80	
	E0128	Teorias Críticas da Literatura	80	
M14	E0502	Prática de Ensino de Língua Portuguesa - Ensino Fundamental		80
TOTAL				320h
		8º Semestre		
	E0956	Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no Ensino Fundamental	160	
M15	E0131	Prática de Ensino de Literatura no Ensino Médio		80
WITS	E0240	Seminário de Estágio I (co-requisito - Estágio Supervisionado de Língua Portuguesa no Ensino Fundamental)	30	
	E0130	Prática de Ensino de Língua Portuguesa - Ensino Médio		80
M16	E0498	Estágio de Língua Portuguesa e Literatura no Ensino Médio	160	
	E0241	Seminário de Estágio II (Co-requisito - Estágio de Língua Portuguesa e Literatura no Ensino Médio)	30	
		TOTAL	5	540h
	Carga Horária			.220
		Atividades Complementares		200
		Carga Horária Total	3.	420h

PPC aprovado pela Resolução nº. 3006/CUN/2021

## **LETRAS – LÍNGUA PORTUGUESA**

Matriz Curricular 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.260h Atividades Complementares: 200h Carga Horária Total: 3.460h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0115	Linguística Geral	80
M1	E0116	Morfossintaxe I	80
	E0941	Projeto Integrador I-A	40
	E0292	Ética e Cidadania	80
M2	E0117	Introdução aos Estudos de Literatura	80
	E0942	Projeto Integrador I-B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0054	Psicologia da Educação	80
М3	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0943	Projeto Integrador II-A	40
	E0118	Morfossintaxe II	80
М4	E0119	Estudos de Literatura - Drama	80
	E0944	Projeto Integrador II-B	40
	JI	TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0058	Didática	80
M5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80
	E0945	Projeto Integrador III-A	40
	E0120	Fonética e Fonologia	80
М6	E0121	Psicolinguística	80
	E0946	Projeto Integrador III-B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80
M7	E0077	Literatura Infanto-Juvenil	80
	E0947	Projeto Integrador IV-A	40
	E0122	Estudos de Literatura - Linguística Textual	80
M8	E0123	Estudos de Literatura - Narrativa I	80
	E0948	Projeto Integrador IV-B	40
	•	TOTAL	400h
		5º Semestre	
	E0124	Semântica e Pragmática	80
М9	E0125	Prática Pedagógica e Metodologia do Ensino de Língua e Literatura	80
	E0949	Projeto Integrador V-A	40
	E0126	Estudos de Literatura - Narrativa II	80
M10	E0127	Estudos de Literatura - Poesia	80
	E0950	Projeto Integrador V-B	40
	•	TOTAL	400h

## LETRAS – LÍNGUA PORTUGUESA Matriz Curricular 2019 (em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
		6º Semestre			
	E0076	LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais	80		
M11	E0955	Estágio de Observação em Língua e Literatura	80		
	E0951	Projeto Integrador VI-A	40		
	E0055	Educação Inclusiva	80		
M12	E0128	Teorias Críticas da Literatura	80		
	E0952	Projeto Integrador VI-B	40		
		TOTAL	400		
		7º Semestre			
M13	E0129	Prática de Ensino de Língua Portuguesa – EF	160		
IVIIS	E0056	Sociedade, Cultura e Cidadania	80		
M14	E0956	Estágio Supervisionado em Língua Portuguesa – EF	160		
IVI 14	E0240	Seminário de Estágio I	30		
		TOTAL	430		
		8º Semestre			
	E0130	Prática de Ensino de Língua Portuguesa – EM	80		
M15	E0131	Prática de Ensino de Literatura - EM	80		
IVITO	E0957	Estágio de Língua Portuguesa - Ensino Médio (M15 e M16)	80		
	E0958	Estágio de Literatura – Ensino Médio (M15 e M16)	80		
M16	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80		
IVIIO	E0241	Seminário de Estágio II	30		
	TOTAL				
	Carga Horária				
		Atividades Complementares	200		
	Carga Horária Total				

PPC aprovado pela Resolução nº. 2561/CUN/2019

# **NUTRIÇÃO**Matriz Curricular 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.260h

Atividades Complementares: 40h

Carga Horária Total: 3.300h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.
		1º Semestre		
	E0662	Citologia Geral e Genética	80	
M1	E0663	Nutrição Básica	80	Prática
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40	
	E0664	Histologia e Embriologia	80	
M2	E0523	Bioquímica Geral	80	Prática
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40	
		TOTAL		400h
		2º Semestre		
	E0367	Anatomia Humana	80	Prática
М3	E0665	Bioética, Introdução e Legislação em Nutrição	80	
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40	
	E0389	Fisiologia Humana	80	
M4	E0666	Nutrição e Dietética	80	Prática
	E0741	Projeto Integrador – Extensão II B	40	
		TOTAL		400h
		3º Semestre		
	E0667	Nutrição nos Ciclos da Vida	80	Prática
M5	E0668	Educação Nutricional	80	
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40	
	E0290	Bromatologia	80	
М6	E0669	Microbiologia de Alimentos	80	Prática
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III B	40	
		TOTAL		400h
		4º Semestre		
	E0670	Técnica Dietética	80	Prática
M7	E0671	Higiene e Controle Sanitário de Alimentos	80	
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40	
140	E0672	Gestão da Qualidade em Unidades de Alimentação e Nutrição	80	
М8	E0560	Tecnologia de Alimentos	80	Prática
	E0745	Projeto Integrador – Extensão IV B	40	
		TOTAL		400h
		5º Semestre		
М9	E0673	Nutrição em Saúde Pública	80	
IVIS	E0674	Avaliação Nutricional	80	Prática
M40	E0675	Nutrição Materno-Infantil	80	
M10	E0676	Patologia da Nutrição e Dietoterapia	80	Prática
		TOTAL		320h

## NUTRIÇÃO Matriz Curricular 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.
		6º Semestre		
M11	E0677	Patologia da Nutrição e Dietoterapia nas Doenças Crônicas	80	Prática
	E0232	Metodologia Científica	80	
	E0678	Administração de Unidades de Alimentação e Nutrição	80	
M12	E0679	Terapia Nutricional Infantil	80	Prática
	E1251	Estágio Supervisionado em Saúde Coletiva I	40	Prática
	TOTAL			360h
		7º Semestre		
	E0680	Nutrição na Prática Esportiva	80	
M13	E0681	Farmacologia Geral	80	
	E1252	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica I	40	Prática
N4.4	E0682	Gestão em Empreendimentos em Nutrição	80	
M14	E1253	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica II	180	Prática
	TOTAL			460h
	8º Semestre			
	E1254	Estágio Supervisionado em Saúde Coletiva II	180	Prática
M15		Disciplina Eletiva	40	
	E1256	Trabalho de Conclusão Curso em Nutrição I	40	Prática
M16	E1255	Estágio Supervisionado em Unidades de Alimentação e Nutrição	220	Prática
	E1257	Trabalho de Conclusão Curso em Nutrição I	40	
		TOTAL	:	520h
		Carga Horária	3	.260h
		Atividades Complementares		40h
		Carga Horária Total	3	.300h
Códigos		Eletivas		C/H
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80	
E0703	LIBRAS - Língua Brasileira de Sinais 80			
E0292	Ética e Cidadania 80		80	
E0317	Empreen	dedorismo e Inovação		80
E0702	Práticas I	ntegrativas em Saúde		80
E0261	Nutrição /	Aplicada a Estética		80
E0659	Primeiros	Socorros		80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3229/CUN/2022

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.210h

Atividades Complementares: 40h Curricularização da Extensão: 330h

Carga Horária Total: 3.250h Semipresencial

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modalidade
		1º Semestre		
	E0051	Pedagogia: Cenários e Campos de Atuação (*)	80	Presencial
M1	E0052	História da Educação	80	
	E0711	Projeto Integrador - Extensão I-A	30	
	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior (UCFA I)	80	
M2	E0058	Didática (*)	80	Presencial
	E0712	Projeto Integrador - Extensão I-B	30	
	E0005	Estágio Curricular Supervisionado I - PED	40	
		TOTAL		420h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	
М3	E0065	Psicomotricidade e Movimento (*)	80	Presencial
	E0713	Projeto Integrador - Extensão II-A	30	
	E0062	Educação Infantil e Direitos das Infâncias	80	
N# 4	E0293	Direitos Humanos e Diversidade	80	
M4	E0714	Projeto Integrador - Extensão II-B	30	
	E0006	Estágio Curricular Supervisionado II - PED	40	
		TOTAL		420h
		3º Semestre		
	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	
M5	E0003	Campos de Experiências em Educação Infantil I	80	Presencial
	E0715	Projeto Integrador - Extensão III-A	30	
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	
М6	E0004	Campos de Experiências em Educação Infantil II	80	Presencial
IVIO	E0716	Projeto Integrador - Extensão III-B	30	
	E0007	Estágio Curricular Supervisionado III - PED	40	
		TOTAL		420h
		4º Semestre		
	E0008	Fundamentos Filosóficos e Sociológicos da Educação (UCF II)	80	
M7	E0055	Educação Inclusiva	80	
	E0717	Projeto Integrador - Extensão IV-A	30	
	E0068	Alfabetização e Letramento	80	
NAO.	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	
М8	E0718	Projeto Integrador - Extensão IV-B	30	
	E0009	Estágio Curricular Supervisionado IV - PED	40	
	•	TOTAL		420

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modalidade
		5º Semestre		
	E0736	Letramento Matemático	80	
М9	E0066	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa	80	Presencial
	E0719	Projeto Integrador - Extensão V-A	30	
Mao	E0071	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Matemática	80	Presencial
M10	E0346	Gestão de Processos Educacionais	80	
	E0720	Projeto Integrador - Extensão V-B	30	
		TOTAL		380h
		6º Semestre		
M11	E0069	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências Humanas	80	Presencial
IVIII	E0721	Projeto Integrador - Extensão VI-A	30	
	E0347	Estágio em Pedagogia: Educação Infantil	100	
	E0064	Fundamentos e Metodologias das Linguagens Artísticas	80	Presencial
M12	E0067	Pesquisa em Educação	80	
	E0063	Gerações e Processos Educativos: Jovens, Adultos e Envelhecimento	80	
		TOTAL		450h
		7º Semestre		
M13	E0072	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências da Natureza	80	Presencial
WITS	E0350	Estágio em Pedagogia: Anos Iniciais do Ensino Fundamental	100	
	E0077	Literatura Infanto Juvenil	80	
M14	E0076	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	80	Presencial
	E0351	Educação Socioambiental	80	
		TOTAL		420h
		8º Semestre		
MAE	E0352	Estágio em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares	40	
M15	E0354	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC I PED	40	
	E0355	Habilidades Sociais e Humanas (UCFA IV)	80	
M16	E0356	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC II PED	40	
14110	E0358	Metodologias e Tecnologias na Prática Pedagógica	80	
	TOTAL			280h
		Carga Horária		3.210h
		Atividades Complementares		40h
		Carga Horária Total		3.250h

Matriz Curricular aprovada pela Resolução nº. 3477/CUN/2024

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.200h

Atividades Complementares: 200h Carga Horária Total: 3.400h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		1º Semestre		
	E0051	Pedagogia: Cenários e Campos de Atuação	80	-
M1	E0052	História da Educação	80	-
	E0738	Projeto Integrador - Extensão I-A	40	-
	E0499	Tópicos Especiais em Pedagogia	80	-
M2	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80	-
	E0739	Projeto Integrador - Extensão I-B	40	-
		TOTAL	4	100h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	-
М3	E0065	Psicomotricidade e Movimento	40	40
	E0740	Projeto Integrador - Extensão II-A	40	-
	E0056	Sociedade, Cultura e Cidadania	80	-
M4	E0057	Antropologia da Educação	80	-
	E0741	Projeto Integrador - Extensão II-B	40	-
		TOTAL	4	100h
		3º Semestre	1	
	E0058	Didática	40	40
М5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	-
	E0742	Projeto Integrador - Extensão III-A	40	-
Me	E0063	Gerações e Processos Educativos: Jovens, Adultos e Envelhecimento	80	-
М6	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	-
	E0743	Projeto Integrador - Extensão III-B	40	-
		TOTAL		100h
	T	4º Semestre	1	
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	-
М7	E0055	Educação Inclusiva	40	40
	E0744	Projeto Integrador - Extensão IV-A	40	-
	E0068	Alfabetização e Letramento	80	-
М8	E0062	Educação Infantil e Direitos das Infâncias	80	-
	E0745	Projeto Integrador - Extensão IV-B	40	-
		TOTAL		100h
	T-0040	5º Semestre	T 00	
	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	-
М9	E0066	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa		80
	E0864	Estágio I em Pedagogia: Educação Infantil I	75	-
	E0746	Projeto Integrador - Extensão V-A	40	-
	E0067	Pesquisa em Educação	80	-
M10	E0075	Tecnologias Digitais na Prática Pedagógica	40	40
	E0747	Projeto Integrador - Extensão V-B	40	-
	E0865	Estágio I em Pedagogia: Educação Infantil II	75	-
		TOTAL		550h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		6º Semestre		
	E0076	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	80	-
M11	E0069	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências Humanas		80
	E0071	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Matemática		80-
	E0866	Estágio II em Pedagogia: Anos Iniciais do Ensino Fundamental I	75	-
B440	E0064	Fundamentos e Metodologias das Linguagens Artísticas		80-
M12	E0867	Estágio II em Pedagogia: Anos Iniciais do Ensino Fundamental II	75	
	TOTAL			
		7º Semestre		
	E0070	Estudos Culturais e Meio Ambiente	80	
	E0072	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências da		80
M13		Natureza		
	E0073	Gestão Escolar	80	
	E0862	Estágio III em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares I	50	
M14	E0074	Gestão de Processos Educacionais em Espaços Não Escolares	80	
IVI 14	E0863	Estágio IV em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares II	50	
		TOTAL	4	120h
		8º Semestre		
M15	E0077	Literatura Infanto Juvenil	80	
IVITO	E0500	Metodologia para Aprendizagem Ativa	80	
	TOTAL			160
	Carga Horária			
	Atividades Complementares			
	Carga Horária Total			

PPC aprovado pela Resolução nº. 3005/CUN/2021

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos Carga Horária: 3.200h Atividades Complementares: 200h Carga Horária Total: 3.400h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática
		1º Semestre		
	E0051	Pedagogia: Cenários e Campos de Atuação	80	-
M1	E0052	História da Educação	80	-
	E0843	Projeto Integrador e Prática Pedagógica I-A	40	-
	E0499	Tópicos Especiais em Pedagogia	80	-
M2	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80	-
	E0859	Projeto Integrador e Prática Pedagógica I-B	40	-
		TOTAL	4	100h
		2º Semestre		
	E0054	Psicologia da Educação	80	-
М3	E0065	Psicomotricidade e Movimento	40	40
	E0845	Projeto Integrador e Prática Pedagógica II-A	40	-
	E0056	Sociedade, Cultura e Cidadania	80	-
M4	E0057	Antropologia da Educação	80	-
	E0489	Projeto Integrador e Prática Pedagógica II-B	40	-
	•	TOTAL	4	100h
		3º Semestre		
	E0058	Didática	40	40
М5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80	-
	E0847	Projeto Integrador e Prática Pedagógica III-A	40	-
MC	E0063	Gerações e Processos Educativos: Jovens, Adultos e Envelhecimento	80	-
М6	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80	-
	E0491	Projeto Integrador e Prática Pedagógica III-B	40	-
		TOTAL	4	100h
	T =	4º Semestre		
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80	-
М7	E0055	Educação Inclusiva	40	40
	E0492	Projeto Integrador e Prática Pedagógica IV-A	40	-
	E0068	Alfabetização e Letramento	80	-
М8	E0062	Educação Infantil e Direitos das Infâncias	80	-
	E0493	Projeto Integrador e Prática Pedagógica IV-B	40	-
		TOTAL		100h
	T-0040	5º Semestre	1 00	
	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	-
М9	E0066	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa		80
	E0864	Estágio I em Pedagogia: Educação Infantil I	75	-
	E0494	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-A	40	-
	E0067	Pesquisa em Educação	80	-
M10	E0075	Tecnologias Digitais na Prática Pedagógica	40	40
	E0496	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-B	40	-
	E0865	Estágio I em Pedagogia: Educação Infantil II	75	-
		TOTAL		550h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Prática	
		6º Semestre			
	E0076	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	80	-	
M11	E0069	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências Humanas		80	
	E0071	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Matemática		80-	
	E0866	Estágio II em Pedagogia: Anos Iniciais do Ensino Fundamental I	75	-	
M12	E0064	Fundamentos e Metodologias das Linguagens Artísticas		80-	
IVIIZ	E0867	Estágio II em Pedagogia: Anos Iniciais do Ensino Fundamental II	75		
	TOTAL				
	7º Semestre				
	E0070	Estudos Culturais e Meio Ambiente	80		
	E0072	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências da		80	
M13		Natureza			
	E0073	Gestão Escolar	80		
	E0862	Estágio III em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares I	50		
M14	E0074	Gestão de Processos Educacionais em Espaços Não Escolares	80		
14117	E0863	Estágio IV em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares II	50		
		TOTAL	4	20h	
		8º Semestre			
M15	E0077	Literatura Infanto Juvenil	80		
WIIJ	E0500	Metodologia para Aprendizagem Ativa	80		
	TOTAL				
	Carga Horária				
	Atividades Complementares				
		Carga Horária Total	3.	400h	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3005/CUN/2021

#### **PEDAGOGIA** Matriz Curricular 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.360h

Atividades Complementares: 200h d

Carga Horária Total: 3.560h

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H			
		1º Semestre				
	E0051	Pedagogia: Cenários e Campos de Atuação	80			
M1	E0052	História da Educação	80			
	E0843	Projeto Integrador e Prática Pedagógica I-A	40			
	E0053	Sociologia e Filosofia da Educação	80			
M2	E0292	Ética e Cidadania	80			
	E0749	Projeto Integrador I-B	40			
		TOTAL	400h			
		2º Semestre				
	E0054	Psicologia da Educação	80			
М3	E0055	Educação Inclusiva	80			
	E0845	Projeto Integrador e Prática Pedagógica II-A	40			
	E0056	Sociedade, Cultura e Cidadania	80			
M4	E0057	Antropologia da Educação	80			
	E0751	Projeto Integrador II-B	40			
		TOTAL	400h			
		3º Semestre				
	E0058	Didática	80			
M5	E0061	Políticas Educacionais para Educação Básica	80			
	E0847	Projeto Integrador e Prática Pedagógica III-A	40			
	E0060	Currículo e Desafios Contemporâneos	80			
M6	E0059	Avaliação da Aprendizagem	80			
	E0753	Projeto Integrador III-B	40			
		TOTAL	400h			
		4º Semestre				
	E0062	Educação Infantil e Direitos das Infâncias	80			
М7	E0063	Gerações e Processos Educativos: Jovens, Adultos e Envelhecimento	80			
	E0492	Projeto Integrador e Prática Pedagógica IV-A	40			
	E0064	Fundamentos e Metodologias das Linguagens Artísticas	80			
M8	E0065	Psicomotricidade e Movimento	80			
	E0755	Projeto Integrador IV-B	40			
		TOTAL	400h			
		5º Semestre				
	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80			
М9	E0066	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Língua Portuguesa	80			
	E0494	Projeto Integrador e Prática Pedagógica V-A	40			
	E0067	Pesquisa em Educação	80			
M10	E0068	Alfabetização e Letramento	80			
	E0850	Projeto Integrador V-B	40			
	TOTAL 400h					

#### PEDAGOGIA Matriz Curricular 2019 (em extinção)

Mód.	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	
		6º Semestre		
	E0069	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências Humanas	80	
N/44	E0860	Estágio I em Pedagogia: Educação Infantil (M11 e 12)	150	
M11	E0076	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	80	
	E0853	Projeto Integrador e Prática Pedagógica VI – A	40	
	E0071	Fundamentos e Metodologias do Ensino de Matemática	80	
M12	E0072	Fundamentos e Metodologias do Ensino em Ciências da Natureza	80	
	E0952	Projeto Integrador VI-B	40	
	TOTAL			
		7º Semestre		
	E0073	Gestão Escolar	80	
M13	E0861	Estágio II em Pedagogia: Anos Iniciais do EF (M13 e 14)	150	
	E0074	Gestão de Processos Educacionais em Espaços Não Escolares	80	
M14	E0855	Projeto Integrador e Prática Pedagógica VII A	40	
IVI 14	E0075	Tecnologias Digitais na Prática Pedagógica	80	
		TOTAL	430h	
		8º Semestre		
	E0070	Estudos Culturais e Meio Ambiente	80	
M15	E0862	Estágio III em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares I	50	
	E0863	Estágio IV em Pedagogia: Espaços Escolares e Não Escolares II	50	
	E0077	Literatura Infanto Juvenil	80	
M16	E0856	Projeto Integrador e Prática Pedagógica VII-B	40	
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	
		TOTAL	380h 3.360h	
Carga Horária				
		Atividades Complementares	200h	
		Carga Horária Total	3.560h	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2559/CUN/2019

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.100h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.200h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0216	Introdução ao Serviço Social	80
M1	E0217	Questão Social na Sociedade Contemporânea	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0293	Direitos Humanos e Diversidade (Eletiva)	80
M2	E0218	Estado e Sistema de Proteção Social	80
	E0739	Projeto Integrador – Extensão I B	40
	•	TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0219	Fundamentos do Serviço Social I	80
М3	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0740	Projeto Integrador– Extensão II A	40
	E0220	Fundamentos do Serviço Social II	80
M4	E0221	Filosofia e Sociologia Contemporânea	80
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0222	Formação Sócio-histórica do Brasil	80
M5	E0223	Antropologia Social	80
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40
	E0227	Trabalho e Sociabilidade	80
M6	E0225	Ética Profissional do Assistente Social	80
	E0743	Projeto Integrador – Extensão III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0226	Economia Política	80
M7	E0360	Instrumentalidade no Serviço Social	80
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40
	E0228	Psicologia Social	80
M8	E0229	Família, Segmentos Populacionais e Políticas Sociais	80
	E0745	Projeto Integrador – Extensão IV B	40
		TOTAL	400h
		5º Semestre	
	E0230	Política de Assistência e Processos de Trabalho do Assistente Social	80
М9	E0231	Seminários de Políticas Urbanas, Rurais de Habitação e Movimentos Sociais	80
	E1057	Estágio Supervisionado em Serviço Social I A	45
	E0232	Metodologia Científica	80
M10	E1058	Estágio Supervisionado em Serviço Social I B	45
	1	TOTAL	330h

Módulos	Código	s Componentes Curriculares	C/H	
6º Semestre				
	E0233	Gestão em Serviço Social	80	
M11	E0234	Política de Saúde e Processos de Trabalho do Assistente Social	80	
	E1059	Estágio Supervisionado em Serviço Social II A	80	
M12	E0235	Política de Previdência Social e processos de trabalho do Assistente Social	80	
	E1060	Estágio Supervisionado em Serviço Social II B	80	
		TOTAL	400h	
		7º Semestre		
	E0236	Direitos Humanos e Legislação Social	80	
M13	E0237	Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações	80	
	E1061	Estágio Supervisionado em Serviço Social III A	80	
M14	E0238	Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação	80	
14114	E1062	Estágio Supervisionado em Serviço Social III B	80	
		TOTAL	400h	
		8º Semestre		
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	
M15	E1065	Trabalho Final de Curso I	80	
_	E1063	Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A	45	
	E1066	Trabalho Final de Curso II	80	
M16	E1064	Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B	45	
	E0361	Seminário de TCC	40	
		TOTAL	370h	
		Carga Horária	3.100h	
		Atividades Complementares	100h 3.200h	
	Carga Horária Total			
04.41.00	Eletivas			
Código		Componentes Curriculares		
E0033 E0076	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		80 80	
E0076		as – Língua Brasileira de Sinais a e Cidadania	80	
E0307 Ant		opologia e Cultura	80	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3350/CUN/2023

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 4 anos / Máximo: 8 anos

Carga Horária: 3.100h

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 3.200h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0216	Introdução ao Serviço Social	80
M1	E0217	Questão Social na Sociedade Contemporânea	80
	E0748	Projeto Integrador I A	40
	E0293	Direitos Humanos e Diversidade (Eletiva)	80
M2	E0218	Estado e Sistema de Proteção Social	80
	E0749	Projeto Integrador I B	40
		TOTAL	400h
		2º Semestre	
	E0219	Fundamentos do Serviço Social I	80
М3	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0750	Projeto Integrador II A	40
	E0220	Fundamentos do Serviço Social II	80
M4	E0221	Filosofia e Sociologia Contemporânea	80
	E0751	Projeto Integrador II B	40
		TOTAL	400h
		3º Semestre	
	E0222	Formação Sócio-histórica do Brasil	80
M5	E0223	Antropologia Social	80
	E0752	Projeto Integrador III A	40
	E0227	Trabalho e Sociabilidade	80
M6	E0225	Ética Profissional do Assistente Social	80
	E0753	Projeto Integrador III B	40
		TOTAL	400h
		4º Semestre	
	E0226	Economia Política	80
M7	E0360	Instrumentalidade no Serviço Social	80
	E0754	Projeto Integrador IV A	40
	E0228	Psicologia Social	80
M8	E0229	Família, Segmentos Populacionais e Políticas Sociais	80
	E0755	Projeto Integrador IV B	40
		TOTAL	400h
		5º Semestre	
	E0230	Política de Assistência e Processos de Trabalho do Assistente Social	80
М9	E0231	Seminários de Políticas Urbanas, Rurais de Habitação e Movimentos Sociais	80
	E1057	Estágio Supervisionado em Serviço Social I A	45
1440	E0232	Metodologia Científica	80
M10	E1058	Estágio Supervisionado em Serviço Social I B	45
	•	TOTAL	330h

M11	Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
M11         E0234         Política de Saúde e Processos de Trabalho do Assistente Social         80           E1059         Estágio Supervisionado em Serviço Social II A         80           M12         E0235         Política de Previdência Social e processos de trabalho do Assistente Social         80           M12         E1060         Estágio Supervisionado em Serviço Social II B         80           M13         TOTAL         400h           M13         E0236         Direitos Humanos e Legislação Social         80           M13         E0237         Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações         80           E1061         Estágio Supervisionado em Serviço Social III A         80           M14         E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           E1061         Estágio Supervisionado em Serviço Social III B         80           TOTAL         400h           M15         E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1063         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A         45           E1066         Trabalho Final de Curso I         80           M16         E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45		6º Semestre				
Social		E0233	3	80		
M12         E0235         Política de Previdência Social e processos de trabalho do Assistente Social         80           TOTAL         400h           TOTAL         400h           7º Semestre           B0236         Direitos Humanos e Legislação Social         80           E0237         Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações         80           E1061         Estágio Supervisionado em Serviço Social III A         80           TOTAL         80           E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           TOTAL         400h           TOTAL         400h           B0           TOTAL         400h           B0 Semestre           E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1065         Trabalho Final de Curso II         80           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1066         Trabalho Final de Curso II <td>M11</td> <td>E0234</td> <td></td> <td>80</td>	M11	E0234		80		
M12         Assistente Social E1060         Estágio Supervisionado em Serviço Social II B         80           TOTAL         400h           TOTAL         400h           FOSEMESTRE           M13         Direitos Humanos e Legislação Social         80           E0236         Direitos Humanos e Legislação Social         80           E0237         Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações         80           E1061         Estágio Supervisionado em Serviço Social III A         80           M14         E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           E1062         Estágio Supervisionado em Serviço Social III B         80           TOTAL         400h           8º Semestre           E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1065         Trabalho Final de Curso II         80           M16         E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           TOTAL         370h <td></td> <td></td> <td>· · ·</td> <td>80</td>			· · ·	80		
TOTAL   400h   7º Semestre   80   80   80   80   80   80   80   8	M12		Assistente Social	80		
M13		E1060	·			
M13         E0236         Direitos Humanos e Legislação Social         80           E0237         Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações         80           M14         E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social III A         80           M14         E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           E1062         Estágio Supervisionado em Serviço Social III B         80           TOTAL         400h           8º Semestre           E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1065         Trabalho Final de Curso II         80           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E0361         Seminário de TCC         40           TOTAL         370h           Carga Horária         3.100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional			TOTAL	400h		
M13         E0237         Processos de Trabalho do Assistente Social em Organizações         80           E1061         Estágio Supervisionado em Serviço Social III A         80           M14         E0238         Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           E1062         Estágio Supervisionado em Serviço Social III B         80           TOTAL         400h           8º Semestre           E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1063         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A         45           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E0361         Seminário de TCC         40           TOTAL         370h           Carga Horária         3.100h           Atividades Complementares         100h           Cádigo         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e						
M13				80		
M14         E0238   Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação         80           TOTAL         400h           8º Semestre           E0078   Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065   Trabalho Final de Curso I         80           E1063   Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A         45           E1066   Trabalho Final de Curso II         80           M16   E1064   Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E0361   Seminário de TCC         40           TOTAL         370h           Carga Horária         3.100h           Atividades Complementares         100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código Componentes Curriculares         C/H           E0033   Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076   Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292   Ética e Cidadania         80	M13			80		
M14   E1062   Estágio Supervisionado em Serviço Social III B   80			· ·	80		
E1062	M14		Processos de Trabalho do Assistente Social na Educação	80		
8º Semestre           M15         E0078	1011-7	E1062	·			
M15         E0078         Criatividade e Empreendedorismo         80           E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1063         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A         45           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E0361         Seminário de TCC         40           TOTAL         370h           Atividades Complementares         100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80				400h		
M15         E1065         Trabalho Final de Curso I         80           E1063         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV A         45           E1066         Trabalho Final de Curso II         80           E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           E0361         Seminário de TCC         40           TOTAL         370h           Carga Horária         3.100h           Atividades Complementares         100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80		1				
E1063						
M16	M15					
M16         E1064         Estágio Supervisionado em Serviço Social IV B         45           TOTAL         370h           Carga Horária         3.100h           Atividades Complementares         100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80			·			
E0361   Seminário de TCC   40     370h						
TOTAL   370h     Carga Horária   3.100h     Atividades Complementares   100h     Carga Horária Total   3.200h     Carga Horária Total   3.200h     Eletivas   Código   Componentes Curriculares   C/H   E0033   Sustentabilidade e Ética Organizacional   80   E0076   Libras – Língua Brasileira de Sinais   80   E0292   Ética e Cidadania   80	M16		·			
Carga Horária         3.100h           Atividades Complementares         100h           Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80		E0361				
Atividades Complementares 100h  Carga Horária Total 3.200h  Eletivas  Código Componentes Curriculares C/H  E0033 Sustentabilidade e Ética Organizacional 80  E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais 80  E0292 Ética e Cidadania 80						
Carga Horária Total         3.200h           Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80			<u> </u>			
Eletivas           Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80		·				
Código         Componentes Curriculares         C/H           E0033         Sustentabilidade e Ética Organizacional         80           E0076         Libras – Língua Brasileira de Sinais         80           E0292         Ética e Cidadania         80	<u> </u>					
E0033Sustentabilidade e Ética Organizacional80E0076Libras – Língua Brasileira de Sinais80E0292Ética e Cidadania80						
E0076Libras – Língua Brasileira de Sinais80E0292Ética e Cidadania80			•			
E0292 Ética e Cidadania 80	-	·				
	L L		O .			
	E0292			80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2560/CUN/2019

# CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

#### **Matriz Curricular 2023**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.280h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 2.320h

ódulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0079	Arquitetura e Organização de Computadores	80
M1	E0080	Sistemas Operacionais	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I A	30
	E0081	Pensamento Computacional	80
M2	E0082	Fundamentos de Redes de Computadores	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0478	Lógica Computacional	80
М3	E0479	Algoritmos e Programação	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II A	30
	E0317	Empreendedorismo e Inovação	80
M4	E0083	Programação Orientada a Objetos	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0084	Estrutura de Dados	80
M5	E0156	Banco de Dados	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III A	30
	E0292	Ética e Cidadania	80
M6	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0088	Desenvolvimento Web	80
M7	E0087	Engenharia de Software I	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV A	30
	E0094	Engenharia de Software II	80
M8	E0480	Design de Interfaces	80
	E0718	Projeto Integrador – Extensão IV B	30
		TOTAL	380h
		5º Semestre	
	E0090	Arquiteturas de Sistemas	80
M9	E0091	Integração de Aplicações	80
	E0719	Projeto Integrador – Extensão V A	30
	E0097	Programação Back-End	80
M10	E0092	Segurança em Sistemas Computacionais	80
	E0720	Projeto Integrador – Extensão V B	30
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		TOTAL	380h

# CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Matriz Curricular 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0086	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	80
M11	E0032	Gestão de Projetos	80
	E0721	Projeto Integrador – Extensão VI A	30
	E0481	Ciência de Dados e Big Data	80
M12	E0098	Direito e Ética na Computação	80
	E0722	Projeto Integrador – Extensão VI B	30
		TOTAL	380h
		Carga Horária	2.280h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	2.320h
Eletivas			
E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais			80
E0292 Ética e Cidadania			80
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3156/CUN/2022

# CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

**Matriz Curricular 2022** 

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.280h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 2.320h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0079	Arquitetura e Organização de Computadores	80
M1	E0080	Sistemas Operacionais	80
	E0748	Projeto Integrador I A	30
	E0081	Pensamento Computacional	80
M2	E0082	Fundamentos de Redes de Computadores	80
	E0749	Projeto Integrador I B	30
		TOTAL	380h
		2º Semestre	
	E0478	Lógica Computacional	80
М3	E0479	Algoritmos e Programação	80
	E0750	Projeto Integrador II A	30
	E0317	Empreendedorismo e Inovação	80
M4	E0083	Programação Orientada a Objetos	80
	E0751	Projeto Integrador II B	30
		TOTAL	380h
		3º Semestre	
	E0084	Estrutura de Dados	80
M5	E0156	Banco de Dados	80
	E0752	Projeto Integrador III A	30
	E0292	Ética e Cidadania	80
М6	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0753	Projeto Integrador III B	30
		TOTAL	380h
		4º Semestre	
	E0088	Desenvolvimento Web	80
М7	E0087	Engenharia de Software I	80
	E0754	Projeto Integrador IV A	30
	E0094	Engenharia de Software II	80
М8	E0480	Design de Interfaces	80
	E0755	Projeto Integrador IV B	30
		TOTAL	380h
		5º Semestre	
	E0090	Arquiteturas de Sistemas	80
M9	E0091	Integração de Aplicações	80
	E0756	Projeto Integrador V A	30
	E0097	Programação Back-End	80
M10	E0092	Segurança em Sistemas Computacionais	80
	E0757	Projeto Integrador V B	30
		TOTAL	380h

# CST EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Matriz Curricular 2022

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0086	Desenvolvimento para Dispositivos Móveis	80
M11	E0032	Gestão de Projetos	80
	E0758	Projeto Integrador VI A	30
	E0481	Ciência de Dados e Big Data	80
M12	E0098	Direito e Ética na Computação	80
	E0759	Projeto Integrador VI B	30
		TOTAL	380h
		Carga Horária	2.280h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	2.320h
Eletivas			
E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais			80
E0307	Antropolo	gia e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3011/CUN/2021

#### CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2,5 anos / Máximo: 5 anos

Carga Horária: 2.100

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 2.200h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.			
	1º Semestre						
	E0247	Introdução e Legislação em Estética e Cosmética	80				
M1	E0683	Anatomofisiologia	80	Prática			
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I A	30				
	E0684	Processos Biológicos	80	Prática			
M2	E0685	Biossegurança Ética e Pesquisa Estética	80				
	E0712	Projeto Integrador– Extensão I B	30				
		TOTAL	;	380h			
		2º Semestre					
	E0686	Técnicas Complementares em Estética e SPA	80				
M3	E0687	Procedimentos e Técnicas em Depilação e Epilação	80	Prática			
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II A	30				
	E0256	Massoterapia Estética e Relaxante	80	Prática			
	E0688	Práticas Integrativas em Estética	80				
M4	E0689	Primeiros Socorros e Intercorrências em Estética e	90				
		Cosmética	80				
	E0714	Projeto Integrador– Extensão II B	30				
		TOTAL		460h			
		3º Semestre					
	E0690	Cosméticos para Manejo e Protocolos de Tratamento para as Desordens Estéticas	80				
М5	E0254	Drenagem Linfática	80	Prática			
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III A	30				
	E0253	Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Facial	80				
М6	E0691	Embelezamento e Imagem Pessoal: Maquiagem, Sobrancelha e Capilar	80	Prática			
	E0692	Métodos e Técnicas em Avaliação Estética	80	Prática			
	E0716	Projeto Integrador– Extensão III B	30				
	JI.	TOTAL		460h			
		4º Semestre					
	E0255	Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Corporal	80				
M7	E0693	Eletroterapia	80	Prática			
	E0694	Introdução aos Injetáveis Estéticos	80	Prática			
	E0695	Visagismo e Imagem Pessoal	80				
М8	E0696	Procedimentos em Pré e Pós-operatório	80	Prática			
0	E0697	Prática Pedagógica: Embelezamento	80	Prática			
		TOTAL	-	480h			

## CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA Matriz Curricular - 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.
	•	5º Semestre		
M9	E0698	Procedimentos em Estética Clínica	80	Prática
IVIS	E0699	Prática aos Injetáveis Estéticos	80	Prática
	E0700	Prática Pedagógica: Clínica	80	Prática
M10	E0701	Interações Farmacológicas Aplicadas a Estética e Cosmética	80	
	TOTAL			
		Carga Horária	2	2.100h
		Atividades Complementares	100h	
		Carga Horária Total	2	2.200h
	Eletivas			
E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais				80
E0292 Ética e Cidadania				80
E0307	Antropologi	a e Cultura		•

PPC aprovado pela Resolução nº. 3352/CUN/2023

# **CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA Matriz Curricular – 2019 (em extinção)**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2,5 anos / Máximo: 5 anos

Carga Horária: 2.000

Atividades Complementares: 100h

Carga Horária Total: 2.100h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0247	Introdução e Legislação em Estética e Cosmética	80
M1	E0248	Anatomofisiologia Aplicada a Estética e Cosmética	80
	E1112	Projeto Integrador I-A	40
	E0249	Biologia celular e Histologia	80
M2	E0250	Bioética e Biossegurança em Estética e Cosmética	80
	E1113	Projeto Integrador I-B	40
		TOTAL	400
		2º Semestre	·
	E0251	Química Geral e Biomoléculas Orgânicas	80
М3	E0252	Métodos e Técnicas de Avaliação em Estética	80
	E1114	Projeto Integrador II-A	40
	E0253	Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Facial	80
M4	E0254	Drenagem Linfática	80
	E1115	Projeto Integrador II-B	40
		TOTAL	400
		3º Semestre	·
	E0255	Disfunções Dermatológicas Aplicadas a Estética Corporal	80
M5	E0256	Massoterapia Estética e Relaxante	80
	E1116	Projeto Integrador III-A	40
	E0257	Princípios Ativos em Cosmetologia	80
М6	E0258	Eletroestética	80
	E1117	Projeto Integrador III-B	40
	•	TOTAL	400
		4º Semestre	
	E0259	Maquiagem	80
M7	E0260	Técnicas Complementares em Estética e SPA	80
	E1118	Projeto Integrador IV-A	40
	E0261	Nutrição Aplicada a Estética	80
M8	E0262	Terapia e Estética Capilar	80
	E1119	Projeto Integrador IV-B	40
	•	TOTAL	400

## CST EM ESTÉTICA E COSMÉTICA Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		5º Semestre	
	E0263	Procedimentos em Estética Facial	80
M9	E0264	Procedimentos Pré e Pós Cirurgias Estéticas	80
	E1120	Projeto Integrador V-A	40
	E0265	Procedimentos em Estética Corporal	80
M10		Optativa	80
	E1121	Projeto Integrador V-B	40
		TOTAL	400
		Carga Horária	2.000h
		Atividades Complementares	100h
		Carga Horária Total	2.100h
		Eletivas	
E0703	E0703 Libras – Língua Brasileira de Sinais		
E0292	E0292 Ética e Cidadania		
E0307	Antrop	ologia e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 2577/CUN/2019

# CST EM DESIGN DE INTERIORES Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 3 anos

Carga Horária: 1.640h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.680h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
		1º Semestre			
	E1582	Estética e Expressão	80		
M1	E1583	Desenho Técnico e Representação Gráfica	80		
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40		
	E1584	Projeto 2D Auxiliado por Computador	80		
M2	E1585	Desenho Perspectivo	80		
	E0739	Projeto Integrador – Extensão I B	40		
	•	TOTAL	400		
		2º Semestre			
	E1500	Cidadania, Ética, Educação, Negociação e Sustentabilidade	80		
М3	E1586	Composição de Interiores	80		
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40		
	E0232	Metodologia Científica	80		
M4	E1587	Composição de Jardins	80		
	E0741	Projeto Integrador - Extensão II B	40		
		TOTAL	400		
		3º Semestre			
	E1588	Materiais e Revestimentos para Interiores	80		
M5	E1589	Ergonomia e Acessibilidade	80		
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40		
	E1590	Projeto de Interiores	80		
M6	E1591	Técnicas de Construção e Instalações Prediais	80		
	E0012	Produção Discursiva: oralidade e escrita no Ensino Superior	80		
		TOTAL	440		
		4º Semestre			
М7	E1592	Instalações Efêmeras, fotografia e estudo da cor	80		
1417	E1593	Modelagem	80		
	E1594	Iluminação e Conforto Ambiental	80		
M8	E1595	Gerenciamento do Trabalho e da Obra	80		
		Disciplina Eletiva	80		
		TOTAL	400		
		Carga Horária do Curso	1.640h		
		Atividades Complementares	40h		
		Carga Horária Total	1.680h		
Facca	To .~ .	Eletivas			
E0036		a Tecnologia da Informação	80 80		
E0307		Antropologia e Cultura			
E0293		Direitos Humanos e Diversidade			
E0703	_	Língua Brasileira de Sinais	80		
E0056	Sociedad	de, Cultura e Cidadania	80		

PPC aprovado pela Resolução n. 3384/CUN/2023

### **CST EM GASTRONOMIA** Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Autorizado Integralização: Mínimo: 2,5 anos / Máximo: 5 anos

Carga Horária: 1.680

Atividades Complementares: 50h

Carga Horária Total: 1.730h Semipresencial

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.				
1º Semestre								
M1	E0362	Habilidades Básicas em Cozinha	80	Prática				
	E0363	Microbiologia e Legislação de Alimentos	80	Prática				
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40					
	E0373	Gastronomia Brasileira	80	Prática				
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80					
	E0739	Projeto Integrador– Extensão I B	40					
		TOTAL		400				
		2º Semestre						
	E0364	Tópicos Especiais em Ciências da Nutrição	80					
М3	E0374	Cozinha Quente e Cozinha Fria	80	Prática				
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40					
	E0378	Panificação	40	Prática				
M4	E0379	Empreendedorismo	80					
	E0741	Projeto Integrador– Extensão II B	40					
		TOTAL		360				
		3º Semestre						
	E0377	Cozinhas das Américas	80	Prática				
M5	E0387	Gestão de Recursos, Custos e Formação do Preço de Venda	40					
	E0742	Projeto Integrador – Extensão III A	40					
	E0385	Comportamento Organizacional	80					
М6	E0380	Enologia	80	Prática				
	E0743	Projeto Integrador– Extensão III B	40					
		TOTAL		360				
		4º Semestre						
	E0381	Cozinha Contemporânea	40	Prática				
М7	E0382	Gestão em Empreendimentos Gastronômicos	40					
	E0744	Projeto Integrador – Extensão IV A	40					
_	E0383	Marketing para Gastronomia	40					
М8	E0384	Cozinha da Ásia, África e Oceania	80	Prática				
	E0745	Projeto Integrador– Extensão IV B	40					
		TOTAL		280				

## CST EM GASTRONOMIA Matriz Curricular - 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	Modal.	
		5º Semestre			
	E0376	Cozinha Europeia	80	Prática	
М9	E0386	Bebidas e Harmonizações	40	Prática	
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V A	40		
	E0375	Confeitaria	40	Prática	
M10	E0388	Inovação e Tecnologia em Alimentos e Alimentação	40		
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V B	40		
	TOTAL				
	Carga Horária				
		Atividades Complementares		50h	
	Carga Horária Total			.730h	
	Eletivas			·	
E0703 Libras – Língua Brasileira de Sinais				80	
E0292 Ética e Cidadania			80		
E0307	Antropologia e Cultura			80	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3230/CUN/2022

# CST EM GESTAO DE AGRONEGÓCIOS Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.400h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 2.440h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
	•	TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0101	Introdução a Gestão de Agronegócios	80
М3	E0102	Administração e Gestão Financeira	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0018	Gestão Orçamentária	80
M5	E0103	Cadeias Produtivas do Agronegócios I	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0106	Políticas Púbicas para o Agronegócio	80
M6	E0105	Cadeias Produtivas do Agronegócios II	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
M7	E0108	Fundamentos da Extensão Rural	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0107	Cadeias Produtivas do Agronegócio III	80
		Disciplina Eletiva	80
М8	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30
		TOTAL	460
		5º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
М9	E0110	Gestão da Qualidade e Segurança Alimentar	80
<del></del>	E0746	Projeto Integrador – Extensão V-A	40
	E0109	Gestão de Pequenas e Médias Empresas	80
M10	E0111	Agricultura e Meio Ambiente	80
	E0747	Projeto Integrador – Extensão V-B	40
	1 = * :	TOTAL	400

# CST EM GESTAO DE AGRONEGÓCIOS Matriz Curricular - 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80
M11	E0104	Direito Aplicado ao Agronegócio	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI-A	40
	E0112	Inserção Internacional para o Agronegócio	80
M12	E0113	Gestão de Recursos Ambientais	80
	E0879	Projeto Integrador – Extensão VI-B	40
		TOTAL	400
		Carga Horária	2.400h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	2.440h
Eletivas			
E0703	E0703 Libras – Língua Brasileira de Sinais		
E0292	E0292 Ética e Cidadania		
E0307	Antropo	logia e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3158/CUN/2022

# CST EM GESTAO DE AGRONEGÓCIOS Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.400h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 2.440h

lódulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
	•	TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0101	Introdução a Gestão de Agronegócios	80
М3	E0102	Administração e Gestão Financeira	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0018	Gestão Orçamentária	80
M5	E0103	Cadeias Produtivas do Agronegócios I	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0106	Políticas Púbicas para o Agronegócio	80
М6	E0105	Cadeias Produtivas do Agronegócios II	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
M7	E0108	Fundamentos da Extensão Rural	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0107	Cadeias Produtivas do Agronegócio III	80
M8		Disciplina Eletiva	80
IVIO	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	460
		5º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
M9	E0110	Gestão da Qualidade e Segurança Alimentar	80
	E0904	Projeto Integrador – Extensão V-A	40
	E0109	Gestão de Pequenas e Médias Empresas	80
M10	E0111	Agricultura e Meio Ambiente	80
	E0905	Projeto Integrador – Extensão V-B	40
		TOTAL	400

# CST EM GESTAO DE AGRONEGÓCIOS Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80
M11	E0104	Direito Aplicado ao Agronegócio	80
	E0906	Projeto Integrador – Extensão VI-A	40
	E0112	Inserção Internacional para o Agronegócio	80
M12	E0113	Gestão de Recursos Ambientais	80
	E0907	Projeto Integrador – Extensão VI-B	40
		TOTAL	400
		Carga Horária	2.400h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	2.440h
Eletivas			
E0703 Libras – Língua Brasileira de Sinais			80
E0292	E0292 Ética e Cidadania		
E0307	Antropo	logia e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 2564/CUN/2019

### CST EM GESTAO COMERCIAL Matriz Curricular - 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0022	Gestão de Processos	80
M5	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80
М6	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
M7	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0099	Gestão de Vendas e Negociação	80
M8	E0100	Marketing Digital e Sustentável	80
IVIO		Disciplina Eletiva	80
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30
		TOTAL	460
		Carga Horária	1.600h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	1.640h
		Eletivas	
E0703		ngua Brasileira de Sinais	80
E0292	Ética e Cid	adania	80
E0307	Antropologi	a e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3140/CUN/2022

## CST EM GESTAO COMERCIAL Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.6400h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0022	Gestão de Processos	80
M5	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80
М6	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80
М7	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0099	Gestão de Vendas e Negociação	80
М8	E0100	Marketing Digital e Sustentável	80
IIIO		Disciplina Eletiva	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	460
		Carga Horária	1.600h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	1.640h
		Eletivas	
E0703	,	ngua Brasileira de Sinais	80
E0292	Ética e Cida		80
E0307	Antropologi	a e Cultura  Resolução nº 2566/CUN/2019	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 2566/CUN/2019

### CST EM GESTAO FINANCEIRA Matriz Curricular – 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0018	Gestão Orçamentária	80
M5	E0042	Prática Contábil e Fiscal	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0114	Avaliação de Empresas	80
М6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80
M7	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0048	Controladoria	80
M8	E0023	Administração do Capital de Giro	80
IVIO		Disciplina Eletiva	80
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30
		TOTAL	460
		Carga Horária	1.600h
		Atividades Complementares	40h
		Carga Horária Total	1.640h
-		Eletivas	
E0703		ngua Brasileira de Sinais	80
E0292	Ética e Cid	adania	80
E0307	Antropologi	a e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 3119/CUN/2022

# **CST EM GESTAO FINANCEIRA Matriz Curricular – 2019 (em extinção)**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	
		1º Semestre		
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80	
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80	
	E0748	Projeto Integrador I-A	30	
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80	
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	
	E0749	Projeto Integrador I-B	30	
		TOTAL	380	
		2º Semestre		
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80	
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80	
	E0750	Projeto Integrador II-A	30	
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80	
	E0751	Projeto Integrador II-B	30	
		TOTAL	380	
		3º Semestre		
	E0018	Gestão Orçamentária	80	
M5	E0042	Prática Contábil e Fiscal	80	
	E0752	Projeto Integrador III-A	30	
	E0114	Avaliação de Empresas	80	
M6	E0020	Administração Estratégica	80	
	E0753	Projeto Integrador III-B	30	
		TOTAL	380	
		4º Semestre		
	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80	
M7	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80	
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30	
	E0048	Controladoria	80	
M8	E0023	Administração do Capital de Giro	80	
INIO		Disciplina Eletiva	80	
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30	
		TOTAL	460	
		Carga Horária	1.600h	
		Atividades Complementares	40h 1.640h	
Carga Horária Total				
		Eletivas		
E0703	,	ngua Brasileira de Sinais	80	
E0292	Ética e Cid		80	
E0307	Antropolog	a e Cultura	80	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2567/CUN/2019

### **CST EM MARKETING Matriz Curricular – 2023**

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
	1º Semestre				
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80		
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80		
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30		
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80		
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80		
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30		
		TOTAL	380		
		2º Semestre			
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80		
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80		
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30		
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80		
M4	E0020	Administração Estratégica	80		
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30		
		TOTAL	380		
		3º Semestre			
	E0018	Gestão Orçamentária	80		
M5	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80		
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30		
	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80		
M6	E0025	Comportamento do Consumidor	80		
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30		
TOTAL					
		4º Semestre			
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80		
M7	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80		
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30		
	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80		
M8	E0203	Pesquisa Mercadológica	80		
IVIO		Disciplina Eletiva	80		
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30		
		TOTAL	460		
		Carga Horária	1.600h		
		Atividades Complementares	40h		
Carga Horária Total					
		Eletivas			
E0703	Libras – Lír	ngua Brasileira de Sinais	80		
E0292	Ética e Cid	adania	80		
E0307	Antropologi	ia e Cultura	80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3146/CUN/2022

# CST EM MARKETING Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
	1º Semestre				
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80		
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80		
	E0748	Projeto Integrador I-A	30		
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80		
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80		
	E0749	Projeto Integrador I-B	30		
		TOTAL	380		
		2º Semestre			
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80		
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80		
	E0750	Projeto Integrador II-A	30		
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80		
M4	E0020	Administração Estratégica	80		
	E0751	Projeto Integrador II-B	30		
		TOTAL	380		
		3º Semestre			
	E0018	Gestão Orçamentária	80		
M5	E0026	Análise de Cenários e Planejamento Mercadológico	80		
	E0752	Projeto Integrador III-A	30		
	E0027	Gestão da Marca e Posicionamento	80		
M6	E0025	Comportamento do Consumidor	80		
	E0753	Projeto Integrador III-B	30		
TOTAL					
		4º Semestre			
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80		
M7	E0034	Gestão de Custos e Precificação	80		
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30		
	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80		
M8	E0203	Pesquisa Mercadológica	80		
1410		Disciplina Eletiva	80		
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30		
		TOTAL	460		
		Carga Horária	1.600h		
		Atividades Complementares	40h 1.640h		
	Carga Horária Total				
		Eletivas			
E0703	,	ngua Brasileira de Sinais	80		
E0292	Ética e Cid		80		
E0307	Antropologi	a e Cultura  Resolução nº 2570/CUN/2019	80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2570/CUN/2019

# CST EM PROCESSOS GERENCIAIS Matriz Curricular – 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
	1º Semestre				
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80		
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80		
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30		
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80		
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80		
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30		
		TOTAL	380		
		2º Semestre			
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80		
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80		
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30		
	E0015	Fundamentos de Economia	80		
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80		
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30		
		TOTAL	380		
		3º Semestre			
	E0018	Gestão Orçamentária	80		
M5	E0022	Gestão de Processos	80		
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30		
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80		
M6	E0020	Administração Estratégica	80		
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30		
		TOTAL	380		
		4º Semestre			
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80		
M7	E0294	Gestão de Empresa Familiar	80		
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30		
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80		
M8	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80		
IVIO		Disciplina Eletiva	80		
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30		
		TOTAL	460		
		Carga Horária	1.600h		
Atividades Complementares					
Carga Horária Total					
		Eletivas			
E0703	Libras – Lír	ngua Brasileira de Sinais	80		
E0292	Ética e Cidadania				
E0307	Antropologia e Cultura				

## **CST EM PROCESSOS GERENCIAIS** Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
	1º Semestre				
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80		
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80		
	E0748	Projeto Integrador I-A	30		
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80		
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80		
	E0749	Projeto Integrador I-B	30		
		TOTAL	380		
		2º Semestre			
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80		
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80		
	E0750	Projeto Integrador II-A	30		
	E0015	Fundamentos de Economia	80		
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80		
	E0751	Projeto Integrador II-B	30		
		TOTAL	380		
		3º Semestre			
	E0018	Gestão Orçamentária	80		
M5	E0022	Gestão de Processos	80		
	E0752	Projeto Integrador III-A	30		
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80		
М6	E0020	Administração Estratégica	80		
	E0753	Projeto Integrador III-B	30		
		TOTAL	380		
		4º Semestre			
	E0021	Gestão do Composto de Marketing	80		
M7	E0294	Gestão de Empresa Familiar	80		
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30		
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80		
M8	E0044	Análise das Demonstrações Contábeis	80		
1410		Disciplina Eletiva	80		
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30		
		TOTAL	460		
		Carga Horária	1.600h 40h		
Atividades Complementares					
	Carga Horária Total				
		Eletivas			
E0703		ngua Brasileira de Sinais	80 80		
E0292	Ética e Cidadania				
E0307	Antropologia e Cultura				

# CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL Matriz Curricular – 2023

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.400h

Atividades Complementares: 40h

arga Horária Total: 2.440h

lódulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
M1	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0204	Administração da Produção	80
М3	E0020	Administração Estratégica	80
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0205	Organização Industrial	80
M5	E0018	Gestão Orçamentária	80
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30
	E0031	Pesquisa Operacional e Teoria dos Jogos	80
M6	E0028	Gestão de Inovação	80
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0206	Tecnologias de Produção	80
М7	E0207	Logística e Cadeia de Suprimentos	80
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30
	E0214	Sistemas de Produção	80
M8	E0208	Métodos de Produção	80
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30
		TOTAL	380
		5º Semestre	
	E0209	Controle e Automação	80
М9	E0210	Gestão Ambiental	80
	E0746	Projeto Integrador – Extensão V-A	40
	E0211	Desenvolvimento de Produtos	80
M10	E0212	Planejamento e Controle da Produção	80
	E0747	Projeto Integrador– Extensão V-B	40
		TOTAL	400

# CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL Matriz Curricular – 2023

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0213	Ergonomia e Segurança do Trabalho	80
M11	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80
	E0878	Projeto Integrador – Extensão VI-A	40
	E0032	Gestão de Projetos	80
M12	E0215	Qualidade de Confiabilidade de Sistemas	80
IVIIZ		Disciplina Eletiva	80
	E0879	Projeto Integrador– Extensão VI-B	40
TOTAL			
Carga Horária			
		Atividades Complementares	40h
Carga Horária Total			
Eletivas			
E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais			80
E0292	Ética e Cidadania		
E0307	Antropologia e Cultura		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3253/CUN/2023

# CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 3 anos / Máximo: 6 anos

Carga Horária: 2.400h

Atividades Complementares: 40h

arga Horária Total: 2.440h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0204	Administração da Produção	80
М3	E0020	Administração Estratégica	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0024	Métodos Quantitativos Estatísticos	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0205	Organização Industrial	80
M5	E0018	Gestão Orçamentária	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0031	Pesquisa Operacional e Teoria dos Jogos	80
M6	E0028	Gestão de Inovação	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0206	Tecnologias de Produção	80
М7	E0207	Logística e Cadeia de Suprimentos	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0214	Sistemas de Produção	80
M8	E0208	Métodos de Produção	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	380
		5º Semestre	
	E0209	Controle e Automação	80
М9	E0210	Gestão Ambiental	80
	E0904	Projeto Integrador V-A	40
	E0211	Desenvolvimento de Produtos	80
M10	E0212	Planejamento e Controle da Produção	80
	E0905	Projeto Integrador V-B	40
		TOTAL	400

# CST EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		6º Semestre	
	E0213	Ergonomia e Segurança do Trabalho	80
M11	E0036	Gestão da Tecnologia da Informação	80
	E0906	Projeto Integrador VI-A	40
	E0032	Gestão de Projetos	80
M12	E0215	Qualidade de Confiabilidade de Sistemas	80
IVITZ		Disciplina Eletiva	80
	E0907	Projeto Integrador VI-B	40
TOTAL			
Carga Horária			
		Atividades Complementares	40h
Carga Horária Total			
Eletivas			
E0076 Libras – Língua Brasileira de Sinais			80
E0292	2 Ética e Cidadania		
E0307	Antropologia e Cultura		

PPC aprovado pela Resolução nº. 2574/CUN/2018

# CST EM GESTÃO PÚBLICA Matriz Curricular – 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H			
		1º Semestre				
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80			
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80			
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30			
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80			
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80			
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30			
	TOTAL					
		2º Semestre				
	E0011	Fundamentos de Administração	80			
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80			
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30			
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80			
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80			
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30			
		TOTAL	380			
		3º Semestre				
	E0175	Fiscalização Tributária	80			
M5	E0174	Planejamento e Orçamento Público	80			
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30			
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80			
М6	E0020	Administração Estratégica	80			
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30			
		TOTAL	380			
		4º Semestre				
	E0160	Direito Administrativo	80			
M7	E0161	Licitação e Contratos	80			
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30			
	E0162	Controladoria Pública	80			
M8	E0163	Auditoria no Setor Público	80			
IVIO		Disciplina Eletiva	80			
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30			
		TOTAL	460			
		Carga Horária	1.600h			
	Atividades Complementares					
	Carga Horária Total					
		Eletivas				
E0703	Libras – Lír	ngua Brasileira de Sinais	80			
E0292	Ética e Cid	adania	80			
E0307	Antropolog	ia e Cultura	80			

PPC aprovado pela Resolução nº. 3157/CUN/2022

# CST EM GESTÃO PÚBLICA Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	
		1º Semestre		
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80	
M1	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80	
	E0748	Projeto Integrador I-A	30	
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80	
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	
	E0749	Projeto Integrador I-B	30	
		TOTAL	380	
		2º Semestre		
	E0011	Fundamentos de Administração	80	
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80	
	E0750	Projeto Integrador II-A	30	
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80	
	E0751	Projeto Integrador II-B	30	
		TOTAL	380	
		3º Semestre		
	E0175	Fiscalização Tributária	80	
M5	E0174	Planejamento e Orçamento Público	80	
	E0752	Projeto Integrador III-A	30	
	E0019	Fundamentos de Direito e Estruturação Empresarial	80	
M6	E0020	Administração Estratégica	80	
	E0753	Projeto Integrador III-B	30	
		TOTAL	380	
		4º Semestre		
	E0160	Direito Administrativo	80	
M7	E0161	Licitação e Contratos	80	
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30	
	E0162	Controladoria Pública	80	
M8	E0163	Auditoria no Setor Público	80	
IVIO		Disciplina Eletiva	80	
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30	
		TOTAL	460	
		Carga Horária	1.600h	
	Atividades Complementares			
	Carga Horária Total			
		Eletivas		
E0703	Libras – Lír	ngua Brasileira de Sinais	80	
E0292	Ética e Cida	adania	80	
E0307	Antropologi	a e Cultura	80	

PPC aprovado pela Resolução nº. 2568/CUN/2019

# CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS Matriz Curricular – 2023

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H	
		1º Semestre		
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80	
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80	
	E0711	Projeto Integrador – Extensão I-A	30	
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80	
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80	
	E0712	Projeto Integrador – Extensão I-B	30	
		TOTAL	380	
		2º Semestre		
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80	
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80	
	E0713	Projeto Integrador – Extensão II-A	30	
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80	
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80	
	E0714	Projeto Integrador – Extensão II-B	30	
		TOTAL	380	
		3º Semestre		
	E0018	Gestão Orçamentária	80	
M5	E0022	Gestão de Processos	80	
	E0715	Projeto Integrador – Extensão III-A	30	
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80	
М6	E0020	Administração Estratégica	80	
	E0716	Projeto Integrador – Extensão III-B	30	
		TOTAL	380	
		4º Semestre		
	E0153	Cultura e Clima Organizacional	80	
M7	E0154	Gestão por Competência	80	
	E0717	Projeto Integrador – Extensão IV-A	30	
	E0155	Avaliação de Desempenho	80	
M8	E0152	Gestão Estratégica de Pessoas	80	
IVIO		Disciplina Eletiva	80	
	E0718	Projeto Integrador– Extensão IV-B	30	
		TOTAL	460	
		Carga Horária	1.600h	
	Atividades Complementares			
	Carga Horária Total			
		Eletivas		
E0703		ngua Brasileira de Sinais	80 80	
E0292	Ética e Cidadania			
E0307	Antropologi	ia e Cultura	80	

PPC aprovado pela Resolução nº. 3118/CUN/2022

# CST EM GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS Matriz Curricular – 2019 (em extinção)

Situação Legal: Reconhecido

Integralização: Mínimo: 2 anos / Máximo: 4 anos

Carga Horária: 1.600h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 1.640h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
M1	E0011	Fundamentos de Administração	80
	E0748	Projeto Integrador I-A	30
	E0033	Sustentabilidade e Ética Organizacional	80
M2	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0749	Projeto Integrador I-B	30
		TOTAL	380
		2º Semestre	
	E0013	Fundamentos de Contabilidade	80
М3	E0014	Fundamentos de Finanças	80
	E0750	Projeto Integrador II-A	30
	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
M4	E0015	Fundamentos de Economia	80
	E0751	Projeto Integrador II-B	30
		TOTAL	380
		3º Semestre	
	E0018	Gestão Orçamentária	80
M5	E0022	Gestão de Processos	80
	E0752	Projeto Integrador III-A	30
	E0029	Fundamentos de Gestão de Pessoas	80
М6	E0020	Administração Estratégica	80
	E0753	Projeto Integrador III-B	30
		TOTAL	380
		4º Semestre	
	E0153	Cultura e Clima Organizacional	80
М7	E0154	Gestão por Competência	80
	E0754	Projeto Integrador IV-A	30
	E0155	Avaliação de Desempenho	80
M8	E0152	Gestão Estratégica de Pessoas	80
IVIO		Disciplina Eletiva	80
	E0755	Projeto Integrador IV-B	30
		TOTAL	460
		Carga Horária	1.600h
Atividades Complementares			
Carga Horária Total			
		Eletivas	
E0703	_	ngua Brasileira de Sinais	80
E0292	Ética e Cid		80
E0307	Antropologi	a e Cultura	80

PPC aprovado pela Resolução nº. 2565/CUN/2019

# CST EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Matriz Curricular – 2024

Situação Legal: Autorizado

Integralização: Mínimo: 2,5 anos / Máximo: 5 anos

Carga Horária: 2.040h

Atividades Complementares: 40h Carga Horária Total: 2.080h

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H
		1º Semestre	
	E0080	Sistemas Operacionais	80
M1	E0079	Arquitetura e Organização de Computadores	80
	E0738	Projeto Integrador – Extensão I A	40
	E0081	Pensamento Computacional	80
M2	E0082	Fundamentos de Redes de Computadores	80
	E0739	Projeto Integrador – Extensão I B	40
		TOTAL	400
		2º Semestre	
	E0479	Algoritmos e Programação	80
М3	E0010	Comportamento Humano nas Organizações	80
	E0740	Projeto Integrador – Extensão II A	40
	E0083	Programação Orientada a Objetos	80
M4	E0078	Criatividade e Empreendedorismo	80
	E0741	Projeto Integrador - Extensão II B	40
		TOTAL	400
		3º Semestre	
	E0156	Banco de Dados	80
M5	E1500	Cidadania, Ética, Educação, Negociação e Sustentabilidade	80
	E0742	Projeto Integrador - Extensão III A	40
	E0032	Gestão de Projetos	80
M6	E0012	Produção Discursiva: Oralidade e Escrita no Ensino Superior	80
	E0743	Projeto Integrador - Extensão III B	40
		TOTAL	400
		4º Semestre	
	E0521	Engenharia de Software	80
M7	E1501	Governança de Tecnologia da Informação	80
	E0744	Projeto Integrador - Extensão IV A	40
	E0514	Desenvolvimento de Software com Metodologias Ágeis	80
M8	E0152	Gestão Estratégica de Pessoas	80
	E0745	Projeto Integrador - Extensão IV B	40
		TOTAL	400

# CST EM GESTÃO DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO Matriz Curricular – 2024

Módulos	Códigos	Componentes Curriculares	C/H		
		5º Semestre			
	E0018	Gestão Orçamentária	80		
M9	E0515	Metodologia de Gestão de Projetos	80		
	E0746	Projeto Integrador - Extensão V A	40		
	E1502	Gestão de Contratos e Orçamentos de TI	80		
M10	E0092	Segurança em Sistemas Computacionais	80		
		Eletiva	80		
	TOTAL				
		Carga Horária	2.040h		
	Atividades Complementares				
	Carga Horária Total				
		Eletivas			
E0036	Gestão da	Tecnologia da Informação	80		
E0307	E0307 Antropologia e Cultura				
E0293	Direitos Humanos e Diversidade				
E0703	Libras – Língua Brasileira de Sinais				
E0056	Sociedade,	, Cultura e Cidadania	80		

PPC aprovado pela Resolução nº. 3383/CUN/2023

# PIBID/URI

#### Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência

O PIBID - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência é um programa executado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES que tem por finalidade fomentar a iniciação à docência, visa proporcionar aos acadêmicos dos cursos de licenciatura, uma aproximação prática com o cotidiano das escolas públicas de educação básica e com o contexto em que elas estão inseridas, contribuindo para o fortalecimento da formação de docentes em nível superior e para a melhoria de qualidade da educação básica pública brasileira.

O Programa PIBID tem como objetivos, conforme Portaria Capes nº 90/2024:

I - incentivar a formação de docentes em nível superior para a educação básica;

II - contribuir para a valorização do magistério;

III - elevar a qualidade da formação inicial de professores nos cursos de licenciatura, promovendo a integração entre educação superior e educação básica;

IV - inserir os licenciandos no cotidiano de escolas da rede pública de educação, proporcionando-lhes oportunidades de criação e participação em experiências metodológicas, tecnológicas e práticas docentes de caráter inovador e interdisciplinar que busquem a superação de problemas identificados no processo de ensino-aprendizagem;

V - incentivar escolas públicas de educação básica, mobilizando seus professores como coformadores dos futuros docentes e tornando-as protagonistas nos processos de formação inicial para o magistério; e

VI - contribuir para a articulação entre teoria e prática necessárias à formação dos docentes, elevando a qualidade das ações acadêmicas nos cursos de licenciatura.

Ao atender a Portaria CAPES nº 90/2024 e o Edital/CAPES nº 10/2024, o Projeto Institucional PIBID/URI foi aprovado para um período de 24 meses (outubro de 2024 a outubro de 2026) por meio de quatro Subprojetos: Subprojeto de Alfabetização, desenvolvido no câmpus de Frederico Westphalen; Subprojeto de Educação Física, nos câmpus de Erechim e Santo Ângelo; Subprojeto de Matemática no câmpus de Santo Ângelo e Subprojeto de Pedagogia nos câmpus de Erechim e Santo Ângelo.

O Programa na URI conta com um total de 96 bolsas, assim distribuídas: 96 de Iniciação à Docência, 12 de Supervisão, 4 de Coordenação de Área e 1 de Coordenação Institucional, a qual é realizada pela Prof<sup>a</sup>. Ms<sup>a</sup>. Anelise Brod – Portaria n<sup>o</sup> 3841, 01 de outubro de 2024. No âmbito da URI, o PIBID encontra-se vinculado à Pró-Reitoria de Ensino – PROEn, de acordo com as orientações da CAPES. Destaca- se que a URI participa do Programa PIBID desde o ano 2010.

Pretende se, no desenvolvimento do Projeto Institucional PIBID/URI, oportunizar a interação entre Universidade e Escola, promovendo a articulação teoria e prática necessárias à formação docente, a fim de elevar a qualidade da formação inicial de professores nos cursos de licenciatura. A seleção dos bolsistas de Supervisão e de Iniciação à Docência é realizada por meio de editais públicos disponíveis na página da Reitoria, nos quais foram anunciadas as vagas e os pré-requisitos necessários à investidura nas funções previstas. Estes editais seguem as exigências preconizadas na Portaria CAPES nº 90/2024 e o Edital/CAPES nº 10/2024, documentos que trazem as definições e orientações do Programa PIBID.

# **PESQUISA**

Na URI, a Pesquisa, definida como princípio científico e educativo, constitui-se num desafio essencial da universidade. As linhas de pesquisa foram institucionalizadas pela Resolução 076/CUN/96. A Pesquisa é a matéria prima do ensino, da extensão, da produção do conhecimento científico e tecnológico, e da inovação. Como princípio educativo, é uma das bases da educação emancipatória, pois proporciona o questionamento crítico e criativo da realidade.

As principais políticas para a Pesquisa na URI, para os próximos anos, relacionam-se ao desenvolvimento, por grupos de excelência, de investigações científicas qualificadas com caráter multidisciplinar, pela transferência de tecnologia, pela divulgação da produção, pela integração entre Pesquisa, Ensino (de Graduação e de Pós-graduação) e Extensão.

A URI, como universidade comunitária, investe em pesquisa como recurso para identificar as demandas locais e regionais. Os resultados obtidos são publicados e utilizados para a reconversão econômica e cultural da sociedade. Em vista disso, impõe-se a busca de fomento de agências financiadoras externas, públicas e privadas.

A responsabilidade pela regulamentação, gestão e avaliação da pesquisa envolve a PROPEPG, o CIAP – Comitê Institucional de Avaliação de Projetos de Pesquisa, o CEP – Comitê de Ética em Pesquisa, a CEUA – Comissão de Ética no Uso de Animais, o Comitê de Apoio ao Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado -SisGen, os Grupos de Pesquisa, as Direções de Câmpus e os pesquisadores.

### **Grupos de Pesquisa**

Na URI, as pesquisas estão vinculadas a 68 Grupos de Pesquisa certificados no Diretório de Grupos de Pesquisa do Brasil, responsáveis por 213 linhas de pesquisa, abrangendo sete áreas do conhecimento. Os projetos são desenvolvidos junto aos cursos de Graduação, Pós-Graduação e aos Polos e Núcleo de Inovação Tecnológica e Parque Científico e Tecnológico.

Grupos de Pesquisa da URI, por Área de Conhecimento e Câmpus

Grupos de Pesquisa da URI							
Área do Conhecimento	Erechim	Frederico Westphalen	Santo Ângelo	Santiago	São Luiz Gonzaga	TOTAL	
Ciências Agrárias	5	1	1	1		8	
Ciências Biológicas	1	1	1			3	
Ciências Exatas e da Terra	1		1			2	
Ciências Humanas	2	9	2			13	
Ciências Sociais Aplicadas	1	3	8	4	1	17	
Ciências da Saúde	11	2	3	2		18	
Engenharias	1	2	3			6	
Outros				1		1	
Total	22	18	19	7	1	68	

Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos/CNPq - Dez/2024.

Grupos de Pesquisa por Área do Conhecimento - DGPB
Engenharias
Ciências da Saúde
Ciências Sociais Aplicadas
Ciências Humanas
Ciências Exatas e da Terra
Ciências Biológicas
Ciências Agrárias

O 5 10 15 20

Grupos de Pesquisa por Área de Conhecimento

Fonte: Setor de Pesquisa – PROPEPG/URI

# Programas de Pesquisa

Na URI, a Iniciação Científica e a Iniciação Tecnológica e Inovação são vistas como elementos e dimensões fundamentais para despertar o surgimento de novos talentos para a pesquisa e à docência. A Instituição financia, anualmente, projetos de iniciação científica e de iniciação tecnológica e inovação, oportunizando aos acadêmicos novas perspectivas para ingresso na Pós-Graduação.

A URI mantém os seguintes programas de pesquisa: Programa Institucional de Incentivo à Pesquisa, Programa de Institucionalização da Pesquisa com Fomento Externo, Programa Institucional de Iniciação Científica/Iniciação Tecnológica e Inovação.

#### Programa Institucional de Incentivo à Pesquisa

O Programa de Incentivo à Pesquisa é mantido por recursos alocados no orçamento anual para o desenvolvimento de pesquisas, permitindo o desenvolvimento de projetos pelo pesquisador, segundo normas definidas em edital. O Programa foi aprovado pela Resolução 1.209/CUN/2008.

Os projetos de pesquisa não poderão envolver diretamente participantes nas condições de bolsistas de iniciação científica e tecnológica ou de orientandos de qualquer natureza. Entretanto, poderão se caracterizar como projetos coletivos ou integrados, contando também com pesquisadores colaboradores ou voluntários e funcionários técnico-administrativos na equipe executora.

O objetivo deste programa é incentivar e fomentar projetos de pesquisa na instituição, em conformidade com a Resolução 3267/CUN/2023, além de contribuir com a integração entre ensino, pesquisa e extensão, a formação de pesquisadores e o desenvolvimento e ampliação das pesquisas.

Alunos da graduação e/ou pós-graduação podem participar dos projetos como pesquisadores voluntários. Não é previsto bolsa de qualquer natureza.

#### Programa de Institucionalização da Pesquisa com Fomento Externo

Este programa foi aprovado a partir da Resolução 1.210/CUN/2008. O programa está voltado para o professor pesquisador. As normas do programa são definidas por edital e constam no Manual de Pesquisa; embora o projeto também esteja submetido às regras estabelecidas pela fonte de financiamento externo.

A coordenação do projeto de pesquisa é de responsabilidade de um professor da URI, com titulação mínima de mestre em curso reconhecido pela CAPES, ou de Especialista com reconhecida atuação na área, regularmente enquadrado no Plano de Carreira da Instituição, em efetivo exercício e integrado a um grupo de pesquisa vinculado à URI.

As obrigações do Coordenador do projeto são tanto para com o órgão de financiamento, bem como para com a Instituição; ou seja, o Coordenador é o responsável pelo registro do projeto, indicação de bolsista (quando existir), envio de relatórios e prestação de contas junto à agência de fomento.

O objetivo do programa é incentivar, fomentar e institucionalizar projetos de pesquisa na instituição que tenham aprovação em fontes de financiamento externo, em conformidade com a Resolução 3267/CUN/2023. A existência de bolsa de iniciação científica e tecnológica está condicionada a fonte financiadora externa.

#### Programa Institucional de Iniciação Cientifica / Iniciação Tecnológica e Inovação

Tendo como objetivos introduzir o aluno no mundo da pesquisa científica, tecnológica e inovação, estimular o pesquisador-orientador a formar grupos e redes de pesquisa e propiciar à instituição um instrumento de formulação de políticas de pesquisa, a iniciação científica, tecnológica e inovação é vista, pela URI, como elemento e dimensão fundamental para despertar o surgimento de novos talentos para a pesquisa e à docência, constituindo-se numa oportunidade de aprendizado para o desenvolvimento de atividades, sob a orientação de pesquisadores experientes.

A URI investe em bolsas de iniciação científica, tecnológica e inovação e auxílio a pesquisadores, priorizando programas e linhas de pesquisa. Desse modo, oportuniza aos acadêmicos de todos os cursos de graduação, novas perspectivas profissionais e acadêmicas. Podem concorrer às bolsas, alunos com bom aproveitamento escolar e que se enquadram nos regulamentos dos editais.

Os seguintes programas, são mantidos com fomento interno da instituição: PIIC/URI, PIITI/URI, REDES/URI, URI/MEMÓRIA, PIIC/EM/URI; com fomento externo do CNPq e FAPERGS disponibiliza os programas: PIBIC/CNPq, PIBITI/CNPq e PIBIC-EM/CNPq, PROBIC/FAPERGS e PROBITI/FAPERGS, além de programas em parcerias com empresas. Editais próprios, disponíveis no site da URI, fornecem todos os dados para inscrição e seleção de alunos bolsistas.

O quadro abaixo resume o número de bolsas dos diversos programas de IC e ITI – ano 2024/2025.

Demanda implementada por Programa e Câmpus - 2024/2025

Programa/Câmpus	ERE	FRE	SAN	SAT	SLG	TOTAL
PIBIC/CNPq	28	02	03	01		34
PIBIC-EM/CNPq	04	06				10
PIBITI/CNPq	3		1			04
PIIC/URI	18	08	17	11	02	56
PIITI/URI	01			02		03
PIIC/EM/ URI		03				03
REDES/URI		02		01		03
MEMÓRIA/URI	01					01
PROBIC/FAPERGS	12	03		01		16
PROBITI/FAPERGS	01					01
TOTAL	68	24	21	16	02	131

Fonte: Setor de Pesquisa – PROPEPG/URI

Anualmente é promovido o Seminário Institucional de Iniciação Científica Inovação e Tecnologia – SIICITec, no qual são apresentados os resultados das pesquisas realizadas por acadêmicos bolsistas, cujos resumos são publicados em Anais. Em novembro de 2025 realizar-se-á o XXXI SIICITec que terá a participação de alunos e professores das seis unidades da URI e participantes externos.

Ao final do evento é entregue o troféu de premiação para os trabalhos selecionados no Prêmio Destaque em Iniciação Científica, Inovação e Tecnologia 2025.



Concomitante ao XXXI SIICITec será realizado o XXIX Seminário de Integração de Pesquisa e Pós-Graduação, e o XXIII Seminário de Extensão, eventos com a publicação de artigos completos em Actas ou Anais.

Os alunos que tiverem interesse em desenvolver atividades de pesquisa com bolsa de IC ou ITI, ou mesmo voluntariamente, devem procurar a Coordenação ou um Professor do seu curso, para orientá-los na elaboração de um projeto de pesquisa.

# **EXTENSÃO**



A URI tem, em sua gênese, a marca da extensão pelo seu caráter comunitário e regional e, portanto, articula-se permanentemente com esta função universitária. Como atividade institucional, está associada e integrada ao ensino e à pesquisa.

A extensão é vista como uma forma de interação universidade-comunidade num processo educativo, cultural e científico que articula ensino e pesquisa de forma harmônica e estabelece ação transformadora na relação de troca de informações e saberes. As políticas de extensão, na URI, envolvem criar condições para a formação de cidadãos capazes de integrar-se a ações que promovam o desenvolvimento sustentável da comunidade, difundindo e transferindo conhecimentos. Dessa forma, o estudante integra o saber acadêmico com a realidade social, descobre, aprende e ensina, contribuindo para a construção de um mundo melhor.

A extensão, na URI, executada de forma coerente e articulada com os objetivos e a missão institucional, centra suas atividades ao desenvolvimento local e regional autossustentável, à integração com a sociedade, à valorização da cultura e das manifestações regionais, à sua difusão pelos meios de comunicação e ao investimento em ações solidárias. As atividades estão voltadas para oito áreas temáticas: Comunicação, Cultura, Direitos Humanos e Justiça, Educação, Meio Ambiente, Saúde, Tecnologia e Produção, e Trabalho.

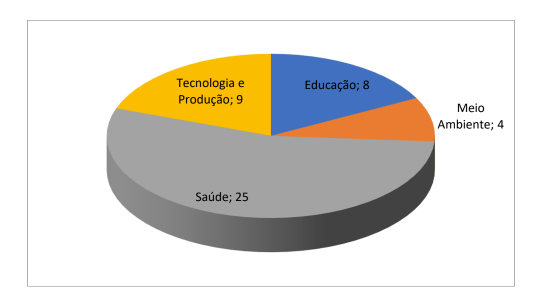
Inseridos nas temáticas, são desenvolvidos diversos Programas e Projetos de Extensão, coordenados pela PROPEPG com auxílio do CIAPEx – Comitê de Avaliação de Projetos de Extensão os quais são: Cuidado e Promoção da Saúde, Direitos Humanos, Políticas Públicas e Desenvolvimento Comunitário, Educação, Cultura e Formação Humana, Inovação, Tecnologia e Desenvolvimento e Meio Ambiente e Sustentabilidade. Aonde anualmente, são aprovados editais para concessão de Bolsas de Extensão nos diversos programas, envolvendo acadêmicos e docentes orientadores. Projetos de extensão não vinculados aos Programas, têm fluxo contínuo e atendem, principalmente, a demandas imediatas das comunidades de inserção institucional.

# PROGRAMA DE BOLSAS DE EXTENSÃO

Em 2024, o Programa Institucional de Bolsas de Extensão permitiu a inserção de 46 projetos, distribuídos em quatro áreas temáticas, conforme gráfico e dados abaixo.

Bolsas de Extensão - Área Temática - Edital 07/2024

Câmpus	Educação	Meio Ambiente	Saúde	Tecnologia e Produção
Erechim		03	13	04
Frederico Westphalen	03	01		02
Santo Ângelo	03		03	
Santiago	02		09	03
TOTAL	08	04	25	09



Fonte: PROPEPG

#### PROGRAMA DE VOLUNTARIADO DA URI

Criado em 2017 (Resolução nº 2390/CUN/2017) e adequado pela Resolução nº. 2548/CUN/2019, o Programa de Voluntariado da URI tem por missão estimular a comunidade acadêmica a envolver-se em projetos, visando contribuir, de forma totalmente voluntária e solidária, na solução de problemas relacionados aos objetivos do Programa.

O objetivo geral do Programa de Voluntariado é contribuir no desenvolvimento humano e social da comunidade universitária, por meio da integração dos voluntários em projetos sociais, educacionais, científicos, culturais e tecnológicos.

O Programa de Voluntariado, implantado como projeto, propõe cinco modalidades de intervenção abrangidas pelas áreas temáticas de extensão – Comunicação, Cultura, Direitos Humanos e Justiça, Educação, Meio Ambiente, Saúde, Tecnologia e Produção, e Trabalho.

O candidato ao trabalho voluntário deverá realizar sua inscrição, em sistema de fluxo contínuo ou atendendo a Editais específicos nos Câmpus, junto à Comissão de Voluntariado.

# PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

Na URI, a Prestação de Serviços é uma ação de Extensão que se constitui numa realização de trabalho oferecido ou contratado por terceiros (comunidade ou empresa), incluindo assessorias, consultorias e cooperação interinstitucional. Caracteriza-se pela intangibilidade (o produto não pode ser visto, tocado ou provado a priori), inseparabilidade (produzido e utilizado ao mesmo tempo) e não resulta na posse de um bem.

A Prestação de Serviços é classificada nas seguintes formas:

- Atendimento ao Público em Espaços de Cultura, Ciência e Tecnologia: Espaços e Museus Culturais; Espaços e Museus de Ciência e Tecnologia;
- Serviço Eventual: Assessoria; Consultoria; Curadoria; Outros.
- Exames e Laudos Técnicos:
- Atendimento Jurídico:
- Atendimento em Saúde Humana: Consultas Ambulatoriais; Consultas de Emergência e Urgência; Exames Laboratoriais; Exames Complementares; Outros Atendimentos;
- Atendimento em Saúde Animal: Atendimentos veterinários ambulatoriais; Cirurgias veterinárias; Exames Laboratoriais e complementares em veterinária.
- Atividades de atendimento de Propriedade Intelectual (registros, marcas, patentes, dentre outros).

# PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU

Informações sobre a oferta e cronograma dos Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu da URI podem ser obtidas nos sites das unidades:

- Câmpus de Erechim <a href="https://www.uricer.edu.br/site/">https://www.uricer.edu.br/site/</a>
- Câmpus Frederico Westphalen <a href="https://www.fw.uri.br/pt">https://www.fw.uri.br/pt</a>
- Câmpus de Santo Ângelo <a href="https://san.uri.br/sites/site\_novo/">https://san.uri.br/sites/site\_novo/</a>
- Câmpus de Santiago http://www1.urisantiago.br/
- Câmpus de São Luiz Gonzaga https://urisaoluiz.com.br/site/
- Câmpus de Cerro Largo <a href="https://www.uricl.com.br/">https://www.uricl.com.br/</a>

# PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU

#### Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Alimentos

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Alimentos tem por objetivo a formação de recursos humanos altamente qualificados na área de Engenharia de Alimentos para atuarem em ensino, pesquisas em instituições públicas e privadas e também no setor industrial, com vistas ao desenvolvimento científico, tecnológico, econômico e social da região e país.

O curso é destinado a profissionais com formação nas áreas de Engenharia de Alimentos, Tecnologia de Alimentos, Engenharia Química, Química Industrial, Engenharia de Produção e outras áreas afins. A entrada é anual, conforme edital específico, ou semestral para turma especial.

**Coordenador:** Prof. Dr. Rogério Luis Cansian

Subcoordenadora: Profa. Dra. Geciane Toniazzo Backes

**Área de Concentração:** Engenharia de Alimentos

Linhas de Pesquisa:

1 - Processos Tecnológicos e Biotecnológicos

2 - Engenharia de Processos na Indústria de Alimentos

Informações: (54) 3520-9000 ramal 9155 - Secretaria do Programa - Câmpus de

Erechim

**E-mail:** <a href="mailto:cpgeal@uricer.edu.br">cpgeal@uricer.edu.br</a> **Site:** <a href="mailto:www.urieal.edu.br">www.urieal.edu.br</a>

#### Mestrado

Número de vagas: 08

**Inscrições:** 16 de outubro de 2024 a 20 de janeiro de 2025

**Critérios de Seleção:** Análise de *Curriculum Vitae*, histórico escolar, cartas de apresentação e entrevista (modelo de carta e outras informações em <a href="https://www.uricer.edu.br/site/informacao?pagina=padrao&id sec=125&cod=701&id tip">https://www.uricer.edu.br/site/informacao?pagina=padrao&id sec=125&cod=701&id tip</a>

Duração do Curso: mínima de 12 e máxima de 24 meses, sendo que o aluno deverá

cumprir 360 horas em Componentes Curriculares. **Início do Período Letivo:** 10 de março de 2025.

#### **Doutorado**

Número de Vagas: 08

**Inscrições:** 16 de outubro de 2024 a 20 de janeiro de 2025

**Critérios de Seleção:** Análise de *Curriculum Vitae*, histórico escolar, cartas de apresentação, entrevista e pré-proposta de Tese de Doutorado (outras informações, modelos de carta e pré-proposta disponíveis no site <a href="https://www.uricer.edu.br/site/informacao?pagina=padrao&id\_sec=125&cod=701&id\_tip\_o=34">https://www.uricer.edu.br/site/informacao?pagina=padrao&id\_sec=125&cod=701&id\_tip\_o=34</a>

**Duração do Curso:** mínima de 24 e máxima de 48 meses, sendo que o aluno deve cumprir 540 horas em Componentes Curriculares.

Início do Período Letivo: 10 de março de 2025.

#### Programa de Pós-Graduação em Ecologia

O Programa de Pós-Graduação em Ecologia tem por objetivo a formação de recursos humanos, a realização de pesquisas ecológicas e o desenvolvimento e aplicação de tecnologias voltadas à gestão ambiental e à conservação da biodiversidade. O curso é destinado a profissionais com formação nas áreas de Ciências Biológicas e áreas afins. A entrada é anual, conforme edital específico (publicado no sítio do PPG Ecologia na internet).

Coordenadora: Profa. Dra. Albanin Aparecida Mielniczki Pereira

Subcoordenador: Prof. Dr. Rodrigo Fornel

Área de Concentração: Gestão e Conservação Ambiental

#### Linhas de Pesquisa:

1 – Ecologia e Conservação da Biodiversidade

2 – Ambiente e Tecnologia

3 – Processos Estruturais, Funcionais e Modelagem Ambiental

#### Mestrado

Número de Vagas: 10

**Inscrições:** 05/11/2024 a 31/01/2025.

Critérios de Seleção: A seleção será feita de acordo com os critérios estabelecidos em

edital específico, divulgado no site do PPG Ecologia (www.uricer.edu.br/ecologia).

**Duração do Curso:** mínima de 12 e máxima de 24 meses.

Início do Período Letivo: 10/03/2025

Informações: (54) 3520-9000 ramal 9155 - Secretaria do Programa - Câmpus de

Erechim

**E-mail**: <a href="mailto:ecologia@uricer.edu.br">ecologia@uricer.edu.br</a> **Site:** <a href="mailto:www.uricer.edu.br/ecologia/">www.uricer.edu.br/ecologia/</a>

#### Programa de Pós-Graduação em Educação

O Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Educação, Mestrado e Doutorado tem como objetivo preparar recursos humanos qualificados na área de Educação para pensar e propor novas estratégias de ensino e atuar na pesquisa com a perspectiva do desenvolvimento científico, sociocultural e tecnológico da região e do país. Por seu caráter inter e transdisciplinar e por sua proposta curricular de formação para a pesquisa, acolhe pesquisadores egressos de diferentes cursos, como os de Licenciatura, Bacharelado e Tecnólogos. Dessa forma, o enfoque da interdisciplinaridade reside na tentativa de extrapolar a mera justaposição das contribuições disciplinares inerentes à formação de cada docente/pesquisador, estabelecendo-se um intercâmbio entre especialistas de diversas áreas do conhecimento, o que favorece a interlocução entre professores e pesquisadores com formação diversa e diversificada. Ação ratificada por suas linhas de pesquisa, que traduzem a bagagem acumulada pela Universidade na formação de professores, nas várias áreas de conhecimento, nas pesquisas dos processos de formação inicial e continuada e em suas relações com os espaços institucionais e áreas do conhecimento em que eles se constituem há várias décadas.

**Coordenadora:** Profa. Dra. Luci Mary Duso Pacheco **Subcoordenadora:** Profa. Dra. Jordana Wruck Timm

**Área de Concentração:** Educação

Linhas de Pesquisa:

- 1. Formação de Professores, Saberes e Práticas Educativas;
- 2. Políticas Públicas e Gestão da Educação;
- 3. Processos Educativos, Linguagens e Tecnologias.

Informações: (55) 3744–9285 – Secretaria do PPGEDU/Câmpus de Frederico Westphalen

E-mail: <a href="mailto:ppgedu@uri.edu.br">ppgedu@uri.edu.br</a>

Site: https://ppgedu.fw.uri.br/pt-br/principal

#### Mestrado

O Mestrado em Educação destina-se aos portadores de diploma de nível superior de duração plena. A entrada é anual, conforme edital específico.

Número de Vagas\*: 60

**Inscrições:** 16 de abril de 2025

**Lançamento do edital**: 16 de abril a 16 de junho de 2025

Processo de seleção: 23 de junho de 2025

**Critérios de Seleção:** Prova escrita de conhecimento na área de concentração do Programa (eliminatória - média mínima para classificação: cinco); Entrevista; Análise do

Currículo Lattes do candidato e da Carta de intenção.

**Duração do Curso:** mínima de 12 e máxima de 24 meses

Início do Período Letivo: 06 de março de 2025

\* As vagas anuais são definidas no edital de seleção conforme disponibilidade de orientação

#### **Doutorado**

O Doutorado em Educação destina-se aos portadores de diploma em nível de mestrado. A entrada é anual, conforme edital específico.

Número de Vagas\*: 12

**Inscrições:** 16 de abril de 2025

Lançamento do edital: 16 de abril a 16 de junho de 2025

**Processo de seleção**: 23 de junho de 2025

**Critérios de Seleção:** Prova escrita de conhecimento na área de concentração do Programa (eliminatória - média mínima para classificação: cinco); Entrevista; Análise do *Currículo Lattes* do candidato e Carta de intensão.

Duração do Curso: mínima de 36 e máxima de 48 meses.

**Início do Período Letivo:** 06 de março de 2025

\* As vagas anuais são definidas no edital de seleção conforme disponibilidade de orientação.

# Programa de Pós-Graduação em Gestão Estratégica de Organizações

O Programa de Pós-Graduação em Gestão Estratégica de Organizações - PPGGEO - Mestrado Profissional tem como objetivo básico formar pessoal habilitado para atuar na gestão das organizações, de diferentes dimensões e setores, contribuindo para o alcance dos objetivos organizacionais e para o desenvolvimento empresarial. Para isso, sua estrutura curricular está alicerçada em uma área de concentração e em duas linhas de pesquisa: uma destinada à formação do gestor, que necessita compreender, de forma estratégica, a dinâmica da organização; e outra, mais flexível, abriga o aprofundamento em temas ligados ao desenvolvimento local/regional, às inovações e às organizações sociais.

Seu público-alvo é constituído preferencialmente por profissionais engajados no mercado de trabalho, que buscam formação técnico-científica para problemas de natureza profissional enfrentados em suas organizações, bem como por graduados no ensino superior, ainda sem vínculos mais efetivos no mercado de trabalho, que pretendam atuar em atividades demandantes de entendimento técnico-científico acerca dos fenômenos administrativos, e/ou em atividades docentes e de pesquisa em administração.

Coordenador: Profa. Dra. Neusa Maria da Costa Gonçalves Salla

Subcoordenadora: Profa. Dra. Rosane Maria Seibert

Área de Concentração: Gestão de Organizações e Desenvolvimento

Linhas de Pesquisa:

1 - Estratégias Organizacionais

2 - Inovação, Sustentabilidade e Desenvolvimento

#### **Mestrado Profissional**

Número de Vagas: 20

**Inscrições:** de 11 de setembro de 2024 a 16 de fevereiro de 2025

Critérios de Seleção: O processo seletivo é classificatório e realizado em duas etapas:

**Etapa I –** Análise de anteprojeto e currículo

**Etapa II –** Entrevista e apresentação do anteprojeto **Duração do Curso:** mínima de 12 e máxima de 24 meses

Início do Período Letivo: 15 de março de 2025

Informações: (55) 3313-7942 - Secretaria do PPGGEO - Prédio 20 - Subsolo - Câmpus

de Santo Ängelo

**E-mail:** mestradogestao@san.uri.br **Site:** https://san.uri.br/mestrado\_gestao/

#### Programa de Pós-Graduação em Direito

O Programa de Pós-Graduação em Direito (PPGD) tem por objetivo construir e consolidar a pesquisa científica por meio da formação de pesquisadores, docentes e demais profissionais para atuarem na área do Direito, enfocando à temática sociocultural do multiculturalismo e a interdisciplinaridade como referência metodológica. O PPGD tem como principal finalidade a geração de condições e possibilidades de aplicabilidade na realidade regional, de maneira crítica e reflexiva, da pesquisa desenvolvida, como contribuição prática de alternativas de coexistência sustentável dos diferentes grupos culturais que constituem a sociedade contemporânea.

O Programa abriga os cursos de Mestrado e Doutorado em Direito e destina-se aos portadores de diploma de curso superior em Direito, podendo ser aceitas inscrições de candidatos estrangeiros, portadores de diplomas equivalentes obtidos no exterior, com situação de permanência regular no Brasil. A entrada é anual, conforme edital específico.

**Coordenador Acadêmico:** Dr. João Martins Bertaso **Coordenador Executivo:** Dr. Jacson Roberto Cervi

**Área de Concentração:** Direitos Especiais

Linhas de Pesquisas:

1- Direito e Multiculturalismo

2- Políticas de Cidadania e Resolução de Conflitos

Informações: (55) 3313-7907 – Secretaria do Programa – Câmpus de Santo Ângelo

**E-mail:** ppgdireito@santoangelo.uri.br

**Site:** <u>www.santoangelo.uri.br/mestradodireito/</u>

#### Mestrado

Número de Vagas: 16

**Inscrições:** até 03 de fevereiro de 2025

Critérios de Seleção: O processo seletivo é eliminatório por etapa e classificatório por

seleção. São duas as etapas:

I- Prova escrita; (média mínima para classificação: 7,0 (sete);

II – Entrevista com a Comissão de Avaliação do Programa.

Os candidatos ao mestrado classificados na Etapa I submeter-se-ão à entrevista, à avaliação do pré-projeto e sua aderência à Linha de Pesquisa escolhida, bem como à análise dos documentos apresentados, disponibilidade de tempo, *Currículo Lattes* e motivação para estudos avançados.

**Duração do Curso:** mínima de 12 e máxima de 24 meses. **Início do Período Letivo:** A partir de 24 de março de 2025.

#### **Doutorado**

Número de Vagas: 10

Inscrições: até 03 de fevereiro de 2025

**Critérios de Seleção:** O processo seletivo é eliminatório por etapa e classificatório por seleção. São duas as etapas:

I- Prova escrita; (média mínima para classificação: 7,0 (sete);

II - Entrevista com a Comissão de Avaliação do Programa.

Os candidatos ao doutorado, classificados na I Etapa, submeter-se-ão à entrevista, à análise do projeto de pesquisa considerado em sua estrutura metodológica e aderência temática à Linha de Pesquisa indicada pelo candidato, à qualidade do problema e da

hipótese (originais), levando em consideração, ainda, o orientador indicado e sua disponibilidade de vaga, a disponibilidade de tempo e a produção científica registrada no *Currículo Lattes*.

**Duração do Curso:** mínima 24 e máxima 48 meses

**Início do Período Letivo:** A partir de 24 de março de 2025.

## Programa de Pós-Graduação em Ensino Científico e Tecnológico

O Programa de Pós-Graduação em Ensino Científico e Tecnológico foi concebido para contribuir com o desenvolvimento regional e estadual, tendo como foco prioritário a educação científica e tecnológica, baseado no desenvolvimento do ensino e da pesquisa a partir da relação entre educação, ciência e tecnologia, tomando os processos de ensino e aprendizagem como seu campo de inserção.

Particularmente, prioriza a formação profissional do ingressante para que possa atuar de forma competente e com qualidade metodológica, didática e técnico-científica, buscando contribuir na formação de docentes/pesquisadores capazes de aprofundar teórica e criticamente as grandes questões que envolvem o ensino científico e tecnológico. O programa busca desenvolver a capacidade empreendedora e criativa e realizar estudos para o entendimento e/ou desenvolvimento de novas metodologias e/ou tecnologias para o ensino.

Coordenador: Prof. Dr. Antônio Vanderlei dos Santos

Subcoordenador: Prof. Dr. João Carlos Krause

Área de Concentração: Ensino de Ciências e Tecnologias

Linhas de Pesquisa:

1. Formação de Professores e Políticas de Educação em Ciências, Saúde e Tecnologias;

2. TIC's e Práticas Educativas em Ciências, Saúde e Tecnologias.

#### **Mestrado Profissional**

Número de Vagas: 18

Inscrições: Ingresso Regular: setembro 2025 a fevereiro de 2026;

Ingresso Complementar: junho e julho de 2025;

#### **Processo Seletivo**

ETAPA I – Análise do pré-projeto de pesquisa e currículo lattes. ETAPA II – Entrevistas e exposição do pré-projeto de pesquisa.

**Início do Período Letivo:** março e agosto de cada ano.

**Duração do Curso:** mínimo de 24 meses e máximo de 36 meses.

Informações: (55) 3313-7939 - Secretaria do Programa - Prédio 20 - Subsolo - Câmpus

de Santo Ângelo

**E-mail**: mestradoect@santoangelo.uri.br

Site: <a href="http://www.santoangelo.uri.br/mestradoect">http://www.santoangelo.uri.br/mestradoect</a>

#### **Doutorado Profissional**

Número de Vagas: 06

Inscrições: setembro a novembro de 2025.

**Processo Seletivo** 

ETAPA I – Análise do pré-projeto de pesquisa por banca com um membro externo ao Programa (Eliminatória – Nota Mínima 5).

ETAPA II - Análise do Currículo Lattes conforme tabela disponível na página do Programa. (Eliminatória – Nota Mínima 5).

ETAPA III - Entrevistas e exposição do pré-projeto de pesquisa. (Classificatória)

Início do Período Letivo: março de 2026.

Duração do Curso: 4 anos

**Informações:** (55) 3313-7939 - Secretaria do Programa - Prédio 20 - Subsolo - Câmpus

de Santo Ângelo

**E-mail**: mestradoect@santoangelo.uri.br

**Site:** <a href="http://www.santoangelo.uri.br/mestradoect">http://www.santoangelo.uri.br/mestradoect</a>

# Programa de Pós-Graduação em Atenção Integral a Saúde

O Programa de Pós-Graduação em Atenção Integral à Saúde (PPGAIS é um projeto interinstitucional com característica interdisciplinar em associação ampla entre a Universidade de Cruz Alta (UNICRUZ), a Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões (URI) - Campus Erechim e Universidade Regional do Noroeste do Estado do Rio Grande do Sul (UNIJUÍ). Seu público-alvo é constituído de profissionais com formação superior na área de saúde e áreas afins.

A Missão do programa é formar mestres e doutores com consciência social crítica, ética e excelência técnica para produzir e difundir conhecimento científico na área da saúde contribuindo para o desenvolvimento da região. A Visão do programa é consolidar-se como Programa de formação de recursos humanos e de geração de conhecimento, referência na região, destacando-se pela excelência e organicidade de suas ações, integrado ao processo de desenvolvimento regional.

Coordenadora Local: Profa. Dra. Fernanda Dal'Maso Câmera

Área de Concentração: Atenção Integral à Saúde

Linhas de Pesquisa:

1 - Processos Saúde-Doença-Cuidado

2 - Processos Químicos e Biológicos em Saúde

#### Mestrado

Número de Vagas: 33

Inscrições: Regular: setembro a novembro de 2025

Fluxo Continuo: 14/12/2024 à 10/05/2025

**Critérios de Seleção:** O processo seletivo ocorre através de: Análise do Currículo (40 pontos) Análise da intenção de projeto de pesquisa (30 pontos) Entrevista (30 pontos)

Todas as etapas são obrigatórias.

Duração do Curso: mínimo de 24 meses.

**Início do Período Letivo:** 05 de março de 2025 **Informações:** (54) 3520-9000 - Ramal 9155.

**E-mail:** ppgais@uricer.edu.br

Site: www.uricer.edu.br

## Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Sustentáveis

O Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Sustentáveis – PPGTS da Universidade Regional Integrada do Alto Uruguai e das Missões – URI Erechim, de caráter profissional, visa a formação de Mestres, com perfil inovador, comprometidos com a aplicação de tecnologias sustentáveis voltadas à produção, utilização e o processamento de energia e dos materiais de modo a promover avanços científicos e tecnológicos no setor produtivo, bem como a inserção dos produtos gerados por meio de integração empresa, universidade e sociedade.

O Programa de Pós-Graduação em Tecnologias Sustentáveis está organizado de forma a atender profissionais das áreas das Engenharias/Agronomia/Arquitetura, ou pessoas que tenham afinidade com temas relacionados às tecnologias voltadas à produção, utilização e reaproveitamento de Energia; Materiais e Processos. Sendo assim, tanto os profissionais que já estão no mercado de trabalho, como estudantes diplomados diretamente de cursos de graduação das Universidades e Institutos de Ensino da Região poderão compor o quadro discente do programa.

Coordenador: Prof. Dr. Cristiano Vitorino da Silva Subcoordenador: Prof. Dr. Alexander Junges Área de Concentração: Tecnologias Sustentáveis

Linhas de Pesquisa:

1. Tecnologias Sustentáveis em Sistemas Energéticos Convencionais e Alternativos

2. Tecnologias Sustentáveis em Materiais e Processos

#### Mestrado Profissional

Número de Vagas: 20 Inscrições: 2024

**Duração do Curso:** mínimo de 24 meses. **Informações:** (54) 3520-9000 - Ramal:9407

E-mail: cristiano@uricer.edu.br

Site: www.uricer.edu.br



# CALENDÁRIO ACADÊMICO 2025

# Calendário Acadêmico 2025

# Resolução nº 3480/CUN/2024

# JANEIRO

01	Confraternização Universal (Quarta-feira – Feriado)
03	Prazo para entrega de matérias - CAEn de 23/01/2025. (Matérias encaminhadas após
	esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de março)
04	Aniversário do Município de Santiago (Sábado).
06	Início do Período de Colação de Grau - Concluintes 02/2024.
06 a 31	Rematrículas – Escolas de Educação Básica.
08	Último prazo para realização de rematrículas na Graduação. Após este prazo, sujeito à disponibilidade de vagas e acréscimos legais.
17	Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das Câmaras
23	Reunião da Câmara de Ensino.
23	Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação.
28	Reunião da Câmara de Administração.
	novo fluxo de matérias da Universidade, o prazo para envio de matérias às assessorias de Pró-
Reitorias é e	em torno de 20 dias.
	FEVEREIRO
	Lançamento e início das inscrições do Edital referente ao Programa de Institucionalização
03	da Pesquisa com Fomento Externo.
02	•
03	Lançamento e início das inscrições do Edital de Pesquisa de Fluxo Contínuo.
03	Lançamento e início das inscrições do Edital de Extensão de Fluxo Contínuo.
05 a 24	Período de matrícula para ingressos de Portadores de Diploma de Curso Superior, transferências externas, reingressos e mudanças de curso, na existência de vagas.
06	Reunião do Conselho Universitário
14	Término do Período de Matrículas – Escolas de Educação Básica.
17	Início do Período Letivo – Escolas de Educação Básica.
20	Último prazo para solicitação de vagas – transferências externas, reingresso ingresso de
20	Portadores de Diploma de Curso Superior e mudança de curso.
21	Prazo para entrega de matérias - CAEn de 13/03/2025. (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de maio)
21	Prazo para entrega de matérias - CAEn de 13/03/2025. (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de maio)
24	Início do Período Letivo - Cursos de Graduação - 1º Semestre/2025
	Aniversário do Município de Frederico Westphalen (Sexta-feira – feriado em Frederico
28	Westphalen).
	MARÇO
03	Feriado URI – Segunda-feira
04	Feriado de Carnaval (Terça-feira)
05 a 07	Matrícula das adequações em Componentes Curriculares para todos os cursos de
	graduação.
05/03 a 30/04	XII Ciclo de Formação Continuada de Coordenadores: Gestão Estratégica da Rede Colaborativa da URI, nos Câmpus.

06	Lançamento e início das inscrições do Edital das Bolsas de Iniciação Científica- IC, dos Programas PIBIC/CNPq; PIIC/URI; REDES/ URI e URI/MEMÓRIA.
06	Lançamento e início das inscrições do Edital das Bolsas de Iniciação Tecnológica e Inovação – ITI dos Programas PIBITI/CNPq e PIITI/URI.
06	Lançamento e início das inscrições do Edital de Bolsas de Extensão.
07	Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das Câmaras
07	Prazo para encaminhamento à Direção de Câmpus, da necessidade de professor, pelos Coordenadores de Cursos.
13	Reunião da Câmara de Ensino.
13	Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação.
15	Último dia para trancamento e cancelamento de matrícula.
17	Lançamento dos Editais de Monitoria para o 1º semestre de 2025.
	Prazo para encaminhamento pela Direção Acadêmica, à Comissão Superior solicitação
17	de Abertura do Processo de Seleção de Docentes, acompanhada do programa das
	provas, bibliografias e indicação de bancas.
18	Reunião da Câmara de Administração.
19	Dia de São José – Padroeiro de Erechim (Quarta-feira – feriado em Erechim).
22	Aniversário do Município de Santo Ângelo (Sábado – feriado em Santo Ângelo).
22	Encerramento do Período das Colações de Grau - Concluintes 02/2024.
27	Reunião do Conselho Universitário - último prazo para a <b>criação de Cursos</b> de Graduação
	para fixação de vagas para o Processo Seletivo/Vestibular 1/2026.
	ABRIL
01 a 30	Período de solicitação de Colação de Grau na Secretaria Geral, pelos acadêmicos para o
	1º semestre de 2025.
07	Lançamento e início das inscrições do Edital das Bolsas de IC e ITI com fomento da FAPERGS
10	Reunião do Conselho Diretor da FuRI.
10	Reunião do Conselho Curador da FuRI.
	Prazo para entrega de matéria - CAEN de 15/05/2025. (Matérias encaminhadas após
15	esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de julho)
15	Prazo para entrega de matéria - CAPEPG de 15/05/2025. (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAPEPG de julho)
16	Assembleia Geral – FuRI.
17	Quinta-feira Santa – Feriado URI.
18	Sexta-feira - Feriado Paixão de Cristo.
19	Sábado – Feriado URI.
20	Domingo de Páscoa.
21	Feriado Tiradentes – Segunda-feira.
	Encaminhamento do Calendário das Colações de Grau pelas Direções para a Reitoria - 1º
28	e 2º semestres de 2025.
	MAIO
01	Dia do Trabalho – Quinta-feira (Feriado)
ΛE	Lançamento e início das inscrições de Edital de Bolsas para o Ensino Médio - PIBIC-
05	EM/CNPq e PIIC/EM/URI.
05 a 10	Semana do Egresso.

09	Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das Câmaras
15	Reunião da Câmara de Ensino.
15	Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação.
19	Aniversário da URI – (Segunda-feira - Feriado).
20	Reunião da Câmara de Administração.
20	Conselho Universitário - último prazo para <b>implantação de Cursos</b> de Graduação para d
29	Processo Seletivo - Vestibular 01/2026.
	JUNHO
03	Início do período para solicitação de vagas (transferência externa, reingresso, ingresso de
03	Portadores de Diploma de Curso Superior e mudança de curso).
03	Aniversário do Município de São Luiz Gonzaga (Terça-feira – feriado em São Luiz
00	Gonzaga).
13	Dia de Santo Antônio - Padroeiro de Frederico Westphalen (Sexta-feira - feriado em
10	Frederico Westphalen)
16	Prazo para entrega de matérias CAEN de 17/07/2025 (Matérias encaminhadas após
. •	esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de setembro)
16	Prazo para entrega de matérias CAPEPG de 17/07/2025. (Matérias encaminhadas após
	esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAPEPG de setembro)
19	Corpus Christi (Quinta-feira – Feriado)
20	Feriado URI (Sexta-feira)
21	Feriado URI (Sábado)
23 a 26 <b>24 a 26</b>	Período de rematrículas para o 2º semestre/2025 – Cursos de Graduação.
24 a 20 25	Provas do Processo de Seleção Docente II Seminário Extensionista dos Projetos Integradores – URI Santiago
23	ii Seriiliano Extensionista dos Projetos integradores – Otti Santiago
	JULHO
ΛE	Último prazo para realização de rematrículas na Graduação. Após este prazo, sujeito à
05	disponibilidade de vagas e acréscimos legais.
4.4	Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das
11	Câmaras
12	Término do Período Letivo - Cursos de Graduação - 1º Semestre.
14 a 19	Período de exames - Cursos de Graduação.
14	Início do período para envio do relatório final dos bolsistas de IC, ITI e de Extensão
17	Reunião da Câmara de Ensino.
17	Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação.
18	Término do período escolar – Escolas de Educação Básica.
21/07 a	•
01/08	Período de Recesso de Inverno – Escolas de Educação Básica.
22	Reunião da Câmara de Administração.
22 a 26	Matrícula para ingresso de Portadores de Diploma de Curso Superior, transferência
25	externa, reingresso e mudança de Curso, na existência de vagas. Início do Período de Colação de Grau - Cursos de Graduação - 1º semestre 2025.
20	Término do período para solicitação de vagas (transferência externa, reingresso, ingresso
25	de Portadores de Dinloma de Curso Superior e mudança de curso)

28 e Tecnologia, XXIX Seminário de Integração de Pesquisa e Pós-Graduação, e XXIII Seminário de Extensão. 29 a Matrícula das adequações em Componentes Curriculares para todos os cursos de 04/08 29 XVII Seminário de Formação Continuada para Gestores da URI. 31 Reunião do Conselho Universitário. **AGOSTO** 01 Prazo para encaminhamento à Direção de Câmpus, da necessidade de professor, pelos Coordenadores de Cursos. 04 Divulgação da classificação dos projetos de IC e ITI e de Bolsas de Extensão. 04 Início do Período Letivo - Cursos de Graduação - 2º semestre 2025. 04 Início do Período Letivo – Escolas de Educação Básica. 05 Lançamento e início das inscrições do Edital do Programa Institucional de Incentivo à Pesquisa. 06 XVIII INTERCEPs – Câmpus de Frederico Westphalen 11 Prazo para encaminhamento pela Direção Acadêmica, à Comissão Superior solicitação de Abertura do Processo de Seleção de Docentes, acompanhada do programa das provas, bibliografias e indicação de bancas. 11 Lançamento dos Editais de Monitoria para o 2º semestre de 2025. 21 Prazo para entrega de matérias - CAEN de 11/09/2025. (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de novembro) 21 Prazo para entrega de matérias - CAPEPG de 11/09/2025 (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAPEPG de novembro) 23 Último dia para trancamento e cancelamento de matrícula. 23 Término do Período de Colação de Grau - Cursos de Graduação - 1º semestre de 2025. 26 a 29 XVII Colóquio Internacional: Inovação, Conhecimento e Tecnologias - Câmpus de São Luiz Gonzaga. **SETEMBRO** 01 Início das atividades dos Projetos de Pesquisa e Extensão Implementados. Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das 05 Câmaras 07 Independência do Brasil (Domingo) 11 Reunião da Câmara de Ensino. 11 Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação. 12 Data limite para inscrições para o XXXI Seminário Institucional de Iniciação Científica. Inovação e Tecnologia, XXIX Seminário de Integração de Pesquisa e Pós-Graduação, e XXIII Seminário de Extensão. 16 Reunião da Câmara de Administração. 20 Revolução Farroupilha (Sábado – Feriado) Reunião do Conselho Universitário - último prazo para criação de Cursos de Graduação 25 para o Processo Seletivo/Vestibular 02/2026.

Início das inscrições para o XXXI Seminário Institucional de Iniciação Científica, Inovação

#### OUTUBRO

	COTOBICO
01 a 24	Período de solicitação de Colação de Grau na Secretaria Geral, pelos acadêmicos para o 2º semestre de 2025.
02	VI Jornada Integrada da URI Santiago - JIURI
04	Aniversário do Município de Cerro Largo (Sábado – Feriado em Cerro Largo).
08	XXXI Seminário de Formação Continuada dos Comitês.
12	Nossa Senhora Aparecida (Domingo)
15	Dia do Professor e do Técnico Administrativo (Quarta-feira – Feriado)
17	Prazo para entrega de matérias - CAEN de 13/11/2025. (Matérias encaminhadas após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de janeiro de 2026)  Prazo para entrega de matérias - CAPEPG de 13/11/2025. (Matérias encaminhadas
17	após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAPEPG de janeiro de 2026)
31	Aniversário da FuRI – Sexta-feira
	NOVEMBRO
02	Finados (Domingo)
03	Início do período de matrículas – Escolas de Educação Básica.
04 a 06	Provas do Processo de Seleção Docente.
07	XXXI Seminário Institucional de Iniciação Científica, Inovação e Tecnologia, XXIX
07	Seminário de Integração de Pesquisa e Pós-Graduação, e XXIII Seminário de Extensão –
	Câmpus de Frederico Westphalen.
07	Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das Câmaras
13	Reunião da Câmara de Ensino.
13	Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação.
15	Proclamação da República (Sábado – Feriado)
18	Reunião da Câmara de Administração.
20	Dia Nacional da Consciência Negra (Quinta-feira – Feriado)
25 a 28	Período de rematrículas para o 1º semestre/2026 – Cursos de Graduação.
27	Reunião do Conselho Universitário - último prazo para a autorização de implantação de
21	Cursos de Graduação - Processo Seletivo Vestibular 02/2026
	DEZEMBRO
01 a 05	Período para solicitação de vagas (transferência externa, reingresso, ingresso de
04	Portadores de Diploma de Curso Superior e mudança de curso. Reunião do Conselho Diretor - FuRI.
06	Término do Período Letivo - Cursos de Graduação - 2º semestre.
08 a 13	Período de exames - Cursos de Graduação.
00 a 13	Período para Renovação de matrículas - 1º semestre/2026 - Cursos de Graduação.
	Prazo para entrega de matérias – CAEn de 22/01/2026. (Matérias encaminhadas após
12	esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAEn de março)
	Prazo para entrega de matérias – CAPEPG de 22/01/2026 (Matérias encaminhadas
12	após esta data, obrigatoriamente, ficarão para a reunião da CAPEPG de março)
19	Término do Período Letivo – Escolas de Educação Básica.
25	Natal – Quinta-Feira

#### JANEIRO DE 2025 01 Confraternização Universal (Quinta-feira) 04 Aniversário do Município de Santiago (Domingo). 06 Último prazo para realização de rematrículas na Graduação. Após este prazo, sujeito à disponibilidade de vagas e acréscimos legais. 09 Início do Período de Colação de Grau - Concluintes 02/2025. 16 Último prazo para encaminhamento dos Pareceres para a Secretaria Executiva das Câmaras. 22 Reunião da Câmara de Ensino. 22 Reunião da Câmara de Pesquisa, Extensão e Pós-Graduação. 27 Reunião da Câmara de Administração.

#### FEVEREIRO DE 2025

06 Reunião do Conselho Universitário

**OBS:** As Escolas de Educação Básica e os Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, seguem Calendários próprios.

## QUADRO DEMONSTRATIVO DO ANO LETIVO 2025 CURSOS DE GRADUAÇÃO

1º PERÍODO LETIVO – 24/02 a 12/07 Período de exames: 14 a 19/07 Dias Letivos: 109

Mês/Dia	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	TOTAL
FEVEREIRO	1	1	1	1	1	-	5
MARÇO	4	3	4	4	4	5	24
ABRIL	3	5	5	3	3	3	22
MAIO	3	4	4	4	5	5	25
JUNHO	5	4	4	3	3	3	22
JULHO	1	2	2	2	2	2	11
TOTAL	17	19	20	17	18	18	109

#### 2º PERÍODO LETIVO - 04/08 a 06/12 Período de exames: 08 a 13/12 Dias Letivos: 104

Mês/Dia	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6 <sup>a</sup> feira	Sábado	TOTAL
AGOSTO	4	4	4	4	4	4	24
SETEMBRO	5	5	4	4	4	3	25
OUTUBRO	4	4	4	5	5	4	26
NOVEMBRO	4	4	4	3	4	4	23
DEZEMBRO	1	1	1	1	1	1	6
TOTAL	18	18	17	17	18	16	104

**TOTAL DE DIAS LETIVOS: 212** 

# QUADRO DEMONSTRATIVO DO ANO LETIVO 2025 ESCOLAS DE EDUCAÇÃO BÁSICA

Início: 17/02 Término: 19/12

Período de Recesso: 21/07 a 01/08

Total de dias letivos: 202

Mês/Dia	2ª feira	3ª feira	4ª feira	5ª feira	6ª feira	Sábado	TOTAL
FEVEREIRO	02	02	02	02	02	00	10
MARÇO	04	03	04	04	04	01	20
ABRIL	03	05	05	03	03	01	20
MAIO	03	04	04	04	05	01	21
JUNHO	05	04	04	03	03	00	19
JULHO	02	03	03	03	03	00	14
AGOSTO	04	04	04	04	04	00	20
SETEMBRO	05	05	04	04	04	00	20
OUTUBRO	04	04	04	05	05	00	22
NOVEMBRO	04	04	04	03	04	00	19
DEZEMBRO	03	03	03	03	03	00	15
TOTAL	39	41	41	38	40	03	202

# **CALENDÁRIO ACADÊMICO 2025**

#### Modalidade a Ensino a Distância

#### **FEVEREIRO**

	· - · - · - · · - · · - · · · ·
24	Início das aulas - M1, M5, M9, M13

# MARÇO

07	Aula Inaugural para os Ingressantes
10	Término do período de Matrículas, Rematrículas, Matrícula DP e ADP e Aproveitamento de estudos
11	Início da Captação de alunos – M2
11 a 15	Reuniões - Coordenações de Cursos
14	Aula Inaugural – 1° semestre

# **ABRIL**

02 a 06	Simulado
07 e 08	Resultado do Simulado (visualização)
31/03 a 06/04	Agendamento - Provas Regulares
31/03 a 06/04	Avaliação Institucional
13	Trilhas de aprendizagem - Nota de participação
10 a 16	Provas regulares
22	2ª chamada para as provas regulares
23	Solicitação de recurso das provas regulares
24	Julgamento do recurso das provas regulares
28 e 29	Agendamento - Provas de exame

# MAIO

03	Término das aulas - M1, M5, M9 e M13
05	Início das aulas - M2, M6, M10 e M14
01 a 03	Provas de Exames
05	2ª chamada para as provas de exames
06	Solicitação de recurso - Prova de exame
07	Julgamento do recurso - Prova de exame
12	Aula Inaugural para Ingressantes – M2
12	Divulgação da Nota Final
12	Término do período de Matrículas, Rematrículas, Matrículas DP e ADP e Aproveitamento de estudos
13	Início da Captação de alunos – M3
19 a 23	Reuniões - Coordenações de Cursos
25	Fechamento de notas no sistema acadêmico

# JUNHO

09 a 15	Agendamento - Provas Regulares
09 a 22	Avaliação Institucional
11 a 15	Simulado
16 e 17	Resultado do Simulado (visualização)
22	Trilhas de aprendizagem - Nota de participação
23 a 28	Provas regulares
30	2ª chamada para as provas regulares

# JULHO

01	Solicitação de recurso das provas regulares
02	Julgamento do recurso das provas regulares
07 e 08	Agendamento - Provas de exame
13	Término das aulas - M2, M6. M10 e M14
10 a 12	Provas de Exames
14	2ª chamada para as provas de exames
15	Solicitação de recurso - Prova de exames
16	Julgamento do recurso - Prova de exames
21	Divulgação da Nota Final
28	Início das aulas - M3, M7, M11 e M15
28	Fechamento de notas no sistema acadêmico

# *AGOSTO*

04	Aula Inaugural – Ingressantes – M3
04	Término do período de Matrículas, Rematrículas, Matrículas DP e ADP e Aproveitamento de estudos
04	Início da Captação de alunos – M4
11 a 15	Reuniões - Coordenações de Cursos

# **SETEMBRO**

01 a 07	Agendamento - Provas Regulares
01 a 14	Avaliação Institucional
03 a 07	Simulado
08 e 09	Resultado do Simulado (visualização)
14	Trilhas de aprendizagem - Nota de participação
15 a 20	Provas regulares
22	2ª chamada para as provas regulares
23	Solicitação de recurso das provas regulares
24	Julgamento do recurso das provas regulares
29 e 30	Agendamento - Provas de exame

# **OUTUBRO**

04	Término das aulas - M3, M7 e M11 e M15
02 a 04	Provas de Exame
06	Início das aulas - M4, M8, M12 e M16
06	2ª chamada para as provas de exames
07	Solicitação de recurso - Prova de exames
08	Julgamento do recurso - Prova de exames

13	Término do período de Matrículas, Rematrículas, Matrículas DP e ADP e Aproveitamento de estudos
13	Divulgação da Nota Final
14	Aula Inaugural – Ingressantes – M4
22	Fechamento de notas no sistema acadêmico
20 a 25	Reuniões - Coordenações de Cursos

# **NOVEMBRO**

10 a 16	Agendamento - Provas Regulares
12 a 16	Simulado
17 e 18	Resultado do Simulado (visualização)
10 a 23	Avaliação Institucional
23	Trilhas de aprendizagem - Nota de participação
24 a 29	Provas regulares

# **DEZEMBRO**

01	2ª chamada para provas regulares
02	Solicitação de recurso das provas regulares
03	Julgamento do recurso das provas regulares
05 a 06	Agendamento - Provas de exames
08 e 09	Provas de Exames
10	2ª chamada para provas de exames
11	Solicitação de recurso - Prova de exames
12	Julgamento do recurso - Prova de exames
13	Término das aulas - M4, M8, M12 e M 16
10/01/26	Divulgação da Nota Final

# FERIADOS NACIONAIS, INTERNOS E PROLONGADOS – 2025

2025	
FERIADOS:	
01/01	Confraternização Universal – Segunda-feira
04/03	Carnaval – Terça-feira
18/04	Sexta-feira Santa
20/04	Domingo - Páscoa
21/04	Tiradentes – Segunda-feira
01/05	Dia do Trabalho – Quinta-feira
19/06	Corpus Christi – Quinta-feira
07/09	Independência do Brasil – Domingo
20/09	Revolução Farroupilha – Sábado
12/10	Nossa Senhora Aparecida – Domingo
15/10	Dia do Professor e do Técnico Administrativo – Quarta-feira
02/11	Finados – Domingo
15/11	Proclamação da República – Sábado
20/11	Dia Nacional da Consciência Negra – Quinta-feira
25/12	Natal – Quinta-feira
FERIADO	OS INTERNOS
04/01	Aniversário do município de Santiago – Sábado
28/02	Aniversário do município de Frederico Westphalen – Sexta-feira
19/03	Dia de São José – Padroeiro de Erechim – Quarta-feira
22/03	Aniversário do município de Santo Ângelo – Sábado
19/05	Aniversário da URI – Segunda-feira
03/06	Aniversário do município de São Luiz Gonzaga – Terça-feira
13/07	Dia de Santo Antônio – Padroeiro de Frederico Westphalen – Domingo (Feriado em Frederico Westphalen)
04/10	Aniversário do município de Cerro Largo – Sábado
08/12	Nossa Senhora Imaculada Conceição – Padroeira de Santiago – Segunda-feira
	(Feriado em Santiago)
FERIADO	OS PROLONGADOS PARA A URI - 1º Semestre
03/03	Recesso Escolar – Segunda-feira
04/03	Feriado de Carnaval – Terça-feira
17/04	Recesso Escolar – Quinta-feira
18/04	Feriado Sexta-feira Santa
19/04	Recesso Escolar – Sábado
40/00	Faula de de Camara Obrieti - Ordeta falla

Feriado de Corpus Christi – Quinta-feira

Recesso Escolar - Sexta-feira

Recesso Escolar - Sábado

19/06

20/06 21/06



#### **REITORIA**

Fone: (54) 2107 1255 www.reitoria.uri.br

#### **CÂMPUS DE CERRO LARGO**

Fone: (55) 3359 1613 www.cl.uri.br

#### **CÂMPUS DE ERECHIM**

Fone: (54) 3520 9000 / (54) 3520 9090 www.uricer.edu.br

#### CÂMPUS DE FREDERICO WESTPHALEN

Fone: (55) 3744 9200 / (55) 3744 9265 www.fw.uri.br

#### **CÂMPUS DE SANTO ÂNGELO**

Fone: (55) 3313 7900 / (55) 3313 7902 www.san.uri.br

#### **CÂMPUS DE SANTIAGO**

Fone: (55) 3251 3151 / (55) 3251 3157 http://www.urisantiago.br

#### CÂMPUS DE SÃO LUIZ GONZAGA

Fone: (55) 3352 8150 www.saoluiz.uri.br



Reitoria

Av. Sete de Setembro, 1558
Caixa Postal: 290 - CEP 99 709-900

Fone: (54) 2107 1255