

## 1.9 GRADE CURRICULAR

1º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Cálculo diferencial e integral 1	60h	-	60h	4	-
	Introdução à Engenharia de Produção	60h	-	60h	4	-
	Geometria analítica e álgebra linear	60h	-	60h	4	-
	Sociologia e etnologia nas organizações	60h	-	60h	4	-
	Português instrumental	60h	-	60h	4	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

2º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Cálculo diferencial e integral 2	60h	-	60h	4	Cálculo diferencial 1
	Administração para Engenharia	60h	-	60h	4	-
	Fundamentos de economia	60h	-	60h	4	-
	Inglês instrumental	30h	-	30h	2	-
	Química geral	60h	-	60h	4	-
	Química experimental	-	30h	30h	2	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

3º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Ciência dos materiais	40h	20h	60h	4	Química geral
	Fundamentos de ciência da computação	40h	20h	60h	4	-
	Comportamento organizacional	60h	-	60h	4	-
	Metodologia científica	60h	-	60h	4	-
	Física 1	30h	-	30h	2	-
	Física experimental 1	-	30h	30h	2	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

4º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Física 2	40h	20h	60h	4	Física 1
	Mecânica geral	60h	-	60h	4	Física 1
	Desenho técnico	40h	20h	60h	4	-
	Cálculo numérico	40h	20h	60h	4	Cálculo 2

	Estatística 1	60h	-	60h	4	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	
<b>5º período</b>						
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C.H. Teór.</b>	<b>C.H. Prát.</b>	<b>C.H. Total</b>	<b>Créd.</b>	<b>Pré-requisitos</b>
	Eletrotécnica	60h	-	60h	4	-
	Fenômeno dos transportes	40h	20h	60h	4	Física 2
	Resistência dos materiais	60h	-	60h	4	Mecânica geral
	Administração de materiais	60h	-	60h	4	-
	Estatística 2	60h	-	60h	4	Estatística 1
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	-

<b>6º período</b>						
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C.H. Teór.</b>	<b>C.H. Prát.</b>	<b>C.H. Total</b>	<b>Créd.</b>	<b>Pré-requisitos</b>
	Engenharia econômica	60h	-	60h	4	-
	Custos industriais	60h	-	60h	4	-
	Pesquisa operacional	60h	-	60h	4	-
	Instituições de direito público e privado	60h	-	60h	4	-
	Gestão da produção	60h	-	60h	4	Int. Eng. Prod.
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

<b>7º período</b>						
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C.H. Teór.</b>	<b>C.H. Prát.</b>	<b>C.H. Total</b>	<b>Créd.</b>	<b>Pré-requisitos</b>
	Planejamento e controle da produção	60h	-	60h	4	Gestão da Produção
	Higiene e segurança do trabalho	60h	-	60h	4	-
	Processos Decisórios	60h	-	60	4	-
	Logística e gestão da cadeia de suprimentos	60h	-	60h	4	-
	Engenharia de métodos	60h	-	60h	4	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

<b>8º período</b>						
<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>C.H. Teór.</b>	<b>C.H. Prát.</b>	<b>C.H. Total</b>	<b>Créd.</b>	<b>Pré-requisitos</b>
	Gestão da informação	60h	-	60h	4	-
	Operações de varejo	60h	-	60h	4	-
	Ergonomia	60h	-	60h	4	Hig.e seg. do trabalho
	Transporte e distribuição	60h	-	60h	4	-
	Gestão da qualidade	60h	-	60h	4	-
	<b>Total</b>	-	-	300h	20	

9º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Estratégia organizacional	60h	-	60h	4	-
	Controle estatístico da qualidade	60h	-	60h	4	Gestão Qualidade
	Engenharia de produto	60h	-	60h	4	-
	Gestão de projetos	60h	-	60h	4	-
	Processos industriais	60h	-	60h	4	-
	Trabalho de Conclusão de Curso 1	-	30h	30	2	A partir da aprovação em 80% das disciplinas curriculares
	<b>Total</b>	-	30h	330h	22	

10º período						
Código	Disciplina	C.H. Teór.	C.H. Prát.	C.H. Total	Créd.	Pré-requisitos
	Empreendedorismo	60h	-	60h	4	-
	Automação industrial	60h	-	60h	4	Processos industriais
	Gestão do conhecimento	60h	-	60h	4	-
	Gestão da inovação	60h	-	60h	4	Gestão da Informação
	Gestão ambiental	60h	-	60h	4	-
	Trabalho de Conclusão de Curso 2	-	30h	30h	2	TCC 1
	<b>Total</b>	-	30h	330	22	