

1º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Introdução à Engenharia de Produção		
40	0	40
Química Geral		
80	0	80
Matemática Aplicada à Engenharia		
60	0	60
Português Instrumental - EaD		
80	0	80
Informática		
0	40	40
Metrologia		
20	20	40
Projeto Integrador I		
		40
Atividades Complementares I		
		20
Carga Horária Total		
260	40	400

2º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Expressão Gráfica		
0	60	60
Álgebra Linear e Geometria Analítica		
60	0	60
Ciência e Tecnologia dos Materiais - EaD		
40	0	40
Cálculo I		
80	0	80
Física I		
80	0	80
Projeto Integrador II		
		40
Atividades Complementares II		
		20
Carga Horária Total		
180	60	380

3º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Fenômenos de Transporte		
60	0	60
Lógica e Algoritmo de Programação		
40	40	80
Mecânica Aplicada		
30	30	60
Cálculo II		
80	0	80
Física II		
80	0	80
Projeto Integrador III		
		40
Atividades Complementares III		
		20
Carga Horária Total		
290	70	420

4º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Programação e Controle da Produção		
60	60	120
Sistemas de Produção		
80	0	80
Engenharia de Métodos - EaD		
80	0	80
Estatística Básica		
60	0	60
Projeto Integrador IV		
		40
Atividades Complementares IV		
		20
Carga Horária Total		
280	60	400

5º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Metodologia Científica - EaD		
80	0	80
Estatística Aplicada		
40	40	80
Logística		
80	0	80
Gestão da Cadeia de Suprimentos		
80	0	80
Análise Estocástica de Dados		
20	20	40
Projeto Integrador V		
		40
Atividades Complementares V		
		20
Carga Horária Total		
300	60	420

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 - EaD		
80	0	80
Processos de Produção Agropecuários		
40	0	40
Gestão da Inovação Tecnológica - EaD		
40	0	40
Projeto Integrador VI		
		40
Atividades Complementares VI		
		20
Carga Horária Total		
240	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
Ciências do Ambiente e Práticas em Gestão e Educação Ambiental - EaD		
40	0	40
Eletricidade Aplicada - EaD		
40	0	40
Projeto Integrador VII		
		40
Atividades Complementares VII		
		20
Carga Horária Total		
200	120	380

8º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Engenharia Econômica		
40	0	40
Empreendedorismo		
80	0	80
Gerenciamento de Projetos - EaD		
80	0	80
Projeto de Produto		
40	40	80
Projeto Integrador VIII		
		40
Atividades Complementares IX		
		20
Carga Horária Total		
240	40	340

9º PERÍODO

Disciplina		
CH teórica	CH prática	CH total
Projeto de Fábrica		
40	40	80
Processos de Fabricação - EaD		
40	0	40
Introdução à Automação		
40	40	80
Engenharia do Meio Ambiente		
40	0	40
Ergonomia e Segurança do Trabalho - EaD		
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 - EaD		
40	0	40
Gestão de Serviços - EaD		
80	0	80
Gestão de Recursos Humanos		
60	0	60
Economia - EaD		
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 Especiais em Engenharia de Produção
80
Libras
80

CH Total

Disciplina	
CH %	CH Total
Disciplinas EaD	
20%	800
Componente Teórico	
	1.730
Prática	
	690
Projeto Integrador	
	360
Atividades Complementares	
	180
Trabalho de Conclusão de Curso - TCC	
	80
Estágio	
	160
Carga Horária Total	
	4.000