

1° Semestre		ch	M
cd	Disciplina		
11	Introdução à Engenharia de Produção	36	EP
21	Química Geral	36	B
31	Cálculo para Engenharia I	72	B
41	Desenho Técnico para Engenharia	36	B
51	Introdução à Economia	36	EP
61	Comunicação e Expressão	36	B
71	Geometria Analítica para Engenharia	36	B
81	Introdução à Programação	72	B
Subtotal		360	1
2° Semestre		ch	M
cd	Disciplina		
12	Física para Engenharia I	72	B
22	Química Tecnológica	36	B
32	Equações Diferenciais	72	B
42	Cálculo para Engenharia II	72	B
52	Tecnologia Mecânica	36	T
62	Microeconomia	36	EP
72	Modelos Probabilísticos	36	EP
Subtotal		360	2
3° Semestre		ch	M
cd	Disciplina		
13	Física para Engenharia II	72	B
23	Física Experimental I	36	B
33	Química Experimental	36	B
43	Cálculo para Engenharia III	72	B
53	Cálculo Numérico para Engenharia	36	B
63	Mecânica Aplicada	36	B
73	Métodos Estatísticos	36	EP
83	Estratégia de Produção	36	EP
Subtotal		360	3

cd	4° Semestre	ch	M
	Disciplina		
14	Física para Engenharia III	72	B
24	Física Experimental II	36	B
34	Processos Químicos Básicos	36	T
44	Ciências do Ambiente	36	B
54	Organização do Trabalho	36	EP
64	Mecânica dos Sólidos	72	B
74	Mercadologia	36	EP
84	Pesquisa Operacional I	36	EP
Subtotal		360	4
cd	5° Semestre	ch	M
	Disciplina		
15	Processos de Produção Agropecuária	36	T
25	Projeto e Desenvolvimento de Produto	72	EP
35	Fenômenos do Transporte	36	B
45	Sistemas de Informações Gerenciais	36	EP
55	Automação Industrial	72	T
65	Teoria das Organizações	36	EP
75	Pesquisa Operacional II	72	EP
Subtotal		360	5
cd	6° Semestre	ch	M
	Disciplina		
16	Ciência e Tecnologia dos Materiais	36	T
26	Processos de Construção de Edificações	36	T
36	Operações Unitárias	72	B
46	Eletricidade	36	B
56	Planejamento e Controle da Produção I	72	EP
66	Projeto do Trabalho	36	EP
76	Simulação de Sistemas	36	EP
86	Contabilidade Básica	36	EP
Subtotal		360	6
cd	7° Semestre	ch	M
	Disciplina		
17	Processamento de Materiais Cerâmicos	36	T
27	Laboratório de Processos Químicos	36	T
37	Processamento de Materiais Poliméricos	36	T
47	Engenharia Econômica	36	EP
57	Gestão da Qualidade	72	EP
67	Gerenciamento de Projetos	72	EP
77	Ergonomia	72	EP
Subtotal		360	7
cd	8° Semestre	ch	M
	Disciplina		
18	Processamento de Materiais Metálicos	36	T
28	Ensaio e Caracterização de Materiais	36	T
38	Processos Químicos Industriais	36	T
48	Projeto de Unidades Produtivas	72	EP
58	Controle e Melhoria da Qualidade	72	EP
68	Planejamento e Controle da Produção II	72	EP
78	Logística Empresarial	36	EP
Subtotal		360	8

cd	9° Semestre	ch	M
	Disciplina		
19	Projeto de Monografia	36	EP
29	Administração Financeira	36	EP
39	Planejamento e Controle da Produção III	72	EP
49	Novos Empreendimentos	36	EP
59	Operações de Serviços	72	EP
69.1	Ativos Intangíveis e Capital Intelectual - Habilitação	72	EP
69.2	Tecnologias e Eficiência Energética - Habilitação	72	EP
79	Estágio Supervisionado (*)	162	EP
Subtotal		486	9
cd	10° Semestre	ch	M
	Disciplina		
110	Monografia	36	EP
210	Projeto de Empresas	72	EP
310	Gestão da Cadeia de Suprimento	72	EP
410.1	Gestão do Conhecimento - Habilitação	72	EP
410.2	Sustentabilidade Energética - Habilitação	72	EP
87	Custos Gerenciais	72	EP
Subtotal		324	10
Total			
Totalização da carga horária		3.690	
<i>Sub total carga horária</i>		3.312	
<i>(Estágio e tcc)</i>		234	
HABILITAÇÕES		144	
<i>Atividades complementares</i>		90	
Total		3.780	