

MANUAL DO ALUNO

CENTRO UNIVERSITÁRIO AMPARENSE – UNIFIA



**MANTENEDORA:
UNISEPE
UNIÃO DAS INSTITUIÇÕES DE SERVIÇO, ENSINO E PESQUISA LTDA**

CURSOS:

[Administração](#)

[Análise e Desenvolvimento de Sistemas](#)

[Biomedicina](#)

[Direito](#)

[Educação Física Bacharel](#)

[Educação Física Licenciatura](#)

[Enfermagem](#)

[Estética e Cosmética](#)

[Gestão de Produção Industrial](#)

[Logística](#)

[Mecatrônica Industrial](#)

[Nutrição](#)

[Pedagogia](#)

[Psicologia](#)

[Qualidade](#)

[Recursos Humanos](#)



SEJA BEM-VINDO AO
CENTRO UNIVERSITÁRIO AMPARENSE
CONHEÇA NOSSO CAMPUS E LOCALIZE-SE MELHOR PARA SEU CONFORTO E BEM ESTAR

AV. AYRTON SENNA DA SILVA

ESTACIONAMENTO



ESTACIONAMENTO PROFESSORES

Portaria 01 - Rodovia João Beira (SP 95)
Portaria 02 - Av. Ayrton Senna Silva

Area Total = 45.787 m²
Area Construída = 13.037,60 m²

ACESSE NOSSAS



REDES SOCIAIS

Bloco 01
Portaria 01

Bloco 02
Mantenedora
Reitoria
Recursos Humanos
Secretaria Geral: Presencial / EaD
Treasuraria: Presencial / EaD
Núcleo de Vestibular
Copa
Informática
Núcleo de Atendimento
Núcleo de Ensino a Distância - NEAD

Bloco 03
1º Andar
Sala dos Professores: Presencial / EaD
sala dos Coordenadores: Presencial / EaD
Subsídio
CPA: Comissão Própria de Avaliação
Acervo Fórum
Sala Reunião: NDE / Colegiado
Sala de Professores em Tempo Integral

Bloco 04
Cantina

Bloco 05
Biblioteca

Bloco 06
Quadra 1 - Coberta
Quadra 2 - Descoberta

Bloco 07
Térreo
Materiais de Educação Física
Reagentes Químicos
Laboratório de Análises Clínicas - Sala de Coleta
Anatomia
Laboratório Química Analítica
1º Andar
Academia
Sala de Dança
Lutas / Ginástica Artística e Rítmica
Microbiologia

Bloco 08
Vestibulários

Bloco 09
Policlínica UNISEPE
Técnicas Dietéticas / Análise Sensorial
Clínica de Estética e Cosmética

Bloco 10
Térreo
Salas de aula de 1 a 8
Sala de Recepção: Auditório
Auditório
Clínica Escola de Psicologia
APSI: Atendimento Psicopedagógico
Núcleo de Práticas Jurídicas
Simulação de Juri
1º Andar
Salas de aula de 9 a 20
Laboratório de Informática 1
Desenho Técnico

Bloco 11
Térreo
Salas de Aula de 1 a 12
Estúdio
Laboratório Multidisciplinar 1: Hardware / Redes
Laboratório de Projeto Integrador / Maquetes
Empresa Júnior
1º Andar
Salas de Aula de 13 a 17
Laboratório de Informática 2
Laboratório de Informática 4
Laboratório de Informática 3
Laboratório Multidisciplinar 2: Química / Física
Laboratório Multidisciplinar 3: Cito, Histo, Embrio / Paleontologia e Geologia
Laboratório de Recursos Pedagógicos
Laboratório Multidisciplinar 6: Laboratório de Negócios / Processos Industriais
Enfermagem

Bloco 12
Térreo
Laboratório Multidisciplinar 4: Ciências dos Materiais / Mecânica / Usinagem
Laboratório Multidisciplinar 5: Automação / Medidas / Eletroeletrônica
Laboratório de Materiais / Solos
Laboratório Multidisciplinar 8: Hidráulica / Pneumática / Metrologia
1º Andar
Salas de Aula de 1 a 3
Sala de Reuniões
CPQ: Comitê de Pesquisa e Extensão
CEP: Comitê de Ética em Pesquisa
Laboratório Multidisciplinar 7: Informática 5/ Projeto Integrador / Robótica
Laboratório de Hidráulica dos Condutos Livres e Forçados/ Topografia
2º Andar
Salas de Aula de 4 a 8
Sala de Metodologias Ativas
Sala de Inovações Tecnológicas
Laboratório de Pós-Graduação Ibramed

Bloco 13
Casa do Caseiro

Bloco 14
Portaria 02 - Acesso Av. Ayrton Senna da Silva

Whatsapp: (19) 39079870
Instagram: @unifia_amparo
Facebook: www.facebook.com/unifiamparo

www.unifia.com.br
www.unisepe.com.br



Missão:

“Formar cidadãos com competência técnica e compromisso social, e transmitir valores éticos de disciplina, respeito, liberdade e seriedade”.

Visão:

Ser referência em práticas educacionais; ser reconhecida pela excelência qualidade educacional, gestão acadêmica e administrativa, no respeito à sustentabilidade e às relações interpessoais.

Valores:

O Centro Universitário Amparense – UNIFIA fundamenta-se na defesa dos valores éticos universalmente aceitos, destacando-se honestidade, tolerância, qualidade, solidariedade, comprometimento, transparência e responsabilidade social.

MENSAGEM DA REITORIA:

Somos uma Instituição com mais de 50 anos no mercado, nossa trajetória começou em 1971. Formamos ao longo deste tempo, mais de 12 mil alunos, sempre com o cuidado, carinho, compromisso com a excelência, nossa marca.

Nosso corpo docente, sempre focado no mercado de trabalho, procura transmitir sempre o melhor em suas áreas aos nossos alunos, com uma infraestrutura completa para atender as demandas dos cursos.

Toda a comunidade acadêmica tem a obrigação e a necessidade de contribuir para o desenvolvimento cultural, social e econômico de nossa região, com projetos e ações que promovam a cidadania, inclusão e difusão de tecnologias, falando de temas e conceitos que tenham grande impacto na qualidade de vida da comunidade. Tratando sempre o **OUTRO** com o máximo respeito.

Estes projetos devem estar interligados aos programas de cursos ofertados por nós, para que possamos participar efetivamente na formação integral do aluno, indo além da formação acadêmica.

Desta maneira, envolvemos nossos colaboradores, docentes e discentes em iniciativas de cunho social com a concessão de incentivos, organização, estrutura física, pessoal especializado, núcleos de apoio a estudantes e outras comissões internas para que possamos atender a comunidade.

O Centro universitário Amparense - UNIFIA, destaca-se reconhecidamente por essa preocupação, e conta sempre com o desenvolvimento de temas e campanhas de destaque em nossa região.

Procuramos neste momento divulgar e conscientizar nossa região dos benefícios desta prática corporativa.

“A Educação é a força transformadora da sociedade, humanizando o mundo”

“À medida que o país cresce em complexidade, ele se ressentido de uma melhor qualificação de recursos humanos, em todas as áreas, nelas se incluindo a educação, ponto de partida e chegada dessa qualificação. ”

Arnaldo Niskier

PREFÁCIO:

Neste Manual do Aluno constam o calendário acadêmico, os objetivos e as matrizes dos cursos, recortes de nosso Regimento, a disposição em nosso site institucional, dentre outras informações importantes para o bom andamento deste semestre. Esperamos que vocês utilizem este material para as mais diversas consultas. E lembrem-se: o planejamento sempre é passível de alterações durante o percurso!

ATOS INSTITUCIONAIS JUNTO AO MEC:

1- FACULDADE DE CIÊNCIAS E LETRAS “PLÍNIO AUGUSTO DO AMARAL”, MANTIDA PELA FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE AMPARO

Decreto nº 69.280. de 24 de Setembro de 1971

Autoriza o funcionamento da Faculdade de Ciências e Letras "Plínio Augusto do Amaral", mantida pela Fundação Educacional de Amparo, no Estado de São Paulo - SP.

O PRESIDENTE DA REPÚBLICA, usando das atribuições que lhe confere o artigo 81, item III, da Constituição de acordo com o artigo 47 da Lei número 5.540, de 28 de novembro de 1968, alterado pelo Decreto-lei nº 842, de 9 de setembro de 1969, e tendo em vista o que consta do Processo número 251.414-71-MEC,

Decreta:

Art. 1º. Fica autorizado o funcionamento da Faculdade de Ciências e Letras "Plínio Augusto do Amaral", mantida pela Fundação Educacional de Amparo, no Estado de São Paulo, com os Cursos de **Letras, Pedagogia, Matemática e História.**

Art. 2º. Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Brasília, 24 de setembro de 1971;
150º da Independência e 83º da República.

EMÍLIO G. MÉDICI
Confúcio Pamplona

Este texto não substitui o original publicado no Diário Oficial da União - Seção 1 de 27/09/1971

Publicação:

- Diário Oficial da União - Seção 1 - 27/9/1971, Página 7793 (Publicação Original)
- Coleção de Leis do Brasil - 1971, Página 398 Vol. 6 (Publicação Original)

2- A Faculdade de Ciências Contábeis de Amparo teve seu funcionamento autorizado por Decreto s/n de 27/03/1995, publicado no D.O.U. de 28.03.1995, Seção I, página 4279.

3- As Faculdades Integradas de Amparo = Faculdades de Ciências e Letras “Plínio Augusto do Amaral” e Faculdade de Ciências Contábeis de Amparo, Transformação em **Faculdades Integradas de Amparo**, Aprovação Regimento e Unificação

Portaria nº255 de 11/02/1999
Publicado no D.O.U de 17/02/1999 Pág. 05

4 - Centro Universitário Amparense = O Centro Universitário Amparense **credenciado** pela Portaria 195, de 23.01.2006, publicada à pág. 12, Seção I do DOU nº 17, de 24.01.2006, é decorrente da **transformação em Centro Universitário** das **Faculdades Integradas de Amparo**, sediado no município de Amparo, Estado de São Paulo, que por sua vez foram resultante da **unificação da Faculdade de Ciências e Letras “Plínio Augusto do Amaral” e Faculdade de Ciências Contábeis de Amparo**, unificação esta, devidamente autorizada pela Portaria nº 255, de 11 de fevereiro de 1999, publicada no D.O.U. nº 31-E, de 17 de fevereiro de 1999, Seção I, página 5.

O Centro Universitário Amparense foi re-credenciado como Centro Universitário pela Portaria 623 de 17 de maio de 2012 pelo período de 5(cinco) anos.

Renovação de Recredenciamento como Centro Universitário em 2018 com 84% das notas na casa de 4 e 5 com média final de 4,12 (escala máxima de 5 pontos). **Portaria 485 de 27/02/2019**; pelo prazo de **4(quatro) anos**.

5 - CREDENCIAMENTO EAD DO CENTRO UNIVERSITÁRIO AMPARENSE EM 24/03/2019 a 28/03/2019 COM CONCEITO FINAL CONTÍNUO DE 4,43 , FICANDO COM 53,33% DE NOTAS NA CASA 5 e 33,33% DE NOTAS NA CASA DE 4. **PORTARIA 2101 DE 06/12/2019**, pelo período de **4(quatro) anos**.

OBJETIVOS INSTITUCIONAIS:

O CENTRO UNIVERSITÁRIO tem como objetivos, conforme Lei 9.394/1996 e Parecer CNE/CES 282/2002, os seguintes Objetivos Institucionais:

- I. A formação de profissionais especialistas nas diferentes áreas de conhecimento, habilitando-os para inserção nos setores profissionais e para participação no desenvolvimento da sociedade brasileira;
- II. Estimular a criação cultural e o desenvolvimento científico e do pensamento reflexivo;
- III. Proporcionar ao estudante condições e meios para uma educação integral, o que inclui os valores humanos, científicos e tecnológicos, conquistas da tradição e da modernidade, pelos quais devem se pautar os atos de seus dirigentes e professores, sobretudo na aplicação correta e rigorosa dos preceitos legais e regimentais;
- IV. Incentivar o trabalho de pesquisa e de investigação científica, visando o desenvolvimento da ciência, da tecnologia, da criação e difusão da cultura, desenvolvendo o entendimento do homem e do meio;
- V. Promover a divulgação de conhecimentos culturais, científicos e técnicos, que constituem patrimônio da humanidade, disseminando o saber através do ensino, de publicações ou de outras formas de comunicação;
- VI. Estimular o conhecimento dos problemas do mundo presente, em particular os nacionais e regionais, prestar serviços especializados à comunidade e estabelecer com ela uma relação de reciprocidade;
- VII. Promover a extensão, visando à difusão das conquistas e benefícios resultantes da criação cultural e da pesquisa científico-tecnológica geradas na instituição;
- VIII. Manter relações com estabelecimentos congêneres e instituições de pesquisa, quer sejam públicas, particulares, nacionais ou internacionais, para intercâmbio de ideias;
- IX. Desenvolver, estimular e difundir as ciências, as artes e a tecnologia;
- X. Desenvolver as metodologias de educação à distância.

CALENDÁRIO ACADÊMICO:

CALENDÁRIO 2024

PRIMEIRO SEMESTRE LETIVO

JANEIRO

D	S	T	Q	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	31			

DIAS
LETIVOS

0

JANEIRO / 2024

- 01 - Feriado
- 01 - Pontualidade mensalidade: 1ª Mensalidade do Semestre
- 08 - Mensalidade com Benefícios: 1ª Mensalidade do Semestre
- 10 - Vencimento: 1ª Mensalidade do Semestre
- 10 - Retorno Férias Coordenadores
- 17 - Término do Recesso Docente
- 26 - Último prazo para postagem dos Planos de Ensino NEaD
- 29 - Início do Período de Planejamento, Integração e Capacitação Docente
- 02/02 - Término do Período de Planejamento, Integração e Capacitação Docente

FEVEREIRO

	S	T	Q	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		

1
2
3
4

0
5
4
6
4
19

FEVEREIRO / 2024

- 01 - Pontualidade mensalidade: 2ª Mensalidade do Semestre
- 05 - Início do Semestre Letivo
- 05 - Acolhimento Discente (ISE-PAD e órgãos de apoio)
- 05 - Início do Estágio Curricular Obrigatório
- 05 - Entrega de Planos de Ensino e Postagem em Portal
- 07 - Mensalidade com Benefícios: 2ª Mensalidade do Semestre
- 10 - Último prazo para solicitação de aproveitamento de estudos do Bloco 1
- 10 - Vencimento: 2ª Mensalidade do Semestre
- 12 - Recesso Acadêmico / Administrativo
- 13 - Carnaval
- 14 - Recesso Acadêmico.
- 14 - Administrativo após 13h
- 16 - Último prazo para solicitação de cálculo Proporcional do Bloco 1
- 17 - Reposição de uma 2ªfeira, pela manhã e uma 4ªfeira à tarde

MARÇO

D	S	T	Q	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
31						

5
6
7
8

2
5
5
5
4
21

MARÇO / 2024

- 01 - Pontualidade mensalidade: 3ª Mensalidade do Semestre
- 01 - Início da solicitação de aproveitamento do Bloco 2
- 02 - Reposição de uma 4ªfeira, pela manhã
- 07 - Mensalidade com Benefícios: 3ª Mensalidade do Semestre
- 10 - Vencimento: 3ª Mensalidade do Semestre
- 22 - Último prazo para inclusão ou renovação de benefício
- 22 - Último praza para entrega do Termo de Compromisso Proers
- 22 - Último prazo para solicitar DP e DP Especial
- 22 - Início do prazo para digitação de notas N1/B1 e Faltas
- 29 - Feriado Nacional: 6ª Feira Santa

ABRIL						
D	S	T	Q	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				

9
10
1
2
3

5
5
6
6
2
24

ABRIL / 2024

01 - Pontualidade mensalidade: 4ª Mensalidade do Semestre

01 a 05 - Avaliações AVP Bloco 01

05 - Mensalidade com Benefícios: 4ª Mensalidade do Semestre

05 - Último prazo para solicitação de AVP Substitutiva

05 - Último prazo para Atividades AVOF/AVOL/AVOT

05 - Término Prazo Atividades I e II disciplinas - Cursos Presenciais com 40% EaD

08 - Feriado Municipal: Aniversário de Amparo

09 a 12- Período de AVP Substitutiva

10 - Vencimento: 4ª Mensalidade do Semestre

12 - Final do prazo para digitação de notas N1/B1 e Faltas

15 - Início do Bloco 2

15 - Divulgação das Notas N1/B1 e Faltas

20 - Reposição de uma 5ªfeira, pela manhã

27 - Reposição de uma 6ªfeira, pela manhã

30 - Último prazo para solicitação de aproveitamento de estudos do Bloco 2

MAIO						
D	S	T	Q	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	31	

4
5
6
7

2
5
5
5
3
20

MAIO / 2024

01 - Feriado Nacional: Dia do Trabalho

01 - Pontualidade mensalidade: 5ª Mensalidade do Semestre

06 - Último prazo para solicitação de cálculo Proporcional do Bloco 1

08 - Mensalidade com Benefícios: 5ª Mensalidade do Semestre

10 - Vencimento: 5ª Mensalidade do Semestre

30 - Feriado: Corpus Cristhi

JUNHO						
D	S	T	Q	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						

8
9
10

total

1
5
5
5
16
100

JUNHO / 2024

01 - Reposição de uma 6ªfeira, pela manhã.

01 - Pontualidade mensalidade: 6ª Mensalidade do Semestre

03 - Início da solicitação de aproveitamento do Bloco 1 2024/2

07 - Mensalidade com Benefícios: 6ª Mensalidade do Semestre

07 - Prazo final para entrega de AACC, HAxHR e Extensão Acadêmica

10 - Vencimento: 6ª Mensalidade do Semestre

10 a 14 - Avaliações AVP Bloco 2

10 - Início do prazo para digitação de notas N2/B2 e Faltas

14 - Último prazo para Atividades AVOF/AVOL/AVOT

14 - Término prazo Atividades III e IV disciplinas - Cursos Presenciais com 40% EaD

17 a 21- Período de AVP Substitutiva

20 - Último prazo para digitação de notas N2/B2 e Faltas

21 - Divulgação das Notas N2/B2 e Faltas

21 - Término do Semestre Letivo

24 e 25 - Exames Finais

26 - Último prazo para digitação dos Exames

27 - Divulgação das notas dos Exames.

28 - Último prazo para entrega dos Diários de Classe

CURSOS ATUAIS – MODALIDADE PRESENCIAL / HÍBRIDO

Curso	Portaria Publicada D.O.U
Administração	Renovação de reconhecimento 730
Análise de Desenvolvimento de Sistemas	Renovação de reconhecimento 71
Biomedicina	Renovação de Reconhecimento 109
Direito	autorização 601
Educação Física - Bacharelado	Renovação de Reconhecimento 109
Educação Física - Licenciatura	Renovação de Reconhecimento 150
Enfermagem	Renovação de Reconhecimento 109
Estética e Cosmética	Renovação de Reconhecimento 109
Gestão da Produção Industrial	Renovação de Reconhecimento 914
Logística	Renovação de Reconhecimento 203
Mecatrônica Industrial	Reconhecimento 340
Nutrição	Renovação de Reconhecimento 109
Psicologia	Autorização 1210
Qualidade	Renovação de Reconhecimento 203
Recursos Humanos	Renovação de Reconhecimento 203

CURSOS ATUAIS – MODALIDADE EAD:

Curso	Portaria Publicada D.O.U
Pedagogia	Autorização 52021

CURSOS OFERTADOS DE PÓS-GRADUAÇÃO – MODALIDADE EAD/HÍBRIDO:

Curso	Código	CH
	E-mec	
Docência do Ensino Superior	143718	520
Educação Especial e Inclusiva	143719	560
Educação Física Escolar	143720	460
Educação Infantil e Anos Iniciais	143721	520
Neuropsicopedagogia	143723	600
Psicopedagogia	143725	580
Treinamento Desportivo	143726	480
Educação a Distância - Gestão e Tutoria	143727	520
Gestão de Pessoas	173729	520
Gestão Escolar, Supervisão e Orientação	143730	520
MBA em Coaching	143731	520
MBA em Gestão Empresarial	143733	520
MBA em Fisioterapia Dermatofuncional, Estética e Cosmética	143734	545
MBA em Estética e Cosmética Aplicada	143737	545
MBA em Farmácia Estética	143739	535
MBA em Fisioterapia Traumato-Ortopédica e Esportes	143742	545

INSERÇÃO REGIONAL:

Amparo, que tem como cognome “Flor da Montanha” é o município onde está sediado o Centro Universitário Amparense - UNIFIA. Localizado no Circuito das Águas o município possui uma área de 446 km², distando, da Capital do Estado, em linha reta, 93 quilômetros.

Amparo é um dos 11 municípios paulistas considerados estâncias hidrominerais pelo Estado de São Paulo, por cumprirem determinados pré-requisitos definidos por Lei Estadual. Tal *status* garante a esses municípios uma verba maior por parte do Estado para a promoção do turismo regional. Também, o município adquire o direito de agregar junto a seu nome o título de **Estância Hidromineral**, termo pelo qual passa a ser designado tanto pelo expediente municipal oficial quanto pelas referências estaduais.

Amparo é uma das seis Estâncias Hidrominerais do Circuito das Águas Paulista, terceiro principal destino turístico do Estado de São Paulo. Seu principal atrativo turístico provém de sua geologia (Estância Hidromineral), principalmente de suas águas, sejam elas de suas fontes de águas minerais, seja do principal manancial que corta o município, o rio Camanducaia. Amparo dispõe também de um importante Patrimônio Histórico, protegido pelo CONDEPHAAT (órgão responsável pela preservação no Estado de São Paulo) e por seu Plano Diretor, objeto de teses e livros e considerado um dos mais diversificados e bem preservados da segunda metade do século XIX (época da lavoura cafeeira).

Limita-se ao Norte com Serra Negra e Itapira, ao Sul com Morungaba, a Leste com Monte Alegre do Sul e Tuiuti e a Oeste com Pedreira, Jaguariúna, e Santo Antônio de Posse.

A malha viária é constituída das Rodovias SP-360, SP-95, SP-352, SP-107 e SP-137, que percorrem cerca de 80 km dentro do município, ligando Amparo a todas as cidades vizinhas. A peculiaridade de Amparo é que as rodovias cruzam a cidade dando saída para os quatro pontos cardiais do Estado.

Amparo de hoje, é polo regional, considerada a maior e mais próspera cidade do Circuito das Águas. Compõem a micro-região da qual Amparo é polo regional, 13 cidades (incluindo o município sede), são elas: Amparo, Pedreira, Serra Negra, Socorro, Pinhalzinho, Morungaba, Monte Alegre do Sul, Jaguariúna, Tuiuti, Águas de Lindóia, Lindóia, Santo Antonio da Posse e Monte Sião(MG); com uma população total de 344.488 habitantes.

O município de Amparo possui uma economia forte, baseada nos três setores básicos de atividade: primário, secundário e terciário.

Setor Primário:

Está relacionado à produção através da exploração de recursos da natureza, como por exemplos: agricultura, mineração, pesca, pecuária, extrativismo vegetal e caça. Amparo, destaca-se por sua cafeicultura, produção de chuchu, sendo esta a maior área produtora do estado de São Paulo, além de diversas granjas de produção de frangos.

Setor Secundário:

O setor secundário, responsável por transformar as matérias-primas (produzidas pelo setor primário) em produtos industrializados (roupas, máquinas, automóveis, alimentos industrializados, eletrônicos, casas, etc). Em Amparo, a indústria de transformação, em especial materiais de limpeza (Química Amparo, fabricantes dos produtos da marca Ypê) tem papel destacado em nossa economia, gerando mais de 4.500 empregos diretos; além de indústria de processamento de carne de frango (JBS Foods); indústria automobilística (Magneti Marelli); indústria de produção de equipamentos voltados para proteína animal e armazenagem de grãos (Casp); indústrias de produção de fios e tecidos (Tapecol / Minasa).

Setor Terciário:

É o setor econômico relacionado aos serviços, com destaque para: comércio, educação, saúde, telecomunicações, serviços de informática, seguros, transporte, serviços de limpeza, serviços de alimentação, turismo, serviços bancários e administrativos, transportes, etc. Amparo exerce papel de destaque em sua região, sendo um polo consumidor para cidades vizinhas. No ano de 2016 foi instalado uma unidade do AME – Ambulatório Médico de Especialidades que atende a região, chegando a mais de 5.000 consultas por mês.

Municípios	População	Alunos Ensino Médio	IDH	PIB per	Extensão	Altitude
				capita	Territorial Km ²	(em metros)

Águas de Lindóia	17.829	511	0,745	26.418,38	60,126	945
Amparo	68.008	2.925	0,785	63.521,24	445,323	674
Jaguariúna	59.347	2.047	0,784	195.909,31	141,391	570
Lindóia	7.010	182	0,742	27.301,58	48,756	689
Monte Alegre do Sul	8.627	412	0,759	27.171,17	110,306	748
Monte Sião (MG)	24.089	656	0,724	20.100,60	291,594	857
Morungaba	13.788	425	0,715	40.010,09	146,752	765
Pedreira	43.112	1.488	0,769	28.449,80	108,817	584
Pinhalzinho	15.219	401	0,725	18.411,42	154,531	910
Santo Antonio da Posse	23.244	606	0,702	67.655,55	154,133	695
Serra Negra	29.894	719	0,767	25.165,64	203,736	925
Socorro	40.122	1.368	0,729	23.257,18	449,029	752
Tuiuti	6.778	203	0,728	26.755,88	126,731	790
Total População e E.M	357.067	11.943				
Média de IDH / Renda / Extensão Territorial / Altitude			0,740	45.394,45	187,787	761,846

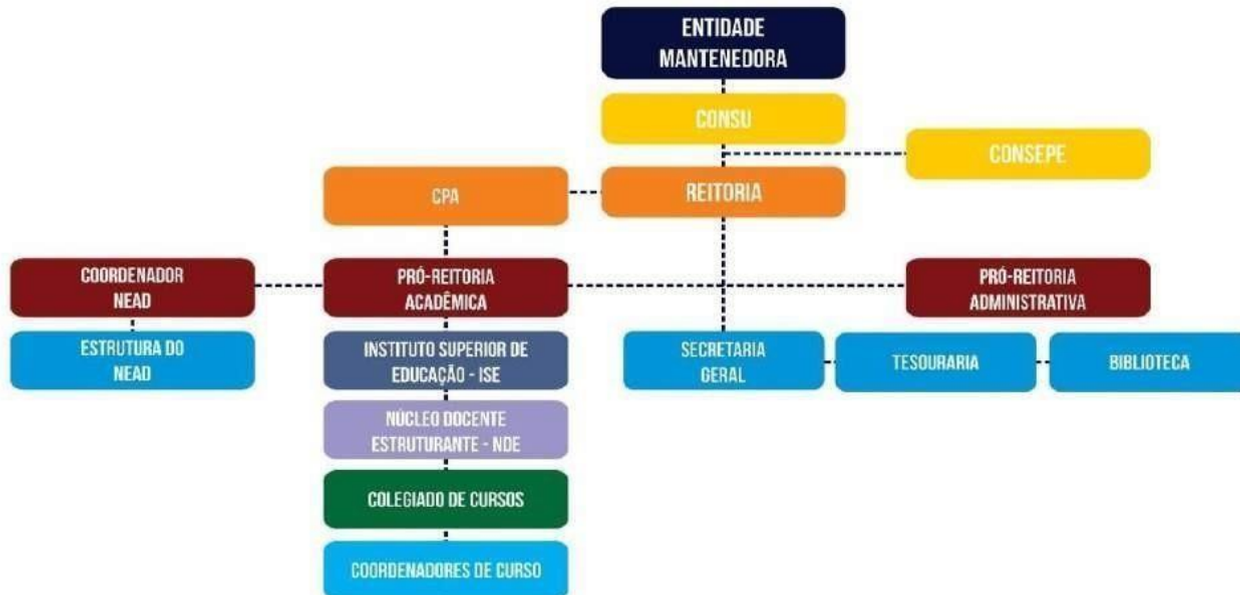
Fonte: Censo 2022

ORGANOGRAMA INSTITUCIONAL:



ORGANIZAÇÃO ADMINISTRATIVA DA IES

A ESTRUTURA ORGANIZACIONAL DO CENTRO UNIVERSITÁRIO AMPARENSE APRESENTA-SE EM ÓRGÃOS DELIBERATIVOS (CONSU E CONSEPE), ÓRGÃOS COLEGIADOS (COLEGIADO DE CURSOS) E ÓRGÃOS EXECUTIVOS (REITORIA, PRÓ-REITORIA ADMINISTRATIVA, PRÓ-REITORIA ACADÊMICA, SECRETARIA GERAL E COORDENADORIA DE CURSOS):



ESTRUTURA BÁSICA:

A administração do CENTRO UNIVERSITÁRIO é exercida por:

I – Órgãos deliberativos:

- a) Chancelaria;
- b) Conselho Universitário – CONSU;
- c) Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CONSEPE;
- d) Colegiado de Curso; e
- e) Comissão Própria de Avaliação – CPA.

II - Órgãos executivos:

- a) Reitoria;
- b) Pró-Reitoria Administrativa;
- c) Pró-Reitoria Acadêmica;
- d) Secretaria Geral;
- e) Coordenadorias de Curso por área;
- f) Coordenadoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Extensão; e
- g) Coordenadoria do Núcleo de Educação a Distância (NEAD).

III - Órgãos Complementares e/ou Suplementares

DO CORPO DOCENTE:

O Corpo Docente do CENTRO UNIVERSITÁRIO é constituído de todos os professores regularmente contratados pela Mantenedora, vinculando-se, na data do contrato ao Plano de Carreira existente na Instituição, e se classifica nas seguintes categorias:

- I. Professores Especialistas;
- II. Professores Mestres
- III. Professores Doutores; e
- IV. Professores Pós Doutores.

A título eventual e por tempo estritamente determinado, o CENTRO UNIVERSITÁRIO pode dispor do concurso de professores visitantes e de professores colaboradores, estes últimos destinados a suprir a falta temporária de docentes integrantes da carreira.

Os tutores, sejam eles presenciais ou a distância, são considerados como professores. Possuem a mesma prerrogativa de representação, de direitos e atribuições que um professor do ensino a distância ou presencial.

A admissão do professor é feita mediante seleção via banca, com a presença do Coordenador do Curso e mais 2(dois) professores da área de atuação do candidato, observado o detalhamento da carreira docente definida no Plano de Carreira Docente e de Cargos e Salários.

São atribuições do professor:

- I. Elaborar o plano de ensino de sua disciplina, submetendo-o à aprovação do Coordenador de Curso;
- II. Inserir os planos de ensino no Portal Universitário de acordo com o calendário acadêmico;
- III. Disponibilizar no Portal Universitário os eixos temáticos de cada aula, com 48(quarenta e oito) horas de antecedência, se for o caso;
- IV. Orientar, dirigir e ministrar o ensino de sua disciplina, cumprindo-lhe integralmente o programa e a carga horária;
- V. Registrar a matéria lecionada e controlar a frequência dos discentes;
- VI. Organizar e aplicar as avaliações de acordo com o sistema de avaliação institucional e analisar os resultados de aproveitamento apresentados pelos discentes;
- VII. Encaminhar ao coordenador de curso as avaliações das disciplinas em que leciona com 15(quinze) dias de antecedência de acordo com calendário acadêmico, devidamente formatada em padrão da Instituição;
- VIII. Fornecer, à Secretaria Acadêmica, as notas correspondentes às avaliações, bem como, a frequência dos alunos, dentro dos prazos fixados no calendário acadêmico, de acordo com sistema disponibilizado;
- IX. Observar o regime disciplinar da UNISEPE;
- X. Participar das reuniões e trabalhos dos órgãos colegiados a que pertencer e de comissões para as quais for designado;
- XI. Responder pela disciplina da turma para a qual for designado para o exercício de suas atividades,

- pelo uso do material e sua conservação;
- XII. Orientar os trabalhos acadêmicos e quaisquer atividades extracurriculares relacionadas à disciplina ministrada;
 - XIII. Planejar e orientar pesquisas, estudos e publicações;
 - XIV. Conservar, sob sua guarda, documentação pertinente aos processos avaliativos e de desempenho acadêmico, até que sejam devolvidos aos discentes, mediante assinatura em protocolo;
 - XV. Não defender ideias ou princípios que conduzam a qualquer tipo de discriminação ou preconceito, ou que contrariem a missão e objetivos da UNISEPE, em seus Regimento Geral, Regulamentos e Normas;
 - XVI. Comparecer ao serviço, mesmo no período de recesso letivo, sempre que convocado pelas Coordenação de Curso, e/ou Reitoria;
 - XVII. Participar da elaboração do Projeto Pedagógico do Curso (PPC) em que está lotado, bem como, da sua execução;
 - XVIII. Exercer as demais atribuições que lhe forem previstas no Regimento Geral;
 - XIX. Não é permitida a saída e/ou empréstimo de equipamentos/materiais, da instituição, sem autorização prévia;
 - XX. Estar presente em sala de aula no horário estabelecido, bem como, não liberar os discentes antes do término previsto das aulas;
 - XXI. Não é permitido o atendimento e uso de celular em sala de aula;
 - XXII. Utilizar o computador em sala de aula somente para atividades relacionadas ao ensino da disciplina;
 - XXIII. Não permitir a presença de familiares e amigos em sala de aula, que não estejam autorizados pela Coordenação / Reitoria;
 - XXIV. O professor não deve permitir qualquer material sobre a mesa durante a aplicação das avaliações que não seja pertinente ao seu desenvolvimento, bem como, não permitir o empréstimo de materiais;
 - XXV. O professor não deverá permitir que os discentes indevidamente trajados permaneçam em aulas de laboratórios;
 - XXVI. O professor não pode entregar a avaliação para o aluno que não conste da lista de presença;
 - XXVII. Quanto ao tutor, desenvolver as atividades de tutoria a eles determinados pela Coordenação de Curso;
 - XXVIII. Manter postura ética e profissional exemplares nas dependências da instituição.

DO CORPO DISCENTE:

O Corpo Discente do CENTRO UNIVERSITÁRIO é constituído de alunos regulares e alunos não-regulares.

- I. Alunos regulares são aqueles matriculados nos cursos de Graduação, Pós-Graduação e/ou Sequências, presenciais ou a distância, ministrados pelo CENTRO UNIVERSITÁRIO e que preencham as exigências legais e regimentais para obtenção do diploma e do certificado;
- II. Alunos não regulares são os inscritos em cursos de aperfeiçoamento, de extensão, ou em disciplinas isoladas dos cursos oferecidos regularmente, que preencham condições para obtenção de certificado.

São direitos dos membros do Corpo Discente:

- I. frequentar, desde que regularmente matriculados, às aulas e demais atividades curriculares, aplicando a máxima diligência no seu aproveitamento;
- II. utilizar os serviços administrativos e técnicos oferecidos pelo CENTRO UNIVERSITÁRIO;
- III. recorrer de decisões dos órgãos deliberativos ou executivos.

São deveres dos membros do Corpo Discente:

- I. É proibido o uso de celulares em sala de aula, quando necessário, o mesmo deverá ficar em modo silencioso;
- II. Em caso de resistência às normas, por parte do discente, serão aplicadas as penalidades do Regimento Geral;
- III. As gravações ou filmagens das aulas pelos acadêmicos deverão ser previamente autorizadas pelo professor;
- IV. Os acadêmicos interessados em gravar ou filmar as aulas deverão endereçar sua solicitação por escrito ao professor;
- V. Não é permitida a presença de familiares e amigos em sala de aula, que não estejam autorizados pelo Coordenador de Curso e/ou Reitoria;
- VI. É proibida a realização de lanches em sala de aula;
- VII. São proibidos comportamentos inadequados ao bom andamento das aulas (barulho, conversas paralelas, desentendimentos, uso de materiais inadequados, agressões verbais ao professor e

- colegas de classe, entre outros);
- VIII. Ao iniciar-se a prova, é proibida a entrada do discente retardatário. Em prova, somente deverá estar sobre a mesa o material necessário para o seu desenvolvimento, não sendo permitidos empréstimos de materiais.
 - IX. O discente usuário de materiais e equipamentos da instituição será responsável por sua utilização cuidadosa, respondendo pelos danos que forem causados. Neste caso, o usuário fica obrigado a restituir à UNISEPE o valor do conserto ou o da substituição com as mesmas características e padrões de qualidade. A recusa de restituição à instituição implicará na proibição de utilização do laboratório e em providências judiciais cabíveis para a devida reparação;
 - X. Constatado qualquer problema com o equipamento ou material de uso, obriga-se o discente a comunicar de imediato ao professor da aula ou ao Técnico do Laboratório;
 - XI. Nos laboratórios é vedada a entrada de usuários portando bolsas, mochilas, sacolas e similares;
 - XII. É vedada a entrada em laboratórios portando qualquer tipo de alimentação líquida ou sólida;
 - XIII. É vedada a entrada do discente em laboratórios sem estar devidamente paramentado (jalecos, sapatos fechados, EPIs designados pelo professor, etc);
 - XIV. É proibida a instalação de qualquer software, licenciado ou não, nos equipamentos do laboratório de informática, sem a prévia autorização do Professor ou Coordenador de Curso ou Reitoria;
 - XV. A danificação de quaisquer softwares ou hardwares feita pelo usuário de modo proposital implicará em providências judiciais cabíveis
 - XVI. Os laboratórios são exclusivos dos discentes e professores da Instituição, sendo vedada a utilização por outras pessoas, mesmo as que possuam qualquer grau de parentesco com o usuário;
 - XVII. É proibido o uso de quaisquer tipos de jogos, mesmo que não necessitem de instalação nos equipamentos. A utilização de jogos disponíveis no sistema, só será permitida para fins de ensino, após autorização do professor;
 - XVIII. Não poderão ser alteradas as configurações atuais dos computadores, bem como, feitas quaisquer modificações no ambiente de trabalho, conteúdos de diretórios, criação de senhas de acesso ou outras modificações que alterem o padrão operacional da instituição;
 - XIX. É proibido fumar dentro de áreas cobertas, de acordo com a legislação vigente;
 - XX. Os usuários deverão zelar pela limpeza, arrumação e conservação dos móveis, materiais, bonecos, vidrarias, utensílios e equipamentos dos laboratórios;
 - XXI. O usuário flagrado na tentativa de qualquer ato ilícito ou não permitido em regulamento ou norma estará sujeito às sanções previstas no Regimento Geral;
 - XXII. A utilização da rede mundial de computadores (Internet) é permitida apenas para fins de pesquisa acadêmica, ficando vedada a sua utilização para acesso a páginas de bate-papo (Chat), páginas pornográficas ou de quaisquer outras de conteúdo não acadêmico;
 - XXIII. Não será permitido o uso dos laboratórios fora dos horários estabelecidos para seu funcionamento;
 - XXIV. Não é permitido o uso dos laboratórios fora dos horários de aulas, sem autorização prévia da Coordenação de Curso e/ou Reitoria; e,
 - XXV. Honrar e cumprir, nos prazos estipulados todas as obrigações assumidas através do Contrato de Prestação de Serviços Educacionais, assinado no ato da matrícula.

São proibidas a suspensão de provas escolares, a retenção de documentos escolares ou a aplicação de quaisquer outras penalidades pedagógicas por motivo de inadimplência, sujeitando-se, no entanto, o aluno inadimplente, às sanções legais e administrativas compatíveis com o Código de Defesa do Consumidor e com disposições do Código Civil Brasileiro, caso a inadimplência perdure por mais de 90 (noventa) dias.

Ao aluno inadimplente não será permitida a matrícula para o semestre subsequente.

O Corpo Discente tem representação com direito à voz e voto nos órgãos colegiados do CENTRO UNIVERSITÁRIO, de conformidade com os preceitos estabelecidos neste Regimento e no Estatuto da IES. Apenas alunos regularmente matriculados podem representar o Corpo Discente nos órgãos colegiados do CENTRO UNIVERSITÁRIO.

DO REGIME DISCIPLINAR DO CORPO DISCENTE

Os alunos estão sujeitos às seguintes penalidades disciplinares:

I - advertência verbal por:

- a) desobediência a qualquer ordem emanada do Reitor, dos Pró Reitores Acadêmico e Administrativo, dos Coordenadores de Curso, de qualquer membro do corpo docente e/ou de servidor do Centro no exercício

- de suas funções;
- b) ausência coletiva às aulas; e
- c) improbidade na execução de atos ou trabalhos escolares;

II - repreensão escrita, por:

- a) reincidência nas faltas previstas no item I; e
- b) desrespeito ao Reitor, Pró Reitores, Coordenadores de Curso, aos membros do corpo docente, técnico administrativo e colegas de Instituição do CENTRO UNIVERSITÁRIO;

III - suspensão, por:

- a) injúria ou agressão ao Reitor, Pró Reitores, Coordenadores de Curso, a qualquer membro do Corpo Docente, técnico administrativo e colegas de Instituição do CENTRO UNIVERSITÁRIO;
- b) reincidência nas faltas previstas no item II;
- c) ofensa a outro aluno ou a qualquer docente ou técnico administrativo;
- d) perturbação da ordem no recinto do Centro;
- e) danos causados ao patrimônio moral, científico, cultural ou material do CENTRO UNIVERSITÁRIO; e
- f) uso de bebidas alcoólicas, entorpecentes ou psicotrópicos no recinto do CENTRO UNIVERSITÁRIO.

IV - desligamento, por:

- a) reincidência nas faltas previstas no item III;
- b) agressão a outro aluno ou a qualquer docente ou técnico administrativo;
- c) falsificação de documentos para uso junto a IES;
- d) incitamento à subversão da ordem e do bom andamento das atividades escolares;
- e) prática de atos definidos por lei como crime ou contravenção punida com pena privativa de liberdade; e,
- f) pelo abandono do curso, assim entendido como a não renovação da matrícula dentro dos prazos estipulados em calendário acadêmico e excedido o limite de 25% de faltas.

Além da penalidade de suspensão, o aluno incidente na letra e do item III, será responsabilizado pelo pagamento de todo o prejuízo causado ao patrimônio material do CENTRO UNIVERSITÁRIO.

São competentes para aplicação das penalidades:

I - advertência verbal: o Coordenador de Curso;

II - repreensão escrita: o Coordenador de Curso;

III - suspensão: o Reitor, a requerimento do Coordenador de Curso; e

IV - desligamento: o Reitor, nos termos de disposições dos incisos I, XV, XXIII do Art. 17 deste Regimento, mediante conclusão de inquérito administrativo, conforme disposições do **Art. 92, §2º**.

O registro da penalidade será feito em documento próprio, não constando do histórico escolar do aluno.

Será cancelado o registro das penalidades de advertência e de repreensão, se, no prazo de um ano de sua aplicação, o aluno não incorrer em reincidência.

A aplicação de sanção que implique no afastamento definitivo do discente das atividades acadêmicas, de exclusiva competência do Reitor, será precedida, necessariamente, de inquérito, através do qual, ao infrator, será assegurado amplo direito de ampla defesa e ao contraditório.

Da aplicação das penalidades de advertência, repreensão e suspensão, em até 3 (três) dias, cabe recurso ao CONSU.

A autoridade que aplicar a sanção deverá comunicá-la ao infrator, tomando-lhe o "*ciente*" e encaminhando cópia para a Coordenadoria de Registros Acadêmicos do CENTRO UNIVERSITÁRIO.

DO REGIME DE EXCEPCIONALIDADE:

Ao aluno que, comprovadamente, necessite de tratamento excepcional é admitida a compensação de ausências às atividades escolares.

A compensação de ausências em regime especial (maior ou igual a 15 dias de afastamento) será feita através da realização de trabalhos domiciliares, a serem elaborados pelos professores durante o período de

afastamento, afim de que o aluno possa acompanhar o conteúdo lecionado em sala de aula.

São passíveis de tratamento excepcional:

- I. portadores de moléstias congênitas ou adquiridas, infecções, traumatismos ou outras condições patológicas (Decreto-Lei nº 1.044/69);
- II. gestantes, a partir do 8º (oitavo) mês de gravidez (Lei nº 6.202/75) ou de acordo com Laudo Médico.

Desde que o período de afastamento seja superior a 15 (quinze) dias consecutivos, para usufruir de tratamento excepcional, no prazo máximo de 7 (sete) dias corridos subsequentes à data do início do afastamento, é necessário que o aluno apresente à Secretaria por si ou por procurador credenciado, em requerimento próprio da Secretaria, munido com Laudo Médico elaborado por Serviço Médico ou profissional médico devidamente credenciado, contendo a indicação do CID (Código Internacional de Doenças), ou caso a legislação permita, a não inclusão deste, que justifique a ausência.

Nos termos da legislação (Lei nº 96.202/75 e Decreto-Lei nº 1.044/69) nenhuma justificativa posterior será aceita ou acatada.

A observância do procedimento indicado no **caput** não desobriga o aluno de realizar **as avaliações** de aprendizagem previstas pelas disciplinas.

Ao retornar às aulas, no prazo máximo de 7 (sete) dias corridos, o aluno deverá requerer à Secretaria a aplicação das avaliações do período que, porventura, tenha deixado de realizar durante o período de afastamento.

O plano de tarefas domiciliares deve ser retirado junto à Secretaria por qualquer pessoa para este fim credenciada pelo aluno.

Obriga-se o aluno em regime de tratamento excepcional a proceder, nos prazos que lhe forem estipulados, a entrega dos trabalhos domiciliares, à Secretaria a quem incumbe o encaminhamento aos professores dos trabalhos a serem avaliados.

A validade ou não dos trabalhos apresentados para os efeitos de acompanhamento de matéria lecionada e a compensação das ausências, será declarada pelos professores, após a competente avaliação.

Aos alunos que entrarem com afastamento médico por qualquer natureza e que o mesmo seja período inferior a 15(quinze) dias, o atestado deverá ser entregue a Secretaria no prazo máximo de 2(dois) dias corridos após a emissão do Atestado Médico.

Em qualquer dos casos de excepcionalidade, o aluno terá o custo de realização das provas de acordo com Portaria vigente de encargos educacionais.

CPA – COMISSÃO PRÓPRIA DE AVALIAÇÃO:

A Comissão Própria de Avaliação - CPA é um órgão de natureza consultiva e deliberativa com a função de assessorar a Instituição em suas decisões estratégicas, além de analisar e avaliar o desempenho das atividades desenvolvidas pela Instituição, promovendo em conjunto com a gestão a implantação de estratégias e a melhoria dos processos.

Os alunos tem a possibilidade de avaliarem, de forma espontânea a Instituição em todos os seus segmentos, ao longo de duas vezes ao ano, uma em cada semestre letivo, sendo que sempre no segundo semestre letivo, essa avaliação é de 360º graus, ou seja, todos avaliam todos.

Mantemos em todos os murais da Instituição, um QR CODE para que o aluno possam, assim que surgir, nos encaminhar sugestões, num processo contínuo de melhoria.

CEP – COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA:

O CEP-UNISEPE é um órgão colegiado interdisciplinar e independente, com munus público de caráter consultivo, deliberativo e educativo, criado para defender os interesses dos participantes de pesquisa em sua integridade e dignidade e para contribuir para o desenvolvimento da pesquisa dentro de padrões éticos.

O CEP-UNISEPE tem por finalidades:

- Incentivar o desenvolvimento da cultura ética e humanística, por meio de atividades educativas voltadas à instituição e comunidade externa, e do fomento da docência desta disciplina nos cursos de graduação e pós-graduação da União das Instituições de Serviço, Ensino e Pesquisa - UNISEPE.
- Assessorar como órgão consultivo qualquer profissional ou aluno da instituição que tenha, no exercer de suas atividades dentro da União das Instituições de Serviço, Ensino e Pesquisa Ltda - UNISEPE, dilemas ou dúvidas relativas à ética.
- Avaliar e acompanhar os protocolos de pesquisa que envolvam seres humanos na União das Instituições de Serviço, Ensino e Pesquisa - UNISEPE, nos seguintes aspectos:
 - I. técnico-científico, principalmente quanto à adequação aos princípios científicos e observação de metodologia adequada às questões éticas na pesquisa;
 - II. ético, visando resguardar e garantir a integridade e os direitos assim como os deveres dos participantes de pesquisa e da comunidade científica, tornando-se corresponsável por garantir a proteção dos participantes ao analisar e decidir sobre as pesquisas submetidas à sua apreciação;
 - III. sócio humanitário, visando preservar a relevância social da pesquisa e igual consideração dos interesses envolvidos;
 - IV. adequação à legislação vigente, especialmente à Resolução 466/2012, Resolução CNS nº 706/2023 e Norma Operacional 001/2013 e à missão da União das Instituições de Serviço, Ensino e Pesquisa Ltda – UNISEPE e integração com as demais ações setoriais.

CORPO DOCENTE 2024/1:

Titulação	Qtde	%
Especialista	13	35,14%
Mestre	15	40,54%
Doutor	9	24,32%
Total	37	100,00%

Especialista	13	35,14%
Mestre + Doutor	24	64,86%



Prof. Alexander Amaral Ribeiro
Graduação em Direito
Graduação em Teologia
Especialização em Direito Tributário e Processual
Especialização em Direito Processo Penal
Especialização em Direito Público Especialização em Direito Digital



Prof.ª Ana Adalgiza Garcia Maia
Graduação em Engenharia Mecânica
Mestrado em Ciências



Prof.ª Ana Carla Comune de Oliveira
Graduação em Ciências Farmacêuticas
Especialização em Análises Clínicas
Especialização em Psicopedagogia
Mestrado em Ciências Farmacêuticas



Prof.ª Ana Silvia Marcatto Begalli
Graduação em Direito
Especialização em Direito Processual Civil
Especialista em Direito Constitucional
Mestrado em Direito
Doutorado em Educação



Prof. Anderson Luiz Barbosa Martins
Graduação em Psicologia
Mestrado em Saúde Pública
Doutorado em Saúde Coletiva



Prof. Ângelo Antônio Depieri
Graduação em Direito
Mestrado em Direito



Prof. Augusto de Pinho Rodrigues
Graduação em Administração de Empresa e Matemática
Especialização em Gestão Pública
Mestrado em Economia



Prof.ª Cintia Anibal
Graduação em Educação Física
Especialização em Fisiologia do Exercício



Prof. Demetrius Paiva. Arçari
Graduação em Biologia
Graduado em Medicina
Pós graduação em Medicina do Trabalho e Perícia Médica
MBA em Gestão de Saúde
Mestrado em Saúde Publica
Doutorado Genética e Biologia Molecular.



Prof. Eduardo Vicente do Prado
Graduação em Engenharia Agrícola
Mestrado em Engenharia Agrícola
Doutorado em Engenharia Agrícola



Prof.ª Fabiele Chierigato Marchetti da Silva
Graduação em Estética e Cosmética
Especialização em MBA em Estética e Cosmética



Prof. Fábio Baccin Fiorante
Graduação em Educação Física
Graduado em Direito Mestrado
em Educação Física
Doutorado em Ciências do Movimento Humano



Prof. Fernando Bartholomeu Reis da Silva Cunha
Graduação em Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas
Especialização em Educação Profissional
Especialização em Tecnologia e Desenvolvimento de Software para Web



Prof.ª Flávia Regina de Barros
Graduação em Pedagogia
Mestrado em Educação
Doutorado em Educação



Prof.ª Grazielle de Moraes Piffer
Graduação em Biomedicina
Especialização em Biomedicina Estética



Prof. Gustavo de Oliveira Marques
Bacharelado em Enfermagem
Graduado em Letras – Português / Inglês.
Licenciatura Plena em Pedagogia
Licenciatura Plena em Educação Física
Especialização em Enfermagem em Ginecologia e Obstetrícia
Especialização em Prevenção e Controle de Infecções Hospitalares
Especialização em UTI Geral e Gestão da Assistência ao Paciente Crítico
Especialização em Enfermagem em Nefrologia
Especialização em Enfermagem em Oncologia
Especialização em Enfermagem do Trabalho e Gestão em Segurança do Trabalho
Especialização em Auditoria em Enfermagem
Especialização em Gestão Hospitalar e Gestão Pública
Especialização em Urgência e Emergência
Especialização em Psicomotricidade e Aprendizagem
Especialização em Alfabetização e Letramento
Especialização em Neurociências e Aprendizagem
Especialização em Psicopedagogia
Especialização em Atividade Física Adaptada e Saúde
Especialização em Educação Física e Psicomotricidade
Mestrando em Gestão de Cuidados da Saúde



Prof.ª Ilaiane Fabri
Graduação em Enfermagem
Especialização em Saúde Mental
Especialização em Medicina Legal
Especialização em Ciências Forenses
Especialização em Centro Cirúrgico
Especialização em Neuropsicopedagogia
Mestrado em Ciências Aplicadas à Saúde



Prof. Jader Calzavara Junior
Graduação em Educação Física
Graduação em Educação Física
Especialização em Fisiologia do Exercício
Especialização em Treino de Força & Personal Trainer
Mestrado em Biodinâmica do Movimento e Esporte



Prof.ª Jessica Rossetto
Graduação em Licenciatura em Pedagogia
Especialização em Gestão Estratégica
Especialização em Planejamento em Educação a Distância
Mestrado em Educação



Prof.ª Jéssica Tainá Moraes
Graduação em Mecatrônica Industrial
Especialização em MBA Gestão Estratégica de Projetos e Metodologias Ágeis



Prof.ª Jéssica Yume Nagasaki
Graduação em Direito
Mestrado em Direito



Prof. João Pedro Fortunato
Graduação em Pedagogia
Especialização em Metodologia Ativas do Ensino Superior



Prof. José Augusto Grassi
Graduação em Engenharia da Computação
Graduação em Administração de Empresas
Especialização em MBA Gestão Empresarial
Especialização em Strategic Business Leadership
Mestrado em Administração



Prof.ª Joyce Beira Miranda da Silva
Graduação em Biomedicina
Especialização em Análises Clínicas
Mestrado em Ciências Biomédicas



Prof. Leandro Affonso Tomazi Graduação em Direito e em Sociologia
Especialização em Administração Hospitalar
Especialização em Direito Tributário
Especialização em Direito do Trabalho
Especialização em Gestão Pública Municipal
Mestrado em Administração



Prof. Leonardo Cavalheiro Scarpato
Graduação em Educação Física
Especialização em Fisiologia do Exercício - Psicomotricidade - Atividades Motoras Adaptadas - Natação Paralímpica
Mestrado em Educação Física



Prof. Luis Henrique Romano
Graduação em Ciências Biológicas
Mestrado em Biotecnologia
Doutorado em Biotecnologia



Prof.ª Luzia Maria de Paula
Graduação em Nutrição
Especialização em Bioquímica
Especialização em Fisiologia
Especialização em Nutrição Esportiva
Especialização em Fisioterapia
Mestrado em Educação



Prof.ª Marina Arrelaro Andery
Graduação em Psicologia
Especialização em Saúde Mental
Especialização em Terapia Cognitivo Comportamental



Prof.ª Niube Ruggero
Graduação Publicidade e Propaganda
Graduação em Letras
Graduação em Pedagogia
Mestrado em Letras
Doutorado em Letras
Corpo Editorial Revistas Unisepe



Prof.ª Patricia Nóra Guarizzo Tolloto
Graduação em Pedagogia
Graduação em Matemática
Especialização em Modelagem Matemática
Especialização em Ensino-Aprendizagem
Especialização em Gestão de Redes Pública para Supervisores



Prof.ª Regiane Passariello Andrade
Graduação em Administração de Empresas
MBA Executivo em Marketing e Gestão
Empresarial Mestrado em Engenharia da Produção



Prof. Renato Passos Ornelas
Graduação em Direito
Graduação em Teologia
Especialização em Direito
Civil
Especialização em Direito Material e Processual do
Trabalho Especialização em Direito Administrativo
Especialização em Direito
Municipal Mestre em Direito



Prof.ª Roberta Carmona Pires
Graduação em Direito
Especialização em Direito Processual
Especialização em Advocacia Contenciosa
Cível



Prof. Sergio Henrique Caria Sousa
Graduação em Administração de Empresas
Especialização em Gestão de Negócio e
Empreendedorismo Mestrado em Administração de Micro e
Pequenas Empresas



Prof. Sergio Roberto de Souza
Graduação em Análise de Desenvolvimento de Sistemas
Especialização em Artes Visuais: Cultura e Criação



Prof.ª Valquiria Aparecida Maion
Graduação em Psicologia
Especialização em Psicologia Hospitalar Aplicada a Oncologia - Psicopedagogia Inst.
e Clínica - Terapia Cognitiva e Comportamento - Saúde Pública - Saúde Mental

AACC – ATIVIDADES ACADÊMICAS, CIENTÍFICA E CULTURAIS:

De acordo com a RESOLUÇÃO CNE/CP Nº 2, DE 19 DE FEVEREIRO DE 2002, que institui a carga horária mínima dos cursos de licenciatura plena, é obrigatório o cumprimento de 200 (duzentas) horas para algumas atividades extracurriculares ditas Atividades Acadêmico-Científico-Culturais – AACC.

Segundo a RESOLUÇÃO Nº 2, DE 18 DE JUNHO DE 2007, que dispõe sobre carga horária mínima dos cursos de bacharelado, as cargas destinadas às atividades complementares não devem exceder a 20% (vinte por cento) da carga horária total do curso, delimitando a Instituição assim, o cumprimento de 200 (duzentas) horas para Atividades Complementares – AC.

Segundo PARECER CNE/CES Nº 239/2008, DE 6 DE NOVEMBRO DE 2008, as horas destinadas às atividades complementares poderão compor a carga horária total dos cursos tecnólogos, mas não deverão exceder a 20% também da carga horária total, delimitando a Instituição, o cumprimento de 200 (duzentas) horas para Atividades Complementares – AC.

Devido à grande variação nas nomenclaturas destas atividades, porém todas com o mesmo caráter pedagógico, para efeito de padronização, doravante todas serão denotadas somente por Atividades Acadêmicas, Científicas e Culturais neste Manual

Compreende-se no conceito de **Atividades Complementares**, passíveis de aproveitamento como tal, todas as atividades de natureza acadêmica e científica e cultural realizadas a partir do primeiro semestre de ingresso do aluno no Curso de Graduação, que guardem, obrigatoriamente, correspondência com as temáticas de interesse do Curso, compreendidas nos programas das disciplinas que integram o currículo e capazes de contribuir para a formação acadêmica.

Os **objetivos específicos** das Atividades Complementares são os de flexibilizar o currículo pleno dos Cursos de Graduação e propiciar aos acadêmicos a possibilidade de aprofundamento temático e interdisciplinar e são assim definidas com a carga horária de cada uma das especificidades atribuída e distribuída de acordo com decisões do Colegiado de Curso:

- A. Disciplinas extracurriculares em áreas afins, e obedecendo a dois anos após a sua conclusão;
- B. Disciplinas de Graduação, cursadas na sua totalidade em outras instituições de Ensino Superior, dependentes de prévia e expressa validação do Coordenador do Curso de Graduação ou Professor designado para cômputo de Atividades Complementares e obedecendo a dois anos após a sua conclusão;
- C. Participação em Projetos e Programas de Pesquisa ou Iniciação Científica, sob a execução de professores nomeados pelo Coordenador do Curso de Graduação e aprovados pela Coordenação do Núcleo de Pesquisa em Educação, Saúde e Superior Tecnológica;
- D. Participação como observador em Projetos e Programas de Extensão, sob a coordenação de professores nomeados pelo Coordenador do Curso de Graduação;
- E. Atuação em Projetos e Programas de Extensão, sob a coordenação de professores nomeados pelo Coordenador do Curso de Graduação;
- F. Monitorias realizadas no âmbito do Curso de Graduação;
- G. Atividades diversas em área educacional, de saúde ou superior de tecnologia (seminários, simpósios, congressos, convenções, palestras, conferências, debates, aulas inaugurais ou eventos de estruturação análoga e participação em órgãos deliberativos da instituição);
- H. Assistir, comprovadamente, apresentações de Trabalhos de Conclusão de Curso na área educacional, da saúde ou superior de tecnologia (Relatórios, Estudos de Casos, Projetos de relevância acadêmica e social, Monografias, Dissertações e Teses), analisadas e autorizadas antecipadamente pelo Coordenador do Curso de Graduação;
- I. Atividades de extensão universitária na área educacional, de saúde ou superior de tecnologia, fora do âmbito da Faculdade, analisadas e autorizadas antecipadamente, em cada especificidade, pela Coordenação do Curso de Graduação;
- J. Demais atividades (cursos de aperfeiçoamento ou de atualização) que surjam, devem ser previamente encaminhadas à apreciação da Coordenação de Curso de Graduação, com 72 horas de antecedência, com o acompanhamento do material demonstrativo de praxe, onde conste o objeto, o (s) palestrante (s), data e local, prazos de inscrição e duração em horas.

É importante frisar que:

- I. As ações educativas desenvolvidas no âmbito das Práticas de Ensino e do Estágio Curricular supervisionado não poderão ser computadas cumulativamente como Atividades Complementares,

assim como as Atividades Complementares não poderão ser computadas como atividades das Práticas de Ensino e do Estágio Curricular Supervisionado.

- II. As atividades profissionais na área educacional, de saúde ou superior de tecnologia não serão aproveitadas como Atividades Complementares.
- III. Atividades desenvolvidas antes do ingresso do acadêmico no Curso, quaisquer que sejam, salvo casos específicos (considerados de relevância e dependentes da avaliação do Coordenador do Curso), não terão validade para o cômputo de horas de Atividades Complementares.
- IV. A realização das Atividades Complementares deve ocorrer sem o comprometimento da frequência regimental ao Curso de Graduação (75% de presença obrigatória), inexistindo a figura do “abono de faltas”.
- V. As horas acadêmicas a cumprir, advindas da diferença entre horas/aulas e horas/relógio não poderão ser computadas como Atividades Complementares.

EXTENSÃO ACADÊMICA:

As atividades de Extensão Acadêmica seguem as diretrizes de extensão estabelecidas pela Resolução CNE-CES nº 7, de 18 de dezembro de 2018, que institui a curricularização das atividades de Extensão Acadêmica nos cursos superiores. A Extensão Acadêmica representa o elo entre a instituição de ensino superior e a sociedade. As atividades desenvolvidas possibilitam o intercâmbio de informações e experiências. Deste modo, ela é indispensável para a formação do estudante e para o seu reconhecimento enquanto profissional e cidadão.

No Centro Universitário Amparense - UNIFIA os programas e projetos de Extensão permitem aos alunos a vivência sobre o seu papel na comunidade, no ensino e na pesquisa. Os projetos são acompanhados e orientados por docentes dos cursos. A Extensão Universitária deve ser desenvolvida em sua plenitude para que atinja os seus objetivos, que são a transformação social e a legitimação da IES perante os outros setores da sociedade. Assim, é entendida como um processo acadêmico-pedagógico que promove o intercâmbio de saberes entre a IES e a comunidade com o desenvolvimento de atividades que fundamentalmente contribuam na formação profissional e cidadã dos acadêmicos e no desenvolvimento regional. Prioriza as ações que envolvam a comunidade externa, num processo que permita aos acadêmicos e professores a reflexão sobre o conhecimento produzido na Universidade.

A extensão universitária é um processo educativo e científico que busca a articulação entre o ensino e a iniciação científica, viabilizando a relação integradora e transformadora entre a Faculdade e a Sociedade. Um conjunto de ações de extensão pode converter-se em Programa de Extensão do Curso de Graduação ou da IES. Assim, são objetivos da Extensão:

- I. otimizar as relações entre sociedade e a Faculdade;
- II. democratizar o acesso ao conhecimento;
- III. articular ensino e iniciação científica com as demandas sociais e culturais da população;
- IV. preservar e valorizar a cultura e o conhecimento, respeitando a diversidade cultural.

São modalidades de Extensão:

- I. **Projetos:** São conjuntos de ações extensionistas inter-relacionadas e de maior amplitude, envolvendo atividades interdisciplinares eventuais ou permanentes, executados de acordo com as linhas prioritárias de ação extensionista definidas pelos Cursos de Graduação ou de cada uma das Unidades de Ensino;
- II. **Cursos:** São atividades de ensino acadêmico, técnico, cultural e artístico, incluindo-se cursos de Especialização e Aperfeiçoamento;
- III. **Eventos:** São ações que envolvem organização, promoção ou atuação, implicando em apresentação pública, livre ou para população específica, objetivando a difusão de conhecimentos, processos ou produtos - científicos, técnicos, culturais e desportivos, tais como: congressos, semanas acadêmicas, seminários, feiras, tecnológicos, fóruns e similares, desenvolvidos, acumulados ou reconhecidos pela UNISEPE;
- IV. **Serviços:** São atividades de caráter permanente ou eventual que compreendam a execução de atendimentos diversos voltados diretamente para a comunidade; ou, a participação em tarefas profissionais fundamentadas em habilidades e conhecimentos de domínio da Faculdade;
- V. **Assessorias/Consultorias:** acompanhamento e parecer a órgãos públicos e comunidades, nas áreas de domínio da UNISEPE e em seus projetos sociais;
- VI. **Produções Diversas:** trabalhos acadêmicos, tais como: estudos, intercâmbio, confecção de vídeo, filmes e materiais educativos e culturais, protótipos, inventos e similares, voltados para ações extensionistas.

- VII. São áreas temáticas de Extensão, de acordo com o ensino e a iniciação científica desenvolvidos pelo Centro Universitário Amparense - UNIFIA, obedecendo a uma carga horária compreendida entre 40 a 80 horas semestrais ou anuais: Saúde, Educação, Superior Tecnológica, Desenvolvimento Sustentável, Cultura, Comunicação, Ecologia e Meio Ambiente, Cidadania.

O controle da carga horária é feito mediante **Relatório de Atividades de Extensão**, preenchido e enviado eletronicamente no log do aluno no AVA e referendado pelo coordenador do curso ou um docente responsável. Durante o cumprimento da carga horária o aluno será estimulado a participar de diferentes projetos ou mesmo perpassar por todo o Programa disponibilizado, visando ampliar sua formação.

ATENDIMENTO PSICOPEDAGÓGICO – APSI:

O Atendimento Psicopedagógico ao Discente (Apoio Psicopedagógico – APSI), compõe o Programa de Apoio e Orientação Psicopedagógica ao Corpo Discente do Centro Universitário Amparense foi criado pela Portaria nº 06/2009 de 02.02.2009, "*ad-referendun*" por sua entidade Mantenedora UNISEPE.

O Programa é desenvolvido intramuros do Centro Universitário Amparense, em local reservado para atendimento individualizado, feito por um profissional formado em Psicologia, seguindo as seguintes finalidades:

- A. Orientar o aluno em suas questões pessoais, afetivo-emocionais, acadêmicas, profissionais, ou em sua administração financeira, harmonizando suas atividades com vistas a melhoria de seu desempenho acadêmico;
- B. Fornecer ao aluno, condições para que efetivamente alcance seu desenvolvimento pessoal e interpessoal;
- C. Proporcionar ao aluno condições de melhoria no aproveitamento de seu investimento educacional, ressaltados os aspectos biopsicossociais;
- D. Conscientizar o aluno da importância do equilíbrio congruente nas situações sociais, familiares, afetivas, cognitivas e físicas, visando uma administração pessoal tranquila, consciente e eficaz.

Dos Procedimentos e Normas de Funcionamento do APSI:

- A. O Programa é aberto a todos os alunos regularmente matriculados no Centro Universitário Amparense - UNIFIA, podendo, em havendo disponibilidade horária, se expandir para ex-alunos da Instituição.
- B. Todo atendimento será confidencial, registrado em fichas individuais, arquivadas pelo profissional responsável, com total sigilo.
- C. Salvaguardando os direitos do aluno, para seu conforto, tranquilidade e respeito, somente terá acesso às fichas o profissional responsável, ressalvado o direito do aluno de que outras pessoas, ou profissionais tenham acesso às fichas de atendimento, para o que se fará necessária autorização do aluno, por escrito e diretamente entregue ao responsável pelo Programa.
- D. Não há limite de atendimentos para o aluno, sendo realizados todos os que forem necessários para solução, ou, quando for o caso, encaminhamento do problema.
- E. O aluno que deseja ser atendido pelo profissional responsável, deverá acessar o formulário de agendamento disponibilizado a todos por meio do site institucional e QRcode nos quadros de avisos de cada instalação do campus, em modelo fornecido pelo profissional responsável.
- F. O aluno não podendo, por motivos particulares, dar cumprimento a agenda que lhe for feita, deverá comunicar o impedimento, com pelo menos 12 (doze) horas, de forma a que haja tempo hábil para encaixar outro interessado no horário que irá vagar.
- G. Havendo necessidade, a critério do profissional contratado, poderão ser realizados atendimentos em grupo, quando então o próprio profissional, marcará datas e horários específicos.

ADMINISTRAÇÃO:

Objetivo do Curso:

O curso de Bacharelado em Administração de Empresas tem como objetivo geral formar profissionais generalistas capacitados a gerir organizações de forma eficaz, tendo como princípios norteadores de suas atividades profissionais, valores éticos e de cidadania, levando em consideração as mudanças sociais e as concepções humanísticas, na busca do equilíbrio permanente entre o desenvolvimento econômico sustentável e a qualidade de vida, tanto nas organizações como na sociedade como um todo.

Desenvolver um padrão de excelência acadêmica, sustentado por um projeto pedagógico fundamentado nos princípios da educação e da cultura empreendedora, capaz de possibilitar aos discentes do Curso, condições mais amplas de competitividade no mercado de trabalho, bem como no que se refere aos diversos aspectos de participação em ações que envolvam a cidadania e a responsabilidade social.

Mobilizar e incentivar discentes e docentes para a produção e a difusão de conhecimentos relacionados às áreas temáticas abrangidas pelo Curso, gerando em consequência informação relevante para as diversas categorias de público alvo às quais está vinculado.

O que aprende no curso:

Formar profissionais com capacidade de aprender – numa perspectiva de aprendizagem contínua, de pensar e refletir criticamente, buscando aperfeiçoamento constante como profissional e cidadão.

Adicionalmente, como objetivos específicos, o processo de ensino-aprendizagem do Curso de Bacharelado em Administração deverá oportunizar aos discentes, por meio da reflexão e da ação, condições de:

- Integrar o processo de gestão organizacional no desenvolvimento local, regional e nacional, com visão do contexto global;
- Promover de forma permanente a integração entre a organização e o meio ambiente, no bojo de processos de desenvolvimento sustentado e em contextos de grandes mudanças;
- Manifestar capacidade de comunicação e trabalho em equipe, contribuindo para o gerenciamento eficaz das pessoas nas diversas formas de organização;
- Atuar de forma planejada e estratégica, orientado pela sistematização de processos de tomada de decisão, por meio da identificação e análise de problemas dentro de um enfoque criativo, buscando o estabelecimento de prioridades;
- Desenvolver métodos e técnicas utilizando-as nas diversas situações e fases do processo de gestão das organizações, a partir da integração de recursos teóricos e práticos desenvolvidos nos diferentes campos da ciência da administração e correlatos;
- Liderar processos de criação e desenvolvimento de ações empreendedoras;
- Identificar e explorar oportunidades para o desenvolvimento de atividades inovadoras relacionadas com a profissão;
- Atuar de forma ética, responsável e movido por ideais de justiça, fraternidade e democracia.

Áreas de atuação com este curso:

- elaboração de pareceres, relatórios, planos, projetos, laudos;
- realização de perícias, arbitragens, assessoria e consultoria em geral, pesquisas, estudos, análises, interpretações, planejamento, implantação, coordenação e controle de trabalhos;
- exercício de funções e cargos de Administrador (somente quando for Bacharel em Administração) do Serviço Público Federal, Estadual, Municipal, Autárquico, Sociedades de Economia Mista, empresas estatais, paraestatais e privadas, em que fique expresso e declarado o título do cargo abrangido;
- exercício de funções de chefia ou direção, intermediária ou superior, assessoramento e consultoria em órgãos, ou seus departamentos, da Administração Pública ou de entidades privadas, cujas atribuições envolvam principalmente, a aplicação de conhecimentos inerentes às técnicas de administração;
- magistério em matérias técnicas dos campos da Administração e Organização. Esclarecimento: Os Bacharéis e Tecnólogos em determinada área da Administração desenvolverão atividades de Administração restritas à sua formação no curso escolhido.

Mercado de trabalho para esse curso:

O mercado de trabalho em Administração é bastante abrangente e oferece inúmeras oportunidades para quem opta por essa área. Afinal, empresas de todos os setores precisam de profissionais especializados em gestão. Os administradores podem trabalhar em empresas públicas, privadas, startups ou até mesmo como consultores autônomos. Dentre as funções que oferecem as melhores oportunidades, podemos destacar: consultoria, finanças, auditoria, projetos, marketing digital, recursos humanos, planejamento estratégico, entre outras.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ ADMINISTRAÇÃO - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
COMUNICAÇÃO ORGANIZACIONAL	40	01
CONTABILIDADE GERAL	80	01
ECONOMIA	40	01
LINGUA PORTUGUESA	40	01
MATEMATICA	40	01
PSICOLOGIA	40	01
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	80	01
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	01
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	01
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	01
CONTABILIDADE APLICADA	80	02
DIREITO EMPRESARIAL	80	02
TEORIA DA ADMINISTRAÇÃO APLICADA	80	02
MÉTODOS QUANTITATIVOS	80	02
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA	40	02
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	02
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	02
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	02
ETICA E RESPOSABILIDADE SOCIO AMBIENTAL	40	03
FINANÇAS CORPORATIVAS	80	03
GESTÃO DE RELACIONAMENTO COM O CLIENTE	80	03
GLOBALIZAÇÃO	80	03
ORGANIZAÇÃO, SISTEMAS E MÉTODOS	80	03
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	03
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	03
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	03
DIREITO TRABALHISTA E LEGISLAÇÃO SOCIAL	80	04
EMPREENDEDORISMO E PLANO DE NEGOCIO	80	04
ESTRUTURA DAS DEMONSTRAÇÕES FINANCEIRAS	80	04
GESTÃO E POLITICAS PÚBLICAS	80	04
LIBRAS	40	04
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	04
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	04
OPTATIVA	40	04
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	04
GESTÃO DE PESSOAS	80	05
ESTRATÉGIA DE NEGOCIAÇÃO	40	05
MARKETING	80	05
ADMINISTRAÇÃO FINANCEIRA	80	05
PESQUISA OPERACIONAL	80	05
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	05
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	05
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	05

GESTÃO DE PESSOAS APLICADA	80	06
GESTÃO DA INFORMAÇÃO	80	06
GESTÃO MERCADOLÓGICA	40	06
ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	80	06
GESTÃO DA QUALIDADE	80	06
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	06
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	06
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	06
COMPORTAMENTO HUMANO NAS ORGANIZAÇÕES	40	07
ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE PROJETOS	80	07
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	80	07
ORÇAMENTO EMPRESARIAL	80	07
LOGÍSTICA NA CADEIA DE SUPRIMENTOS	80	07
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	07
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	07
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	07
MERCADO FINANCEIRO	40	08
JOGOS DE EMPRESAS	80	08
GESTÃO DE CONHECIMENTO E CAPITAL INTELECTUAL	80	08
GESTÃO NAS ORGANIZAÇÕES	80	08
GERÊNCIA DE PRODUTOS MERCADOS	80	08
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	08
ATIVIDADES ACADEMICAS CIENTIFICAS E CULTURAIS	25	08
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	08
CARGA HORÁRIA TOTAL	3440	

Infraestrutura do Curso:



ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS:

Objetivo do Curso:

O objetivo geral do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas é formar tecnólogos com sólida formação científica e tecnológica, com capacidade de absorver e desenvolver novas tecnologias e de atender as demandas das áreas de análise e desenvolvimento de sistemas, atuando no polo industrial existente na região, fornecendo conhecimento geral de problemas regionais, nacionais e mundiais, buscando formar profissional que analisa, projeta, documenta, especifica, testa, implanta e mantém sistemas computacionais de informação.

O que aprende no curso:

Este profissional trabalha, também, com ferramentas computacionais, equipamentos de informática e metodologia de projetos na produção de sistemas. Raciocínio lógico, emprego de linguagens de programação e de metodologias de construção de projetos, preocupação com a qualidade, usabilidade, robustez, integridade e segurança de programas computacionais são fundamentais à atuação de este profissional, além de formar pesquisadores, para, em conjunto com outros profissionais do Centro Universitário, desenvolver estudos vinculados à área técnica, atendendo as necessidades provenientes dos campos social e industrial, nas suas diferentes áreas

Áreas de atuação com este curso:

A tecnologia está presente no dia a dia da maioria das pessoas, e por isso profissionais que trabalham nessa área podem desenvolver sua carreira de diversas maneiras. A busca por pessoas que sejam realmente qualificadas para trabalhar com Tecnologia da Informação ocorre em vários setores, e o profissional de Análise e Desenvolvimento de Sistemas é um dos mais requisitados. Dentre as áreas de atuação temos: Análise de Suporte; Análise de Sistemas; Desenvolvimento de Sistemas e Software; Administração de Banco de Dados; Administração de Redes; Segurança de Dados; Inteligência Artificial; Gerenciador de Núvens e outros.

Mercado de trabalho para esse curso:

Hoje em dia o Análise e Desenvolvimento de Sistemas é uma das atividades mais procuradas pelas empresas. Porque a era é guiada pelos meios de produção e as relações sociais estão cada vez mais orientadas pela tecnologia, fazendo que seja uma profissão promissora, pois a demanda por profissionais das áreas cresce ainda mais.

E para aumentar as chances do profissional ter uma oportunidade de emprego é que existem poucos profissionais nesta área, sendo que a demanda é grande e tem poucas pessoas capazes para desempenhar essa função. Tudo isso torna um mercado de trabalho abrangente e sem muita competição.

Aliás com a pandemia a tecnologia que já era muito usada se tornou ainda mais, visto que muito do comportamento humano e das atividades tradicionais precisaram ser reinventadas. Diante disso, a procura por profissionais de TI aumentou ainda mais, pois foi necessário se adaptar à nova realidade e usá-la a favor. Hoje em dia todas as empresas e organizações tanto privada quanto públicas necessitam de um sistema e artefatos tecnológicos que possam auxiliar na sua rotina, por isso o analista pode atuar:

- Indústria;
- Comércio;
- Empresas
- Instituições públicas ou privadas.
- Há inúmeras formas para atuar no mercado nessa área, além que alguns optam por fornecer seus serviços de maneira autônoma, possibilitando mais flexibilidade e independência.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	20	1
ALGORITIMOS E LOGICA DE PROGRAMACAO	120	1
BANCO DE DADOS	120	1
ENGENHARIA DE REQUISITOS	40	1
EXTENSÃO ACADEMICA	40	1
HAXHR	0	1
PROGRAMACAO ESTRUTURADA	120	1
AACC	20	2
DESENV ORIENTADO OBJETOS	120	2
DESENV P AMBIENTES MÓVEIS	80	2
DESENVOLVIMENTO WEB	120	2
ENGENHARIA DE SOFTWARE	80	2
EXTENSÃO ACADEMICA	40	2
HAXHR	0	2
AACC	20	3
EXTENSÃO ACADEMICA	40	3
FUNDAMENTOS E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	80	3
HAXHR	0	3
REDES DE COMPUTADORES	120	3
SISTEMAS OPERACIONAIS	80	3
AACC	20	4
ADMINISTRAÇÃO DE REDES DE COMPUTADORES	80	4
EXTENSÃO ACADEMICA	30	4
HAXHR	0	4
PLANEJAMENTO E PROJETO DE REDES DE COMPUTADORES	80	4
TÓPICOS AVANÇADO EM SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	80	4
AACC	20	5
EMPREENDEDORISMO	40	5
ÉTICA E RESPONSABILIDADE SÓCIO - AMBIENTAL NA ÁREA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	40	5
EXTENSÃO ACADEMICA	40	5
HAXHR	0	5
MODELAGEM E GESTÃO DE PROCESSOS	80	5
SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS	80	5
AACC	20	6
EXTENSÃO ACADEMICA	40	6
GERENCIAMENTO DE PROJETOS	80	6
GERENCIAMENTO DE SERVIÇOS DE TI	40	6
GOVERNANÇA CORPORATIVA E GOVERNANÇA DE TI	80	6
HAXHR	0	6
LIBRAS	40	6
CARGA HORÁRIA TOTAL	2150	

Infraestrutura do Curso:



BIOMEDICINA:

Objetivo do Curso:

O objetivo do curso é formar Biomédicos generalistas, qualificados para o exercício da Biomedicina com atuação em análise clínicas, através de uma perspectiva humanista, crítica e 20 reflexivas pautadas nos princípios éticos.

O que aprende no curso:

Formação generalista, humanista, crítica e reflexiva, para atuar em todos os níveis de atenção à saúde, com base no rigor científico e intelectual. Deverá estar capacitado ao exercício das atividades referentes às análises clínicas, citologia oncótica, 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.

Áreas de atuação com este curso:

Atuar em todos os níveis de atenção à saúde, integrando-se em programas de promoção, manutenção, prevenção, proteção e recuperação da saúde, sensibilizados e comprometidos com o ser humano, respeitando-o e valorizando-o.

Mercado de trabalho para esse curso:

Clinicas, hospitais, laboratórios, docência, entre outros.

Matriz Curricular do curso:

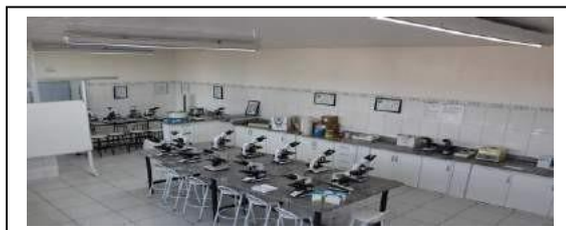
MATRIZ BIOMEDICINA - INGRESSANTES 20241

DISCIPLINA	CH	Semestre
AACC	25	1
ANATOMOFISIOLOGIA	120	1
BIOQUÍMICA	40	1
CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	80	1
FUNDAMENTOS DE BIOMEDICINA I	80	1
HAXHR	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
PRÁTICAS INTEGRADAS I	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
AACC	25	2
FARMACOLOGIA	40	2
HAXHR	0	2
INFORMÁTICA APLICADA À BIOMEDICINA	40	2
LIBRAS	40	2
PATOLOGIA	40	2
PRÁTICAS INTEGRADAS II	40	2

PRIMEIROS SOCORROS	40	2
PSICOLOGIA	40	2
QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	40	2
AACC	25	3
BIOESTATÍSTICA	40	3
BIOFÍSICA	40	3
FUNDAMENTOS DE BIOMEDICINA II	80	3
GENÉTICA	40	3
HAXHR	0	3
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA	40	3
MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA	40	3
PRÁTICAS INTEGRADAS III	40	3
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICAS	40	3
AACC	25	4
BIOÉTICA E DEONTOLOGIA	40	4
COMUNICAÇÃO E RELACIONAMENTO PESSOAL	40	4
GESTÃO EM SAÚDE	40	4
HAXHR	0	4
IMUNOLOGIA	40	4
NUTRIÇÃO BÁSICA	40	4
PRÁTICAS INTEGRADAS IV	40	4
QUÍMICA ORGÂNICA	40	4
SANEAMENTO E ANÁLISE AMBIENTAL	40	4
SAÚDE AMBIENTAL	40	4
AACC	25	5
ANÁLISES TOXICOLÓGICAS	40	5
BIOQUÍMICA CLÍNICA	40	5
HAXHR	0	5
HEMATOTERAPIA E BANCO DE SANGUE	40	5
IMUNOLOGIA E VIROLOGIA CLÍNICA	40	5
MICROBIOLOGIA CLÍNICA	40	5
PARASITOLOGIA CLÍNICA	40	5
PRÁTICAS INTEGRADAS V	40	5
AACC	25	6
BIOMEDICINA ESTÉTICA E FUNCIONAL	40	6
CASOS CLÍNICOS E INTERPRETAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS	40	6
FARMACOLOGIA BIOMÉDICA	40	6
HAXHR	0	6
HEMATOLOGIA	80	6
PRÁTICAS INTEGRADAS VI	40	6
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	40	6
AACC	25	7
BIOTECNOLOGIA E REPRODUÇÃO ASSISTIDA	40	7
CITOPATOLOGIA	40	7
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	324	7
HAXHR	0	7

IMAGENOLOGIA	40	7
PATOLOGIA CLÍNICA	40	7
PRÁTICAS INTEGRADAS VII	40	7
UROANÁLISE E LÍQUIDOS CORPORAIS	80	7
AACC	25	8
ACUPUNTURA	40	8
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	324	8
HAXHR	0	8
PLANEJAMENTO E GESTÃO EM BIOMEDICINA	40	8
PRÁTICAS INTEGRADAS VIII	40	8
TCC	100	8
TÓPICOS ESPECIAIS EM BIOMEDICINA	80	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	3468	

Infraestrutura do Curso:



DIREITO:

Objetivo do Curso:

O Curso de Direito do Centro Universitário Amparense – UNIFIA tem como expectativa institucional estabelecer um novo paradigma no âmbito da formação jurídica regional, de maneira que o foco pela busca de uma oferta qualificada suplante a concentração estabelecida nas regiões que perfazem os grandes centros do Estado. Sob esse contexto, o objetivo é Promover um ensino jurídico próprio à formação de profissionais éticos, aptos à transformação de novos saberes, dotados das competências e habilidades necessárias ao desenvolvimento de postura crítico-reflexiva ante os fenômenos sócio jurídicos, engajados com o meio e comprometidos com a efetividade do exercício da cidadania e com a proteção da dignidade da pessoa humana.

O que aprende no curso:

O curso de graduação em Direito contempla em seu Projeto Pedagógico e em sua Organização Curricular, conteúdos e atividades que atendam aos seguintes eixos interligados de formação:

I - Eixo de Formação Fundamental, com o objetivo de integrar o estudante no campo, estabelecendo as relações do Direito com outras áreas do saber, abrangendo dentre outros, estudos que envolvam conteúdos essenciais sobre Antropologia, Ciência Política, Economia, Ética, Filosofia, História, Psicologia e Sociologia.

II - Eixo de Formação Profissional, abrangendo, além do enfoque dogmático, o conhecimento e a aplicação, observadas as peculiaridades dos diversos ramos do Direito, de qualquer natureza, estudados sistematicamente e contextualizados segundo a evolução da Ciência do Direito e sua aplicação às mudanças sociais, econômicas, políticas e culturais do Brasil e suas relações internacionais, incluindo-se necessariamente, dentre outros condizentes com o projeto pedagógico, conteúdos essenciais sobre Direito Constitucional, Direito Administrativo, Direito Tributário, Direito Penal, Direito Civil, Direito Empresarial, Direito do Trabalho, Direito Internacional e Direito Processual; e

III - Eixo de Formação Prática, que objetiva a integração entre a prática e os conteúdos teóricos desenvolvidos nos demais Eixos, especialmente nas atividades relacionadas com o Estágio Curricular Supervisionado, Trabalho de Curso, Atividades Complementares e Prática Jurídica.

Áreas de atuação com este curso:

A carreira em Direito tem diversos ramos de atuação. Quem se forma neste curso pode optar por atuar nas inúmeras funções da carreira jurídica ou da advocacia, além de seguir o caminho de professor ou consultor. O mercado de trabalho para quem faz Direito é forte, tanto em órgãos públicos quanto na iniciativa privada. O profissional que está entrando no mercado pode optar por seguir carreira jurídica ou atuar na advocacia. A carreira jurídica é desempenhada por bacharéis em Direito e o acesso, geralmente, acontece por concurso público.

Mercado de trabalho para esse curso:

O mercado de trabalho de Direito é amplo e está constantemente em expansão. Por ser uma área que pode ser atuada de diversas formas é um contribuinte para a empregabilidade. Por sorte, o mercado é grande e continua se expandindo, tanto na iniciativa privada quanto no serviço público. O Direito permite ainda que o profissional trabalhe de forma autônoma, se quiser.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ DIREITO - INGRESSANTES 20201		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	20	1
CIENCIA POLITICA E CONSTITUCIONALISMO	80	1
DIREITO CIVIL - PESSOAS E BENS	80	1
DIREITO DIGITAL	40	1
ESTATUTO DA CRIANCA E DO ADOLESCENTE	40	1
ETICA JURIDICA	40	1
EXTENSÃO	43	1
HISTÓRIA DO DIREITO	40	1
HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE	40	1
HORA AULA/HORA RELÓGIO		1
PRÁTICA NA REDACAO JURIDICA	40	1
AACC	20	2
ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS APLICADOS AO DIREITO	40	2
DIREITO CONSTITUCIONAL: A ORGANIZAÇÃO DO ESTADO E DOS PODERES	40	2
DIREITO CONSTITUCIONAL: OS DIREITOS FUNDAMENTAIS	40	2
DIREITOS HUMANOS, INCLUSÃO E CIDADANIA	80	2
EXTENSÃO	40	2
FILOSOFIA	80	2
HAXHR		2
PRÁTICA DE ARGUMENTAÇÃO E COMUNICAÇÃO JURÍDICA	40	2
PSICOLOGIA JURÍDICA	40	2
AACC	20	3
CRIMINOLOGIA	40	3
EXTENSÃO	40	3
HORA AULA/HORA RELÓGIO		3
METODOLOGIA CIENTÍFICA E RACIOCÍNIO LÓGICO-JURÍDICO	40	3
TEORIA DO DIREITO	40	3
TEORIA GERAL DO DIREITO EMPRESARIAL E CAMBIÁRIO	40	3
TEORIA GERAL DO DIREITO PENAL: ASPECTOS FUNDAMENTAIS, NORMA E DO CRIME	80	3

TEORIA GERAL DO PROCESSO CIVIL	80	3
AACC	20	4
DIREITO CIVIL: ATO, FATO E NEGÓCIO JURÍDICO	80	4
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: PROCESSO DE CONHECIMENTO	80	4
DIREITO SOCIETÁRIO E CONTRATOS MERCANTIS	40	4
EXTENSÃO	40	4
HORA AULA/HORA RELÓGIO		4
TEORIA GERAL DO DIREITO PENAL: TEORIA DA PENA	80	4
TEORIA GERAL DO PROCESSO PENAL	40	4
AACC	20	5
DIREITO ADMINISTRATIVO: PRINCÍPIOS, PODERES, ATOS E CONSTRATOS ADMINISTRATIVOS	80	5
DIREITO DO CONSUMIDOR	40	5
DIREITO PENAL: PARTE ESPECIAL I	80	5
DIREITO PROCESSUAL PENAL: DA AÇÃO PENAL	80	5
EXTENSÃO	40	5
HORA AULA/HORA RELÓGIO		5
TEORIA GERAL DO DIREITO AMBIENTAL	40	5
AACC	20	6
DIREITO ADMINISTRATIVO: SERVIÇOS, BENS PUBLICOS E CONTROLE DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA	40	6
DIREITO AMBIENTAL: FLORA, FAUNA E POLUIÇÃO	40	6
DIREITO PENAL: PARTE ESPECIAL II	80	6
DIREITO PREVIDENCIÁRIO	40	6
DIREITO PROCESSUAL PENAL: RECURSOS	80	6
EXTENSÃO	40	6
HORA AULA/HORA RELÓGIO		6
PRÁTICA JURÍDICA PENAL	40	6
AACC	20	7
DIREITO CIVIL: OBRIGAÇÕES	80	7
DIREITO DO TRABALHO: TEORIA GERAL E CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO	80	7
DIREITO INTERNACIONAL PÚBLICO E PRIVADO	40	7
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: RECURSOS	80	7
DIREITO TRIBUTÁRIO: EXERCÍCIO DO PODER DE TRIBUTAR	40	7
EXTENSÃO	40	7
HORA AULA/HORA RELÓGIO		7
ESTÁGIO	50	7
AACC	20	8
DIREITO CIVIL: CONTRATOS	80	8
DIREITO DO TRABALHO: EXTINÇÃO DO CONTRATO DE TRABALHO E DIREITO COLETIVO	40	8
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: EXECUÇÃO	40	8
DIREITO TRIBUTÁRIO: TRIBUTOS EM ESPÉCIE	40	8
ESTÁGIO	50	8
EXTENSÃO	20	8
FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES DE EMPRESAS	40	8
HORA AULA/HORA RELÓGIO		8
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	8

PRÁTICA JURÍDICA CÍVEL	40	8
AACC	20	9
DIREITO CIVIL: COISAS	80	9
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: PROCEDIMENTOS ESPECIAIS E PROCESSO ELETRÔNICO	80	9
DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO	40	9
DISCIPLINA OPTATIVA	40	9
ESTÁGIO	50	9
EXTENSÃO	20	9
HORA AULA/HORA RELÓGIO		9
PRÁTICA JURÍDICA TRABALHISTA	40	9
PROCEDIMENTOS PENAIIS ESPECIAIS	40	9
TCC	30	9
AACC	20	10
DIREITO CIVIL: FAMÍLIA E SUCESSÕES	80	10
DIREITO PROCESSUAL PÚBLICO	80	10
ESTÁGIO	50	10
ÉTICA PROFISSIONAL E ESTATUTO DA OAB	40	10
EXTENSÃO	20	10
FORMAS CONSENSUAIS DE SOLUÇÃO DE CONFLITOS	80	10
HORA AULA/HORA RELÓGIO		10
PRÁTICA JURÍDICA EM DIREITO PROCESSUAL PÚBLICO	40	10
TCC	30	10
CARGA HORÁRIA TOTAL	4123	

MATRIZ DIREITO - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	10	1
CIÊNCIA POLÍTICA	40	1
CRIMINOLOGIA	40	1
DIR. CONSTITUCIONAL: CONSTITUCIONALISMO E DIREITOS FUND.	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
HISTÓRIA DO DIREITO	40	1
HOMEM, CULTURA E SOCIEDADE (ANTROPOLOGIA E SOCIOLOGIA)	40	1
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	1
METODOLOGIA CIENTÍFICA E RACIOCÍNIO LÓGICO JURÍDICO	40	1
PRÁTICA DE HERMENÊUTICA E REDAÇÃO JURÍDICA	40	1
TEORIA DO DIREITO	40	1
AACC	10	2
ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS APLICADOS AO DIREITO	40	2
DIREITO CONSTITUCIONAL: A ORGANIZAÇÃO DO ESTADO E DOS PODERES	40	2
DIREITOS HUMANOS, INCLUSÃO E CIDADANIA	80	2
ÉTICA GERAL E JURÍDICA	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
FILOSOFIA	40	2
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	2
PRÁTICA DE ARGUMENTAÇÃO E COMUNICAÇÃO JURÍDICA	40	2

PSICOLOGIA JURÍDICA	40	2
AACC	10	3
DIREITO CIBERNÉTICO	40	3
DIREITO DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	3
TEORIA GERAL DO DIR. PENAL: ASPECTOS FUND, NORMA E DO CRIME	40	3
TEORIA GERAL DO DIREITO CIVIL	80	3
TEORIA GERAL DO DIREITO EMPRESARIAL E CAMBIÁRIO	40	3
TEORIA GERAL DO PROCESSO CIVIL	80	3
AACC	10	4
DIREITO CIVIL: ATO, FATO E NEGÓCIO JURÍDICO	80	4
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: PROCESSO DE CONHECIMENTO	80	4
DIREITO SOCIETÁRIO E CONTRATOS MERCANTIS	40	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	4
TEORIA GERAL DO DIREITO PENAL: TEORIA DA PENA	80	4
TEORIA GERAL DO PROCESSO PENAL	40	4
AACC	10	5
DIR. ADMIN.: PRINCÍPIOS, PODERES, ATOS E CONSTRATOS ADMINIS.	80	5
DIREITO DO CONSUMIDOR	40	5
DIREITO PENAL: PARTE ESPECIAL I	80	5
DIREITO PROCESSUAL PENAL: DA AÇÃO PENAL	80	5
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	5
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	5
TEORIA GERAL DO DIREITO AMBIENTAL	40	5
AACC	10	6
DIR ADMIN.: SERVIÇOS, BENS PÚB. E CONTROLE DA ADMIN. PÚB.	40	6
DIREITO AMBIENTAL: FLORA, FAUNA E POLUIÇÃO	40	6
DIREITO PENAL: PARTE ESPECIAL II	80	6
DIREITO PREVIDENCIÁRIO	40	6
DIREITO PROCESSUAL PENAL: RECURSOS	80	6
ESTÁGIO	50	6
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	6
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	6
PRÁTICA JURÍDICA PENAL	40	6
AACC	10	7
DIREITO CIVIL: OBRIGAÇÕES	80	7
DIREITO DO TRABALHO: TEORIA GERAL E CONTRATO INDIVIDUAL DE TRABALHO	80	7
DIREITO INTERNACIONAL PÚBLICO E PRIVADO	40	7
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: RECURSOS	80	7
DIREITO TRIBUTÁRIO: EXERCÍCIO DO PODER DE TRIBUTAR	40	7
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	7
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	7
AACC	10	8

DIR. DO TRABALHO: EXTINÇÃO DO CONTRATO DE TRABALHO E DIREITO COLETIVO	40	8
DIREITO CIVIL: CONTRATOS	80	8
DIREITO PROCESSUAL CIVIL: EXECUÇÃO	40	8
DIREITO TRIBUTÁRIO: TRIBUTOS EM ESPÉCIE	40	8
ESTÁGIO	50	8
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	8
FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES DE EMPRESAS	40	8
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	8
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	8
PRÁTICA JURÍDICA CÍVEL	40	8
AACC	10	9
DIR PROC CIVIL: PROCEDIMENTOS ESP. E PROCESSO ELETRÔNICO	80	9
DIREITO CIVIL: COISAS	80	9
DIREITO PROCESSUAL DO TRABALHO	40	9
DISCIPLINA OPTATIVA	40	9
ESTÁGIO	50	9
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	9
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	9
PRÁTICA JURÍDICA TRABALHISTA	40	9
PROCEDIMENTOS PENAS ESPECIAIS	40	9
TCC	30	9
AACC	10	10
DIREITO CIVIL: FAMÍLIA E SUCESSÕES	80	10
DIREITO PROCESSUAL PÚBLICO	80	10
ESTÁGIO	50	10
ÉTICA PROFISSIONAL E ESTATUTO DA OAB	40	10
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	10
FORMAS CONSENSUAIS DE SOLUÇÃO DE CONFLITOS	80	10
PRÁTICA JURÍDICA EM DIREITO PROCESSUAL PÚBLICO	40	10
TCC	30	10
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	10
CARGA HORÁRIA TOTAL	3960	

Infraestrutura do Curso:



EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO:

Objetivo do Curso:

O curso de Educação Física – Bacharelado tem como objetivo formar profissionais capacitados para analisar criticamente a realidade social, para nela intervir acadêmica e profissionalmente por meio das manifestações e expressões culturais do movimento humano, tematizadas nas diferentes formas e modalidades de exercícios físicos, da ginástica, do jogo, do esporte, da luta/arte marcial, da dança, visando à formação, a ampliação e o enriquecimento cultural das pessoas para aumentar as possibilidades de adoção de um estilo de vida fisicamente ativo e saudável. Permitir como direito inalienável de todo(a) cidadão(ã) e como importante patrimônio histórico da humanidade e do processo de construção da individualidade humana que as pessoas, independentemente de idade, de condições socioeconômicas, de condições físicas e mentais, de gênero, de etnia, de crença, tenham conhecimento e a possibilidade de acesso à prática das diferentes expressões e manifestações culturais do movimento humano.

O que aprende no curso:

No curso de Educação Física – Bacharelado o aluno será qualificado para planejar, prescrever, orientar, assessorar e supervisionar programas de atividades físicas, atividades recreativas e desportivas nas perspectivas da prevenção e promoção da qualidade de vida; proteção e reabilitação da saúde; e na gestão, organização e prática do treinamento físico e esportivo. As aulas práticas se iniciam desde o 1º semestre letivo com professores mestres e doutores, atuantes e pesquisadores da área do treinamento esportivo, recreação e lazer e outras áreas de atuação do profissional de Educação Física. As aulas serão ministradas nos laboratórios de Anatomia Humana, Bioquímica, Fisiologia Humana e do Exercício, Cinesiologia, laboratório de avaliação física, academia de musculação e área de fitness, além da utilização do complexo esportivo: sala de artes marciais; sala de dança e expressão corporal; sala de ginástica artística e rítmica; quadras poliesportivas; piscina; pista de atletismo e campo de futebol, laboratório de informática e uma ampla biblioteca.

Áreas de atuação com este curso:

O egresso em Educação Física estará preparado para atuar como autônomo e/ou em instituições públicas e privadas de prestação de serviços em atividade física, recreativa e esportiva; instituições de administração e prática esportiva, organizações empresariais, centros e laboratórios de pesquisa, clubes, associações esportivas e/ou recreativas, hotéis; spas, centros de recreação, lazer e saúde; centros de treinamento esportivo; aplicação de exercícios compensatórios para funcionários de empresas; personal training; e grupos especiais como gestantes, deficientes físicos e mentais e atividades relacionadas a pessoas obesas, cardiopatas dentre outros, bem como docentes em instituições de ensino superior.

Mercado de trabalho para esse curso:

O mercado de trabalho do egresso do profissional bacharel em Educação Física é amplo e promissor em locais onde se preocupa com a saúde e bem-estar físico, cognitivo e emocional.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO - INGRESSANTES 2021		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
ANATOMIA HUMANA	80	1
BIOLOGIA	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DA DANÇA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DAS GINÁSTICAS	40	1
TEORIA E PRÁTICA DO FUTEBOL E FUTSAL	80	1
AACC	25	2
ANATOMIA SISTÊMICA E SEGMENTAR	40	2
ATIVIDADES FÍSICAS NA INFANCIA	40	2

BIOQUÍMICA	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO FÍSICA E DO ESPORTE	40	2
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	2
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	2
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	40	2
TEORIA E PRÁTICA DA GINASTICA RÍTMICA	40	2
TEORIA E PRÁTICA DO HANDEBOL	80	2
AACC	25	3
CINEANTROPOMETRIA	40	3
DESENVOLVIMENTO, APRENDIZAGEM E CONTROLE MOTOR	40	3
ESPORTES NÃO CONVENCIONAIS, DE AVENTURA E DA NATUREZA	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
FILOSOFIA	40	3
FISIOLOGIA HUMANA	80	3
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	3
TEORIA E PRÁTICA DAS GINASTICA ARTÍSTICA	40	3
TEORIA E PRÁTICA DE ATIVIDADES AQUÁTICAS	40	3
AACC	25	4
EDUCAÇÃO NUTRICIONAL	40	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	80	4
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	4
LIBRAS	40	4
TEORIA E PRÁTICA DO VOLEIBOL	80	4
TEORICA E PRÁTICA DO BASQUETE	80	4
AACC	25	5
ATIVIDADE FÍSICA NA ADOLESCENCIA	40	5
CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA	80	5
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	140	5
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	5
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	5
INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO LAZER	40	5
SOCORROS DE URGÊNCIAS	40	5
TEORIA E PRÁTICA DO ATLETISMO	80	5
AACC	25	6
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	160	6
ÉTICA E LEGISLAÇÃO NO ESPORTE	40	6
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	6
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	6
NOÇÕES DE REABITAÇÃO FÍSICA	40	6
NUTRIÇÃO NO ESPORTE	40	6
ORGANIZAÇÃO E TEORIA DO TREINAMENTO	40	6
PSICOLOGIA DA APRENDIZAGEM	40	6
AACC	10	7
ATIVIDADES MOTORA ADAPTADA	40	7

ERGONOMIA E GINÁSTICA LABORAL	40	7
ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	190	7
EXTENSÃO ACADÊMICA	50	7
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	7
SAÚDE COLETIVA E ATIVIDADES FÍSICAS	40	7
TEORIA E PRÁTICA DA MUSCULAÇÃO	40	7
TEORIA E PRÁTICA DE ARTES MARCIAIS	40	7
ATIVIDADES FÍSICAS EM ACADÊMIA	40	8
ATIVIDADES FÍSICAS PARA GRUPOS ESPECIAIS	40	8
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV	190	8
EXTENSÃO ACADÊMICA	50	8
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	8
MARKETING ESPORTIVO	40	8
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	20	8
TREINAMENTO EM ESPORTES	40	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	3400	

MATRIZ EDUCAÇÃO FÍSICA – BACHARELADO - INGRESSANTES 20222		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
ANATOMIA HUMANA	80	1
BIOLOGIA	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DA DANÇA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DAS GINÁSTICAS	40	1
TEORIA E PRÁTICA DO FUTEBOL E FUTSAL	80	1
AACC	25	2
ANATOMIA SISTÊMICA E SEGMENTAR	40	2
ATIVIDADES FÍSICAS NA INFANCIA	40	2
BIOQUÍMICA	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO FÍSICA E DO ESPORTE	40	2
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	2
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	2
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	40	2
TEORIA E PRÁTICA DA GINASTICA RÍTMICA	40	2
TEORIA E PRÁTICA DO HANDEBOL	80	2
AACC	25	3
CINEANTROPOMETRIA	40	3
DESENVOLVIMENTO, APRENDIZAGEM E CONTROLE MOTOR	40	3
ESPORTES NÃO CONVENCIONAIS, DE AVENTURA E DA NATUREZA	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
FILOSOFIA	40	3
FISIOLOGIA HUMANA	80	3
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	3

TEORIA E PRÁTICA DAS GINASTICA ARTÍSTICA	40	3
TEORIA E PRÁTICA DE ATIVIDADES AQUÁTICAS	40	3
AACC	25	4
EDUCAÇÃO NUTRICIONAL	40	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	80	4
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	4
LIBRAS	40	4
TEORIA E PRÁTICA DO VOLEIBOL	80	4
TEORICA E PRÁTICA DO BASQUETE	80	4
AACC	20	5
ATIVIDADE FÍSICA NA ADOLESCENCIA	40	5
CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA	80	5
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	170	5
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	5
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	5
INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO LAZER	40	5
PRIMEIROS SOCORROS	40	5
TEORIA E PRÁTICA DO ATLETISMO	40	5
AACC	20	6
ERGONOMIA E GINÁSTICA LABORAL	40	6
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	170	6
ÉTICA E LEGISLAÇÃO NO ESPORTE	40	6
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	6
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	6
NOÇÕES DE REABIIÇÃO FÍSICA	40	6
NUTRIÇÃO NO ESPORTE	40	6
ORGANIZAÇÃO E TEORIA DO TREINAMENTO	40	6
AACC	20	7
ATIVIDADES MOTORA ADAPTADA	40	7
ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	170	7
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	7
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	7
SAÚDE COLETIVA E ATIVIDADES FÍSICAS	40	7
TEORIA E PRÁTICA DA MUSCULAÇÃO	80	7
TEORIA E PRÁTICA DE ARTES MARCIAIS	40	7
TEORIA E PRÁTICA DA MUSCULAÇÃO	40	7
ATIVIDADES FÍSICAS EM ACADÊMIA	40	8
ATIVIDADES FISICAS PARA GRUPOS ESPECIAIS	40	8
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV	170	8
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	8
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	8
MARKETING ESPORTIVO	40	8
PROCESSO DE ENVELHECIMENTO E EDUCAÇÃO FÍSICA	40	8
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	20	8
TREINAMENTO EM ESPORTES	40	8

Infraestrutura do Curso:**EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA:****Objetivo do Curso:**

O profissional formado em Educação Física – Licenciatura tem como objetivo profissional atuar em instituições públicas e/ou privadas de prestação de serviços na educação básica (educação infantil, ensino fundamental e ensino médio) e na educação superior.

O que aprende no curso:

Em sua formação profissional no curso de Educação Física – Licenciatura no UNIFIA, será preparado para atuar no mercado de trabalho com uma visão pedagógica e científica de modo a dominar os instrumentos, métodos e técnicas que permitam a desenvolver aulas de Educação Física de uma forma a responder as situações concretas e gerais do cotidiano dentro do ambiente formal de ensino. No período em que estará cursando Educação Física – Licenciatura no terá aulas práticas desde o 1º semestre letivo com professores mestres e doutores, atuantes e pesquisadores do contexto escolar. As aulas serão ministradas nos laboratórios de Anatomia Humana, Bioquímica, Fisiologia Humana e do Exercício, Cinesiologia, Oficinas Pedagógicas de Brincadeiras e Jogos, laboratório de avaliação física, academia de musculação e área de fitness, além da utilização do complexo esportivo: sala de artes marciais; sala de dança e expressão corporal; sala de ginástica artística e rítmica; quadras poliesportivas; piscina; pista de atletismo e campo de futebol, laboratório de informática e uma ampla biblioteca.

Áreas de atuação com este curso:

Em sua atuação profissional estará trabalhando na organização e execução dos conteúdos da cultura de movimento (esporte, lutas, dança, ginástica, brincadeiras e jogos, práticas corporais de aventura) para contribuir na formação humana de crianças e jovens, tanto na área da educação escolar quanto em espaços que querem um profissional de Educação Física para atuar com processo de ensino e aprendizado sistematizado.

Mercado de trabalho para esse curso:

O mercado de trabalho do egresso de Educação Física em licenciatura é amplo e promissor.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ EDUCAÇÃO FÍSICA – LICENCIATURA - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
ANATOMIA HUMANA	80	1
BIOLOGIA	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1

HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DA DANÇA	40	1
TEORIA E PRÁTICA DAS GINÁSTICAS	40	1
TEORIA E PRÁTICA DO FUTEBOL E FUTSAL	80	1
AACC	25	2
ANATOMIA SISTÊMICA E SEGMENTAR	40	2
BIOQUÍMICA	40	2
EDUCAÇÃO FÍSICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL E ANOS INICIAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO FÍSICA E DO ESPORTE	40	2
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	2
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	2
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO	40	2
TEORIA E PRÁTICA DA GINASTICA RÍTMICA	40	2
TEORIA E PRÁTICA DO HANDEBOL	80	2
AACC	25	3
CINEANTROPOMETRIA	40	3
DESENVOLVIMENTO, APRENDIZAGEM E CONTROLE MOTOR	40	3
ESPORTES NÃO CONVENCIONAIS, DE AVENTURA E DA NATUREZA	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
FILOSOFIA	40	3
FISIOLOGIA HUMANA	80	3
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	3
TEORIA E PRÁTICA DAS GINASTICA ARTÍSTICA	40	3
TEORIA E PRÁTICA DE ATIVIDADES AQUÁTICAS	40	3
AACC	25	4
EDUCAÇÃO NUTRICIONAL	40	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
FISIOLOGIA DO EXERCÍCIO	80	4
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	4
LIBRAS	40	4
TEORIA E PRÁTICA DO VOLEIBOL	80	4
TEORICA E PRÁTICA DO BASQUETE	80	4
AACC	20	5
CINESIOLOGIA E BIOMECÂNICA	80	5
EDUCAÇÃO FÍSICA NOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL E ENSINO MÉDIO	40	5
ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	170	5
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	5
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	5
INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO LAZER	40	5
PRIMEIROS SOCORROS	40	5
TEORIA E PRÁTICA DO ATLETISMO	40	5
AACC	20	6
BASES PEDAGÓGICAS	40	6
ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	170	6
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	6
HISTÓRIA E CULTURA AFRO BRASILEIRA E INDÍGENA	40	6
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	6
PRÁTICA DE ENSINO I	80	6

PSICOLOGIA DA APRENDIZAGEM	40	6
AACC	20	7
CURRÍCULO ESCOLAR E ATUAÇÃO MULTIDISCIPLINAR	40	7
ESTÁGIO SUPERVISIONADO III	170	7
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	7
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	7
PEDAGOGIA DO ESPORTE ESCOLAR	40	7
POLÍTICAS PÚBLICAS E ADMINISTRAÇÃO ESCOLAR	40	7
TEORIA E PRÁTICA DE ARTES MARCIAIS	40	7
PRÁTICA DE ENSINO II	40	7
EDUCAÇÃO ESPECIAL	40	8
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV	170	8
EXTENSÃO ACADÊMICA	45	8
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	8
PRÁTICA DE ENSINO III	80	8
PRINCÍPIO SE MÉTODOS DA GESTÃO ESCOLAR	40	8
TÓPICOS TRANSVERSAIS EM EDUCAÇÃO	40	8
TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	20	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	3400	

Infraestrutura do Curso:



ENFERMAGEM:

Objetivo do Curso:

Graduar enfermeiros generalistas capazes de desenvolver ações sistematizadas, embasadas em método científico, sustentada pelo julgamento ético-crítico e na legislação do exercício profissional, com foco na promoção, na prevenção, na recuperação e na reabilitação em saúde individual e/ou coletiva.

O que aprende no curso:

O curso de enfermagem capacita o profissional para atender as necessidades sociais da saúde, com ênfase no Sistema Único de Saúde (SUS) e assegurar a integralidade da atenção e a qualidade e humanização do atendimento.

Áreas de atuação com este curso:

O Graduando adquire habilidades para atuar nos três níveis de atenção à saúde, sendo a atenção primária: nas Unidades Básicas de Saúde em estratégias familiar, creches e escolas, Instituição de Longa Permanência de Idosos. Secundária: Hospitais em intervenção em doenças crônicas ou emergencial, na clínica médica, clínica cirúrgica, incluindo as especialidades de Ortopedia, Cardiologia, Endocrinologia, Psiquiatria, Obstetrícia e Oftalmologia. E terciária sendo em nível mais complexo como: Unidades de Pronto Atendimento, nos setores das especificidades como unidades de terapias intensivas, centro cirúrgico, centro de nefrologia, etc.

Mercado de trabalho para esse curso:

Unidades Básicas de Saúde em estratégias familiar, creches e escolas, Instituição de Longa Permanência de Idosos; Hospitais em intervenção em doenças crônicas ou emergencial, na clínica médica, clínica cirúrgica, incluindo outras especialidades; Unidades de Pronto Atendimento, nos setores das especificidades como unidades de terapias intensivas, centro cirúrgico, centro de nefrologia, entre outros.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ ENFERMAGEM - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
ANATOMOFISIOLOGIA	120	1
BIOQUÍMICA	40	1
CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	80	1
FUNDAMENTOS DA ENFERMAGEM I	80	1
HAXHR	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE I	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
AACC	25	2
BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO EM ENFERMAGEM	80	2
FARMACOLOGIA	40	2
HAXHR	0	2
LIBRAS	40	2
PATOLOGIA	40	2
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE II	40	2
PRIMEIROS SOCORROS	40	2
PSICOLOGIA	40	2
SEMILOGIA E SEMIOTÉCNICA I	80	2
AACC	25	3
BIOESTATÍSTICA	40	3
BIOFÍSICA	40	3
EPIDEMIOLOGIA	40	3
FUNDAMENTOS DA ENFERMAGEM II	40	3
GENÉTICA	40	3
HAXHR	0	3
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	3
MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA	40	3
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE III	40	3
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICAS	40	3
AACC	25	4
ATENÇÃO BÁSICA	80	4
COMUNICAÇÃO E RELACIONAMENTO TERAPÊUTICO	40	4
DOENÇAS TRANSMISSÍVEIS E CONTROLE DE INFECÇÃO	40	4
GESTÃO EM SAÚDE	40	4
HAXHR	0	4
IMUNOLOGIA	40	4
NUTRIÇÃO BÁSICA	40	4
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE IV	40	4

SAÚDE AMBIENTAL	40	4
AACC	25	5
ANTROPOLOGIA DA SAÚDE	40	5
DIDÁTICA	40	5
ESTÁGIO I	200	5
FARMACOLOGIA APLICADA	40	5
HAXHR	0	5
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE V	60	5
SAÚDE DO ADULTO	80	5
SEMIOLOGIA E SEMIOTÉCNICA II	80	5
SISTEMATIZAÇÃO DA ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM	80	5
AACC	25	6
EMPREENDEDORISMO	40	6
ENFERMAGEM EM SITUAÇÕES DE ALTA COMPLEXIDADE	80	6
ESTÁGIO II	200	6
HAXHR	0	6
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE VI	60	6
SAÚDE DA CRIANÇA	80	6
SAÚDE DO IDOSO	40	6
URGÊNCIA E EMERGÊNCIA	40	6
AACC	25	7
CENTRO CIRÚRGICO E CENTRAL DE MATERIAL	40	7
ESTÁGIO III	200	7
HAXHR	0	7
INTERPRETAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS	40	7
PESQUISA EM ENFERMAGEM	40	7
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE VII	60	7
SAÚDE DA MULHER	80	7
SISTEMA DE INFORMAÇÃO DE SAÚDE	40	7
AACC	25	8
ADMINISTRAÇÃO EM ENFERMAGEM	80	8
ATENDIMENTO DOMICILIAR	80	8
ESTÁGIO IV	200	8
HAXHR	0	8
NUTRIÇÃO APLICADA	40	8
PRÁTICAS INTEGRADAS EM SAÚDE VIII	60	8
PSICOLOGIA APLICADA	40	8
SAÚDE MENTAL E PSIQUIATRIA	80	8
TCC	100	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	4100	

Infraestrutura do Curso:



ESTÉTICA E COSMÉTICA:

Objetivo do Curso:

Oferecer a formação em Estética e Cosmética por meio do ensino, pesquisa e extensão na perspectiva da educação permanente;

O que aprende no curso:

Cuidar da saúde do corpo e da pele, voltando-se para o bem-estar físico, estético e mental das pessoas.

Áreas de atuação com este curso:

Em clínicas médicas, hospitais, centros de estética e está apto a realizar um programa de saúde preventiva, curativa e reabilitadora em conjunto com outros profissionais, tais como médicos e terapeutas. Na área acadêmica, poderá atuar no ensino da graduação e desenvolver pesquisas no âmbito da pós-graduação.

Mercado de trabalho para esse curso:

Clinicas, centros de estética, hospitais.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ ESTÉTICA E COSMÉTICA - INGRESSANTES 20231		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	20	01
ANATOMOFISIOLOGIA	40	01
EXTENSÃO	40	01
HORA-AULA/HORA-RELÓGIO	0	01
AMBIENTAÇÃO PROFISSIONAL NA ÁREA DE ESTÉTICA	40	01
LINGUA PORTUGUESA	40	01
MARKETING	40	01
MASSOTERAPIA APLICADA A ESTÉTICA	40	01
PRÁTICA CLINICA I	40	01
TRICOLOGIA	40	01
AACC	20	02
BIOSSEGURANÇA, BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO	40	02
EXTENSÃO	40	02
FISIOPATOLOGIA APLICADA À DERMATOESTÉTICA	40	02
FITOTERAPIA E PLANTAS MEDICINAIS	40	02

FUNDAMENTOS DA COSMETOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA	40	02
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	02
MASSOTERAPIA ORIENTAL	40	02
PRÁTICA CLINICA II	40	02
QUÍMICA GERAL E FÍSICO QUÍMICA APLICADA À ESTÉTICA	40	02
TÓPICOS CONTEMPORÂNEOS EM ESTÉTICA	40	02
AACC	20	03
ANATOMOFISIOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA	40	03
COSMIATRIA APLICADA A ESTÉTICA	40	03
EMBELEZAMENTO E HARMONIZAÇÃO FACIAL	40	03
EXTENSÃO	40	03
FUNDAMENTOS APLICADO À ELETROESTÉTICA	40	03
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	03
LIBRAS	40	03
PRÁTICA AVALIATIVA EM ESTÉTICA FACIAL	40	03
PRÁTICA CLINICA III	40	03
AACC	20	04
BIOQUÍMICA, CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA APLICADA À ESTÉTICA	40	04
DERMOCOSMÉTICA	40	04
EXTENSÃO	40	04
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	04
PRÁTICA CLINICA IV	40	04
PRÁTICA EM ELETROESTÉTICA FACIAL	40	04
PSICOLOGIA	40	04
RESPONSABILIDADE SOCIAL E MEIO AMBIENTE	40	04
VISAGISMO E IMAGEM PESSOAL	40	04
AACC	20	05
ESTUDOS DIRIGIDOS	40	05
EXTENSÃO	40	05
FUNDAMENTOS DA DERMATOLOGIA	40	05
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	05
INTRODUÇÃO À NATUROLOGIA	40	05
PRÁTICA AVALIATIVA EM ESTÉTICA CORPORAL	40	05
PRÁTICA CLINICA V	40	05
PRÁTICAS INTEGRATIVAS EM SAÚDE	40	05
SOCIOLOGIA	40	05
AACC	20	06
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	06
NUTRIÇÃO FUNCIONAL E NUTRACÊUTICOS	40	06
PRÁTICA CLINICA VI	40	06
PRÁTICA EM ELETROESTÉTICA CORPORAL	40	06
PRIMEIROS SOCORROS	40	06
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICA	40	06
TCC	40	06
TÉCNICAS TERAPÊUTICAS NO PRÉ E PÓS CIRÚRGICO	40	06
CARGA HORÁRIA TOTAL	2040	

MATRIZ ESTÉTICA E COSMÉTICA - INGRESSANTES 20241

DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	20	01
ANATOMOFISIOLOGIA	40	01
EXTENSÃO	40	01
HORA-AULA/HORA-RELÓGIO	0	01
AMBIENTAÇÃO PROFISSIONAL NA ÁREA DE ESTÉTICA	40	01
LINGUA PORTUGUESA	40	01
MARKETING	40	01
MASSOTERAPIA APLICADA A ESTÉTICA	40	01
PRÁTICA CLINICA I	40	01
TRICOLOGIA	40	01
AACC	20	02
BIOSSEGURANÇA, BIOÉTICA E LEGISLAÇÃO	40	02
EXTENSÃO	40	02
FISIOPATOLOGIA APLICADA À DERMATOESTÉTICA	40	02
FITOTERAPIA E PLANTAS MEDICINAIS	40	02
FUNDAMENTOS DA COSMETOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA	40	02
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	02
MASSOTERAPIA ORIENTAL	40	02
PRÁTICA CLINICA II	40	02
QUÍMICA GERAL E FÍSICO QUÍMICA APLICADA À ESTÉTICA	40	02
AACC	20	03
ANATOMOFISIOLOGIA APLICADA À ESTÉTICA	40	03
COSMIATRIA APLICADA A ESTÉTICA	40	03
EMBELEZAMENTO E HARMONIZAÇÃO FACIAL	40	03
EXTENSÃO	40	03
FUNDAMENTOS APLICADO À ELETROESTÉTICA	40	03
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	03
LIBRAS	40	03
PRÁTICA AVALIATIVA EM ESTÉTICA FACIAL	40	03
PRÁTICA CLINICA III	40	03
AACC	20	04
BIOQUÍMICA, CITOLOGIA E HISTOLOGIA HUMANA APLICADA À ESTÉTICA	40	04
DERMOCOSMÉTICA	40	04
EXTENSÃO	40	04
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	04
PRÁTICA CLINICA IV	40	04
PRÁTICA EM ELETROESTÉTICA FACIAL	40	04
PSICOLOGIA	40	04
RESPONSABILIDADE SOCIAL E MEIO AMBIENTE	40	04
VISAGISMO E IMAGEM PESSOAL	40	04

AACC	20	05
ESTUDOS DIRIGIDOS	40	05
EXTENSÃO	40	05
FUNDAMENTOS DA DERMATOLOGIA	40	05
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	05
INTRODUÇÃO À NATUROLOGIA	40	05
PRÁTICA AVALIATIVA EM ESTÉTICA CORPORAL	40	05
PRÁTICA CLINICA V	40	05
PRÁTICAS INTEGRATIVAS EM SAÚDE	40	05
SOCIOLOGIA	40	05
AACC	20	06
HORA -AULA/HORA-RELÓGIO	0	06
NUTRIÇÃO FUNCIONAL E NUTRACÊUTICOS	40	06
PRÁTICA CLINICA VI	40	06
PRÁTICA EM ELETROESTÉTICA CORPORAL	40	06
PRIMEIROS SOCORROS	40	06
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICA	40	06
TCC	40	06
TÉCNICAS TERAPÊUTICAS NO PRÉ E PÓS CIRÚRGICO	40	06
CARGA HORÁRIA TOTAL	2000	

Infraestrutura do Curso:



GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL:

Objetivo do Curso:

Propiciar a graduação de profissionais de gestão da produção industrial que possam contribuir para a inovação e melhoria de processos industriais nas organizações, se anteciparem aos problemas, resolvendo-os e assim poder minimizar custos e maximizar benefícios da atividade econômica empresarial, dentro de perspectiva ética e sustentável dos negócios.

O que aprende no curso:

Habilitar profissionais em técnicas, procedimentos e métodos de trabalho necessários a identificação e ao estudo de oportunidades de negócios na área industrial, coordenação de equipes de produção, diagnóstico e otimização de fluxos de materiais e a utilização de conhecimentos da logística industrial.

Certificar o domínio e aplicação das normas de segurança no trabalho e gestão ambiental são requisitos à atuação desse profissional.

Capacitar o discente a atuar nas organizações industriais, buscando a melhoria da qualidade e produtividade industrial, alocando recursos humanos disponíveis; reduzindo custos de produção com economia de escala.

Áreas de atuação com este curso:

A área de Gestão da Produção Industrial tem crescido muito dentro do mercado nos últimos tempos. Graças a isso, surgiram oportunidades de trabalho em diversos segmentos. Essa variedade pode ajudar você a encontrar o seu caminho com maior facilidade.

O profissional formado estará preparado para aplicar os conhecimentos adquiridos em inúmeras áreas. Ele pode atuar em atividades mercadológicas, de projetos, pessoas e organizações industriais. Confira algumas áreas de atuação possíveis:

- garantir a qualidade e produtividade dos processos industriais;
- planejar e administrar a logística industrial;
- controlar os serviços de manutenção;
- promover a gestão industrial;
- identificar oportunidades de negócios na área industrial;
- coordenar equipes de produção;
- aplicar normas de segurança no trabalho e de gestão ambiental.

Mercado de trabalho para esse curso:

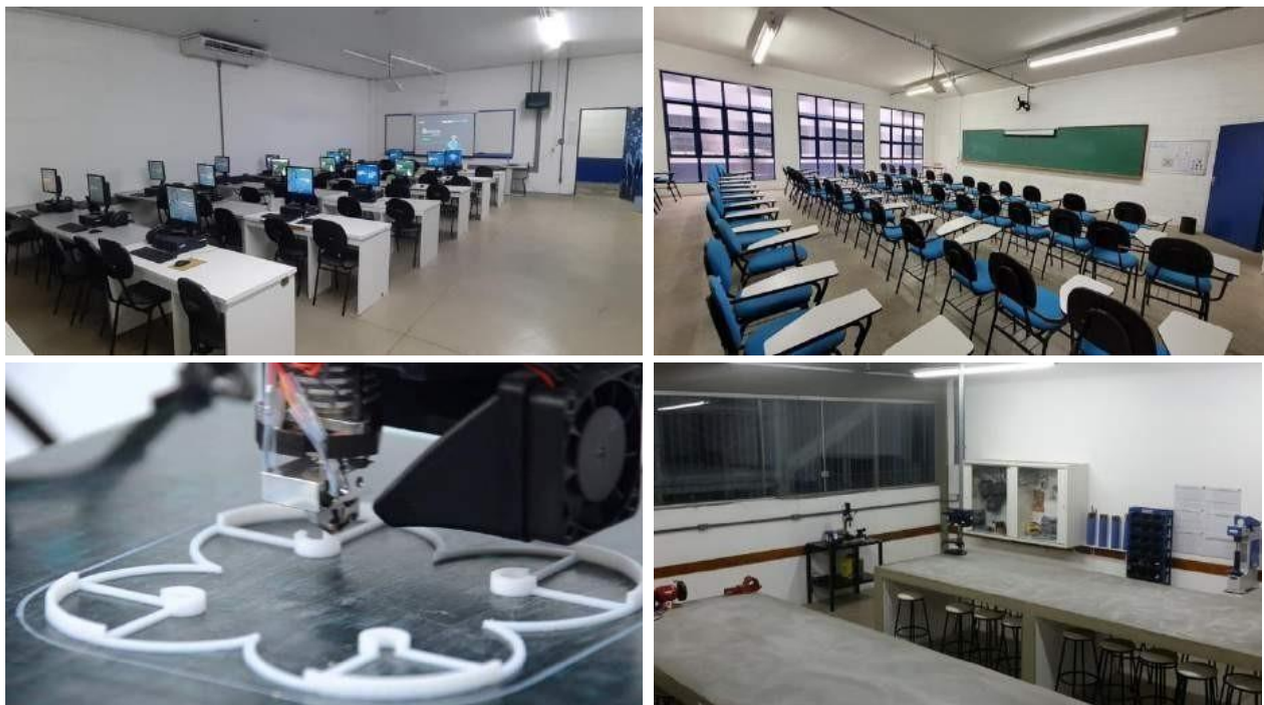
As oportunidades de trabalho para o tecnólogo de Gestão da Produção Industrial têm crescido na medida em que as indústrias estão buscando cada vez mais a otimização de seus processos e a redução dos custos. As indústrias do setor metal-mecânico, automotivo e do petróleo oferecem o maior número de vagas. Mas, as oportunidades não param por aí: por serem profissionais especializados em redução de custos, qualidade e aumento da produtividade, os profissionais de produção industrial também encontram espaço nos setores de varejo e serviços.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ GPI - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
CONTABILIDADE EMPRESARIAL	40	1
ESTATÍSTICA	40	1
GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	80	1
ORGANIZAÇÃO, SISTEMAS E MÉTODOS	40	1
PI - GESTÃO EM PRODUÇÃO	40	1
SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS	40	1
SISTEMAS DE PRODUÇÃO	40	1
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	1
AACC	20	1
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
CENÁRIOS ECONÔMICOS	40	2
DESENHO TÉCNICO	80	2
CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS	40	2
GESTÃO DE CUSTOS	40	2
GESTÃO DE PESSOAS	80	2
FILOSOFIA, ÉTICA E O MUNDO DO TRABALHO	40	2
PI - GESTÃO DE PESSOAS	40	2
AACC	20	2
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2

DESENHO POR COMPUTADOR	80	3
GESTÃO DA QUALIDADE E PRODUTIVIDADE	40	3
GESTÃO DE PROJETOS	40	3
LOGÍSTICA E CADEIA DE SUPRIMENTOS	40	3
PI - GESTÃO EM PROJETOS	40	3
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	40	3
PSICOLOGIA	40	3
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL	40	3
AACC	20	3
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	80	4
GESTÃO DE OPERAÇÕES E SERVIÇOS	80	4
INGLÊS TÉCNICO	40	4
METROLOGIA	80	4
PI - GESTÃO EM MATERIAIS	40	4
SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO	40	4
AACC	20	4
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
DESENVOLVIMENTO DO PRODUTO	40	5
DIREITO E LEGISLAÇÃO	40	5
GESTÃO DE RECURSOS PATRIMONIAIS E MATERIAIS	40	5
HIDRÁULICA / PNEUMÁTICA	40	5
PI - GESTÃO EM PROCESSOS INDUSTRIAIS	40	5
PROCESSOS E AUTOMAÇÃO INDUSTRIAIS	40	5
SIMULAÇÃO EM PRODUÇÃO INDUSTRIAL	40	5
TÓPICOS ESPECIAIS I	40	5
TÓPICOS ESPECIAIS II	40	5
AACC	20	5
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	5
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	5
EMPREENDEDORISMO	40	6
FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA	40	6
INFORMÁTICA	40	6
PI- INOVAÇÃO EM GESTÃO DA PRODUÇÃO INDUSTRIAL	40	6
LÍNGUA PORTUGUESA	80	6
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	40	6
TÓPICOS ESPECIAIS III	40	6
TÓPICOS ESPECIAIS IV	40	6
AACC	20	6
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	6
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	6
CARGA HORÁRIA TOTAL	2520	

Infraestrutura do Curso:



LOGÍSTICA:

Objetivo do Curso:

Curso Superior de Tecnologia em Logística tem por objetivo formar profissionais capazes de planejar, colocar em operação e controlar as atividades de logística de uma empresa, utilizando as metodologias e tecnologias atualizadas de gestão e identificando oportunidades de redução de custos, aumento da qualidade dos serviços em geral e aumento da qualidade de cumprimento do prazo.

O que aprende no curso:

O profissional sairá preparado para otimizar os processos de aquisição, armazenamento e distribuição de materiais dentro do conceito de cadeia de suprimento (supply-chain), bem como para analisar aspectos de dimensão e localização de Centros de Distribuição, visando à minimização de custos operacionais e tributários, sem perda na qualidade dos serviços, e possibilitando vantagens competitivas para a empresa.

Áreas de atuação com este curso:

Trabalhar com Logística é uma opção interessante para quem deseja adquirir mais oportunidades no mercado. Assim, a qualificação é uma verdadeira vantagem competitiva, uma vez que, atualmente, diversas empresas estão dispostas a pagar mais por um bom profissional. As principais áreas de atuação são: Armazenagem; Estoque; Manutenção de Informações; Processamento de Pedidos; Transporte; Supply chain management; Planejamento e demanda de estoque; Controller Logístico; e Prevenção de perdas.

Mercado de trabalho para esse curso:

A graduação em Logística possibilita ao estudante capacitar-se adequadamente nos diferentes cargos e setores de atuação da profissão. Isso é positivo principalmente para quem deseja obter destaque no ramo e consolidar uma carreira, que tende a ser cada vez mais valorizada dentro das empresas. Nos próximos anos, a promessa é de que a área ganhe ainda mais destaque, atraindo indivíduos dos mais variados perfis. Os principais cargos são: Diretor de Supply Chain; Gerente de Compras; Gerente de Planejamento; Gerente de Logística; Coordenador de Comércio Exterior; Coordenador de Planejamento e Controle de Produção (PCP); Controller Logístico; e Analista de Logística.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ LOGÍSTICA - INGRESSANTES 20241

DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
DISTRIBUIÇÃO FÍSICA E TRANSPORTE	80	1
EMBALAGEM, ARMAZENAGEM E MOVIMENTAÇÃO DE MATERIAIS	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
GESTÃO DE ESTOQUES, ARRANJO FÍSICO E LAY OUT	80	1
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	1
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	1
PI - SUPRIMENTOS E PRODUÇÃO	40	1
PROGRAMAÇÃO E CONTROLE DA PRODUÇÃO	40	1
TÓPICOS ESPECIAIS DE LOGÍSTICA I	40	1
AACC	25	2
AUTOMAÇÃO E LOGISTICA	40	2
DIREITO E LEGISLAÇÃO	40	2
ESTRATEGIAS E OPERAÇÕES LOGISTICAS	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
GESTÃO DE CADEIA DE SUPRIMENTOS	40	2
GESTÃO DE PROJETOS	40	2
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	2
LEGISLAÇÃO COMERCIAL	40	2
LOGÍSTICA E CANAIS DE DISTRIBUIÇÃO	40	2
PI-GESTÃO EM DISTRIBUIÇÃO	40	2
TÓPICOS ESPECIAIS DE LOGÍSTICA II	40	2
AACC	25	3
COMPORTAMENTO E CULTURA ORGANIZACIONAL	40	3
CONTABILIDADE EMPRESARIAL	40	3
ETICA E RESPONSABILIDADE SOCIO AMBIENTAL	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	3
LOGÍSTICA EM NEGÓCIOS INTERNACIONAIS	80	3
PI: ESTRATÉGIAS DE LOGÍSTICA	40	3
PSICOLOGIA	40	3
TÉCNICAS DE NEGOCIAÇÃO E COMPRAS	40	3
TÓPICOS ESPECIAIS III	40	3
AACC	25	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
FUNDAMENTOS DA MATEMATICA	40	4
FUNDAMENTOS DA QUALIDADE	40	4
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	4
INFORMATICA	40	4
LIBRAS	40	4
PI - PLANO DE NEGÓCIOS E EMPREENDEDORISMO	40	4
PORTUGUES INSTRUMENTAL	80	4
TÉCNICAS DE GESTÃO E EMPREENDEDORISMO	40	4
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	40	4
CARGA HORÁRIA TOTAL	1700	

Infraestrutura do Curso:



MECATRÔNICA INDUSTRIAL:

Objetivo do Curso:

O objetivo geral do curso superior em Tecnologia em Mecatrônica Industrial é formar tecnólogos com sólida formação científica e tecnológica, com capacidade de absorver e desenvolver novas tecnologias e de atender as demandas das áreas de mecatrônica, atuando no polo industrial existente na região, fornecendo conhecimento geral de problemas regionais, nacionais e mundiais, nos quais estão inseridos conhecimentos com a combinação integrada de eletrônica, mecânica e informática, que são objeto de trabalho do profissional em formação, além de formar pesquisadores, para, em conjunto com outros profissionais do Centro Universitário, desenvolver estudos vinculados à área técnica, atendendo as necessidades provenientes dos campos social e industrial, nas suas diferentes áreas.

O que aprende no curso:

O curso de Mecatrônica Industrial tem a duração de 3 anos, e a formação profissional está organizada em quatro grandes áreas: Mecânica, Eletro-eletrônica, Informática e Controle e Automação. Transferir o conhecimento para suprir as demandas da sociedade através da execução de projetos de pesquisa e extensão; Proporcionar uma formação profissional generalista, reunindo conhecimentos e habilidades técnico-científicas, éticas e humanistas; Desenvolver no aluno a capacidade de abstração, raciocínio lógico e a habilidade para aplicação de métodos científicos, para propiciar o desenvolvimento de pesquisas e promover a evolução científico-tecnológica; Desenvolver a habilidade para identificação e solução dos problemas, fazendo frente aos desafios tecnológicos e de mercado, mediante aprendizado contínuo e gradual pela concepção e execução de projetos ao longo do curso; Formar cidadãos com a capacidade de aplicar seus conhecimentos de forma independente e inovadora, respeitando princípios éticos e de acordo com uma visão crítica da atuação profissional na sociedade; Capacitar os alunos para conceber, especificar, desenvolver, projetar, analisar, implementar, supervisionar, instalar, otimizar, gerenciar, adaptar, utilizar e manter sistemas mecânicos, elétricos de controle e automação de equipamentos, processos e manufaturas de processos industriais na área de Robótica Industrial; Desenvolver nos discentes habilidades de coordenação de trabalhos ligados à robótica, comando numérico computadorizado (CNC), sistemas flexíveis de manufatura, desenho auxiliado por computador (CAD) e manufatura auxiliada por computador; Habilitar o discente a desenvolver projetos de sistemas de supervisão e controle de plantas industriais utilizando controlador lógico

programável (CLP); Capacitar o discente a planejar processos industriais assistidos por computador com Interfaces Homem-Máquina (IHM) e Centros Integrados de Manufatura (CIM); Conceber, especificar, instalar e interligar equipamentos de manufatura em sistemas automatizados industriais; Conduzir vistoria, perícia, avaliação, emissão de laudo e parecer técnico em sua área de formação.

Áreas de atuação com este curso:

Durante o curso são desenvolvidas as habilidades de cálculo, de observação e criatividade que possibilitam ao futuro profissional trabalhar desde a direção, supervisão, programação, coordenação, orientação, assistência, assessoria, consultoria até a operação, manutenção e instalação de sistemas automatizados e robotizados.

Mercado de trabalho para esse curso:

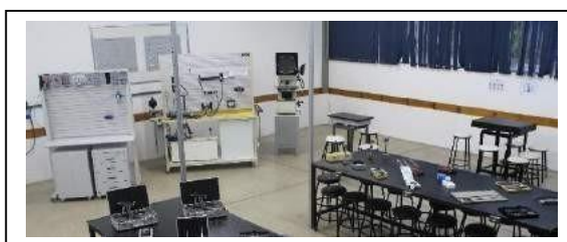
O campo de atuação do egresso em Mecatrônica Industrial o possibilitará trabalhar em empresas e indústrias de pequeno, médio e grande porte de diversos segmentos – como por exemplo, indústrias do setor automobilístico, agrícola, químico e outros onde o egresso poderá desenvolver uma pluralidade de atividades desde eletroeletrônica, eletromecânica, automação e robotização – bem como em empresas na área bancária, de consultoria que trabalham com inteligência artificial e ciência de dados.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ MECATRÔNICA INDUSTRIAL - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
METROLOGIA	40	01
FÍSICA MECÂNICA	80	01
PROCESSOS DE FABRICAÇÃO	80	01
TECNOLOGIA DOS MATERIAIS E ENSAIOS	80	01
FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA	40	01
PROJETO INTEGRADOR ELETROMECÂNICA I	40	01
AACC	20	01
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	01
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	01
COMANDOS E ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	40	02
CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS - CLP	80	02
CONTROLE INTEGRADO DA MANUFATURA - CIM	80	02
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTIFICA	40	02
PROCESSOS MECÂNICOS	80	02
PROJETO INTEGRADOR ELETROMECÂNICA II	40	02
AACC	20	02
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	02
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	02
ALGORITMO E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO	80	03
DESENHO TÉCNICO	80	03
DESENVOLVIMENTO PESSOAL E PROFISSIONAL	40	03
ELETRICIDADE EM CORRENTE CONTÍNUA	80	03
ELETRÔNICA BÁSICA	40	03
PROJETO INTEGRADOR ELETROELETRÔNICA I	40	03
AACC	20	03
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	03
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	03
ELETRICIDADE EM CORRENTE ALTERNADA	80	04
ELETRÔNICA DIGITAL	40	04
ELETRÔNICA INDUSTRIAL E DE POTÊNCIA	80	04

PROJETO INTEGRADOR ELETROELETRÔNICA II	40	04
RESPONSABILIDADE SOCIAL E MEIO AMBIENTE	40	04
SISTEMAS MICROPROCESSADOS	80	04
AACC	20	04
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	04
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	04
CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	80	05
ELETIVA I	40	05
PROJETO INTEGRADOR MECATRÔNICA I	40	05
SISTEMAS HIDRÁULICOS E ELETROPNEUMÁTICOS	80	05
SISTEMAS ROBOTIZADOS - MODELAGEM	40	05
TÓPICOS ESPECIAIS EM MECATRÔNICA I	80	05
AACC	20	05
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	05
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	05
ELETIVA II	40	06
SISTEMAS ROBOTIZADOS - PROGRAMAÇÃO	80	06
CONTROLE DE PROCESSOS	80	06
PROJETO INTEGRADOR MECATRÔNICA II	40	06
TÓPICOS ESPECIAIS II (MANUTENÇÃO INDUSTRIAL)	80	06
AUTOMAÇÃO	80	06
AACC	20	06
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	06
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	06
CARGA HORÁRIA TOTAL	2560	

Infraestrutura do Curso:



NUTRIÇÃO:

Objetivo do Curso:

O objetivo geral do curso de Graduação em Nutrição do UNIFIA/UNISEPE é propiciar ao aluno, ao longo de quatro anos, uma formação ética, generalista, crítica, comprometida e humanística, baseada em reflexões sobre a realidade econômica, política, social e cultural. Além disso, é objetivo do curso capacitar o futuro profissional a atuar com vistas à segurança alimentar e à atenção dietética em todas as áreas do conhecimento em que a alimentação e a nutrição são essenciais, contribuindo, desta maneira, para a melhoria da qualidade de vida das pessoas.

O que aprende no curso:

Nutricionista, com formação generalista, humanista e crítica, capacitado a atuar, visando à segurança alimentar e à atenção dietética, em todas as áreas do conhecimento em que alimentação e nutrição se apresentem fundamentais para a promoção, manutenção e recuperação da saúde e para a prevenção de doenças de indivíduos ou grupos populacionais, contribuindo para a melhoria da qualidade de vida, pautado em princípios éticos, com reflexão sobre a realidade econômica, política, social e cultural;

Áreas de atuação com este curso:

Nutrição em saúde pública, nutrição clínica, administração em unidades de alimentação e nutrição, pesquisa e desenvolvimento, Educação Básica e na Educação Profissional em Nutrição

Mercado de trabalho para esse curso:

Os setores com melhores oportunidades de atuação para o nutricionista são as grandes indústrias, em especial a automobilística e farmacêutica, em que é possível ganhar até 10 salários mínimos, de acordo com o Conselho Federal de Nutricionista (CFN), e impacta na qualidade alimentar de milhares de pessoas.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ NUTRIÇÃO - INGRESSANTES 2020		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
ANATOMIA E FISILOGIA I	120	1
BIOQUÍMICA	40	1
CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	40	1
FUNDAMENTOS DA NUTRIÇÃO I	80	1
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
PRÁTICAS INTEGRADAS I	40	1
SOCIOLOGIA	40	1
AACC	25	2
BROMATOLOGIA	40	2
EPIDEMIOLOGIA	40	2
FARMACOLOGIA	40	2
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	2
LIBRAS	40	2
PATOLOGIA	40	2
PRÁTICAS INTEGRADAS II	40	2
PRIMEIROS SOCORROS	40	2
PSICOLOGIA	40	2
AACC	25	3
BIOESTATÍSTICA	40	3
BIOFÍSICA	40	3
FUNDAMENTOS DA NUTRIÇÃO II	80	3
GENÉTICA	40	3
HAXHR	0	3
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	3
MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA	40	3
PRÁTICAS INTEGRADAS III	40	3
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICAS	40	3
AACC	25	4

ADMINISTRAÇÃO DE UNIDADE DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO I	40	4
AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE INDIVÍDUOS	40	4
BIOQUÍMICA APLICADA À NUTRIÇÃO	40	4
COMUNICAÇÃO E RELACIONAMENTO PESSOAL	40	4
GESTÃO EM SAÚDE	40	4
HAXHR	0	4
IMUNOLOGIA	40	4
NUTRIÇÃO BÁSICA	40	4
PRÁTICAS INTEGRADAS IV	40	4
SAÚDE AMBIENTAL	40	4
AACC	25	5
ADMINISTRAÇÃO DE UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO II	40	5
EDUCAÇÃO ALIMENTAR E NUTRICIONAL	40	5
ÉTICA PROFISSIONAL	40	5
HAXHR	0	5
NUTRIÇÃO DO ESPORTE	40	5
PESQUISA EM ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO	40	5
PRÁTICAS INTEGRADAS V	40	5
TÉCNICA DIETÉTICA	80	5
AACC	25	6
ESTÁGIO I - NUTRIÇÃO SOCIAL	244	6
GASTRONOMIA	40	6
HAXHR	0	6
NUTRIÇÃO MATERNO INFANTIL	40	6
PRÁTICAS INTEGRADAS VI	40	6
PROJETO INTEGRADOR	40	6
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	40	6
AACC	25	7
AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE COLETIVIDADES	40	7
DIETOTERAPIA	80	7
ESTÁGIO II - NUTRIÇÃO CLÍNICA	244	7
FISIOLOGIA DA NUTRIÇÃO	40	7
HAXHR	0	7
PATOLOGIA DA NUTRIÇÃO	40	7
PRÁTICAS INTEGRADAS VII	40	7
AACC	25	8
ESTÁGIO III - NUTRIÇÃO EM PRODUÇÃO	244	8
HAXHR	0	8
INTERPRETAÇÃO DE EXAMES LABORATORIAIS	40	8
NUTRIÇÃO EM GERIATRIA	40	8
NUTRIÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA	40	8
PRÁTICAS INTEGRADAS VIII	40	8
TCC	100	8
TERAPIA NUTRICIONAL	80	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	3472	

Infraestrutura do Curso:



PEDAGOGIA:

Objetivo do Curso:

O Curso de Pedagogia EaD e Híbrido do Centro Universitário Amparense - UNIFIA tem por objetivos gerais a formação do profissional para exercer a docência na educação infantil, nos anos iniciais do ensino fundamental e nos cursos de formação que exijam conhecimentos pedagógicos; para atuar na gestão educacional em espaços escolares e não escolares. Dessa forma busca-se oferecer formação inicial ampla para o exercício da docência na Educação Infantil, anos iniciais do Ensino Fundamental, Ensino Médio – modalidade Normal, e em cursos de Educação Profissional tanto na área de serviços como no apoio escolar, ou em outras áreas nas quais sejam previstos conhecimentos pedagógicos em espaços escolares e não-escolares; assim, como articular o ensino, a pesquisa e a extensão, buscando a produção do conhecimento e a solução de desafios e de problemas da prática pedagógica.

O que aprende no curso:

O curso de Pedagogia capacita o aluno à atuar com ética e compromisso com vistas à construção de uma sociedade justa, equânime, igualitária; Compreender, cuidar e educar crianças de zero a cinco anos, de forma a contribuir, para o seu desenvolvimento nas dimensões, entre outras, física, psicológica, intelectual, social; Fortalecer o desenvolvimento e as aprendizagens de crianças do ensino fundamental, assim como daqueles que não tiveram oportunidade de escolarização na idade própria; Trabalhar, em espaços escolares e não-escolares, na promoção da aprendizagem de sujeitos em diferentes fases do desenvolvimento humano, em diversos níveis e modalidades do processo educativo; Reconhecer e respeitar as manifestações e necessidades físicas, cognitivas, emocionais, afetivas dos educandos nas suas relações individuais e coletivas; Ensinar língua portuguesa, matemática, ciências, história, geografia, artes, educação física, de forma interdisciplinar e adequada às diferentes fases do desenvolvimento humano; Relacionar as linguagens dos meios de comunicação à educação, nos processos didático-pedagógicos, demonstrando domínio das tecnologias de informação e comunicação adequadas ao desenvolvimento de aprendizagens significativas; promover e facilitar relações de cooperação entre a instituição educativa, a família e a comunidade; Identificar problemas socioculturais e educacionais com postura investigativa, integrativa e propositiva em face de realidades complexas, com vistas a contribuir para superação de exclusões sociais, étnico-raciais, econômicas, culturais, religiosas, políticas e outras; Demonstrar consciência da diversidade, respeitando as diferenças de natureza ambiental-ecológica, étnico-racial, de gêneros, faixas geracionais, classes sociais, religiões, necessidades especiais, escolhas sexuais, entre outras; Desenvolver trabalho em equipe, estabelecendo diálogo entre a área educacional e as demais áreas do conhecimento; Participar da gestão das instituições contribuindo para elaboração, implementação, coordenação, acompanhamento e avaliação do projeto pedagógico; participar da gestão das instituições planejando, executando, acompanhando e avaliando projetos e programas educacionais, em ambientes escolares e não-escolares; Realizar pesquisas que proporcionem conhecimentos, entre outros: sobre acadêmicos e alunas e a realidade sociocultural em que estes desenvolvem suas experiências não escolares; sobre processos de ensinar e de aprender, em

diferentes meios ambiental- ecológicos; sobre propostas curriculares; e sobre organização do trabalho educativo e práticas pedagógicas; Utilizar, com propriedade, instrumentos próprios para construção de conhecimentos pedagógicos e científicos; Estudar, aplicar criticamente as diretrizes curriculares e outras determinações legais que lhe caiba implantar, executar, avaliar e encaminhar o resultado de sua avaliação às instâncias competentes.

Áreas de atuação com este curso:

O egresso do curso de Pedagogia poderá atuar em diversas áreas como: Docência ou gestão de Escolas públicas e privadas; Atuação em Instituições não formais de ensino; Educação Especial; Orientação vocacional; Edição e criação de materiais didáticos; Desenvolvimento de atividades educacionais em ONGs; Formação de ensino à distância; Consultoria e Assessoria para escolas, faculdades, cursos e etc.; Desenvolvimento de atividades educacionais e treinamentos para funcionários de empresas; Trabalho na área educacional de hospitais, museus, escolas de idiomas, bibliotecas, brinquedotecas e etc; Planejamento, desenvolvimento de projetos, assessoramento técnico e consultoria educacional.

Mercado de trabalho para esse curso:

O mercado de trabalho para o egresso do curso de Pedagogia vem expandido a cada ano que se passa e sendo requisitado em espaços que requer um profissional da área da Educação e conhecimento dos processos pedagógicos e didáticos de ensino e aprendizagem – além do ambiente escolar, o Pedagogo poderá atuar desde empresas com planejamento de capacitação de funcionários até com assessoramento técnico e consultoria educacional.

Matriz Curricular do curso:

MATRIZ PEDAGOGIA - INGRESSANTES 20241		
DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL E ÉTICO	80	1
DIDÁTICA I	80	1
EDUCAÇÃO INFANTIL I	40	1
EXTENSÃO	40	1
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
PRÁTICA DE ENSINO: EDUCAÇÃO INFANTIL I	80	1
PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO I	40	1
AACC	25	2
DIDÁTICA II	80	2
EDUCAÇÃO INFANTIL II	40	2
EXTENSÃO	40	2
FUNDAMENTOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA	40	2
HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO	80	2
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	2
PRÁTICA DE ENSINO: EDUCAÇÃO INFANTIL II	80	2
PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO II	40	2
AACC	25	3
ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO I	80	3
EXTENSÃO	40	3
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	3
LITERATURA NA EDUCAÇÃO BÁSICA	40	3
PRÁTICA DE ENSINO: CICLO DE ALFABETIZAÇÃO	80	3

PRINCÍPIOS E MÉTODOS DA GESTÃO ESCOLAR I	80	3
SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO I	80	3
AACC	25	4
ALFABETIZAÇÃO E LETRAMENTO II	80	4
EXTENSÃO	40	4
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	4
METODOLOGIA DA PESQUISA	40	4
POLÍTICAS PÚBLICAS NA EDUCAÇÃO BÁSICA	40	4
PRÁTICA DE ENSINO: FUNDAMENTAL I	40	4
PRINCÍPIOS E MÉTODOS DA GESTÃO ESCOLAR II	80	4
SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO II	80	4
AACC	25	5
ESTÁGIO I	100	5
EXTENSÃO	40	5
FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO I	80	5
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	5
METODOLOGIA DO ENSINO DA LÍNGUA PORTUGUESA	40	5
PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO	80	5
PRÁTICA DE ENSINO: FUNDAMENTAL II	40	5
GESTÃO ESCOLAR E ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO	40	5
PRÁTICA DE ENSINO: LÍNGUA PORTUGUESA	40	5
AACC	25	6
EDUCAÇÃO INCLUSIVA E ESPECIAL	80	6
ESTÁGIO II	100	6
EXTENSÃO	40	6
FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO II	80	6
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	6
METODOLOGIA DO ENSINO DE MATEMÁTICA	40	6
PRÁTICA DE ENSINO: MATEMÁTICA	40	6
PRÁTICA DE ENSINO: SUPERVISÃO/ DIREÇÃO	40	6
AACC	25	7
CORPO, MOVIMENTO E LAZER	40	7
CURRÍCULO E ATUAÇÃO MULTIDISCIPLINAR	40	7
DIREITOS HUMANOS E DIVERSIDADE	40	7
ESTÁGIO III	100	7
EXTENSÃO	80	7
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	7
METODOLOGIA DO ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS	40	7
METODOLOGIA DO ENSINO DE HISTÓRIA E GEOGRAFIA	40	7
PRÁTICA DE ENSINO: CIÊNCIAS NATURAIS	40	7
PRÁTICA DE ENSINO: HISTÓRIA E GEOGRAFIA	40	7
AACC	25	8
EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS	40	8
ESTÁGIO IV	100	8
EXTENSÃO	80	8
HISTÓRIA DA CULTURA AFRO-BRASILEIRA E INDÍGENA	40	8

HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	8
LIBRAS	40	8
METODOLOGIA DO ENSINO DE ARTE	40	8
PESQUISA EDUCACIONAL E ESTATÍSTICA APLICADA	40	8
PRÁTICA DE ENSINO: ARTE	40	8
TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	40	8
CARGA HORÁRIA TOTAL	3600	

Infraestrutura do Curso:



PSICOLOGIA:

Objetivo do Curso:

O curso de Psicologia do Centro Universitário Amparense – UNIFIA, em consonância com sua missão, tem como objetivo central formar profissionais psicólogos capacitados para intervir nas diferentes áreas e campos da Psicologia, com visão abrangente, sustentada pelos diferentes paradigmas históricos, epistemológicos e filosóficos, refletindo uma ampla possibilidade de atuação mediada pelo pluralismo conceitual e metodológico da própria Psicologia. Isso visa garantir a formação de profissionais comprometidos com a ética e com o desenvolvimento científico da profissão, observando os fenômenos sociais, econômicos, políticos, culturais e históricos da sociedade, respeitando os Direitos Humanos e o Estado Democrático de Direito em sua totalidade.

O que aprende no curso:

O curso de Psicologia tem a duração de 5 anos e é composto por aulas vivenciais e práticas das mais diversas disciplinas. Por exemplo, aulas em laboratório de Anatomia e Fisiologia Humana, Análise e Observação do Comportamento, Clínica-Escola de Psicologia – esta, onde o aluno fará o Estágio supervisionado em ênfases que vier a escolher, como Clínica, Organizacional, escolar e Educacional, dentre tantas outras. Ainda, algumas disciplinas ofertam a vivência da teoria com a prática, como as disciplinas de Avaliação Psicológica e Psicodiagnóstico (uso de testes e técnicas privativas do Psicólogo), Arteterapia, dentre outros.

Áreas de atuação com este curso:

O Egresso do curso de Psicologia poderá atuar com Psicologia educacional ou escolar, Psicologia organizacional e do trabalho, Psicologia Clínica, Psicologia de trânsito (na forma de perito), Psicologia jurídica (na forma de perito ou de analista judiciário), Psicologia social (CREAS, CRAS, NASF), Psicologia hospitalar e da saúde, Psicologia esportiva, Comportamento do consumidor, Orientação profissional e de carreira, Acompanhamento terapêutico, Neuropsicologia.

Mercado de trabalho para esse curso:

O trabalho dentro das clínicas e consultórios é o mais comum no mercado para esse profissional. Os psicólogos terapeutas acompanham crianças, jovens e adultos para que eles consigam viver com mais autonomia. Em hospitais e centros de saúde, pacientes com doenças graves e seus familiares precisam de apoio psicológico para lidar com a doença. É nesse cenário que entra o psicólogo hospitalar, que atua com médicos e outros profissionais do setor de saúde para fortalecer familiares e pacientes física e mentalmente.

Matriz Curricular do curso:

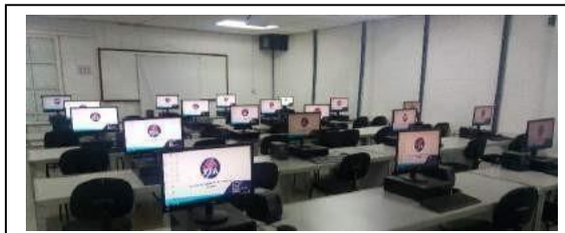
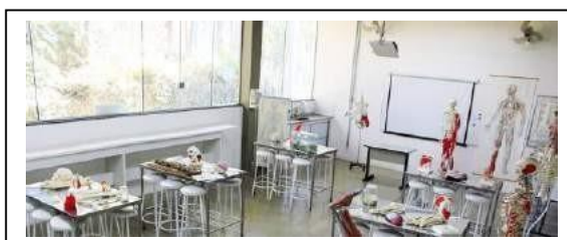
MATRIZ PSICOLOGIA - INGRESSANTES 20241

DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
PSICOLOGIA DA APRENDIZAGEM	40	1
LÍNGUA PORTUGUESA	40	1
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	1
FILOSOFIA	40	1
FUNDAMENTOS DA PSICOLOGIA SOCIAL	40	1
SAÚDE COLETIVA E POLÍTICAS PÚBLICAS	40	1
COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA	80	1
SOCIOLOGIA	40	1
PRÁTICAS INTEGRADAS I	40	1
AACC I	10	1
ANATOMIA E FISILOGIA	80	2
PSICOLOGIA DA PERSONALIDADE	40	2
FUND. DA PSICOLOGIA EXISTENCIAL-HUMANISTA	80	2
ANÁLISE EXPERIMENTAL DO COMPORTAMENTO	80	2
METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	40	2
BIOESTATÍSTICA	40	2
PRÁTICAS INTEGRADAS II	40	2
AACC II	10	2
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	2
ANTROPOLOGIA	40	3
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO: INFÂNCIA *	40	3
FUNDAMENTOS DA PSICOLOGIA CLÍNICA **	80	3
FUND. HISTÓRICOS E EPISTEMOLÓGICOS DA PSICOLOGIA	40	3
NEUROCIÊNCIAS	40	3
DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA	40	3
ÉTICA PROFISSIONAL	40	3
PRÁTICAS INTEGRADAS III	40	3
AACC III	10	3
* ESTÁGIO BÁSICO I: PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO: INFÂNCIA	10	3
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	3
FUNDAMENTOS DA NEUROPSICOLOGIA	40	4
FUNDAMENTOS DA PSICOLOGIA DA SAÚDE *	40	4
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO: ADOLESCÊNCIA	40	4
PSICOLOGIA COMUNITÁRIA	40	4
TEORIA PSICANALÍTICA FREUDIANA	80	4
PSICOLOGIA SOCIAL E TEORIAS DE GRUPO	40	4
TTP 1 - TEORIAS E TESTES PSICOLÓGICOS	40	4
TÉC. DE OBSERV. E ENTREVISTA EM PSIC. CLÍNICA **	40	4
PRÁTICAS INTEGRADAS IV	40	4
AACC IV	10	4
* ESTÁGIO BÁSICO II: FUNDAMENTOS DA PSICOLOGIA DA SAÚDE	20	4
** ESTÁGIO BÁSICO II: TÉC. DE OBSERV. E ENTREVISTA EM PSIC. CLÍNICA	40	4
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	4
TTP 2 - TEORIAS E TESTES PSICOLÓGICOS	40	5

PSICOPATOLOGIA GERAL	80	5
PSICOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO: MATURIDADE E ENVELHECIMENTO	40	5
SAÚDE MENTAL NO CONTEXTO COMUNITÁRIO *	40	5
PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO	40	5
PSICOLOGIA E PESQUISA EM MEMÓRIA SOCIAL	40	5
PRÁTICAS INTEGRADAS V	40	5
AACC V	10	5
* ESTÁGIO BÁSICO III: SAÚDE MENTAL NO CONTEXTO COMUNITÁRIO	20	5
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	5
PSICOFARMACOLOGIA	40	6
TERAPIA COGNITIVA E TERAPIA COMPORTAMENTAL	80	6
TEORIAS PSICOTERÁPICAS: ABORDAGENS CORPORAIS	40	6
TEORIAS PSICANALÍTICAS **	40	6
PSICOLOGIA ESCOLAR *	40	6
PESQUISA QUALITATIVA EM PSICOLOGIA SOCIAL	40	6
PSICOLOGIA COGNITIVA	40	6
AACC VI	10	6
* ESTÁGIO BÁSICO IV: PSICOLOGIA ESCOLAR	10	6
PRÁTICAS INTEGRADAS VI	40	6
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	6
PSICOLOGIA HOSPITALAR	40	7
FUNDAMENTOS EM PSICOLOGIA INSTITUCIONAL	40	7
TERAPIA SISTÊMICA DA FAMÍLIA	40	7
ESTRAT. DE INTERVENÇÃO EM PSICOL. COMUNITÁRIA **	40	7
PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO I	40	7
ENFOQUES CLÍNICOS DA PSICOLOGIA EXISTENCIAL-HUMANISTA	40	7
PSICOLOGIA JURÍDICA	40	7
PSICODIAGNÓSTICO	80	7
PRÁTICAS INTEGRADAS VII	40	7
AACC VII	10	7
** ESTÁGIO ESPECÍFICO EM ESTRAT. DE INTERVENÇÃO EM PSICOL. COMUNITÁRIA	40	7
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	7
PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO INCLUSIVA **	40	8
PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO II *	40	8
TEORIAS E TÉCNICAS EM PSICOTERAPIA PSICANALÍTICA.	80	8
METODOLOGIA DA PESQUISA EM PSICOLOGIA	40	8
TEORIAS E TÉCN. EM PSICOTERAPIA COGN. COMP.	40	8
PRÁTICAS INTEGRADAS VIII	40	8
AACC VIII	10	8
* ESTÁGIO BÁSICO VI: PSICOLOGIA ORGANIZACIONAL E DO TRABALHO	20	8
** ESTÁGIO BÁSICO VII: PSICOLOGIA E EDUCAÇÃO INCLUSIVA	20	8
ORIENTAÇÃO VOCACIONAL	40	8
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	8
ENFASE 1 - ATENDIMENTO CLÍNICO		
OPTATIVA	60	9
ATENDIMENTO CLÍNICO I: SUPERVISÃO E PRÁTICA *	80	9
PRÁTICAS INTEGRADAS IX	40	9
AACC IX	10	9

TCC I	40	9
* ESTÁGIO ESPECÍFICO EM ATENDIMENTO CLÍNICO I: SUPERVISÃO E PRÁTICA	210	9
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	9
ATENDIMENTO CLÍNICO II: SUPERVISÃO E PRÁTICA *	80	10
PRÁTICAS INTEGRADAS X	40	10
AACC X	10	10
TCC II	40	10
* ESTÁGIO ESPECÍFICO EM ATENDIMENTO CLÍNICO II: SUPERVISÃO E PRÁTICA	210	10
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	10
ENFASE 2 - INSTITUIÇÕES DE SAÚDE		
* ESTÁGIO ESPECÍFICO EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE I	210	09
AACC IX	10	09
PRÁTICAS PSICOLÓGICAS EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE I *	80	09
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	09
OPTATIVA	60	09
PRÁTICAS INTEGRADAS IX	40	09
TCC I	40	09
* ESTÁGIO ESPECÍFICO EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE II	210	10
AACC X	10	10
PRÁTICAS PSICOLÓGICAS EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE II *	80	10
HORA AULA X HORA RELÓGIO	-	10
PRÁTICAS INTEGRADAS X	40	10
TCC II	40	10
CARGA HORARIA TOTAL - HORAS	4000	
OBS: A PARTIR DO 9º SEMESTRE O ALUNO ESCOLHE A ÊNFASE QUE IRA CURSAR, SENDO ÊNFASE 1 QUE COMPREENDE A ESTÁGIO ESPECÍFICO DE ATENDIMENTO CLÍNICO OU ÊNFASE 2 EM ESTÁGIO ESPECÍFICO EM INSTITUIÇÕES DE SAÚDE. O TOTAL DO CURSO É DE 4.000 HORAS		

Infraestrutura do Curso:



QUALIDADE:

Objetivo do Curso:

O curso de Gestão da Qualidade tem como objetivo formar profissionais que compreendam e saibam como ajustar procedimentos internos para que empresas obtenham certificações de qualidade. Entre as organizações que determinam os padrões de qualidade e certificam empresas, estão o Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) e a International Organization for Standardization (ISO).

O que aprende no curso:

Desenvolver pessoas capazes de avaliar sistematicamente procedimentos, rotinas internas e externas de uma organização, implementar as mudanças necessárias para obter determinada certificação de qualidade e ainda treinar profissionais envolvidos em processos produtivos.

Áreas de atuação com este curso:

Ao concluir o curso de Gestão de Qualidade você estará apto a exercer sua profissão em diferentes áreas: Coordenação e certificação de qualidade; Modelagem de processos; Auditoria e Consultoria.

Mercado de trabalho para esse curso:

Os profissionais dessa área podem atuar em auditoria, consultoria para implantação de normas e melhoria de processos, entidades certificadoras da qualidade (como ISO, ABNT ou Inmetro), entre outros. E tudo isso em múltiplos setores: industrial, corporativo, saúde ou ambiental. Algumas áreas: Agente Fiscal Metroológico e de Qualidade; Técnico de Garantia da Qualidade; Certificação de Qualidade Internacional; Auditoria; Modelagem de Processos e Consultoria.

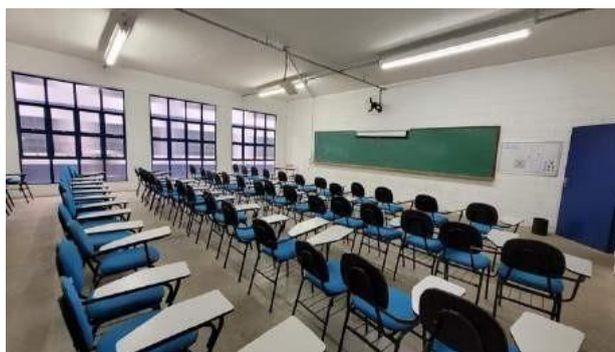
Matriz Curricular do curso:

MATRIZ QUALIDADE - INGRESSANTES 20241

DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
AACC	25	1
CONTABILIDADE EMPRESARIAL	40	1
ESTATÍSTICA	40	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
FERRAMENTAS DA QUALIDADE	40	1
GESTÃO DE PESSOAS	40	1
GESTÃO E ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO	40	1
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	1
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	1
PI - PROCESSOS E QUALIDADE	40	1
SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE	40	1
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	40	1
AACC	25	2
AUDITORIA DA QUALIDADE	40	2
CERTIFICAÇÃO DA QUALIDADE	40	2
DIREITO E LEGISLAÇÃO	40	2
ETICA E RESPONSABILIDADE SOCIO AMBIENTAL	40	2
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
GESTÃO DE CUSTOS	40	2
GESTÃO DE PROJETOS DA QUALIDADE	40	2
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	2
LOGÍSTICA E SUPRIMENTOS	40	2
MÉTODOS DE ANÁLISE E SOLUÇÃO DE PROBLEMAS	40	2
PI- CERTIFICAÇÕES DE QUALIDADE	40	2
AACC	25	3

CONTROLE ESTATÍSTICO DE PROCESSOS	40	3
ERGONOMIA, SEGURANÇA E HIGIENE DO TRABALHO	40	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
GESTÃO ESTRATÉGICA DA QUALIDADE	40	3
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	3
INDICADORES DE DESEMPENHO	40	3
PI: SISTEMAS DE QUALIDADE INTEGRADOS	40	3
PSICOLOGIA	40	3
QUALIDADE EM SERVIÇOS, CLIENTES E PARCEIROS	40	3
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL	40	3
TÓPICOS ESPECIAIS EM QUALIDADE I	40	3
AACC	25	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA	40	4
FUNDAMENTOS DA QUALIDADE	40	4
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	4
INFORMÁTICA	40	4
LIBRAS	40	4
PI - PLANO DE NEGÓCIOS E EMPREENDEDORISMO	40	4
PORTUGUES INSTRUMENTAL	80	4
TÉCNICAS DE GESTÃO E EMPREENDEDORISMO	40	4
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	40	4
CARGA HORÁRIA TOTAL	1700	

Infraestrutura do Curso:



RECURSOS HUMANOS:

Objetivo do Curso:

Desenvolver conhecimentos, habilidades, e atitudes que proporcionem a plena competência para promover mudanças e inovações inerentes à gestão de pessoas, por meio da oferta de conteúdos teórico -práticos necessários para atuação como gestor de talentos humanos de uma organização, qualquer que seja sua natureza e porte, permitindo a atuação crítica nos diversos subsistemas integrantes da área de Recursos Humanos.

O que aprende no curso:

São competências adquiridas: atuar como coach, treinando, ensinando e desafiando pessoas continuamente; empoderar o seu time; ser produtivo, evitando procrastinação e focando em resultados; comunicar-se, ouvindo e compartilhando informações com a equipe; proporcionar um ambiente de trabalho inclusivo, livre de preconceitos; conversar sobre performance com os colaboradores; usar habilidades técnicas e visão estratégica para aconselhar trabalhadores e apoiar o desenvolvimento de carreira; e tomar decisões com confiança, baseando-se em dados.

Áreas de atuação com este curso:

O gestor de RH também é responsável pela motivação e pelo engajamento dos colaboradores, garantindo seu bem-estar e integração à empresa. Além disso, o RH investe na capacitação dos trabalhadores para aumentar a produtividade e para prepará-los para assumir novos cargos na empresa — ações fundamentais para o negócio ter resultados. Áreas de Atuação: cumprimento das legislações trabalhistas; gerenciamento do clima organizacional; recrutamento e seleção de novos trabalhadores; treinamento e desenvolvimento de colaboradores; definição de cargos e salários da empresa; criação de programas de incentivo; estruturação de processos burocráticos; gerenciamento de conflitos.

Mercado de trabalho para esse curso:

Os avanços tecnológicos mudaram bastante a Gestão de Recursos Humanos. Isso porque, como a tecnologia assume boa parte das rotinas repetitivas, as empresas passaram a buscar novas competências e habilidades nos seus colaboradores.

Em vez de contratar pessoas que trabalham sempre da mesma forma dentro de um padrão, os gestores de RH precisam empregar e desenvolver talentos com outro perfil. Empreendedorismo, inovação, resolução de problemas, criatividade e comunicação são algumas das diversas habilidades valorizadas nos dias atuais. Por isso, o profissional de RH qualificado para atuar nesse realidade se valoriza. As carreiras mais valorizadas são: Analista de Recursos Humanos; Agente de Recrutamento e Seleção; Diretor de Recursos Humanos; Gerente de Recursos Humanos; e Gestor de Soft Skills.

Matriz Curricular do curso:

DISCIPLINA	CH	SEMESTRE
CONTABILIDADE EMPRESARIAL	40	1
ESTATÍSTICA	40	1
FILOSOFIA, ÉTICA E O MUNDO DO TRABALHO	40	1
GESTÃO ADMINISTRATIVA DE PESSOAS	40	1
LEGISLAÇÃO SOCIAL	40	1
PI - GESTÃO DE PESSOAS	40	1
TÉCNICAS DE GERENCIAMENTO E LIDERANÇA	40	1
TÉCNICAS E FERRAMENTAS DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO	40	1
METODOLOGIA DA PESQUISA CIENTÍFICA	40	1
AACC	25	1
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	1
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	1
ROTINAS DE DEPTO PESSOAL E CÁLCULOS TRABALHISTA	80	2
GESTÃO DE BENEFÍCIOS	40	2
GESTÃO DE CARGOS E SÁLARIOS	40	2
GESTÃO DE CUSTOS	40	2
PI - CARGOS E SALARIOS	40	2
TECNOLOGIAS APLICADAS AOS RECURSOS HUMANOS	40	2
TREINAMENTO E DESENVOLVIMENTO DE PESSOAL	40	2
TÓPICOS ESPECIAIS RECURSOS HUMANOS	40	2
AACC	25	2
HORA AULA/HORA RELÓGIO	0	2

EXTENSÃO ACADÊMICA	40	2
AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO	40	3
DESENVOLVIMENTO E FORMAÇÃO DE TALENTOS	40	3
GESTÃO DE SISTEMAS DE QUALIDADE	40	3
PSICOLOGIA	40	3
PLANEJAMENTO DE CARREIRA E SUCESSÃO	40	3
PI: FORMAÇÃO DE TALENTOS	40	3
QUALIDADE DE VIDA E ESTRESSE NO TRABALHO	40	3
SISTEMAS DE GESTÃO AMBIENTAL	40	3
TÓPICOS ESPECIAIS EM RECURSOS HUMANOS II	40	3
AACC	25	3
HORA AULA / HORA RELÓGIO	0	3
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	3
FUNDAMENTOS DA MATEMÁTICA	80	4
INFORMÁTICA	40	4
PI: RECURSOS HUMANOS ESTRATÉGICOS	40	4
PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	80	4
TEORIA GERAL DA ADMINISTRAÇÃO	40	4
TÓPICOS ESPECIAIS EM RECURSOS HUMANOS HUMANOS III	40	4
TÓPICOS ESPECIAIS RECURSOS HUMANOS IV	40	4
AACC	25	4
HORA AULA X HORA RELÓGIO	0	4
EXTENSÃO ACADÊMICA	40	4
CARGA HORÁRIA TOTAL	1700	

Infraestrutura do Curso:

