

1º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Introdução à Engenharia de Produção		
40	0	40
Português Instrumental		
80	0	80
Matemática Aplicada à Engenharia		
60	0	60
Informática		
0	40	40
Metrologia		
20	20	40
Química Geral		
40	40	80
Projeto Integrador I		
		40
Atividades Complementares I		
		20
Carga Horária Total		
240	100	400

2º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Cálculo I		
80	0	80
Álgebra Linear e Geometria Analítica		
60	0	60
Ciência e Tecnologia dos Materiais		
20	20	40
Expressão Gráfica		
0	60	60
Física I		
40	40	80
Projeto Integrador II		
		40
Atividades Complementares II		
		20
Carga Horária Total		
200	120	380

3º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Cálculo II		
80	0	80
Lógica e Algoritmos de Programação		
40	40	80
Fenômenos de Transporte		
80	0	80
Mecânica Aplicada		
30	30	60
Física II		
30	30	60
Projeto Integrador III		
		40
Atividades Complementares III		
		20
Carga Horária Total		
260	100	420

4º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Engenharia de Métodos		
80	0	80
Estatística Básica		
60	0	60
Metodologia Científica		
0	80	80
Programação e Controle da Produção (PCP I e II)		
60	60	120
Sistemas de Produção		
80	0	80
Projeto Integrador IV		
		40
Atividades Complementares IV		
		20
Carga Horária Total		
280	140	480

5º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Logística		
80	0	80
Estatística Aplicada		
40	40	80
Gestão da Cadeia de Suprimentos		
80	0	80
Análise Estocástica de Dados		
40	0	40
Projeto Integrador V		
		40
Atividades Complementares V		
		20
Carga Horária Total		
240	40	340

6º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Engenharia da Qualidade		
80	0	80
Controle Estatístico de Processos		
40	40	80
Gestão de Custos		
80	0	80
Processos de Produção Agropecuários		
40	0	40
Gestão da Inovação Tecnológica		
40	0	40
Projeto Integrador VI		
		40
Atividades Complementares VI		
		20
Carga Horária Total		
280	40	380

7º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Programação		
40	40	80
Simulação da Produção		
40	40	80
Pesquisa Operacional		
40	40	80
Eletricidade Aplicada		
20	20	40
Projeto Integrador VII		
		40
Atividades Complementares VII		
		20
Carga Horária Total		
140	140	340

8º PERÍODO

★ Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Projeto de Produto		
40	40	80
Empreendedorismo		
40	40	80
Gerenciamento de Projetos		
80	0	80
Engenharia Econômica		
40	0	40
Práticas em Gestão e Educação Ambiental		
20	20	40
Projeto Integrador VIII		
		40
Atividades Complementares VIII		
		20
Carga Horária Total		
220	100	380

9º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Projeto de Fábrica		
40	40	80
Processos de Fabricação		
40	0	40
Engenharia do Meio Ambiente		
40	0	40
Introdução à Automação		
40	40	80
Ergonomia e Segurança do Trabalho		
40	0	40
Projeto Integrador IX		
		40
Atividades Complementares IX		
		20
Carga Horária Total		
200	80	340

10º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Relações Étnicas e Raciais: diálogos com a cultura afro-brasileira e indígena		
40	0	40
Gestão de Serviços		
80	0	80
Gestão de Recursos Humanos		
60	0	60
Economia		
40	0	40
Disciplina Optativa		
80	0	80
Trabalho de Conclusão de Curso - TCC		
		80
Estágio Supervisionado		
0	160	160
Carga Horária Total		
300	160	540

Disciplinas Optativas

Disciplina
CH total
Tópicos Emergentes em Engenharia de Produção
80
Libras
80

CH Total

Disciplina	CH %	CH Total
Componente Teórico		
		2.360
Prática		
		860
Projeto Integrador		
		360
Atividades Complementares		
		180
Trabalho de Conclusão de Curso - TCC		
		80
Estágio Supervisionado		
		160
Carga Horária Total		
		4.000