



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2009

CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO)

HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

CURRÍCULO PLENO

1º ANO	T	P	CH/S	CH/A
Cálculo Diferencial e Integral I	04	0	04	160
Cálculo Vetorial e Geometria Analítica	02	0	02	80
Expressão Gráfica e Desenho	0	02	02	80
Física I	04	01	05	200
Lógica Digital e Programação	02	01	03	120
Química e Ciência dos Materiais	02	01	03	120
Tópicos de Ciências Básicas	0	01	01	40
TOTAL	14	06	20	800
2º ANO				
Álgebra Linear	02	0	02	80
Cálculo Diferencial e Integral II	04	0	04	160
Circuitos Lógicos	02	01	03	120
Física II	04	01	05	200
Linguagens e Técnicas de Programação	02	02	04	160
Resistência dos Materiais e Mecânica dos Sólidos	02	0	02	80
TOTAL	16	04	20	800
3º ANO				
Arquitetura de Computadores	02	0	02	80
Cálculo Numérico Computacional	02	0	02	80
Circuitos, Dispositivos e Sistemas	04	01	05	200
Estrutura de Dados e Análise de Algoritmos	02	02	04	160
Lógica e Matemática Discreta	04	0	04	160
Metodologia de Desenvolvimento de Sistemas	02	01	03	120
TOTAL	16	04	20	800



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2009

4º ANO	T	P	CH/S	CH/A
Automação e Controle	02	0	02	80
Banco de Dados	04	01	05	200
Comunicação e Expressão	02	0	02	80
Engenharia de Software	02	01	03	120
Fenômenos de Transporte	02	0	02	80
Laboratório Integrado I – EP	0	04	04	160
Sistemas Eletrônicos Digitais I	04	0	04	160
Teoria da Computação	02	0	02	80
TOTAL	18	06	24	960
5º ANO				
Autômatos, Linguagens Formais e Compiladores	04	0	04	160
Comunicações	02	0	02	80
Estatística e Simulação de Sistemas Discretos	02	0	02	80
Inteligência Artificial e Sistemas Especialistas	02	0	02	80
Laboratório Integrado II - EP	0	04	04	160
Sistemas Eletrônicos Digitais II	02	0	02	80
Sistemas Operacionais e Redes	04	0	04	160
TOTAL	16	04	20	800
6º ANO				
Computação Gráfica e Multimídia	02	0	02	80
Economia, Administração e Empreendedorismo	04	0	04	160
Laboratório Integrado III – EP	0	04	04	160
Legislação e Segurança do Trabalho	02	0	02	80
Meio Ambiente e Cidadania	02	0	02	80
Processamento Paralelo e Sistemas Distribuídos	02	0	02	80
Sistemas de Tempo Real	02	0	02	80
Tópicos em Engenharia da Computação	02	0	02	80
TOTAL	16	04	20	800



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2009

OBSERVAÇÕES:

- * Estágio Supervisionado – 192h/a
- * Trabalho final de curso (obrigatório para conclusão do curso) – 192h/a
- * LIBRAS – Língua Brasileira de Sinais – Componente Curricular Optativo a ser cursado no último ano do curso – 40 aulas anuais

RESUMO:

CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO) HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

1º ANO	800h/a
2º ANO	800h/a
3º ANO	800h/a
4º ANO	960h/a
5º ANO	800h/a
6º ANO	800h/a
Subtotal	4960 h/a
Estágio Supervisionado	192h/a
Trabalho Final de Curso	192h/a
TOTAL	5344h/a