



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS - 2007

CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO)

HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CURRÍCULO PLENO

1° 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
Desenho Técnico I	0	04	04	160
Física I	02	02	04	160
Química Geral e Tecnológica	02	02	04	160
Tópicos de Ciências Básicas	01	01	02	80
TOTAL	11	09	20	800
2° ANO				
Álgebra Linear	02	0	02	80
Cálculo Diferencial e Integral II	04	0	04	160
Cálculo Numérico Computacional	01	01	02	80
Ciências do Ambiente	02	0	02	80
Desenho Técnico II	0	04	04	160
Eletricidade Aplicada	02	0	02	80
Física II	02	02	04	160
Introdução à Engenharia de Produção	02	0	02	80
Mecânica Geral	02	0	02	80
TOTAL	17	07	24	960



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS - 2007

3° ANO	T	P	CH/S	CH/A
Ciências e Engenharia dos Materiais	02	02	04	160
Comunicação e Expressão	02	0	02	80
Estatística Básica	02	0	02	80
Fenômenos de Transporte	02	02	04	160
Processos de Fabricação	04	0	04	160
Resistência dos Materiais	04	0	04	160
Sistemas Mecânicos	02	0	02	80
Termodinâmica e Transmissão de Calor	02	0	02	80
TOTAL	20	04	24	960
4° ANO				
Administração de Materiais, Controle de Estoques e Logística	04	0	04	160
Automação Industrial	02	0	02	80
Contabilidade e Custos	02	0	02	80
Controle da Qualidade	02	0	02	80
Estatística Avançada	02	0	02	80
Gestão da Qualidade	02	0	02	80
Planejamento da Produção	0	02	02	80
Projeto do Produto e de Fábrica	02	0	02	80
Sistemas de Informação	0	02	02	80
TOTAL	16	04	20	800



UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2007

5° ANO	T	P	CH/S	CH/A
Economia e Finanças	02	0	02	80
Ergonomia, Higiene e Segurança	02	0	02	80
Gerenciamento de Projetos e Manutenção	02	0	02	80
Legislação e Noções de Direito	02	0	02	80
Organização do Trabalho	02	0	02	80
Pesquisa Operacional	02	0	02	80
Planejamento Estratégico e Jogo de Empresas	04	0	04	160
Teoria da Decisão	0	02	02	80
TOTAL	16	02	18	720

OBSERVAÇÕES:

* Estágio Supervisionado	192 h/a
* Trabalho final de curso (obrigatório para conclusão do curso)	192 h/a

RESUMO

CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO)

HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

1° ANO	800 h/a
2° ANO	960 h/a
3° ANO	960 h/a
4° ANO	800 h/a
5° ANO	720 h/a

Subtotal **4240 h/a**

Estágio Supervisionado	192 h/a
Trabalho Final de Curso	192 h/a

TOTAL **4624 h/a**