



# UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

## PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

### CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2008

#### CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO)

#### HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

#### 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
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
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>09</b>	<b>20</b>	<b>800</b>
2º 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
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>07</b>	<b>24</b>	<b>960</b>



# UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

## PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

### CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2008

<b>3º ANO</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>CH/S</b>	<b>CH/A</b>
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
<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>04</b>	<b>24</b>	<b>960</b>
<b>4º ANO</b>				
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
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>04</b>	<b>20</b>	<b>800</b>



# UNIVERSIDADE SÃO JUDAS TADEU

## PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO

### CURRÍCULOS DOS CURSOS – 2008

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
<b>TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>02</b>	<b>18</b>	<b>720</b>

#### OBSERVAÇÕES:

\* Estágio Supervisionado – 192h/a

\* Trabalho final de curso (obrigatório para conclusão do curso) – 192h/a

#### RESUMO

#### CURSO DE ENGENHARIA (NOTURNO)

#### HABILITAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

1° ANO	800h/a
2° ANO	960h/a
3° ANO	960h/a

4° ANO	800h/a
5° ANO	720h/a
<b>Subtotal</b>	<b>4240h/a</b>
Estágio Supervisionado	192h/a
Trabalho Final de Curso	192h/a
<b>TOTAL</b>	<b>4624h/a</b>