

**PROGRAMA DE CADA CURSO OFERECIDO E DEMAIS COMPONENTES CURRICULARES,
SUA DURAÇÃO, REQUISITOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

ADMINISTRAÇÃO

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3116 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra-Classe	Total em Horas/Aulas
Comunicação e Expressão	2		50
Filosofia	2		50
Informática	2	25	75
Instituições de Direito	2		50
Introdução a Administração	2	25	75
Introdução à Economia	2		50
Matemática Aplicada à Administração I	2		50
Psicologia Aplicada à Administração	2		50
Sociologia Aplicada à Administração I	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 1º SEMESTRE	18		500

SEGUNDO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra-Classe	Total em Horas/Aulas
Comportamento Humano nas Organizações	2		50
Contabilidade I	2		50
Cultura e Comportamento Empreendedor	2		50
Fundamentos de Marketing	2		50
Introdução ao Direito Comercial	2		50
Matemática Aplicada à Administração II	2		50
Microeconomia	2		50
Sociologia Aplicada à Administração II	2		50
Teoria das Organizações	2	25	75
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 2º SEMESTRE	18		475

TERCEIRO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
--------------------------	--------------------------	-----------------------------	----------------------------

Administração de Rec. Mat. e Patrimoniais I	2		50
Contabilidade II	2	25	75
Estatística I	2		50
Legislação Social e Tributária	2		50
Liderança I	2		75
Macroeconomia I	2		50
Matemática Financeira I	2	25	75
Negociação e Jogos de Empresas	2		50
Negócios Inovadores	2		50
Plano de Negócios I	2	25	75
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 3º SEMESTRE	20		600

QUARTO SEMESTRE	Hora/ aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Administração de Rec. Mat. e Patrimoniais II	2		50
Contabilidade III	2	25	75
Estatística II	2		50
Liderança II	2		75
Macroeconomia II	2		50
Matemática Financeira II	2	25	75
Plano de Negócios II	2	25	75
Teoria Geral da Administração I	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 4º SEMESTRE	16		500

QUINTO SEMESTRE	Hora/ aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Administração da Produção I	2		50
Administração de Sistemas de Informação I	2		50
Administração Financeira e Orçamentária I	2		50
Administração Mercadológica I	2		50
Controladoria	2		50
Metodologia de Pesquisa Científica I	2		50
Teoria e Prática Cambial I	2		50
Teoria Geral da Administração II	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 5º SEMESTRE	16		400

SEXTO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Administração da Produção II	2		50
Administração de Sistemas de Informação II	2		50
Administração Financeira e Orçamentária II	2		50
Administração Mercadológica II	2		50
Análise Econômico-financeira de Balanços	2		50
Economia Brasileira Contemporânea	2		50
Metodologia de Pesquisa Científica II	2		50
Teoria e Prática Cambial II	2		50
Teoria Geral da Administração III	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 6º SEMESTRE	18		450

SÉTIMO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Administração de Recursos Humanos I	2		50
Administração Financeira e Orçamentária III	2		50
Administração Mercadológica III	2		50
Contabilidade de Custos I	2		50
Elaboração e Avaliação de Projetos I	2	25	75
Gestão da Qualidade	2		50
Logística Empresarial	2		50
Pesquisa Operacional I	2		50
Planejamento Estratégico	2		50
Tópicos Avançados em Administração I	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 7º SEMESTRE	20		525

OITAVO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Administração de Recursos Humanos II	2		50

Administração Financeira e Orçamentária IV	2		50
Administração Mercadológica IV	2		50
Contabilidade de Custos II	2		50
Elaboração e Avaliação de Projetos II	2	25	75
Logística Empresarial	2		50
Pesquisa Operacional II	2		50
Tópicos Avançados em Administração II	2		50
SOMA DA CARGA HORÁRIA DO 8º SEMESTRE	16		425

Quadro Resumo	horas aula	total em horas/relógio
Carga Horária de disciplinas	3.875	2.583
Estágio Supervisionado		300
Atividades Complementares		200
Trabalho de Conclusão de Curso		
Optativa – Libras	50	33
Total	3.925	3.116

ARQUITETURA E URBANISMO

Duração: 10 semestres

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.833 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Matemática Aplicada à Arquitetura (1º Sem.)	50
Estética e História da Arte I (1º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo I (1º Sem.)	50
Desenho de Representação I (1º Sem.)	100
Plástica I (1º Sem.)	50
Projeto de Arquitetura I (1º Sem.)	100
Introdução aos Sistemas Estruturais I (1º Sem.)	50
Estudos Socioeconômicos Aplicados à Arquitetura e Urbanismo (1º Sem.)	50

Matemática Aplicada à Arquitetura (1º Sem.)	50
Estética e História da Arte I (1º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo I (1º Sem.)	50
Desenho de Representação I (1º Sem.)	100
Plástica I (1º Sem.)	50
Física Aplicada à Arquitetura (2º Sem.)	50
Estética e História da Arte II (2º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo II (2º Sem.)	50
Desenho de Representação II (2º Sem.)	100
Plástica II (2º Sem.)	50
Projeto de Arquitetura II (2º Sem.)	100
Introdução aos Sistemas Estruturais II (2º Sem.)	50
Estudos Ambientais Aplicados à Arquitetura e Urbanismo (2º Sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
Desenho de Representação III (1º Sem.)	50
Plástica III (1º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo III (1º Sem.)	50
Mecânica dos Solos e Fundações (1º Sem.)	50
Resistência de Materiais e Estática das Construções I (1º Sem.)	50
Geomática I (1º Sem.)	100
Projeto de Arquitetura III (1º Sem.)	100
Materiais e Tecnologia de Construção Civil I (1º Sem.)	50
Desenho de Representação IV (2º Sem.)	50
Plástica IV (2º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo IV (2º Sem.)	50
Metodologia de Pesquisa Científica (2º Sem.)	50
Resistência de Materiais e Estática das Construções II (2º Sem.)	50
Geomática II (2º Sem.)	100
Projeto de Arquitetura IV (2º Sem.)	100

Materiais e Tecnologia de Construção Civil II (2º Sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Sistemas Estruturais I (1º Sem.)	50
Conforto Ambiental I (1º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo V (1º Sem.)	50
Materiais e Tecnologia de Construção Civil III (1º Sem.)	50
Planejamento Urbano e Regional I (1º Sem.)	50
Projeto de Arquitetura V (1º Sem.)	100
Técnicas Retrospectivas I (1º Sem.)	50
Informática Aplicada I (1º Sem.)	50
Instalações Prediais I (1º Sem.)	50
Instalações Elétricas (2º Sem.)	50
Sistemas Estruturais II (2º Sem.)	50
Conforto Ambiental II (2º Sem.)	50
Teoria e História de Arquitetura e Urbanismo VI (2º Sem.)	50
Materiais e Tecnologia de Construção Civil IV (2º Sem.)	50
Planejamento Urbano e Regional II (2º Sem.)	50
Projeto de Arquitetura VI (2º Sem.)	100
Técnicas Retrospectivas II (2º Sem.)	50
Informática Aplicada II (2º Sem.)	50
Instalações Prediais II (2º Sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1050

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
Projeto de Interiores I (1º Sem.)	100
Sistemas Estruturais III (1º Sem.)	50
Projeto de Paisagismo I (1º Sem.)	100
Projeto de Urbanismo I (1º Sem.)	100
Projeto de Arquitetura VII (1º Sem.)	100
Conforto Ambiental III (1º Sem.)	50
Projeto de Interiores II (2º Sem.)	100

Sistemas Estruturais IV (2º Sem.)	50
Projeto de Paisagismo II (2º Sem.)	100
Projeto de Urbanismo II (2º Sem.)	100
Projeto de Arquitetura VIII (2º Sem.)	100
Conforto Ambiental IV (2º Sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	

QUINTA SÉRIE	C/H TOTAL
Pré TFG (1º Sem.)	150
Estética do Projeto (1º Sem.)	50
Ética e Legislação (1º Sem.)	50
Informática Aplicada III (2º Sem.)	100
Estágio Supervisionado	240
Trabalho Final de Graduação (2º Sem.)	320
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	810

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	360
TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	2933
DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
	3833

BIOLOGIA

Bacharelado e Licenciatura Plena

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.005 (hora/relógio)

Turno de funcionamento: Noturno

1º SEMESTRE

DISCIPLINAS MÓDULO A	TOTAL HORA/AULA
---------------------------------	----------------------------

Agricultura, plantas cultivadas e paisagens antropizadas	50
Introdução a Biotecnologia	25
Empreendedorismo	50
Fundamentos de biologia marinha	50
História e filosofia da Ciências	25
Lógica	25
Noções de Manejo e produção de espécies da fauna silvestre nativa e exótica	50
Tópicos especiais em biologia	125
Direitos Humanos	50
Relações étnicas raciais	50
TOTAL DO MÓDULO	500

2º SEMESTRE

DISCIPLINAS MÓDULO B	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Anatomia humana I	75	
Citologia	50	
Elementos de geologia I	50	
Física I	50	
Fundamentos de matemática I	50	
Leitura e interpretação de textos I	50	
Morfologia vegetal I (externa)	75	
Paleontologia	50	
Química geral I	75	
Projeto interdisciplinar I (saída a campo)	25	
Estágio supervisionado I (bacharelado)		40*
TOTAL DO MÓDULO	550	40*

3º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Anatomia humana II	75	
Elementos de geologia II	50	
Física II	50	
Fundamentos de matemática II	50	
Histologia e embriologia	75	
Leitura e interpretação de textos II	50	
Morfologia vegetal II(interna)	75	

Química geral II	75	
Estágio supervisionado II (bacharelado)		40*
Projeto Integrado de Práticas Educativas.	25	
Psicologia da educação I	50	
TOTAIS	575	40*

4º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Bioquímica I	50	
Sistemática vegetal I	50	
Ecologia I(geral)	50	
Fisiologia animal comparada	50	
Genética I	50	
Microbiologia I	50	
Produção de Textos	50	
Zoologia dos Invertebrados I	75	
Projeto interdisciplinar II (saída a campo)	25	
Estágio Supervisionado III(bacharelado)		40*
Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental I	50	
Psicologia da Educação II	50	
TOTAIS	550	40*

5º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Bioquímica II	50	
Biofísica	50	
Sistemática vegetal II	50	
Genética II	50	
Microbiologia II	50	
Técnica de pesquisa em ciências biológicas	50	
Zoologia dos Invertebrados II	75	
Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental II	50	
Didática I	50	

Prática de Ensino I (estágio supervisionado – ensino fundamental)	50	67
TOTAIS	525	67

6º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Bioestatística I	50	
Biologia molecular I	50	
Conservação de Recursos Naturais e Problemas ambientais	50	
Ecologia II (Populações)	75	
Fisiologia vegetal I	50	
Gestão ambiental	50	
Zoologia dos vertebrados I	75	
Higiene e saúde Pública I	50	
Estágio supervisionado III (bacharelado)		160*
Projetos interdisciplinares III (saída a campo)	25	
Didática II	50	
Prática de Ensino II (estágio supervisionado – ensino fundamental)	50	67
TOTAIS	575	227

7º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Bioestatística II	50	
Biologia molecular II	50	
Biogeografia	50	
Degradação ambiental, recuperação e restauração de paisagens	50	
Ecologia III (comunidades)	75	
Educação Ambiental I	50	
Fisiologia vegetal II	50	
Evolução	50	
Zoologia dos vertebrados II	50	

Projetos interdisciplinares IV (saída a campo)	25	
Estágio Supervisionado IV (bacharelado)		160*
Didática III	50	
Prática de Ensino III (estágio supervisionado – ensino médio)	25	84
TOTAIS	575	244*

8º SEMESTRE

DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
Sistemática	50	
Ecotoxicologia	50	
Educação Ambiental II	50	
Geoprocessamento e sensoriamento remoto	50	
Impacto ambiental	50	
Libras	50	
Serviços do ecossistema (ambientais)	50	
Taxonomia de plantas cultivadas: Botânica econômica	50	
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)		80*
Didática IV	50	
Prática de Ensino IV (estágio supervisionado – ensino médio)	25	84
TOTAIS	475	164

Em destaque – matérias específicas do Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
300	300

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO DISCIPLINAS	HORAS/RELÓGIO
4325	4005

BIOMEDICINA

Duração: 4 anos

Regime: Anual

Carga horária total: 3334 horas/relógio

Turno de funcionamento: Integral e Noturno

1º SEMESTRE	C/H
Deontologia e Legislação Biomédica	50
Marketing e Administração Aplicada	50
Terapias Complementares	50
Psicologia Aplicada a Saúde	50
Ciências Sociais Aplicadas a Saúde	50
Sistema Único de Saúde	50
Linguagem e Interpretação de Textos	50
Práticas Integradas Aplicadas	50
Estética e Cosmética	50
Saúde Pública	75
Cálculos Aplicados	75
TOTAL	600 H/A

2º SEMESTRE	C/H
Anatomia Humana I	75
Química Geral e Inorgânica	100
Química Orgânica	100
Biologia Celular I	50
Biofísica Aplicada	100
Físico-química Aplicada	50
Bioestatística Aplicada	50
Histologia e Embriologia Humana I	50
TOTAL	575 H/A

3º SEMESTRE	C/H
Anatomia Humana II	75
Biologia Celular II	50
Histologia e Embriologia Humana II	50
Bioquímica I	75
Química Analítica Qualitativa e Instrumental	50
Genética Humana	50
Biologia Molecular I	50
Microbiologia I	50
Ecologia	50
Hematologia I	50
TOTAL	550 H/A

4º SEMESTRE	C/H
Bioquímica II	75
Microbiologia II	50
Genética Médica	50
Fisiologia Humana I	100
Parasitologia	100
Patologia Geral	100
Imunologia I	50
Biologia Molecular II	50
TOTAL	575 H/A

5º SEMESTRE	C/H
Imunologia II	50
Fisiologia Humana II	50
Bacteriologia I	50
Virologia I	50
Micologia I	50
Tecnologia Genômica e Reprodução Assistida	50
Toxicologia Geral e Análises Toxicológicas I	50
Metodologia da Pesquisa Científica I	50
Patologia dos Sistemas	50
Hematologia II	50
Citologia oncótica (Citologia esfoliativa)	50
TOTAL	550 H/A

6º SEMESTRE	C/H
Análises Ambientais	50
Bacteriologia II	50
Virologia II	50
Micologia II	50
Bioinformática	50
Toxicologia Geral e Análises Toxicológicas II	50
Bromatologia e Análises de Alimentos	100
Metodologia da Pesquisa Científica II	50
Farmacologia	50
Diagnósticos por Imagem	50
Banco de Sangue	50
TOTAL	600 H/A

7º SEMESTRE	C/H
Parasitologia Clínica	50
Líquidos Corporais	50

Imunologia Clínica	50
Laboratório Clínico, Biossegurança e Controle de Qualidade	50
TOTAL	200 H/A
Estágio Supervisionado: Parasitologia Clínica	80
Estágio Supervisionado: Líquidos Corporais	80
Estágio Supervisionado: Imunologia Clínica	80
Estágio Supervisionado: Laboratório Clínico, Biossegurança e Controle de Qualidade	80
TOTAL	320 H/R

8º SEMESTRE	C/H
Hematologia Clínica	50
Bioquímica Clínica e Enzimologia Clínica	50
Bacteriologia Clínica	50
Micologia Clínica	50
TOTAL	200 H/A
Estágio Supervisionado: Hematologia Clínica	80
Estágio Supervisionado: Bioquímica Clínica e Enzimologia Clínica	80
Estágio Supervisionado: Bacteriologia Clínica	80
Estágio Supervisionado: Micologia Clínica	80
TOTAL	320 H/R

QUADRO RESUMO	HORA/ AULA	HORA/RELÓGIO
Carga horária das Disciplinas	3850	2566
Estágio Supervisionado		640
Atividades Complementares		128
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO		3334
DISCIPLINAS OPTATIVAS		
Libras (Optativa)	50	33
Estágio Supervisionado: Citologia Oncótica (Citologia Esfoliativa) (Optativa)		500
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINAS OPTATIVAS		3867

Duração: 4 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.066 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
Metodologia do Trabalho Científico I	50
Matemática financeira	50
Inovação e Criatividade	50
Contabilidade de Custos	50
Contabilidade Social	50
Governança Corporativa	50
Contabilidade Avançada I	50
Direito Trabalhista e Legislação Social	50
Subvenções, Assistências Governamentais e Contratos de Concessões.	50
Metodologia do Trabalho Científico II	50
Contabilidade Avançada II	50
Sociedade, Tecnologia e Sustentabilidade.	50
Economia do Setor Público	50
Contabilidade Societária	50
Direito e Legislação Tributária	50
Perícia, Avaliação e Arbitragem	50
Apuração e Análise de Custos	50
Análise de Projetos e Orçamentos Empresariais	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	900

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	300

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	3066

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	40

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
--	---------------------------

DESIGN DE MODA**Duração:** 3 Anos**Regime:** Semestral**Carga horária total:** 1.683 horas/relógio**Turno de funcionamento:** Noturno**MODULO A**

Disciplinas	C. H.
Cultura e Sociedade *	50
Empreendedorismo *	50
Inovação e Sustentabilidade	50
Marketing Aplicado ao Design *	50
Processos de Criação	50
Produção Textual	50
Teorias da Comunicação *	50
Vetorização de Imagem	50
Subtotal do módulo	400

MODULO B

Disciplina	C. H.
Antropometria e Tecnologia da Confecção	50
Estudo da Cor, Forma e Harmonia	50
Fotografia	50
História da Arte I	50
Manipulação de Imagem	50
Metodologia de projeto	50
Semiótica Aplicada ao Design *	50
Técnicas de Desenho	50
Subtotal do módulo	400

TERCEIRO SEMESTRE

Disciplina	C. H.
Comportamento e consumo de Moda *	50
Desenho de Moda	50
Eventos de Moda	50
História da Arte II	50
História da indumentária, estética e linguagem	50
Imagem Pessoal *	50
Materiais e processos Têxteis	50
Modelagem Industrial I	50

Subtotal do módulo	400
QUARTO SEMESTRE	
Disciplina	C. H.
Beneficiamento Têxtil	50
Consultoria de Moda	50
Desenho de ilustração de Moda	50
Desenho de Moda Vetorizado	50
Desenho técnico do Vestuário	50
História da moda no séc. XX e XXI	50
Modelagem Industrial II	50
Pesquisa de moda - <i>Coolhunting</i> *	50
Subtotal do módulo	400

QUINTO SEMESTRE

Disciplina	C. H.
Branding de moda *	50
Criação, Planejamento e desenvolvimento de coleções	50
Design e Cultura	50
Ficha técnica Digital	50
Jornalismo de Moda	50
Moulage	50
Visual Merchandising *	50
Subtotal do módulo	350

SEXTO SEMESTRE

Disciplina	C. H.
Design contemporâneo	50
Design de Acessórios	50
Design de Estampas	50
Figurino	50
Portfólio Digital	50
Varejo de Moda *	50
Subtotal do módulo	300

Integralização 3 anos - 5 anos

Hora aula total do curso	2250
Hora relógio total do curso	1500
10% Atividades Complementares	150
Optativa Libras, em conformidade com o Decreto 5626/2005	33
Carga horária com Disciplina optativa	1683

*As disciplinas identificadas com asterisco são componentes do módulo qualificador em **Varejo de Moda**

DESIGN DIGITAL

Duração: 3 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 2.473 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Produção Textual	50
Cultura e Sociedade	50
Marketing Aplicado ao Design	50
Inovação e Sustentabilidade	50
Empreendedorismo	50
Soundesign	50
Processos de Criação	50
Vetorização de Imagem	50
Teorias da Comunicação	50
Psicologia Aplicada ao Design	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	500

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Técnicas de Desenho	50
Plástica I	75
Metodologia de Projeto	50
História da Arte I	50
Estudo da Cor, Forma e Harmonia	50
Semiótica Aplicada ao Design	50
Fotografia	50
Redação e Hipertexto I	50
Manipulação de Imagem	50
Projeto I: Identidade Visual	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Programação Web: Front-End I	100
História da Arte II	50
Design de Embalagem	50
Ergonomia	50
Plástica II	75
Desenho e Perspectiva	50

Redação e Hipertexto II	50
História da Técnica e da Tecnologia	50
Projeto II: Design Gráfico	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	525

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
História do Design I	75
Programação Web: Front-End II	100
Narrativas Audiovisuais	100
Plástica III	75
Análise e Representação da Forma	50
Animação	50
Redação e Hipertexto III	50
Projeto III: Produção de Vídeo	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
História do Design II	75
Programação Web: Back-End I	100
Modelagem 3D	50
Design e Cultura	50
Plástica IV	50
IHC - Interação Humano Computador	50
Design de Interface Mobile	50
Economia e Gestão	50
Projeto IV: Design de Interface	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

SEXTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Programação Web: Back-End II	100
Filosofia do Design e Prática Profissional	50
História do Design III	100
Análise da Informação	50
Animação 3D	50
Projeto experimental	100
Materiais e Processos Industriais	50
Gestão de Projetos em Design	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

--	--

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	240

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	2200

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	2473

DIREITO

Duração: 5 anos

Regime: Anual/1º ano semestral

Carga horária total: 5050 horas/relógio + 450h

Turno de funcionamento: Noturno e Diurno

PRIMEIRA SÉRIE - SEMESTRAL	C/H TOTAL
Teoria Geral e H. Pens. Jur.I (1ºsem)	100 h/a
Ciências Sociais (1ºsem)	50 h/a
Dir.Civil :as pessoas e os bens 1ºsem	100 h/a
Redação e Ling.Forense I (1ºsem)	50 h/a
Ciência Política (1ºsem)	50 h/a
Dir. Constitucional I (1ºsem)	50 h/a
Economia Política (1ºsem)	50 h/a
T. Resp.Civil e Penal (1ºsem)	50 h/a
Teoria Geral e H. Pens.Jur.II 2ºsem	100 h/a
Sociologia Jurídica (2ºsem)	50 h/a
Dir.Civil: negócios jurídicos (2ºsem)	100 h/a
Redação e Ling.Forense II (2ºsem)	50 h/a
Teoria Geral do Estado (2ºsem)	50 h/a
Dir. Constitucional II (2ºsem)	50 h/a
T G P (2ºsem)	50 h/a
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000 h/a

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL

Direito Constitucional II	200 h/a
Direito Civil: Obrigações	100 h/a
Fundamentos do Direito do Trabalho	100 h/a
Teoria do Processo Civil	100 h/a
Fundamentos da Administração Pública	100 h/a
Direito Ambiental	100 h/a
Direito Penal: Teoria do Crime	100 h/a
Dir. Penal: Fundamentos e Legislação Penal (1º Semestre)	50 h/a
Medicina Legal (2º semestre)	50 h/a
Direito Empresarial: Parte Geral	100 h/a
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000 h/a

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Direito Civil: Contratos	100 h/a
Direito Tributário	200 h/a
Direito Empresarial: Societário	100 h/a
Direito Penal: Teoria, aplicação e execução das penas.	200 h/a
Direito Processual Civil I	100 h/a
Direito Processual Penal	200 h/a
Direito do Trabalho	100 h/a
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000 h/a

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
Direito Civil: Coisas	100 h/a
Direito Empresarial: Falimentar e Cambiário	100 h/a
Direito Penal: Teoria dos tipos penais e crimes em espécie	200 h/a
Direito Processual Civil II	200 h/a
Prática Jurídica I	100 h/a
Metodologia Elaboração da Pesquisa Científica (1º Semestre)	50 h/a
Direito Previdenciário (2º Semestre)	50 h/a
Direito Consumidor (1º Semestre)	50 h/a
Estágio Supervisionado	150 h
Direito da criança e do adolescente (2º Semestre)	50 h/a
Direito Administrativo	100 h/a
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000 h/a + 150 h

QUINTA SÉRIE	C/H TOTAL
Direito Civil: Família	100 h/a
Direito Civil: Sucessões	100 h/a
Direito Internacional	100 h/a
Direito Penal Aplicado	100 h/a

Prática Jurídica II	100 h/a
Direito do Trabalho Aplicado	100 h/a
Direito Penal: Legislação Especial	100 h/a
Direitos Humanos e Cidadania (1º semestre)	50 h/a
Direito Processual Civil III	100 h/a
Filosofia Geral e Jurídica (2º semestre)	50 h/a
Prática Jurídica Simulada	100 h/a
Mediação e Arbitragem (2º semestre)	50 h/a
Trabalho de Curso	-
Estágio Supervisionado	150 h
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1050 h/a + 150 h

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	150 h

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	5050 h/a + 450 h

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	50 h/a

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
	5100 h/a + 450 h

ECONOMIA

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.112 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

1º e 2º Semestres

Disciplina	Total em Horas Aulas
1º Semestre	
Língua Portuguesa	75
Instituições de Direito Público e Privado	50
Tecnologia de Informação	75
Matemática I	50
Economia I	50
Estatística I	50

Administração	50
História Econômica I	50
Ciências Sociais	50
Contabilidade I	50
2º Semestre	
Contabilidade II	75
Finanças Empresariais	50
Direito Comercial e Legislação Societária	50
Empreendedorismo	75
Sistema de Informação Gerencial	50
Responsabilidade Social	50
História Econômica II	50
Estatística II	50
Matemática II	50
Economia II	50
Total	1.100

3º e 4º Semestres

Disciplina	Total em Horas Aulas
3º Semestre	
Metodologia do Trabalho Científico I	75
Matemática financeira	75
Inovação e Criatividade	50
Contabilidade de Custos	50
Contabilidade Social	50
Governança Corporativa	50
Economia e mercado	75
Direito Trabalhista e Legislação Social	50
Subvenções, Assistências Governamentais e Contratos de Concessões.	50
4º Semestre	
Metodologia do Trabalho Científico II	75
Sociedade, Tecnologia e Sustentabilidade.	50
Economia do Setor Público	75
Direito e Legislação Tributária	50
Apuração e Análise de Custos	75

Análise de Projetos e Orçamentos Empresariais	75
Formação Econômica do Brasil	50
Introd. à Macroeconomia	50
Total	1.025

5° e 6° Semestres

Disciplina	Total em Horas Aulas
5° Semestre	
Teoria Macroeconômica I	50
Teoria Microeconômica I	75
Economia Brasileira I	50
Evolução do Pensam. Econômico*	50
Economia Monetária I	50
Estatística Econômica I	75
Economia Regional	50
Estatística Econômica I	50
Economia Internacional I	50
6° Semestre	
Teoria Macroeconômica II	50
Teoria Microeconômica II	75
Técnicas de Pesq. em Econ.	75
Economia Brasileira II	50
Economia Internacional II	50
Economia Monetária II	50
Estatística Econômica II	75
Evolução do Pensam. Econômico II	50
Total	975

7° e 8° Semestres

Disciplina	Total em Horas Aulas
7° Semestre	
Econometria I	75
Economia Internacional II	50
Economia Industrial I	50
Economia Ambiental	50
Monografia I	150

Plano de Negócios I	75
Teorias do Desenv. Econômico	50
Finanças	75
8º Semestre	
Economia Agroindustrial	75
Economia Industrial II	50
Pesquisa Operacional aplicada à Economia	75
Monografia II	150
Econometria II	75
Plano de Negócios II	75
Análise de Conjuntura	50
Mercado de Capitais e Derivativos	50
Total	1.175

EDUCAÇÃO FÍSICA

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga Horária Total: 3.700 horas/relógio

Turno de Funcionamento: Noturno

BACHARELADO

1ºSEMESTRE

Fundamentos do Futebol	50h
Esportes de Raquete e Tabuleiro	50h
Cultura e Cidadania	50h
Gerenciamento e Marketing no Esporte	50h
Higiene e Socorros de Urgência	50h
Fundamentos do Voleibol I	50h
Direitos Humanos	50h
Leitura e Interpretação de Textos	50h

2ºSEMESTRE

Neuroanatomia	50h
Anatomia Humana I	50h
Ciências Sociais	50h
Esportes Paralímpicos	50h
Linguagem Brasileira de Sinais - Libras	50h
Esportes de Aventura	50h
Fundamentos do Voleibol II	50h

Fundamentos da Dança e Folclore	50h
Empreendedorismo	50h
Relações Étnico Raciais e Multiculturalismo	50h

3ºSEMESTRE

Fisiologia Humana I	50h
Anatomia Humana II	50h
Fundamentos das Lutas	50h
Teoria e Prática do Atletismo I	50h
Introdução à Ed. Física I	50h
Crescimento e Desenvolvimento I	50h
Bioquímica I	50h
Ginástica Geral I	50h
Teoria e Prática do Basquete I	50h
Lazer I	50h
Atividade Física e Nutrição I	50h

4º SEMESTRE

Fisiologia Humana II	50h
Teoria e Prática do Atletismo II	50h
Introdução à Ed. Física II	50h
Crescimento e Desenvolvimento II	50h
Bioquímica II	50h
Ginástica Geral II	50h
Teoria e Prática do Basquete II	50h
Lazer II	50h
Atividade Física e Nutrição II	50h

5º SEMESTRE

Organização em Educação Física I	50h
Teoria e Prática do Handebol I	50h
Teoria e Prática dos Esportes Aquáticos I	50h
Fisiologia do Exercício I	50h
Psicologia I	50h
Aprendizagem Motora I	50h
Cinesiologia I	50h
Técnica de Estudos e Pesquisa I	50h
Fundamentos Didáticos e Pedagógicos I	50h
Estágio Supervisionado I	75h

6º SEMESTRE

Organização em Educação Física II	50h
Teoria e Prática do Handebol II	50h
Teoria e Prática dos Esportes Aquáticos II	50h
Fisiologia do Exercício II	50h
Psicologia II	50h
Aprendizagem Motora II	50h
Cinesiologia II	50h
Técnica de Estudos e Pesquisa II	50h
Fundamentos Didáticos e Pedagógicos II	50h
Estágio Supervisionado II	75h

7º SEMESTRE

Medidas e Avaliação I	50h
Educação Física Adaptada I	50h
Seminário de Monografia I	50h
Musculação no Esporte e Saúde I	50h
Ginástica em Academia e Laboral I	50h
Atividade Física para Grupos Especiais I	50h
Treinamento Desportivo I	50h
Biomecânica dos Exercícios Físicos I	50h
Estágio Supervisionado III	75H

8º SEMESTRE

Medidas e Avaliação II	50h
Educação Física Adaptada II	50h
Epidemiologia no Esporte	50h
Seminário de Monografia II	50h
Musculação no Esporte e Saúde I	50h
Ginástica em Academia e Laboral I	50h
Atividade Física para Grupos Especiais II	50h
Treinamento Desportivo II	50h
Biomecânica dos Exercícios Físicos II	50h
Estágio Supervisionado IV	75h
PCC	200h
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	300h

LICENCIATURA

1º SEMESTRE

Fundamentos do Futebol	50h
Esportes de Raquete e Tabuleiro	50h
Cultura e Cidadania	50h
Gerenciamento e Marketing no Esporte	50h
Higiene e Socorros de Urgência	50h
Fundamentos do Voleibol I	50h
Direitos Humanos	50h
Leitura e Interpretação de Textos	50h

2º SEMESTRE

Neuroanatomia	50h
Anatomia Humana I	50h
Ciências Sociais	50h
Esportes Paralímpicos	50h
Linguagem Brasileira de Sinais - Libras	50h
Esportes de Aventura	50h
Fundamentos do Voleibol II	50h
Fundamentos da Dança e Folclore	50h
Empreendedorismo	50h
Relações Étnico Raciais e Multiculturalismo	50h

3º SEMESTRE

Fisiologia Humana I	50h
Anatomia Humana II	50h
Fundamentos das Lutas	50h
Teoria e Prática do Atletismo I	50h
Introdução à Ed. Física I	50h
Crescimento e Desenvolvimento I	50h
Bioquímica I	50h
Ginástica Geral I	50h
Teoria e Prática do Basquete I	50h
Lazer I	50h
Atividade Física e Nutrição I	50h

4º SEMESTRE

Fisiologia Humana II	50h
Teoria e Prática do Atletismo II	50h
Introdução à Ed. Física II	50h
Crescimento e Desenvolvimento II	50h
Bioquímica II	50h
Ginástica Geral II	50h
Teoria e Prática do Basquete II	50h

Lazer II	50h
Atividade Física e Nutrição II	50h

5º SEMESTRE

Organização em Educação Física I	50h
Teoria e Prática do Handebol I	50h
Teoria e Prática dos Esportes Aquáticos I	50h
Fisiologia do Exercício I	50h
Psicologia I	50h
Aprendizagem Motora I	50h
Cinesiologia I	50h
Técnica de Estudos e Pesquisa I	50h
Fundamentos Didáticos e Pedagógicos I	50h
Estágio Supervisionado I	100h

6º SEMESTRE

Organização em Educação Física II	50h
Teoria e Prática do Handebol II	50h
Teoria e Prática dos Esportes Aquáticos II	50h
Fisiologia do Exercício II	50h
Psicologia II	50h
Aprendizagem Motora II	50h
Cinesiologia II	50h
Técnica de Estudos e Pesquisa II	50h
Fundamentos Didáticos e Pedagógicos II	50h
Estágio Supervisionado II	100h

7º SEMESTRE

Medidas e Avaliação I	50h
Educação Física Adaptada I	50h
Seminário de Monografia I	50h
Estrutura e Funcionamento da Educação Básica I	50h
Educação Física no Ensino Fundamental Médio I	75h
Atividade Física para Grupos Especiais I	50h
Treinamento Desportivo I	50h
Biomecânica dos Exercícios Físicos I	50h
Estágio Supervisionado III	100h

8º SEMESTRE

Medidas e Avaliação II	50h
Educação Física Adaptada II	50h
Epidemiologia no Esporte	50h
Seminário de Monografia II	50h
Estrutura e Funcionamento da Educação Básica II	50h
Educação Física no Ensino Fundamental Médio II	75h
Atividade Física para Grupos Especiais II	50h
Treinamento Desportivo II	50h
Biomecânica dos Exercícios Físicos II	50h
Estágio Supervisionado IV	100h
PCC	400h
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	200h

ENFERMAGEM

Duração: 4 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.000 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRA SÉRIE

DISCIPLINAS	C.H TOTAL	EXTRA CLASSE
Anatomia Humana I	75h	
Ciências Sociais Aplicada à Saúde	50h	
Imunologia	50h	
Psicologia Aplicada à Saúde	50h	
Genética	50h	
Biologia Celular	50h	
Bioquímica / Biofísica I	50h	
Saúde Ambiental/ Sustentabilidade	50h	
História de Enf. / Introdução à Ética	50h	
Parasitologia	50h	
Políticas e Organização dos Serviços de Saúde I	75h	1
Saúde Mental	50h	
Educação em Saúde	50h	
Bioestatística	50h	
Saúde do Trabalhador	50h	
Saúde da Mulher	50h	
Microbiologia	50h	
Saúde da Criança / Adolescente	50h	
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	925h	1

SEGUNDA SÉRIE

DISCIPLINAS	C.H TOTAL	ENSINO CLÍNICO
Patologia I	50h	
Patologia II	50h	

Fisiologia I	50h	
Fisiologia II	50h	
Farmacologia I	50h	
Farmacologia II	50h	
Semiologia/Semiotécnica/Fund. Enfermagem I	100h	120h
Semiologia/Semiotécnica/Fund. Enfermagem II	100h	120h
Epidemiologia I	50h	
Epidemiologia II	50h	
Metodologia Pesquisa I	50h	
Saúde do Idoso	50h	
Políticas e Organização dos Serviços de Saúde II	75h	
Saúde Coletiva	50h	
Bioquímica/Biofísica II	50h	
Anatomia Humana II	75h	
Histologia / Embriologia	50h	
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1025h	240h

TERCEIRA SÉRIE

DISCIPLINA	C.H. TOTAL	ENSINO CLÍNICO
Sistematização da Assistência de Enfermagem	50h	
Assist. de Enfermagem ao Adulto/Idoso I e II	300h	160h
Assist. de Enfermagem a Criança/Adolescente I e II	100h	80h
Assist. De Enf. Em Psiquiatria I e II	100h	80h
Metodologia da Pesquisa II	50h	
Assist. de Enfermagem em Saúde Coletiva I e II	100h	80h
Assist. de Enfermagem na Saúde da Mulher / Neonatologia I e II	100h	80h
Princípios da Adm. Hospitalar	50h	
Nutrição e Dietoterapia	50h	
Ética Profissional / Legislação	50h	
Leitura e Interpretação de Textos	50h	
TOTAL CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1.000h	480h

QUARTA SÉRIE

DISCIPLINA	C.H. TOTAL	ESTÁGIO SUPERVISIONADO
Gerenciamento/Adm. Em Enf. e Saúde	150h	
Urgência / Emergência	75h	
Saúde da Família	50h	
Trabalho de Conclusão de Curso	50h	
Estágio Supervisionado Saúde Coletiva		400h
Estágio Supervisionado Saúde Hospitalar		400h
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	325h	800h

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	296

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/

	RELÓGIO
	4.000

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4.033

ENGENHARIA AGRONÔMICA

Duração: 5 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.190 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno e Diurno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
1º semestre	
Desenho Técnico I	50
Sociologia Rural	50
Complementos de Matemática	50
Informática I	50
Introdução à Agronomia e ao Agronegócio	50
Citologia Geral	50
Introdução a Química	100
Zoologia I	50
Introdução a Física	100
2º semestre	
Complementos de Matemática	50
Política e Desenvolvimento Agrário	50
Desenho Técnico II	50
Física	100
Mineralogia, Genealogia e Gênese do solo	50
Zoologia II	50
Química I	50
Informática II	50
Morfologia Vegetal	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1100

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
----------------------	------------------

1º semestre	
Bioquímica	100
Botânica Vegetal	50
Energia e Eletrificação Rural I	50
Estatística Geral	50
Agrometeorologia	75
Microbiologia	50
Física do Solo	50
Genética I	50
Economia do agronegócio	50
Química II	50
2º semestre	
Fisiologia Vegetal	100
Sistemática Vegetal	50
Climatologia	75
Energia e Eletrificação Rural II	50
Fertilidade dos solos I	75
Administração do Agronegócio	50
Genética II	50
Máquinas e Implementos Agrícolas	75
Estatística Experimental	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1150

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
1º semestre	
Fertilidade dos Solos II	75
Ecologia	50
Melhoramento Genético I	50
Hidráulica	50
Biotecnologia Vegetal I	50
Topografia I	75
Mecanização Agrícola	75
Manejo e Conservação de Solos	100
Gestão empresarial do Agronegócio	50
2º semestre	
Nutrição Mineral de Plantas	75
Hidráulica	50
Agricultura I (ANUAIS)	75
Melhoramento Genético II	50
Biotecnologia Vegetal II	50
Marketing aplicado ao Agronegócio	50
Bacias Hidrográficas	100
Topografia	75
Gestão Ambiental	50

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1150
--	-------------

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
1º semestre	
Construções Rurais I	50
Corretivos, Fertilizantes e adubação	50
Iniciação Científica	50
Defensivos Agrícolas	50
Zootecnia I	75
Fruticultura I	50
Fitopatologia I	50
Agricultura II (PERENES E SEMIPERENES)	50
Entomologia Agrícola I	50
Olericultura I	50
Cartografia	50
2º semestre	
Fruticultura II	50
Defensivos agrícolas	50
Construções Rurais II	50
Georreferenciamento	75
Olericultura II	50
Fitopatologia II	50
Entomologia Agrícola I	50
Zootecnia II	75
Produção e Tecnologia de Sementes	75
Metodologia de Pesquisa	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1150

QUINTA SÉRIE	C/H TOTAL
1º semestre	
Tecnologia do Açúcar e Alcool	50
Agricultura III (Medicinais, Jardinagem e Paisagismo)	50
Avaliação e Perícias Rurais	50
Ética, Comunicação e extensão Rural	50
Reflorestamento II	50
Controle de plantas Invasoras	75
Irrigação e Drenagem I	50
Forragicultura	75
Fisiologia de Pós Colheita	50
Trabalho de Conclusão de Curso I	50
Estágio Supervisionado I	150

2º semestre	
Reflorestamento II	50
Forragicultura	50
Irrigação e Drenagem II	50
Tecnologia de Produtos Agroindustriais	50
Sistemas Agroindustriais	50
Trabalho de Conclusão de Curso II	50
Estágio Supervisionado II	150
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	850

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	240

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	4140

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	50

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4190

ENGENHARIA CIVIL

Duração: 5 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4367 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Complementos de Matemática	50
Administração e Empreendedorismo	50
Economia I	50
Geometria Analítica	50
Introdução à Química	50
Química Experimental I	25
Informática para Engenharia	75
Expressão Gráfica	50
Introdução à Física	50

Física Experimental I	25
Comunicação e Expressão	50
Introdução à Engenharia	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Pré-Cálculo	50
Contabilidade e Custos	50
Economia II	50
Álgebra Linear	50
Química Tecnológica	50
Química Experimental II	25
Técnicas de Programação	50
Desenho Técnico	50
Física Geral I	50
Física Experimental II	25
Ciências do Ambiente	50
Desenho Assistido por Computador I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral I	100
Geomática	150
Ergonomia e Segurança do Trabalho	50
Cálculo Numérico I	50
Física Geral II	50
Mecânica Geral I	50
Resistência dos Materiais I	50
Geologia	50
Probabilidade e Estatística I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral II	100
Cálculo Numérico II	50
Desenho Assistido por Computador II	50
Probabilidade e Estatística II	50
Materiais de Construção Civil I	100
Física Geral III	50
Mecânica Geral II	50

Resistência dos Materiais II	50
Geotecnia	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral III	50
Fenômenos de Transportes I	75
Materiais de Construção Civil II	125
Gestão de Recursos, Insumos e Equipamentos	100
Resistência dos Materiais III	100
Mecânica dos Solos	100
Eletricidade e Eletrotécnica	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

SEXTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral IV	50
Fenômenos de Transportes II	50
Tecnologia de Construção Civil I	100
Projeto de Edificações	100
Estática das Estruturas I	100
Fundações	50
Instalações Elétricas Prediais	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

SÉTIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Hidrologia	
Hidráulica I	
Tecnologia de Construção Civil II	
Estruturas de Madeira I	
Estática das Estruturas II	
Concreto Armado I	
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

OITAVO SEMESTRE	C/H TOTAL
Estradas I	
Hidráulica II	

Administração da Produção na Construção Civil	
Estruturas de Madeira II	
Obras de Terra	
Concreto Armado II	
Metodologia Científica e Tecnológica	
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

NONO SEMESTRE	C/H TOTAL
Estradas II	50
Instalações Hidro Sanitárias Prediais I	50
Gestão de Projetos	75
Arquitetura e Urbanismo	100
Estruturas Metálicas I	50
Concreto Armado III	100
Planejamento e Análise de Sistemas de Transportes	50
Portos, Rios e Canais	75
Supervisão de TCC I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

DÉCIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Supervisão de Estágio	50 (200)
Saneamento	100
Gestão Ambiental	50
Instalações Hidro Sanitárias Prediais II	50
Ética, Humanidades, Cidadania e Legislação Profissional	50
Estruturas Metálicas II	50
Concreto Armado IV	100
Aeroportos	50
Supervisão de TCC II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550 (200)

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	300

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	4334

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4367

ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Duração: 5 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.919 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Fundamentos de Matemática	50
Introdução à Lógica Matemática Computacional	50
Introdução a Física	50
Introd. A Química	50
Física Experimental I	25
Desenho Técnico Assistido por Comp. I	50
Algoritmos e Programação de Computadores I	100
Análise e Projeto de Sistemas I	50
Sistemas Digitais I	50
Laboratório de Sistemas Digitais I	25
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Complementos da Matemática	50
Lógica Matemática Computacional	50
Física I	50
Química Tecnológica e Experimental	50
Física Experimental II	25
Desenho Técnico Assistido por Comp. II	50
Algoritmos e Programação de Computadores II	100
Análise e Projeto de Sistemas II	50

Sistemas Digitais II	50
Laboratório de Sistemas Digitais II	25
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral I	100
Arquitetura de Microproces.e Org. de Comp. I	50
Física II	50
Física Experimental III	25
Gestão Ambiental	25
Probabilidade	50
Álgebra Linear	50
Estruturas de Dados I	50
Introdução à Programação Orient. A Objetos I	50
Circuitos Elétricos I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral II	100
Arquitetura de Microproces.e Org. de Comp. II	50
Física III	50
Física Experimental IV	25
Ciências do Ambiente	25
Estatística	50
Geometria Analítica	50
Estruturas de Dados II	50
Introdução à Programação Orient. A Objetos II	50
Circuitos Elétricos II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral III	50
Fundamentos básicos de Banco de Dados	50
Mecânica Geral I	50
Arquitetura de Microproces.e Org. de Comp. III	50

Eletromagnetismo I	50
Estruturas de Dados Avançadas I	50
Eletrônica I	100
Modelos Dinâmicos I	50
Cálculo Numérico I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEXTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral IV	50
Fundamentos avançados de Banco de Dados	50
Mecânica Geral II	50
Arquitetura de Microproces.e Org. de Comp. IV	50
Eletromagnetismo II	50
Estruturas de Dados Avançadas II	50
Eletrônica II	100
Modelos Dinâmicos II	50
Cálculo Numérico II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SÉTIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Sistemas Operacionais I	50
Engenharia de Software I	50
Resistência dos Materiais I	50
Paradigmas de Programação	50
Tecnologia e Comunicação de Dados	100
Teoria da Computação I	50
Sist. Embarcados e Microcontroladores I	50
Sistemas de Controle I	50
Análise de Sinais e Sistemas I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

OITAVO SEMESTRE	C/H TOTAL
Sistemas Operacionais II	50
Engenharia de Software II	50
Resistência dos Materiais II	50
Metodologia Científica e Tecnológica	50
Redes de Computadores	100
Teoria da Computação II	50

Sist. Embarcados e Microcontroladores II	50
Sistemas de Controle II	50
Análise de Sinais e Sistemas II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

NONO SEMESTRE	C/H TOTAL
Fenômenos de Transportes	50
Trabalho de Concl. de Curso I	50
Tópicos em Engenharia de Computação	50
Administração	50
Sistemas Distribuídos	50
Inteligência Artificial I	50
Gestão de Projetos I	25
Computação Gráfica	100
Projeto e Análise de Algoritmos I	50
Robótica e Automação Industrial I	100
Ética e Legislação Profissional	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	625

DÉCIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Interação Humano-Computador	50
Trabalho de Concl. de Curso II	50
Periféricos e Interfaces	50
Economia	50
Programação Concorrente	100
Inteligência Artificial II	50
Gestão de Projetos II	25
Processamento Digital de Imagens	50
Projeto e Análise de Algoritmos II	50
Robótica e Automação Industrial II	50
Comunic. e Expressão Aplicada	50
Estágio Supervisionado	300
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	875

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	120

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	3866

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	3919

ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Duração: 5 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.283 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Complementos de Matemática	50
Comunicação e Expressão Aplicada	75
Economia I	50
Expressão Gráfica	50
Física Experimental I	50
Geometria Analítica	50
Informática para Engenharia	50
Introdução à Engenharia	50
Introdução à Física	50
Introdução à Química	50
Química Experimental I	25
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Álgebra Linear	50
Ciências do Ambiente	50
Desenho Técnico	50
Economia II	50
Física Experimental II	25
Física Geral I	50
Pré-cálculo	50
Química Experimental II	25
Química Geral	50
Sistemas e Processos de Produção	50
Técnicas de Programação	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	500

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral I	100
Cálculo Numérico I	50
Ergonomia e Segurança no Trabalho I	50
Física Experimental III	50
Física Geral II	50
Instrumentação e Metrologia I	75
Mater. e Tratamentos Térmicos I	75
Mecânica Geral I	50
Probabilidade e Estatística I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral II	100
Cálculo Numérico II	50
Ergonomia e Segurança no Trabalho II	50
Física Experimental IV	25
Física Geral III	50
Instrumentação e Metrologia II	75
Mater. e Tratamentos Térmicos II	75
Mecânica Geral II	50
Probabilidade e Estatística II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	525

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral III	50
Eletricidade para engenharia I	75
Estatística Aplicada	50
Física Geral IV	50
Mecânica Aplicada	50
Mecânica dos Fluídos I	50
Pesquisa Operacional I	50
Processos de Fabricação I	75
Resistência dos Materiais I	50
Teoria das Organizações	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

SEXTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral IV	50
Elementos de Máquina	50

Eletricidade para Engenharia II	75
Gestão de Pessoas I	50
Gestão de Projetos	50
Mecânica dos Fluidos II	50
Métodos para Resolução de Problemas	50
Pesquisa Operacional II	50
Processos de Fabricação II	75
Resistência dos Materiais II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

SÉTIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Contabilidade e Custos I	50
Engenharia Econômica I	50
Gestão da Qualidade I	50
Gestão de Pessoas II	50
Pesquisa Operacional III	50
Planejamento e Controle da Prod. I	50
Práticas de Oficina Mecânica I	75
Processos de Fabricação III	75
Projeto do Produto I	75
Transm.de Calor e Termod. Aplic. I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575

OITAVO SEMESTRE	C/H TOTAL
Contabilidade e Custos II	50
Engenharia Econômica II	50
Gestão da Qualidade II	50
Pesquisa Operacional IV	50
Planejamento e Controle da Prod. II	50
Práticas de Oficina Mecânica II	75
Processos de Fabricação IV	75
Projeto do Produto II	75
Trab. Conclusão de Curso I	75
Transm.de Calor e Termod. Aplic. II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

NONO SEMETRE	C/H TOTAL
Finanças	50
Gestão da Produtividade	50
Logíst. e Canais de Distribuição	50
Marketing p/Eng. Produção	50
Planejamento e Controle da Prod. III	100
Projeto de Sistemas Produtivos I	50

Simulação Aplicada a Eng. Prod.	75
Sistemas de Informação	50
Trab. de Conclusão de Curso II	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550

DÉCIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Automação Industrial	50
Ética e Legislação Profissional	50
Gestão da Manutenção Industrial	75
Gestão de Serviços	75
Planejamento e Controle da Prod. IV	100
Projeto de Sistemas Produtivos II	50
Sistemas Agroindustriais	50
Tópicos Complementares p/Engenharia	75
Trab. de Conclusão de Curso III	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600

ESTÁGIO SUPERVISIONADO	HORAS
	300

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	HORAS
	90

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	160

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	4250

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS- RELÓGIO
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
	4283

ENGENHARIA ELÉTRICA

Duração: 5 anos

Regime: Semestral (1ª. Série) / Anual (demais séries)

Carga horária total: 4.250 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE (Grade 2018 - semestral)	C/H TOTAL
Ética e Legislação Profissional	50
Introdução à Física	50
Física Experimental 1	25
Introdução à Química	50
Algoritmos e Programação de Computadores 1	50
Desenho Técnico Assistido por Computador 1	50
Comunicação e Expressão Aplicada	50
Materiais e Medidas Elétricas 1	25
Laboratório de Materiais e Medidas Elétricas 1	25
Sistemas Digitais 1	50
Laboratório de Sistemas Digitais 1	25
Fundamentos de Matemática	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEGUNDO SEMESTRE (Grade 2018 - semestral)	C/H TOTAL
Ciências Jurídicas para Engenharia	50
Física 1	50
Física Experimental 2	25
Química Geral e Experimental	50
Algoritmos e Programação de Computadores 2	50
Desenho Técnico Assistido por Computador 2	50
Ciências do Ambiente	50
Materiais e Medidas Elétricas 2	25
Laboratório de Materiais e Medidas Elétricas 2	25
Sistemas Digitais 2	50
Laboratório de Sistemas Digitais 2	25
Complementos de Matemática	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEGUNDA SÉRIE (Grade 2017)	C/H TOTAL
Cálculo Diferencial e Integral I	200
Álgebra Linear e Geom. Analítica	100
Física Geral	100
Instrumentação Virtual e Assistida por Computador	100
Engenharia de Segurança no Trabalho e NR 10	100
Cálculo Numérico	100
Gestão da Qualidade	50
Física Experimental II	50
Probabilidade e Estatística	100
Circuitos Elétricos I	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000

TERCEIRA SÉRIE (Grade 2017)	C/H TOTAL
------------------------------------	------------------

Análise de Sinais e Sistemas	100
Arquitetura de Microprocessadores e Organização de Computadores	100
Cálculo Diferencial e Integral II	100
Gestão de Projetos	50
Fenômenos de Transportes	50
Eletrônica I	200
Eletromagnetismo I	100
Modelos Dinâmicos	100
Mecânica Geral	100
Circuitos Elétricos II	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000

QUARTA SÉRIE (Grade 2012)	C/H TOTAL
Eletrônica II	100
Administração e Economia	100
Eletrônica de Potência	100
GTD	100
Matemática Aplicada II	100
Instalações Elétricas I	100
Eletromagnetismo II	100
Eletromagnetismo III	100
Princípios e Sistemas de Comunicações	200
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1000

QUINTA SÉRIE (Grade 2012)	C/H TOTAL
Automação Industrial	250
Instalações Elétricas II	150
Aplicação de sistemas elétricos	50
Projetos em engenharia elétrica	75
Metodologia Científica	50
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	50
LIBRAS (OPTATIVA)	50
Estágio Supervisionado*	216*
Ondas e Antenas	100
Sistemas de Controle	200
Conversão Eletromecânica de Energia e Máquinas Elétricas	250
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1225

* Não presencial.

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	360

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
--	---------------------------

	4209
--	-------------

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS-AULA
	50

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4243

ENGENHARIA MECATRÔNICA

Duração: 5 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.847 horas/relógio

Turno de funcionamento: NOTURNO

Tempo de Integralização: Mínimo 10 Semestres
Máximo 18 Semestres

INGRESSANTES EM 2018

1º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividade Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Sistemas Digitais I	2		50
Lab. de Sistemas Digitais I	1		25
Fundamentos de Matemática	2		50
Introdução à Física	2		50
Física Experimental I	1		25
Desenho Tec. Assistido por Computador I	2		50
Comun. e Expressão Aplicada	2		50
Introdução à Química	2		50
Algoritmos e Programação de Computadores I	2		50
Materiais e Medidas Elétricas I	1		25
Lab Materiais e Medidas Elétricas I	1		25
Ética e Legislação Profissional	2		50
Total	20		500

2º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividade Extra-Classe	Total em Horas Aulas
------------	----------------	------------------------	----------------------

Sistemas Digitais I	2		50
Lab. de Sistemas Digitais I	1		25
Complementos de Matemática	2		50
Física I	2		50
Física Experimental II	1		25
Desenho Tec. Assistido por Comp.II	2		50
Química Tecnol. e Experimental	2		50
Algoritmos e Programação de Computadores II	2		50
Introdução à Eng. Mecatrônica	2		50
Materiais e Medidas Elétricas II	1		25
Lab Materiais e Medidas Elétricas II	1		25
Ciência do Ambiente	2		50
Total	20		500

3º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Álgebra Linear	2		50
Física II	2		50
Física Experimental III	1		25
Cálculo Diferencial e Integral I	4		100
Probabilidade	2		50
Circuitos Elétricos I	2		50
Mecânica Geral I	2		50
Termodinâmica Básica	2		50
Instrumentação Virtual e Assist. p/Computador I	2		50
Engenharia Econômica e Administração I	1		25
Total	20		500

4º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Geometria Analítica	2		50
Física III	2		50
Física Experimental IV	1		25
Cálculo Diferencial Integral II	4		100
Estatística	2		50
Circuitos Elétricos I	2		50
Mecânica Geral II	2		50
Termodinâmica Avançada	2		50

Instrumentação Virtual e Assist. p/Computador II	2		50
Engenharia Econômica e Administração II	1		25
Total	20		500

5º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Álgebra Linear II	2		50
Eletromagnetismo I	2		50
Modelos Dinâmicos I	2		50
Processos de Fabricação I	2		50
Introdução ao Cálculo Numérico	2		50
Cálculo Integral Diferencial III	2		50
Arquitetura e Organização de Microprocessadores	2		50
Fundamentos de Eletrônica	2		50
Resistência dos Materiais I	2		50
Circuitos Elétricos III	2		50
Total	20		500

6º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Geometria Analítica II	2		50
Eletromagnetismo II	2		50
Modelos Dinâmicos II	2		50
Processos de Fabricação II	2		50
Cálculo Numérico II	2		50
Cálculo Diferencial Integral IV	2		50
Microcontroladores e Sistemas Embarcados	2		50
Eletrônica I	2		50
Resistência dos Materiais II	2		50
Circuitos Elétricos IV	2		50
Total	20		500

7º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Sistemas de Controle I	2		50
Projeto e Fabricação Assistida por Computador I	2		50
Instalações Elétricas I	2		50
Eletrônica III	2		50
Mecânica dos Fluidos I	2		50
Dinâmica de Sistemas I	2		50
Materiais p/Engenharia I	2		50
TCC I	1	25	25
Sist. Integrados de Manufatura I	1		25
Automação Industrial I	2	25	50
Elem. de Mecatr. e Máquinas I	2		50
Total	20	50	500

8º Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Sistemas de Controle II	2		50
Projeto e Fabricação Assistida por Computador II	2		50
Instalações Elétricas II	2		50
Eletrônica IV	2		50
Mecânica dos Fluidos II	2		50
Dinâmica de Sistemas II	2		50
Materiais p/Engenharia II	2		50
TCC II	1	25	25
Sist. Integrados de Manufatura II	1		25
Automação Industrial II	2		50
Elem. de Mecatr. e Máquinas II	2		50
Total	20	25	500

9ª Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Projeto do Produto	2	25	50
Instrumentação e Metrologia I	2		50
Projetos Integrados da Eng. Mecatrônica I	2	25	50
Conversão Eletrom. Máquinas Elétricas I	2		50

Dinâmica dos Sistemas III	2		50
Contr. Hidráulico e Pneum.I	2		50
Robótica I	2		50
Eletrônica de Potência I	2		50
Manutenção Industrial	1		25
TCC III	1	25	25
Sistemas de Controle III	2		50
Total	20	75	500

10ª Semestre

Disciplina	Aulas Semanais	Atividades Extra-Classe	Total em Horas Aulas
Gestão de Projetos	2		50
Instrumentação e Metrologia II	2		50
Projetos Integrados da Eng. Mecatrônica II	2	25	50
Conversão Eletrom. Máquinas Elétricas II	2		50
Dinâmica dos Sistemas IV	2		50
Contr. Hidráulico e Pneum. II	2		50
Robótica II	2	25	50
Eletrônica de Potência II	2		50
Gestão da Manutenção Industrial	1		25
TCC IV	1		25
Sistemas de Controle IV	2		50
Total	20	50	500

DISTRIBUIÇÃO DO CONTEÚDO E DA CARGA HORÁRIA

Formação	1ª S.	2ª S.	3ª S.	4ª S.	5ª S.	Total H.Aula	Total H. Relógio
Básica	750	850	400	100	0	2100	1400
Profissional	200	50	500	500	750	2000	1334
Específica	50	100	100	400	250	900	600
Sub-total	1000	1000	1000	1000	1000	5000	3334
Estágio Supervisionado	-	-	-	-	-	-	300
Ativ. Complementares	-	-	-	-	-	-	180
Optativa - Libras	-	-	-	-	50	50	33
Total	1000	1000	1000	1000	1050	5050	3847

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	180

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	3334

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	3367

ESTÉTICA E COSMÉTICA

Duração: 3 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 2.249 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
1º SEMESTRE	
Ética e o mercado de Trabalho	50
Administração dos Serviços de Estética e Marketing	50
Nutrição e Atividade Física Aplicada à Estética	50
Psicologia Aplicada a Estética	50
Leitura e Interpretação de Textos	50
Reflexologia dos Microsistemas	50
Spa e Tratamentos Integrados	100
Técnicas de Massagem Integrativa e Relaxante	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500
2º SEMESTRE	
Anatomia Humana	50
Biologia Celular	25
Microbiologia e Biossegurança	50
Fisiologia Geral	100
Dermatopatologia	75
Química Orgânica Aplicada a Estética	50
Cuidados Estéticos em Hospitais e Urgência e Emergência Clínica	50
Drenagem Linfática Manual	50
Shiatsu e Técnica de Medicina Chinesa I	50
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	50

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	550
--	------------

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
1º SEMESTRE	
Anatomia da Pele	50
Histologia e Embriologia	50
Bioquímica Aplicada a Estética	50
Fisiologia da Pele	50
Práticas Avançadas em Drenagem Linfática	50
Shiatsu e Tecnicas de Medicina Chinesa II	50
Reflexologia	50
Tecnica Minimamente Invasivas Faciais	50
Bases e Aplicações da Fototerapia no Tratamento Estético e no Pós Operatório	50
Cosmetologia Geral	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500
2º SEMESTRE	
Cosmetologia Aplicada à Estética	100
Recursos Elétricos Aplicados à Estética I	100
Estética Facial ** I	50
Tratamentos e Técnicas Aplicados à Estética Facial I	50
Estética Corporal I	50
Tratamentos e Técnicas Aplicados à Estética Corporal I	50
Tratamento Pré e Pós-Operatório I	100
Atividades Complementares	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	550

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
1º SEMESTRE	
Recursos Elétricos Avançados	50
Métodos e Técnicas de Pesquisa I	50
Recursos Elétricos Aplicados à Estética II	50
Estética Facial ** II	50
Tratamentos e Técnicas Aplicados à Estética Facial II	100
Estética Corporal II	50
Tratamentos e Técnicas Aplicados à Estética Corporal II	100
Tratamento Pré e Pós-Operatório II	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500
2º SEMESTRE	
Design Facial e Visagismo	50

Métodos e Técnicas de Pesquisa II	50
Tricologia e Estética Capilar	50
Prática Clínica em Estética Corporal	150
Prática Clínica em Estética Facial	150
Atividades Complementares	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	150

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	2249

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	50

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	2282

FARMÁCIA

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.033 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

1º SEMESTRE	C/H TOTAL
Ética e Legislação Farmacêutica	50
Marketing e Administração Aplicados	50
Terapias Complementares	50
Psicologia Aplicada a Saúde	50
Ciências Sociais Aplicadas a Saúde	50
Estética e Cosmética	50
Sistema Único de Saúde	50
Práticas Integradas Aplicadas	50
Saúde Pública	75
Cálculos Aplicados	75
Linguagem e Interpretação de Textos	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	600
2º SEMESTRE	C/H TOTAL

Anatomia Humana I	75
Química Geral e Inorgânica	100
Química Orgânica	100
Biologia Celular	50
Biofísica Aplicada	100
Físico-química Aplicada	50
Bioestatística Aplicada	50
Histologia e Embriologia Humana I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575
Estágio Curricular Supervisionado em Drogarias e Farmácias	60

3º SEMESTRE	C/H TOTAL
Anatomia Humana II	75
Assistência e Atenção Farmacêutica	100
Semiologia e Prescrição Farmacêutica	50
Histologia e Embriologia Humana II	50
Bioquímica I	75
Química Analítica Qualitativa e Instrumental	50
Genética Humana	50
Biologia Molecular	50
Microbiologia I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	550
4º SEMESTRE	C/H TOTAL
Bioquímica II	75
Microbiologia II	50
Química Analítica Quantitativa	100
Fisiologia Humana	100
Parasitologia	100
Patologia Geral	100
Imunologia I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575
Estágio Curricular Supervisionado em Saúde Pública (3º e 4º SEMESTRES)	120

5º SEMESTRE	C/H TOTAL
Imunologia II	50
Farmacognosia e Fitoterapia	100
Farmácia Hospitalar	100
Metodologia da Pesquisa Científica	50
Farmacologia I	50

Farmacotécnica I	50
Química Farmacêutica I	75
Toxicologia Geral e Análises Toxicológicas I	50
Hematologia	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575
6º SEMESTRE	C/H TOTAL
Farmacotécnica II	100
Toxicologia Geral e Análises Toxicológicas II	50
Bromatologia e Análises de Alimentos	100
Farmacotécnica Homeopática	100
Farmacologia II	100
Química Farmacêutica II	75
Toxicologia de Medicamentos	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	575
Estágio Curricular Supervisionado em Fármacos, Cosméticos, Medicamentos e Assistência Farmacêutica (5º e 6º SEMESTRES)	120

7º SEMESTRE	C/H TOTAL
Líquidos Corporais	50
Imunologia Clínica	50
Bioquímica Clínica e Enzimologia Clínica	50
Parasitologia Clínica	50
Micologia Clínica	50
Bacteriologia Clínica	50
Tecnologia Farmacêutica I	50
Farmácia Clínica I	50
Operações Farmacêuticas	50
Controle Microbiológico de Qualidade de Medicamentos	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	500
Estágio Curricular Supervisionado em Fármacos, Cosméticos, Medicamentos e Assistência Farmacêutica	260
8º SEMESTRE	C/H TOTAL
Tecnologia Farmacêutica II	100
Cosmetologia e Tecnologia em Cosmético	125
Controle Físico-Químico e Garantia da Qualidade de Medicamentos	50
Tecnologia e Controle de Qualidade em Alimentos	100
Farmácia Clínica II	50
Biotecnologia Farmacêutica	50
Acompanhamento Terapêutico	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	525
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	100
Estagio Curricular Supervisionado em Análises Clínicas, Genética e Toxicológicas e Alimento	240

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
Atividades Complementares Totais	117

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	4000

DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO

	4033
--	-------------

FISIOTERAPIA

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.153 horas/relógio

Turno de funcionamento: Diurno e Noturno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
MÓDULO I	
Exercício Profissional na Fisioterapia	50
Acessibilidade e Inclusão de Pessoas com Deficiência	50
Primeiros Socorros	75
Responsabilidade Social e Meio Ambiente	50
Ciências Sociais Aplicadas	50
Saúde Pública	50
Políticas Do Sistema Único De Saude	75
Mecanismos De Agressão E Defesa	50
Psicomotricidade	50
Psicologia Geral	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	550
MÓDULO II	
Fundamentos de Fisioterapia	50
Ergonomia	50
Biologia Celular	100
Anatomia de Órgãos e Sistemas	75
Fisiologia Humana I	100
Fisioterapia Preventiva	50
Bioquímica	50
Estágio de Observação Orientado p/ os Problemas	50
Bases, Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia I	50
Patologia	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	625

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
MÓDULO III	
Anatomia Musculo Esquelética	75
Histologia E Embriologia	50
Fisiologia Humana II	50
Bases, Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia II	100
Cinesiologia e Biomecânica I	100
Cinesioterapia I	100
<i>Fisiologia do Exercício</i>	50
Recursos Terapeuticos Manuais I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	575
MÓDULO IV	
Cinesiologia e Biomecânica II	100
Cinesioterapia II	100
Recursos Terapeuticos Manuais II	100
Termo e Fototerapia	100
Neuroanatomia Funcional I	50
Eletroterapia	100
Estágio de Observação Clínica	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	600

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
MÓDULO V	
Neuroanatomia Funcional II	50
Fisioterapia em Traumatologia e Ortopedia I	100
Fisioterapia em Neurologia I	50
Fisioterapia em Pediatria I	100
Prótese e Órtese	50
Fisioterapia Respiratória I	75
Fisioterapia Desportiva I	50

Fisioterapia em Ginecologia e Obstetrícia	75
Fisioterapia no Envelhecimento	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	625
MÓDULO VI	
Fisioterapia em Traumatologia e Ortopedia II	50
Fisioterapia em Neurologia II	100
Fisioterapia em Pediatria II	50
Fisioterapia Cardiovascular	100
Fisioterapia Respiratória II	75
Fisioterapia Desportiva II	50
Fisioterapia Dermato-Funcional	75
Fisioterapia em Reumatologia	75
Fisioterapia nas Disfunções Cranio-mandibulares (DCM)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	625

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
MÓDULOS VII E VIII	
Estágio Supervisionado	1100
Trabalho de Conclusão de Curso – TCC	100
Diagnóstico Fisioterapêutico por Imagem	50
Hidroterapia	50
Métodos e Técnicas de Pesquisa	50
Bioética e Ética em Fisioterapia	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO MÓDULO	1400

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	287

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	4120

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
---	--------------

	50
--	-----------

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4153

GESTÃO DE RECURSOS HUMANOS

Duração: 2 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 1.793 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
C. O. E.	2		50
Economia e Mercado I	2		50
Empreendedorismo I	2		50
Teoria Geral da Administração I	2	1 (25)	75
Estatística I	2	1 (25)	75
Matemática I	2	1 (25)	75
Psicologia	2	1 (25)	75
Ética	2		50
Plano de Negócios I	2		50
Informática	2		50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	20	50	600

SEGUNDO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Teoria Geral da Administração II	2		50
Marketing I	2		50
Consultoria em Recursos Humanos	2	1 (25)	75
Economia e Mercado II	2		50
Empreendedorismo II	2		50
Estatística II	2	1 (25)	75
Matemática II	2	1 (25)	75
Planejamento Estratégico	2		50
Plano de Negócios II	2		50
Metodologia de Pesquisa	2	1 (25)	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	20	60	560

TERCEIRO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Dinâmica das Relações Interpessoais	2		50
Sistemas de Qualidade	2		50
Tópicos em Comportamento Organizacional	2	1 (25)	75
Departamento Pessoal	2	1 (25)	75
Economia do Trabalho	2		50
Planejamento Tributário	2		50
Treinamento e Desenvolvimento Recursos Humanos I	2	1 (25)	75
Contabilidade Empresarial	2	1 (25)	75
Administração de Recursos Materiais e Patrimoniais	2		50
Legislação Previdenciária	2		50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	20	140	600

QUARTO SEMESTRE	Hora/aula Semanal	Ativ. Extra - Classe	Total em Hora/Aulas
Trabalho de Conclusão de Curso	2		50
Administração de Cargos e Salários	2		50
Avaliação de Desempenho	2		50
Treinamento e Desenvolvimento de Recursos Humanos II	2	50	100
Direito e Legislação Social	2	50	100
Gestão Integrada de Rec. Humanos	2		50
Recrutamento e Seleção	2		50
Saúde e Segurança no Trabalho	2		50
Valores Humanos e Diversidade no Trabalho	2		50
Relações Trabalhistas	2		50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DO SEMESTRE	20	100	600

Quadro Resumo	horas aula	total de horas
----------------------	-------------------	-----------------------

Carga Horaria de disciplinas	2.400	1.600
Estágio Supervisionado		
Atividades Complementares		60
Trabalho de Conclusão de Curso		100
Optativa – Libras	50	33
Total	2.450	1.793

JOGOS DIGITAIS

Duração: 2 anos e meio

Regime: Semestral

Carga horária total: 2.106 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Teoria de Jogos	40
Desenho e Ilustração	40
Comunicação e Cultura Digital	40
Roteirização e Storyboard I	40
Introdução à Programação	40
Sound Design	40
Animação Digital	40
Modelagem 2D para Jogos Digitais	40
Comportamento e cognição em Jogos Digitais	40
Arquitetura e redes de Computadores I	40
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	400

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Fundamentos de Jogos Digitais	40
Produção de Mídias Digitais	40
Design de Interação	40
Roteirização e Storyboard II	40
Narrativas audiovisuais	40
Programação para Jogos Digitais I	40
Game Engine I	40
Arquitetura e Redes de Computadores II	40
Design de Personagens	60
Laboratório de Produção em Jogos Digitais I	60

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	440
--	------------

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Game Engine II	40
Programação para Jogos Digitais II	40
Banco de Dados para Jogos Digitais I	40
Level Design I	40
Interfaces para Jogos Digitais I	40
Modelagem 3D para Jogos Digitais I	40
Jogos Digitais para Web	40
Ficção Interativa	40
Interação Lúdica	40
Laboratório de Produção em Jogos Digitais II	80
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	440

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Game Engine III	40
Programação para Jogos Digitais III	40
Banco de Dados para Jogos Digitais II	40
Level Design II	40
Interfaces para Jogos Digitais II	40
Modelagem 3D para Jogos Digitais II	40
Narrativas Transmídia	40
Gamificação	40
Metodologia de Projeto para Jogos Digitais I	40
Laboratório de Produção em Jogos Digitais III	80
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	440

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Empreendedorismo	40
Marketing e Redes Sociais	40
Sociedade, Tecnologia e Sustentabilidade	40
Jogos Digitais para Dispositivos Móveis	80
Aspectos Legais e Éticos em Jogos Digitais	40
Metodologia de Projeto para Jogos Digitais II	80
Projeto Experimental em Jogos Digitais	160

TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	480
--	------------

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	200

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	2073

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
Libras	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	2106

JORNALISMO

Matriz Curricular – Ingressantes em 2015 – Concluintes em 2018

Duração: 4 anos

Regime: Anual

Carga horária total: 3.066 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Língua Portuguesa – Comunicação e Expressão Verbal	150
Sociologia Geral e da Comunicação	150
Realidade Socioeconômica e Política Brasileira	150
Filosofia	100
Teoria da Comunicação	150
História, Sistemas e Mercado de Comunicação	150
Conceitos e Técnicas Básicas de Jornalismo	200
Técnicas de Reportagem em Webjornalismo	100
Informática e Mídias Digitais	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1.200

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
Comunicação Corporativa	100

Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa	100
Técnicas de Reportagem e Redação Jornalística	200
Leitura e Interpretação de Textos Verbais e Não Verbais	150
Radiojornalismo e Rádio Digital	200
Fotojornalismo	100
Teorias do Jornalismo	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	950

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Redação e Edição em Jornalismo Impresso	200
Design e Produção Gráfica em Jornalismo	200
Telejornalismo	200
Legislação e Ética Jornalística	100
Pesquisa e Produção Científica em Jornalismo I	200
Mercado Jornalístico Regional I	50
Estágio Supervisionado I	-
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	950

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
Jornalismo Especializado (Política, Economia, Cultura, Esporte)	100
Jornalismo Científico, Tecnologia e Meio Ambiente.	100
Jornalismo e Pensamento Contemporâneo	100
Projetos Experimentais em Jornalismo	400
Pesquisa e Produção Científica em Jornalismo II (TCC)	50
Mercado Jornalístico Regional II	50
Estágio Supervisionado II	-
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	200

ESTÁGIO SUPERVISIONADO	HORAS
	200

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	2.600

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	HORAS
	33

DISCIPLINA OPTATIVA – PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA ESTRANGEIRA	HORAS
	66

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	3.099

Matriz Curricular – Ingressantes em 2016 – Concluintes em 2019

Duração: 4 anos

Regime: Anual

Carga horária total: 3.066 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Língua Portuguesa – Comunicação e Expressão Verbal	150
Sociologia Geral e da Comunicação	150
Realidade Socioeconômica e Política Brasileira	150
Filosofia	100
Teoria da Comunicação	150
História, Sistemas e Mercado de Comunicação	150
Conceitos e Técnicas Básicas de Jornalismo	200
Técnicas de Reportagem em Webjornalismo	100
Informática e Mídias Digitais	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1.200

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
Comunicação Corporativa	100
Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa	100
Mercadologia e Opinião Pública	100
Linguagem Visual	150
Técnicas de Reportagem e Redação Jornalística	100
Leitura e Interpretação de Textos	100
Radiojornalismo e Rádio Digital	150
Fotojornalismo	100
Teorias do Jornalismo	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1.000

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Redação e Edição em Jornalismo Impresso	200

Design e Produção Gráfica em Jornalismo	200
Telejornalismo	200
Legislação e Ética Jornalística	100
Pesquisa e Produção Científica em Jornalismo I	200
Mercado Jornalístico Regional I	50
Estágio Supervisionado I	-
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	950

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
Jornalismo Especializado (Política, Economia, Cultura, Esporte)	100
Jornalismo Científico, Tecnologia e Meio Ambiente.	100
Jornalismo e Pensamento Contemporâneo	100
Projetos Experimentais em Jornalismo	400
Pesquisa e Produção Científica em Jornalismo II (TCC)	50
Mercado Jornalístico Regional II	50
Estágio Supervisionado II	-
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	200

ESTÁGIO SUPERVISIONADO	HORAS
	200

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	2.633

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	HORAS
	33

DISCIPLINA OPTATIVA – PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA ESTRANGEIRA	HORAS
	66

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	3.132

MEDICINA

Duração: 6 anos

Regime: Modular

Carga horária total: 9.720/horas/relógio

Turno de funcionamento: Integral

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE MEDICINA PARA O ANO DE 2018					
Coordenação Geral: Prof. Dr. Valter Curi Rodrigues					
Coordenação Pedagógica: Profa. Ms. Cynthia Mauro Piratelli					
MÓDULO 1: Bases Morfológicas do Ser Humano					
Coordenador: Prof. Dr. Luís Roberto Basso Junior					
ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
	TEÓRICA	PRÁTICA	SEMANAL	TOTAL	
Bioquímica /Biologia molecular I	4	3	7	140	Luís Roberto Basso Junior e Andreza Furquim da Cruz
Fisiologia e Biofísica I	2	0	2	40	Luís Henrique Montezor
Morfológicas I (Embriologia, Genética, Citologia, Histologia)	6	3	9	180	Ana Paula Falloni, Bruna Galdorfini Chiari, Rosa Maria Bosso, Genair Romualdo Silva
Anatomia Humana I	2	3	5	100	José Ângelo Camilli e Marcela de Almeida Gonçalves
Ciências Sociais aplicadas à Saúde	2	0	2	40	Janaína Florinda Ferri Cintrão
Metodologia da Pesquisa Científica I	2	0	2	40	Janaína Florinda Ferri Cintrão
Programa de Aprendizagem em Saúde e Sociedade Ia	4	0	4	80	Walter Manso Figueiredo; João Roberto Bettoni Nogueira; Eliana Mori Honaim
Programa de Integração Curricular Ia	0	2	2	40	Equipe Multidisciplinar
TOTAL MÓDULO 1	19	14	33	660	
MÓDULO 2: Bases Morfofisiológicas do Crescimento e Desenvolvimento Humano I					
Coordenador: Prof. Dr. José Ângelo Camilli					
ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
	TEÓRICA	PRÁTICA	SEMANAL	TOTAL	
Bioquímica/ Biologia Molecular II	4	2	6	120	Luís Roberto Basso Junior

Introdução a Bioética, Informática e Comunicação	0	2	2	40	Jussara Oliveira; João Henrique; Paulo Cardoso.
Fisiologia / Biofísica II	6	3	9	180	Luís Henrique Montrezor
Morfológicas II	2	3	5	100	Ana Paula Falloni, Bruna Galdorfini Chiari, Genair Romualdo Silva
Anatomia Humana II	2	3	5	100	José Angelo Camilli
Bioestatística I (Embriologia, Citologia e Histologia)	2	0	2	40	Leonor de Castro Monteiro Loffredo
Epidemiologia I	1	0	1	20	Rita de Cássia Garcia Pereira
Nutrição Pública e Comunitária	1	0	1	20	Rita de Cássia Garcia Pereira
Programa de Aprendizagem Saúde e Sociedade Ib	4	0	4	80	Walter M. Figueiredo; João Roberto Bettoni Nogueira; Eliana Honaim
Programa de Integração Curricular Ib	0	2	2	40	Equipe Multidisciplinar
TOTAL MÓDULO 2	19	18	37	740	

MÓDULO 3: Bases Morfofisiológicas do Crescimento e Desenvolvimento Humano II
Coordenador: Prof. Dr. Luís Henrique Montrezor

ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
Bioquímica/ Biologia Molecular III	2	0	2	40	Wilton Rogério Lustri
Fisiologia / Biofísica III	6	3	9	180	Luís Henrique Montrezor
Semiologia e Comunicação I	0	2	2	40	Maria Carolyn Arbex
Morfológicas III	2	1	3	60	Ana Paula Falloni, Bruna Galdorfini Chiari, Genair Romualdo Silva
Anatomia Humana III	2	3	5	100	Genair Romualdo Silva
Psicologia do Desenvolvimento	2	0	2	40	Ana Maria Logatti
Bioestatística II	2	0	2	40	Leonor de Castro Monteiro Loffredo
Epidemiologia II	2	0	2	40	Rita de Cássia Garcia Pereira
Programa de Aprendizagem Saúde e Sociedade IIa	0	3	3	60	Walter Manso Figueiredo; João Roberto Bettoni

					Nogueira; Eliana Honaim
Programa de Integração Curricular IIa	0	2	2	40	Equipe Multidisciplinar
TOTAL MÓDULO 3	18	14	32	640	
MÓDULO 4: Mecanismos de Agressão e Defesa					
Coordenadora: Profa. Ms. Juliana da Silva Oliveira Faccio					
ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
Microbiologia	4	2	6	120	Luis Roberto Basso Junior; Leonardo Gorla Nogueira
Parasitologia	4	2	6	120	Flavia Aparecida Rezende; Juliana Oliveira Faccio
Patologia Geral	6	1	7	140	Roberto Cuan Ravinal
Semiologia e Comunicação II	0	2	2	40	Fábio Guidugli; Roberto C. Ravinal; Naila Alves; Amanda Moretto
Imunologia Básica	4	0	4	80	
Farmacologia Básica	4	0	4	80	Wilton Rogério Lustri
Programa de Aprendizagem Saúde e Sociedade IIb	0	3	3	60	Walter Manso Figueiredo; João Roberto Bettoni Nogueira; Eliana Honaim; Rita Garcia Pereira
Programa de Integração Curricular IIb	0	2	2	40	Equipe Multidisciplinar
TOTAL MÓDULO 4	22	12	34	680	
MÓDULO 5: Relação Médico-Paciente e Doenças Prevalentes I					
Coordenadora: Profa. Dra. Karin Franco Pinotti					
ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
Semiologia em Clínica Médica I (64h), Radiologia Básica (20h) e Semiologia Neurológica (16h)	0	5	5	100	Fabio Guidugli; Douglas Pinotti; Roberto Cuan Ravinal; Renato Kishi, Fernando Vanni

Semiologia Pediátrica	0	1	1	20	Adilson Romão Correia
Ginecologia e Obstetrícia e Semiologia em Ginecologia e Obstetrícia I	1	2	3	60	Wellington Lombardi; José Roberto Brogna
Farmacologia Clínica I	2	0	2	40	Wilton Rogério Lustri
Propedêutica Complementar	2	0	2	40	Orivaldo Ramos
Semiologia Cirúrgica	1	1	2	40	Luis Marcelo Inaco Cirino
Patologia Especial I	3	1	4	80	Roberto Cuan Ravinal
Nutrição Clínica	2	0	2	40	Rita de Cássia Garcia Pereira
Medicina Legal	1	0	1	20	Roberto Cuan Ravinal
Enfermagem Aplicada à Medicina	1	2	3	60	Viviane Ferreira/ Samanta Felipo
Bioética e Ética médica I	2	0	2	40	Jussara Oliveira
Programa de Aprendizagem Saúde e Sociedade III(a)	0	3	3	60	Walter M. Figueiredo; Rita de Cassia Pereira; Eliana Honaim
Programa de Integração Curricular III(a)	0	2	2	40	Equipe Médica do PIC
TOTAL MÓDULO 5	15	17	32	640	

MÓDULO 6: Relação Médico-Paciente e Doenças Prevalentes II
Coordenadora: Profa. Dra. Karin Franco Pinotti

ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES
Semiologia em Clínica Médica II	0	2	2	40	Naila Alves; Wanessa Marques; Luis H. Carvalho e Maria Carolyn Arbex
Farmacologia Clínica II	2	0	2	40	Wilton Rogério Lustri
Ginecologia e Obstetrícia e Semiologia em Ginecologia e Obstetrícia II	1	2	3	60	Wellington Lombardi
Bioética e Ética Médica II	2	0	2	40	Jussara de Oliveira
Oftalmologia	1	1	2	40	Ramom Carazatto
Otorrinolaringologia	1	2	3	60	Marcos Marques Rodrigues, Ricardo Nasser
Reumatologia	1	0	1	20	Fábio de Andrade Malara
Ortopedia / Traumatologia e Radiologia Básica II	2	2	4	80	Sandro Moreira Baraldi; Fernando Pereira Vanni
Técnica Cirúrgica	2	1	3	60	Luis Marcelo Inaco Cirino

Patologia Especial II	3	1	4	80	Roberto Cuan Ravinal
Programa de Aprendizagem Saúde e Sociedade IIIb	0	3	3	60	Walter M. Figueiredo; Eliana Honaim; Rita de Cassia Pereira
Programa de Integração Curricular IIIb	0	2	2	40	Equipe Médica do PIC
TOTAL MÓDULO 6	15	16	31	620	

MÓDULO 7: Relação Médico-Paciente e Doenças Prevalentes III
Coordenadora: Profa. Dra. Karin Franco Pinotti

ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES RESPONSÁVEIS
Pediatria I	2	0	2	40	Larissa Polis Moreira
Cirurgia I	2	0	2	40	José Michel Haddad
Gastroenterologia	2	0	2	40	Amanda de Moretto L.
Dermatologia	2	0	2	40	Sérgio Delort
Infectologia	2	0	2	40	Estela Maura C. Catellani
Urologia	2	0	2	40	Cássio Bottene Schineider
Nefrologia	2	0	2	40	Oswaldo M. Vieira Neto
Cardiologia	2	0	2	40	João Clima da Silva
Hematologia e Oncologia	2	0	2	40	Cibele Repele Duch
Saúde do Adulto	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Saúde da Mulher	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Saúde da Criança	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Programa de Integração Curricular IVa	0	2	2	40	Equipe Médica do PIC
TOTAL MÓDULO 7	18	2	20	640	

MÓDULO 8: Relação Médico-Paciente e Doenças Prevalentes IV
Coordenadora: Profa. Dra. Karin Franco Pinotti

ÁREA TEMÁTICA	CARGA HORÁRIA				DOCENTES
Pediatria II	2	0	2	40	Larissa Polis Moreira
Cirurgia II	1	0	1	20	Caio Cirino

Endocrinologia	2	0	2	40	Mariana C. de Oliveira e Mônica Nasser
Pneumologia	2	0	2	40	Marcos A. Arbex; Flavio F. Arbex; Eduardo H. Bonini
Geriatria	2	0	2	40	Wanessa Marques
Psiquiatria	2	0	2	40	Marco Aurélio M. Ribeiro
Psicologia Médica	2	0	2	40	Ana Maria Logatti
Anestesiologia	2	0	2	40	Emerson Carlos
Neurologia	2	0	2	40	Renato Kishi
Saúde do Adulto	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Saúde da Mulher	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Saúde da Criança	0			80	Cynthia Mauro Piratelli
Programa de Integração Curricular IV(b)	0	2	2	40	Equipe Médica do PIC
TOTAL MÓDULO 8	17	2	19	620	
TOTAL DOS MÓDULOS 1 AO 8	143	95	262	5240	

INTERNATO MÉDICO- MÓDULOS 9, 10, 11 e 12 Coordenador: Dr. Douglas Pinotti	CARGA HORARIA
Clínica Médica I (Ambulatório Geral Saúde do Adulto + Enfermaria de Retaguarda Hospitalar+ UPA)	200
Cirurgia I (Ambulatório de Cirurgia Geral + Enfermaria Cirúrgica e Centro Cirúrgico Geral)	200
Ginecologia e Obstetrícia I (Ambulatório Geral de Saúde da Mulher)	200
Pediatria I (Ambulatório de Puericultura)	200
Medicina de Família e Comunidade I (Unidade Básica de Saúde- ESF)	200
TOTAL MÓDULO 9	1000

Clínica Médica II (Enfermaria de Clínica Médica + Ambulatório de Especialidades Clínicas)	200
Cirurgia II (Anestesiologia Centro Cirúrgico/ Ambulatório, Enfermaria Cirúrgica e Centro Cirúrgico)	200
Ginecologia e Obstetrícia II (Pronto Atendimento, Enfermaria e Centro Cirúrgico)	200
Pediatria II (Enfermaria, Emergências Pediátricas e Ambulatório de Especialidades Pediátricas)	200
Medicina de Família e Comunidade II (Unidade Básica de Saúde- ESF)	200
TOTAL MÓDULO 10	1000

Clínica Médica III e Saúde Coletiva (Ambulatório de Especialidades- Cardiologia, Geriatria, Memória, Diabetes Multiprofissional / Serviços de Referência em Saúde do Idoso e Saúde Mental, Hepatites, Aids, Hanseníase, Tuberculose / Enfermaria em Hospital Psiquiátrico)	200
Cirurgia III (Ambulatório e Centro Cirúrgico em Especialidade Cirúrgicas/ Ortopedia e Traumatologia)	200
Ginecologia e Obstetrícia III (Enfermaria + Urgências/Emergências + Ambulatórios de Especialidades na Saúde da Mulher- Mastologia, Colposcopia, Ambulatório de Final de gestação e de alto risco)	200
Pediatria III (Berçário, UTI neonatal e Ambulatório de Seguimento de Pós-alta, neonatos pré-termos, adolescentes e Crianças Vitimadas)	200
Medicina de Família e Comunidade III (Unidade Básica de Saúde- PSF)	200
TOTAL MÓDULO 11	1000

Clínica Médica IV (Cardiologia- Enfermaria, Hemodinâmica e Ambulatório)	120
Urgências/Emergências (Sala de Emergência, Internações, Enfermaria)	120
Medicina Intensiva (UTI)- Unidade de Terapia Intensiva	120
Unidades de Pronto Atendimento (UPAs)	120
Clínica Médica V (Oncologia /UTI)- Enfermaria, Ambulatório, Sala de Infusão- Unidade de Terapia Intensiva	120
TOTAL MÓDULO 12	600

Total de Horas do Internato Médico	3600
---	-------------

Estágio Opcional Obrigatório	160
-------------------------------------	------------

Total de Horas do Internato Médico	3760
Total de Horas do Curso Médico	5240
Total do Curso Médico, Internato e Estágio Eletivo	9000
Atividades Complementares	720
Total de Horas do Curso Integralizado	9720

ODONTOLOGIA

Duração: 4 anos

Regime: Anual

Carga horária: 4.093 horas/relógio

Turno de funcionamento: Diurno

1º ANO	
DISCIPLINAS	CHT
Anatomia (a)	200
Histologia e Embriologia (a)	150
Fisiologia (a)	150
Microbiologia e Parasitologia (a)	100
Ciências Sociais e Antropologia	50
Bioquímica	75
Deontologia	25
Farmacologia	75
Genética Humana	50
Odontologia em Saúde Coletiva I	50
Imunologia	50
TOTAL	975
Estágio Supervisionado I * (a)	120

(a) = anual

***Obs.: As aulas de Estágio Supervisionado serão ministradas 3 horas/aulas semanais mais 1 hora semanal de atividades extra-classe, (40 horas).**

2º ANO	
DISCIPLINAS	CHT
Materiais Dentários (a)	100
Dentística I (a)	150

Radiologia (a)	150
Patologia Bucal (a)	100
Oclusão (a)	100
Prótese Parcial Fixa I (a)	100
Endodontia I (a)	150
Orientação Profissional I	25
Patologia Geral *	75
Métodos Diagnósticos	75
Diagnóstico Bucal I	75
Prótese Total I	50
Prótese Parcial Removível I	50
Terapêutica Medicamentosa	50
Periodontia I	75
Anestesiologia	75
TOTAL	1.400
Estágio Supervisionado II (a) *	120

* Obs.: As aulas de Estágio Supervisionado serão ministradas 3 horas/aulas semanais mais 2 horas semanais de atividades extra-classe, (80 horas)

3º ANO	
DISCIPLINAS	CHT
Dentística II (a)	150
Cirurgia e Traumatologia Buco-Maxilo-Facial (a)	150
Prótese Parcial Removível II (a)	150
Endodontia II (a)	150
Periodontia II (a)	150
Prótese Total II (a)	150
Protese Parcial Fixa II (a)	150
Odontologia em Saúde Coletiva II	50
Diagnóstico Bucal II	50
Odontopediatria	50
Ortodontia Preventiva	50
TOTAL	1.250
Estágio Supervisionado III (a) *	120

* Obs.: As aulas de Estágio Supervisionado serão ministradas 3 horas/aulas semanais mais 2 horas semanais de atividades extra-classe, (80 horas).

4º ANO	
DISCIPLINAS	CHT
Clínica Infantil Odontopediatria (a)	150

Clínica Infantil Ortodontia Preventiva (a)	125
Clínica Integrada (a)	400
Metodologia Científica e Trabalho de Conclusão de Curso (a)	50
Orientação Profissional II	25
Implantodontia	75
Odontologia para pacientes c/ necessidades especiais	75
Odontologia Legal	50
TOTAL	950
Estágio Supervisionado IV (a) *	160

(a) = anual

* Obs.: As aulas de Estágio Supervisionado serão ministradas 4 horas/aulas semanais mais 2 horas semanais de atividades extra-classe, (80 horas).

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
Atividades Complementares Totais	210

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	4060

DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4.093

PEDAGOGIA

Duração: 4 anos ou 8 semestres.

Regime: 1ª e 2ª séries, semestral; 3ª e 4ª séries, anual.

Carga horária total: 3.200h (relógio).

Turno de funcionamento: noturno.

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL	
1º SEMESTRE - MÓDULO A	H/A	H/R
Educação e Ética	56	

Cultura e Sociedade	56	
Didática	56	
Psicologia na Educação	85	
Teorias Educativas	56	
Leitura e Interpretação de Textos	56	
Relações Étnico-Raciais na Escola	56	
História Geral da Educação	56	
Atividades Teórico-Práticas I		25
2º SEMESTRE - MÓDULO B		
Fundamentos Filosóficos da Educação	56	
Fundamentos Sociológicos da Educação	56	
Didática e Prática Educativa	56	
Psicologia da Aprendizagem	85	
Fundamentos da Educação Infantil	56	
Laboratório de Redação	56	
Educação em Direitos Humanos	56	
História da Educação Brasileira	56	
Atividades Teórico-Práticas II		25
Total de Carga Horária da Série	954	50

SEGUNDA SÉRIE		C/H TOTAL	
3º SEMESTRE		H/A	H/R
Psicologia do Desenvolvimento e Ensino I: aspectos físicos, cognitivos e psicossociais	108		
Língua Portuguesa: conteúdos e metodologia I	58		
Matemática: conteúdos e metodologia I	58		
Ciências Naturais: conteúdos e metodologia I	58		
Geografia: conteúdos e metodologia I	58		
História: conteúdos e metodologia I	58		
Artes I: Cênicas (1º semestre)	58		
Prática I: Alfabetização e Letramento (1º sem.)	70		
Estágio Supervisionado I (1º semestre)			50
Atividades Teórico-Práticas III			25
4º SEMESTRE			
Psicologia do Desenvolvimento e Ensino II: aspectos físicos, cognitivos e psicossociais	108		
Língua Portuguesa: conteúdos e metodologia II	58		
Matemática: conteúdos e metodologia II	58		
Ciências Naturais: conteúdos e metodologia II	58		
Geografia: conteúdos e metodologia II	58		
História: conteúdos e metodologia II	58		
Processo de Alfabetização	58		
Prática de Ensino II	60		
Estágio Supervisionado II			50
Atividades Teórico-Práticas IV			25
Total de Carga Horária da Série	1052		150

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL	
	H/A	H/R
ANUAL		
Língua Portuguesa: conteúdos e metodologia II	110	
Matemática: conteúdos e metodologia II	110	
Ciências Naturais: conteúdos e metodologia II	110	
Pesquisa e Formação Docente	110	
Artes II: Plásticas (1º semestre)	60	
Educação Física: conteúdos e metodologia	110	
Educação de Jovens e Adultos	110	
Educação e Inclusão	110	
Comunicação Oral e Trabalho Docente (2º semestre)	56	
Prática de Ensino II	210	
Estágio Supervisionado II		150
Atividades Teórico-Práticas III		25
Total de Carga Horária da Série	1096	175

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL	
	H/A	H/R
ANUAL		
Currículo e Projeto Pedagógico: Educação Infantil e Ensino Fundamental	110	
Ensino Fundamental	110	
Gestão Escolar	110	
Metodologia Científica Aplicada (Memorial)	160	
Atendimento à Saúde da Criança (1º semestre)	54	
Conhecimentos Pedagógicos e Contextos Não Escolares	110	
Estrutura e Funcionamento da Educação Básica	110	
Artes III: Música (2º semestre)	54	
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	110	
Prática de Ensino III	220	
Estágio Supervisionado III		100
Atividades Teórico-Práticas IV		25
Total de Carga Horária da Série	1038	125

PEDAGOGIA A DISTÂNCIA
LICENCIATURA

Duração: 4 anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.320

Turno de funcionamento: A distância

Matriz Curricular – Pedagogia EaD (Uniará)			
Disciplinas	Carga Horária		
	Teóricas	Práticas	Estágio
Educação a distância: ambientação on-line	20		

Educação em Direitos Humanos	60		
Relações étnico-raciais na escola	60		
Filosofia da educação	60		
História da Educação	60		
Didática: investigação pedagógica	60		
Práticas de Ensino: formação do professor		100	
Total	420		
Sociologia da Educação	80		
Psicologia da Educação: desenvolvimento da criança e do adolescente	60		
Fundamentos históricos e filosóficos da educação	80		
Didática: ensino e aprendizagem	80		
Linguagens: Artes	80		
Laboratório de Redação	60		
Total	440		
Educação Especial e Inclusão Social	80		
Psicologia da Educação: desenvolvimento na idade adulta	60		
Escola e Currículos	80		
O fazer do professor: a docência em foco	60		
Estrutura e Funcionamento da Educação Básica	80		
Avaliação	80		
Comunicação Oral e Trabalho Docente	60		
Total	500		
Ciências Humanas I	60		
Práticas de Ensino: o cotidiano escolar		100	
Linguagens: Alfabetização e Letramento	80		
Ciências Naturais I	60		
Estágio supervisionado na Educação Infantil			100
Total	400		
Práticas de Ensino: a escola em foco		100	
Ciências Humanas II	60		
Ciências Naturais II	60		
Linguagens: Corpo e Movimento	80		
Estágio supervisionado I - anos iniciais do Ensino Fundamental			80
Total	380		
Linguagens: Matemática	80		
Língua Portuguesa: teoria e prática	80		
Educação de Jovens e Adultos	80		
Práticas de Ensino: a sala de aula como espaço de aprendizagem		100	

Estágio Supervisionado II - anos iniciais do Ensino Fundamental			80
Total	420		
Administração e Gestão Escolar	80		
Educação e Sustentabilidade	80		
Pesquisa em Educação	60		
Estágio Supervisionado na Administração e Gestão Escolar			80
Trabalho de Conclusão de Curso I		60	
Total	360		
Libras	80		
Estágio Supervisionado em contextos não escolares			60
Trabalho de Conclusão de Curso II		60	
Total	200		
Atividades formativas complementares	200		
Total	400		
Total de horas no curso	3.320		

PSICOLOGIA

Estrutura curricular do curso para INGRESSANTES EM 2017 E 2018

Duração: 5 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 4.000 horas/relógio; 4.033 considerando-se a disciplina optativa LIBRAS

Turno de funcionamento: Noturno, com aulas à tarde aos sábados da 1ª. à 3ª. série.

NÚCLEO COMUM – 1ª a 3ª. série

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
1º. Semestre - Módulo A	
Arte e psicologia	50
Comunicação e inclusão	75
Empreendedorismo, inovação e criatividade	50
Evolucionismo e genética humana	75
Gênero, corpo e sexualidade	50
Planejamento e organização pessoal e profissional	50
Psicologia, diversidade e direitos humanos	50
Psicologia, mídias e subjetividade	50
Recursos tecnológicos e compromisso social em psicologia	50

2º. Semestre - Módulo B	
Ciências Sociais	50
Estatística aplicada às ciências humanas	50
Fundamentos Epistemológicos da Psicologia I	50
História da Psicologia	50
Interpretação e produção de texto	50
Neuroanatomia	50
Políticas públicas em educação	50
Processos psicológicos básicos I: motivação, emoção, memória, linguagem e cognição	50
Psicologia contemporânea: articulações teórico-práticas	50
Psicologia experimental I: Sensação, Percepção e Atenção	50
Técnicas de observação e entrevista	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1050

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
3º. Semestre - Módulo C	
Estágio Básico em Educação I	60
Fundamentos Epistemológicos da Psicologia II	50
Neurofisiologia	50
Processos psicológicos básicos II: motivação, emoção, memória, linguagem e cognição	50
Psicobiologia	50
Psicologia da Personalidade I	50
Psicologia do desenvolvimento: infância e adolescência	50
Psicologia experimental II: aprendizagem	50
Psicologia Social I	50
Psicometria e avaliação psicológica I	50
Teorias e Sistemas em Psicologia	50
4º. Semestre - Módulo D	
Estágio Básico em Educação II	60
Ética profissional do psicólogo	50
Neuropsicologia	50
Psicofarmacologia	50
Psicologia da Personalidade II	50
Psicologia do desenvolvimento: juventude e idade adulta	75
Psicologia Social II	75

Psicometria e avaliação psicológica II	50
Saúde coletiva	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1070

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
5º. Semestre - Módulo E	
Estágio Básico em Saúde I	60
Dinâmica de grupo e relações interpessoais I	50
Metodologia de pesquisa em Psicologia I	50
Psicologia Ambiental	50
Psicologia das pessoas com necessidades especiais	50
Psicologia e Educação I	50
Psicologia e Saúde I	50
Psicometria e avaliação psicológica III	50
Psicopatologia I	75
Teorias e Técnicas Psicoterápicas de orientação psicanalítica I	75
6º. Semestre - Módulo F	
Dinâmica de grupo e relações interpessoais II	75
Estágio Básico em Saúde II	60
Metodologia de pesquisa em Psicologia II	50
Psicologia e Educação II	50
Psicologia e Saúde II	50
Psicologia, Trabalho e Organizações	75
Psicometria e avaliação psicológica IV	50
Psicopatologia II	50
Teorias e Técnicas Psicoterápicas de orientação psicanalítica II	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1095

NÚCLEO ESPECÍFICO – 4ª. e 5ª. séries

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
7º. Semestre - Módulo G	
Estágio específico em saúde I	160
Métodos projetivos de avaliação da personalidade	50
Psicogerontologia	50
Psicologia hospitalar	50
Psicopatologia na infância e na adolescência I	50
Teorias e técnicas psicoterápicas de orientação cognitivo-comportamental I	50
Teorias e técnicas psicoterápicas de orientação fenomenológico-existencial I	50
Trabalho de conclusão de curso (TCC): elaboração de projeto	50
8º. Semestre - Módulo H	
Estágio específico em saúde II	160
Psicodiagnóstico	75
Psicopatologia na infância e na adolescência II	50
Tanatologia	50
Temas transversais em saúde	50
Teorias e técnicas psicoterápicas de orientação cognitivo-comportamental II	50
Teorias e técnicas psicoterápicas de orientação fenomenológico-existencial II	50
Trabalho de conclusão de curso (TCC): coleta de dados	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1045

QUINTA SÉRIE	C/H TOTAL
9º. Semestre - Módulo	
Aconselhamento Psicológico I	50
Estágio Específico em saúde III	240
Fundamentos teóricos e técnicos em Grupoterapia	50
Psicologia jurídica	50
Seleção e desenvolvimento de pessoal I	50
Trabalho de conclusão de curso (TCC) – redação e qualificação	50
10º. Semestre - Módulo	
Aconselhamento Psicológico II	50
Atualidades em psicologia	50
Estágio Específico em saúde IV	240
Psicologia e intervenções sócio-ambientais	50
Seleção e desenvolvimento de pessoal II	50
Trabalho de conclusão de curso (TCC) – apresentação e submissão de artigo a revistas científicas	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	980

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	160

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO
	4000

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/ RELÓGIO
	4033

Estrutura curricular do curso para INGRESSANTES EM 2014, 2015 e 2016

Duração: 5 anos

Regime: Anual

Carga horária total: 4.500 horas/relogio (ou 4.540, considerando-se a disciplina optativa LIBRAS)

Turno de funcionamento: Noturno, com aulas à tarde aos sábados da 1ª. à 3ª. série.

NÚCLEO COMUM – 1ª a 3ª. série

PRIMEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Biologia Evolutiva e Genética Humana	100
Comunicação e Expressão	100
Fundamentos Epistemológicos da Psicologia	100
História e Sistemas em Psicologia	100
Introdução às Ciências Sociais (1º sem.)	50
Matemática e Estatística	100
Neuroanatomia e Neurofisiologia	100
Psicologia Contemporânea: articulações teórico-práticas	100
Psicologia Geral e Experimental I: Aprendizagem, Sensação, Percepção e Atenção	200
Psicologia Geral e Experimental II: Motivação, Emoção, Memória, Linguagem e Cognição	100
Psicobiologia (2º sem.)	75
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1110

SEGUNDA SÉRIE	C/H TOTAL
Estágio Básico I	120
Ética Profissional (1º sem.)	50
Metodologia Científica	100
Neuropsicologia (1º sem.)	50
Psicofarmacologia (2º sem.)	50
Psicologia do desenvolvimento	150
Psicologia da Comunicação (2º. Sem)	50
Psicologia da Personalidade	150
Psicologia Social	150
Técnicas de Exame Psicológico I	150
Técnicas de Entrevista e de Observação	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1120

TERCEIRA SÉRIE	C/H TOTAL
Dinâmica de Grupo e Relações Interpessoais	150
Estágio Básico II	120
Introdução à Psicol Ambiental (1º sem)	50
Psicologia e Educação	100
Psicologia e Saúde	100
Psicologia, Trab. e Organizações (2º sem.)	75
Psicopatologia	150
Técnica de Exame Psicológico II	150
Teorias e Técnicas Psicoterápicas I	150
Treino em Pesquisa	100
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1145

NÚCLEO ESPECÍFICO – 4ª. e 5ª. séries

Ênfase em SAÚDE e Ambiente Físico e Social

QUARTA SÉRIE	C/H TOTAL
Aspectos emocionais e comportamentais na infância e na adolescência	100
Estágio específico I	320
Psicodiagnóstico	150
Psicogerontologia (2º sem)	75
Psicologia das pessoas com necessidades especiais (1o. sem.)	75
Saúde coletiva e políticas públicas (2º sem)	50
Temas transversais em saúde (1o. sem.)	75
Teorias e técnicas psicoterápicas II	100
Teorias e técnicas psicoterápicas III	100
Trabalho de conclusão de curso TCC - elaboração de projeto (2º. sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	1095

QUINTA SÉRIE	C/H TOTAL
Aconselhamento Psicológico	100
Estágio Específico II	480
Introdução à psicologia hospitalar (1º sem)	50
Psicologia e intervenções sócio-ambientais (1o. sem.)	50
Psicologia jurídica (2º. Sem.)	50
Seleção e desenvolvimento de pessoal	100
Trabalho de conclusão de curso TCC - redação e defesa (1º. sem.)	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/RELÓGIO
	4073

DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS
Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	4106

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

INGRESSANTES EM 2017/2018

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
MODULO A	Comunicação e Expressão	50
	Cultura e Sociedade	75
	Economia e Sustentabilidade	75
	Logica e Argumentação	50
	Comunicação, Meios e Significados	75
	Mercados e Empreendedorismo em Comunicação	75
	Tendências de Mercado em Publicidade	100
	Cultura e Marketing Digital	50
	Design Contemporâneo	50
	TOTAIS	600

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
MODULO B	Gramatica, Leitura e Interpretação de Textos	100
	Sociologia da Comunicação	75
	História e Realidade Brasileira	75
	Pensamento Filosófico	50
	Teorias da Comunicação	75
	História da Comunicação	75
	Publicidade e Propaganda I	50

	Informática aplicada a Publicidade	100
	TOTAIS	600

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
3º semestre	Redação publicitária I	50
	Mercadologia e Opinião Pública I	50
	Linguagem Visual I	50
	Publicidade e Propaganda II	100
	Criatividade I	50
	Planejamento de Campanhas Digitais I	50
	Comunicação Corporativa I	75
	Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa I	75
	Planejamento Estratégico de Marketing I	50
	TOTAIS	550

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
4º semestre	Redação publicitária II	50
	Mercadologia e Opinião Pública II	50
	Linguagem Visual II	50
	Publicidade e Propaganda III	100
	Criatividade II	50
	Planejamento de Campanhas Digitais II	50
	Comunicação Corporativa II	75
	Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa II	75
	Planejamento Estratégico de Marketing II	50
	TOTAIS	550

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
5º	Tópicos Avançados em Marketing I	50
	Criatividade III	50
	Linguagem Publicitaria I	50

	Pesquisa de Opinião Pública, Marketing e Mercado I	50
	Produção em mídia (online e off-line) I	50
	Fotografia Publicitaria I	50
	Administração em Publicidade e Propaganda	50
	Mídia I	50
	Ética e Legislação em Publicidade I	50
	TOTAIS	450

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
6º semestre	Tópicos Avançados em Marketing II	50
	Criatividade IV	50
	Linguagem Publicitaria II	50
	Pesquisa de Opinião Pública, Marketing e Mercado II	50
	Produção em mídia (online e off-line) II	50
	Fotografia Publicitaria II	50
	Negócios Digitais I	50
	Mídia II	50
	Ética e Legislação em Publicidade II	50
	TOTAIS	450

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
7º semestre	Produção Publicitaria em Radio I	75
	Planejamento de Campanha I	50
	Pesquisa de Mercado Aplicada I	50
	Produção Publicitária em Televisão e Cinema I	75
	Mídia III	50
	Projetos Experimentais I	50
	Criatividade V	50
	Tópicos Avançados em Publicidade I	50
	TOTAIS	450

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
8º semestre	Produção Publicitaria em Radio II	75
	Planejamento de Campanha II	50
	Produção Publicitária em Televisão e Cinema II	75
	Mídia IV	50
	Projetos Experimentais II	50
	Criatividade VI	50
	Tópicos Avançados em Publicidade II	50
	Negócios Digitais II	50
	TOTAIS	450

QUADRO RESUMO	HORA/ AULA	HORA/RELÓGIO
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS	4100	2733
ESTÁGIO SUPERVISIONADO		
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	-	210
TRABALHO DE CONCLUSÃO CURSO		
LIBRAS (OPTATIVA)	50	33
TOTAIS	4150	2976

HORA/AULA PARA HORA RELÓGIO: HORAS/60X40

INGRESSANTES 2016

Duração: 4 Anos

Regime: Anual

Carga horária total: 3.009 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
1ª SÉRIE	Introdução à Informática	100
	Língua Portuguesa– Com. e Expressão Verbal	150
	Sociologia Geral e da Comunicação	150
	Realidade Socioeconômica e Política Brasileira	150
	Filosofia	100
	Teoria da Comunicação	150

	História, Sistemas e Mercado de Comunicação	150
	Publicidade e Propaganda I	200
	TOTAIS	1150

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
2ª SÉRIE	Leitura e Produção de Textos	150
	Mercadologia e Opinião Pública	100
	Linguagem Visual	150
	Laboratório de Tecnologias Digitais	150
	Publicidade e Propaganda II	200
	Criatividade I	150
	Comunicação Corporativa	100
	Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa	100
	TOTAIS	1100

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
3ª SÉRIE	Tópicos Avançados de Marketing	100
	Criatividade II	100
	Linguagem Publicitária	100
	Pesquisa de Opinião Pública, Marketing e Mercado	100
	Produção Gráfica	100
	Fotografia Publicitária	100
	Administração em Publicidade e Propaganda (1º semestre)	50
	Negócios Digitais I (2º semestre)	50
	Mídia I	100
	Ética e Legislação em Publicidade	100
	TOTAIS	900

	DISCIPLINAS	ATIVIDADE EM HORA/RELÓGIO
4ª SÉRIE	Produção Publicitária em Rádio	150
	Planejamento de Campanha	100
	Produção Publicitária em Televisão e Cinema	150
	Mídia II	100
	Projetos Experimentais	200

	Criatividade III	100
	Tópicos Avançados em Publicidade	100
	Pesquisa Aplicada (1º semestre)	50
	Negócios Digitais II (2º semestre)	50
	TOTAIS	1000

QUADRO RESUMO	HORA/ AULA	HORA/RELÓGIO
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS	4.150	2.766
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	--	--
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	--	210
TRABALHO DE CONCLUSÃO CURSO	--	--
LIBRAS (OPTATIVA)	50	33
TOTAIS	4.200	3.009

Duração: 4 Anos

Regime: Anual

Carga horária total: 3.009 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

INGRESSANTES 2015

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
1ª SÉRIE	Introdução à Informática	100
	Língua Portuguesa – Com. e Expressão Verbal	150
	Sociologia Geral e da Comunicação	150
	Realidade Socioeconômica e Política Brasileira	150
	Filosofia	100
	Teoria da Comunicação	150
	História, Sistemas e Mercado de Comunicação	150
	Publicidade e Propaganda I	200
	TOTAIS	1150

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
2ª SÉRIE	Leitura e Produção de Textos	150
	Mercadologia e Opinião Pública	100
	Linguagem Visual	150
	Laboratório de Tecnologias Digitais	150
	Publicidade e Propaganda II	200
	Criatividade I	150

	Comunicação Corporativa	100
	Teoria e Técnicas de Assessoria de Imprensa	100
	TOTAIS	1100

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
3ª SÉRIE	Tópicos Avançados de Marketing	100
	Criatividade II	100
	Linguagem Publicitária	100
	Pesquisa de Opinião Pública, Marketing e Mercado	100
	Produção Gráfica	100
	Fotografia Publicitária	100
	Administração em Publicidade e Propaganda (1º semestre)	50
	Negócios Digitais I (2º semestre)	50
	Mídia I	100
	Ética e Legislação em Publicidade	100
	TOTAIS	900

	DISCIPLINAS	TOTAL HORA/AULA
4ª SÉRIE	Produção Publicitária em Rádio	150
	Planejamento de Campanha	100
	Produção Publicitária em Televisão e Cinema	150
	Mídia II	100
	Projetos Experimentais	200
	Criatividade III	100
	Tópicos Avançados em Publicidade	100
	Pesquisa Aplicada (1º semestre)	50
	Negócios Digitais II (2º semestre)	50
	TOTAIS	1000

QUADRO RESUMO	HORA/ AULA	HORA/RELÓGIO
CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS	4.150	2.766
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	--	--
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	--	210
TRABALHO DE CONCLUSÃO CURSO	--	--
LIBRAS (OPTATIVA)	50	33
TOTAIS	4.200	3.009

SISTEMA DE INFORMAÇÃO

Duração: 4 Anos

Regime: Semestral

Carga horária total: 3.187 horas/relógio

Turno de funcionamento: Noturno

Grade curricular do curso

PRIMEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Algoritmos e Programação de Computadores I	100
Fundamentos De Matemática	50
Arquitetura de Computadores I	50
Laboratório de Programação de Computadores I	50
Inglês Instrumental	50
Programação para a Web I	50
Introdução aos Sistemas de Informação	50
Princípios de Análise de Sistemas I	50
Introdução à Lógica Matemática Computacional	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEGUNDO SEMESTRE	C/H TOTAL
Algoritmos e Programação de Computadores II	100
Complementos De Matemática	50
Arquitetura de Computadores II	50
Laboratório de Programação de Computadores II	50
Programação para a Web II	50
Ciências do Ambiente	50
Princípios de Análise de Sistemas II	50
Lógica Matemática Computacional	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	450

TERCEIRO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo I	50
Estruturas de Dados I	50
Fundamentos de Análise e Projeto Orientado a Objetos	50

Desenvolvimento para Desktops I	50
Organização Sistemas e Métodos	100
Fundamentos Básicos de Banco de Dados	50
Introdução à Programação Orientada a Objetos I	50
Geometria Analítica I	50
Probabilidade	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

QUARTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Cálculo II	50
Estruturas de Dados II	50
Análise e Projeto Orientado a Objetos	50
Desenvolvimento para Desktops II	50
Gestão de Sistemas Computacionais	50
Fundamentos Avançados de Banco de Dados	50
Introdução à Programação Orientada a Objetos II	50
Geometria Analítica II	50
Estatística	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	450

QUINTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Sistemas Operacionais I	50
Projeto de Bancos de Dados	100
Redes de Computadores I	50
Pesquisa Operacional	50
Paradigmas de Programação	50
Estruturas de Dados Avançadas I	50
Engenharia de Software I	50
Modelagem de Processos de Negócio	50
Introdução à Arquitetura de Software	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SEXTO SEMESTRE	C/H TOTAL
Sistemas Operacionais II	50
Desenvolvimento para a Internet	100
Redes de Computadores II	50
Teste de Software	50

Metodologia Científica e Tecnológica	50
Estruturas de Dados Avançadas II	50
Engenharia de Software II	50
Gestão do Conhecimento	50
Arquitetura de Software I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	500

SÉTIMO SEMESTRE	C/H TOTAL
Administração e Economia	50
Projeto e Análise de Algoritmos I	50
Desenvolvimento para Dispositivos Móveis I	50
Tópicos Avançados em Informática	50
Sistemas Distribuídos	50
Ética e Legislação Profissional	50
Segurança e Auditoria de Sistemas	75
Inteligência Artificial I	50
Administração e Gerenciamento de Redes I	50
Trabalho de Conclusão de Curso I	50
Qualidade de Software I	50
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	575

OITAVO SEMESTRE	C/H TOTAL
Projeto e Análise de Algoritmos II	100
Desenvolvimento para Dispositivos Móveis II	100
<i>Empreendedorismo em Informática</i>	50
Programação Concorrente	100
<i>Interface Humano-Computador</i>	50
<i>Gestão de Projetos</i>	50
Inteligência Artificial II	50
Administração e Gerenciamento de Redes II	50
Trabalho de Conclusão de Curso II	50
Qualidade de Software II	25
Estágio Supervisionado	300
TOTAL DE CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	925

ATIVIDADES COMPLEMENTARES	HORAS
	120
TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	HORAS/ RELÓGIO

	3154
--	-------------

DISCIPLINA OPTATIVA – Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS – (CASO TIVER NO CURSO)	HORAS
	33

TOTAL DE CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO COM DISCIPLINA OPTATIVA	HORAS/RELÓGIO
	3187