



GRADE CURRICULAR

Curso de Engenharia da Computação

2014/2

MODULO I									
PERÍODO 1L					PERÍODO 1V				
Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina	Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111111	3	60	TP	Mecânica	111108	6	120	TP	Física Elétrica
111106	3	60	TP	Algoritmos e Programação de Computadores	111014	3	60	T	Estatística
111032	3	60	T	Ciências Ambientais	111008	3	60	TP	Lógica
111107	6	120	T	Calculo Diferencial e Integral	111010	3	60	TP	Química para Engenharia
111002	3	60	T	Geometria Analítica	111030	3	60	TP	Análise e Projeto de Sistemas
MODULO II									
PERÍODO 2L					PERÍODO 2V				
Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina	Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111109	6	120	P	Programação Estruturada e Orientada a Objetos	111017	3	60	TP	Estruturas de dados
111110	3	60	TP	Física Ondulatória	111112	6	120	T	Calculo de várias variáveis
111016	6	120	TP	Circuitos Elétricos	111018	3	60	T	Métodos Numéricos Computacionais
111037	3	60	T	Metodologia para Trabalhos Científicos	111020	3	60	T	Mecânica e Resistência dos Materiais
111019	3	60	TP	Circuitos Digitais	111024	3	60	T	Pesquisa Operacional
MODULO III									
PERÍODO 3L					PERÍODO 3V				
Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina	Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111021	3	60	T	Fenômenos de Transporte	111026	3	60	TP	Sistemas Operacionais
111022	6	120	TP	Arquitetura de Computadores	111027	3	60	T	Modelagem de dados
111025	6	120	TP	Eletrônica Básica	111028	3	60	TP	Linguagem de montagem
					111029	3	60	TP	Máquinas Elétricas
					111023	3	60	T	Comunicação Empresarial
					111065	3	60	T	Sociologia
					111116	3	60	TP	Laboratório de Máquinas Elétricas
					111117	3	60	TP	Teoria da Computação
MODULO IV									
PERÍODO 4L					PERÍODO 4V				
Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina	Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111082	3	60	TP	Linguagens formais e autômatos	111036	3	60	TP	Gerencia de Projetos
111033	3	60	TP	Tecnologias de Banco de dados	111113	3	60	TP	Teleprocessamento de dados
111034	3	60	TP	Comunicação de dados	111039	3	60	TP	Automação Industrial
111035	3	60	TP	Desenho Técnico	111094	3	60	TP	Eletrotécnica
					111118	3	60	TP	Laboratório de Automação Industrial
111004	3	60	T	Economia	111051	3	60	T	Direito
MODULO V									
PERÍODO 5L					PERÍODO 5V				



GRADE CURRICULAR

2014/2

Curso de Engenharia da Computação

Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111114	3	60	TP	Redes de Computadores
111045	3	60	TP	Robótica
111043	3	60	TP	Computação Distribuída
111044	3	60	T	Controle e Servomecanismos
111049	3	60	TP	Engenharia de Software
111080	1	50	T	Trabalho de Conclusão de Curso I
111119	3	60	TP	Laboratório de Robótica

Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina
111046	3	60	TP	Manutenção de Software
111048	3	60	T	Ética
				Disciplina Optativa
111052	3	60	T	Sistemas Inteligentes
111081	1	50	T	Trabalho de Conclusão de Curso II
111124	3	60	TP	Sistemas Supervisórios

DISCIPLINAS OPTATIVAS					INFORMAÇÕES GERAIS	
Código	Hs	CHS	Categoria	Disciplina		
100030				Empreendedorismo Sustentável		
126015				Engenharia de Requisitos	Total de Carga Horária das Disciplinas	3.700
126023				Projetos e Arquitetura de Software	Total de Carga Horária das Atividades Complementares	200
100029				Libras	Total de Carga Horária de Estágio Curricular Supervisionado	300
126027				Segurança da informação	Total da Carga Horária do Curso	4.200
100025				Mercado Eletrônico		
100023				Gestão de Pessoas e Liderança		
100022				Fundamentos de Marketing		

Legenda:

T	Teórica
TP	Teórica-Prática
P	Prática
PR	Projeto
HS	Carga Horária Semanal
CHS	Carga Horária Semestral

Prof. Ms. Valdir Mendonça Alves
Pró-Reitor de Graduação e Extensão

Profa. Ms. Maria Antonia Gomes
Pró-Reitora de Planejamento Pedagógico
e Avaliação Institucional

Profa. Esp. Ronilda Moreira da Paz
Secretária Geral

Prof. Ms. José Ricardo C. Lérias Ribeiro
Coordenador do Curso