



MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO - UFRA



1º Período	2º Período	3º Período	4º Período	5º Período	6º Período	7º Período	8º Período
Computadores e Sociedade CH: 34 h	Algoritmos e Programação CH: 68 h	Linguagem de Programação Orientada a Objetos CH: 68 h	Fundamentos da Informática na Educação CH: 68 h	Estágio Supervisionado Obrigatório I CH: 100 h	Estágio Supervisionado Obrigatório II CH: 100 h	Estágio Supervisionado Obrigatório III CH: 100 h	Estágio Supervisionado Obrigatório IV CH: 100 h
Introdução à Computação CH: 68 h	Sistemas Operacionais CH: 68 h	Teoria Geral dos Sistemas CH: 68 h	Acessibilidade Digital CH: 68 h	Análise e Projetos Orientados a Objetos CH: 68 h	Banco de Dados CH: 68 h	Trabalho de Conclusão de Curso I CH: 34 h	Trabalho de Conclusão de Curso II CH: 204 h
Cálculo Diferencial e Integral CH: 68 h	Estatística Aplicada CH: 68 h	Estrutura de Dados CH: 68 h	Didática para o Ensino da Computação CH: 68 h	Sistema de Informação e de Conhecimento CH: 68 h	Gerência de Projetos CH: 34 h	Optativa I CH: 68 h	Optativa III CH: 68 h
Matemática Discreta CH: 68 h	Física Computacional CH: 68 h	Arquitetura de Computadores CH: 68 h	Psicologia da Educação CH: 68 h	Interação Humano-computador CH: 68 h	Desenvolvimento de Sistemas Baseados na WEB CH: 34 h	Optativa II CH: 68 h	Optativa IV CH: 68 h
Comunicação Organizacional e Técnica CH: 34 h	Ética CH: 34 h	Redes de Computadores CH: 68 h	Fundamentos Filosóficos e Históricos da Educação CH: 68 h	Engenharia de Software CH: 68 h	Avaliação e Planejamento Educacional CH: 68 h	Tópicos Especiais em Computação Educacional CH: 68 h	Educação Regular, Especial e Inclusiva CH: 68 h
Metodologia Científica CH: 68 h	Sociologia das Organizações CH: 34 h	CH: 340 h	CH: 340 h	Sistema Multimídia CH: 68 h	Estrutura e Funcionamento da Educação Brasileira CH: 68 h	Fundamentos da Educação a Distância CH: 68 h	LIBRAS CH: 68 h
CH: 340 h	CH: 340 h			CH: 440 h	Prática Pedagógica I CH: 68 h	Prática Pedagógica II CH: 68 h	CH: 576 h
					CH: 440 h	CH: 474 h	

CICLO BÁSICO: 1º e 2º Semestres
(680 horas – 19,5 %)

CICLO PROFISSIONAL: 3º ao 6º Semestres
(1.660 horas – 47,6 %)

CICLO DE SEDIMENTAÇÃO: 7º e 8º Semestres
(950 horas – 27,2 %)

ATIVIDADES COMPLEMENTARES:
1º ao 8º Semestres : 200 horas (5,7 %)

DURAÇÃO DO CURSO: 8 Semestres (4 anos)
Carga Horária Total: 3.490 horas (100 %)

ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO (ESO):
5º ao 8º Semestres: 400 horas (11,5 %)

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC):
7º e 8º Semestres: 238 horas (6,8 %)

DISCIPLINAS ELETIVAS:
7º e 8º Semestres: 272 horas (7,8%)



Coordenação do Curso de Graduação em Computação
Modalidade Licenciatura

<http://www.portal.ufra.edu.br/index.php/graduacao/licenciatura-em-computacao>