

1º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
552	Fundamentos da Matemática	72	4	60	
1.118	Análise e Produção de Textos I	36	2	30	
1.120	Introdução a Engenharia da Produção	36	2	30	
1.121	Química Geral e Experimental I	36	2	30	
1.122	Física Geral e Experimental	36	2	30	
1.123	Algoritmos e Técnicas de Programação	72	4	60	
1.124	Desenho Técnico I	36	2	30	
1.125	Fundamentos da Administração	36	2	30	
Totais		360	20	300	0

2º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
1.126	Análise e Produção de Textos II	36	2	30	
1.128	Cálculo I	72	4	60	
1.129	Química Geral e Experimental II	36	2	30	
1.130	Física Aplicada	72	4	60	
1.131	Sistemas de Produção	36	2	30	
1.132	Desenho Técnico II	36	2	30	
1.214	Algoritmo e Lógica de Programação	72	4	60	
Totais		360	20	300	0

3º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
213	Comportamento Organizacional	36	2	30	
1.133	Cálculo II	72	4	60	
1.134	Inglês Técnico I	36	2	30	
1.135	Geometria Analítica e Álgebra Linear	36	2	30	
1.136	Mecânica dos Sólidos	36	2	30	
1.139	Processos Químicos e Industriais	72	4	60	
1.140	Resistência dos Materiais	72	4	60	
Totais		360	20	300	0

4º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
1.141	Eletricidade e Eletrônica	36	2	30	
1.142	Fenômenos de Transporte	36	2	30	
1.143	Ciência e Tecnologia dos Materiais	36	2	30	
1.144	Inglês Técnico II	36	2	30	
1.145	Cálculo III	72	4	60	
1.146	Engenharia do Produto	72	4	60	
1.147	Planejamento e Controle de Produção	72	4	60	
Totais		360	20	300	0



Grade Curricular

Curso: Eng. Produção

Grade: 2018A

5º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
25	Pesquisa Operacional I	36	2	30	
1.149	Gestão de Processos Empresariais	36	2	30	
1.150	Circuitos Elétricos	36	2	30	
1.151	Humanidade, Ciências Sociais e Cidadania	36	2	30	
1.153	Engenharia e Segurança do Trabalho	72	4	60	
1.154	Automação e Produção Industrial	72	4	60	
1.216	Probabilidade e Estatística I	36	2	30	
1.217	Custos Industriais I	36	2	30	
Totais		360	20	300	0

6º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
34	Pesquisa Operacional II	36	2	30	
693	Ética Profissional	36	2	30	
1.155	Projeto de Pesquisa e Tecnologia	36	2	30	
1.156	Eletromagnetismo	72	4	60	
1.157	Economia Aplicada	36	2	30	
1.159	Processos Produtivos I	72	4	60	
1.218	Custos Industriais II	36	2	30	
1.220	Probabilidade e Estatística II	36	2	30	
Totais		360	20	300	0

7º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
1.161	Ergonomia	36		30	
1.162	Estágio Supervisionado I	36	6	30	150
1.166	Controle de Qualidade e Metrologia I	36	2	30	
1.167	Processos Produtivos II	72	4	60	
1.168	Sistemas de Informações Gerenciais	36	2	30	
1.169	Laboratório de Circuitos Elétricos	72	4	60	
1.170	Indicadores de Desempenho de Processos Produtivos	72	4	60	
Totais		360	22	300	150

8º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
954	Gestão de Projetos	36	2	30	
1.171	Ciências do Ambiente	36	2	30	
1.172	Estágio Supervisionado II	36	6	30	150
1.175	Controle de Qualidade e Metrologia II	36	2	30	
1.176	Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos	72	4	60	
1.177	Planejamento de Manutenção	72	4	60	
1.178	Planejamento Estratégico e Gestão Empresarial	72	4	60	
Totais		360	24	300	150



Grade Curricular

Curso: Eng. Produção

Grade: 2018A

9º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
1.181	Trabalho de Conclusão de Curso I	72	8	60	150
1.182	Marketing Estratégico	36	2	30	
1.183	Análise de Viabilidade Econômica e Financeira	72	4	60	
1.185	Legislação e Direito para Engenharia I	36	2	30	
1.190	Fundamentos da Mecatrônica	72	4	60	
Totais		288	20	240	150

10º Semestre

Código	Componente Curricular	Carga Horária			Hr.
		Semestral	Créditos	Efetivas	Ativ.
473	Gestão da Qualidade	36	2	30	
1.187	Engenharia, Sustentabilidade e Responsabilidade Social	36	2	30	
1.188	Trabalho de Conclusão de Curso II	72	8	60	50
1.189	Marketing de Serviços	36	2	30	
1.191	Legislação e Direito para Engenharia II	36	2	30	
1.221	Topicos Avançados em Automação Industrial	72	4	60	
Totais		288	20	240	50

Resumo da Estrutura Curricular			
Tipo	H/A	H/E	H/Ativ
Disciplinas	3.456	2.880	500
Atividades Complementares			100
Totais	3.456	2.880	600

Legenda:

H/A: Horas Aulas

H/E: Horas Efetivas

H/Ativ: Horas Atividades