

**MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA SUBSEQUENTE  
MATRIZ 2017**

<b>SEMESTRE</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR</b>	<b>AULAS SEMANAIS</b>	<b>HORAS AULA</b>	<b>HORAS RELÓGIO</b>
<b>PRIMEIRO</b>	Desenho Técnico Mecânico	4	80	66
	Metrologia	2	40	33
	Tecnologia dos Materiais	2	40	33
	Teoria da Usinagem	4	80	66
	Matemática Aplicada	4	80	66
	Introdução à Mecânica Técnica	4	80	66
	<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>400</b>	<b>330</b>
<b>SEGUNDO</b>	Elementos de Máquinas	2	40	33
	Ensaio e Tratamentos Térmicos	4	80	66
	Resistência dos Materiais	4	80	66
	Ajustagem, Fresamento e Torneamento I	4	80	66
	Informática Básica	2	40	33
	Eletricidade Básica	2	40	33
	Higiene e Segurança do Trabalho	2	40	33
	<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>400</b>	<b>330</b>
<b>TERCEIRO</b>	Desenho Auxiliado por Computador	4	80	66
	Ajustagem, Fresamento e Torneamento II	4	80	66
	Comando Numérico Computadorizado	2	40	33
	Fundamentos Hidráulicos e Pneumáticos	2	40	33
	Manutenção Industrial	2	40	33
	Ferramentas de Monitoramento e Controle	2	40	33
	Motores Elétricos e Acionamentos	2	40	33
	Tecnologia, Trabalho e Sociedade	2	40	33
	<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>400</b>	<b>330</b>

**MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM MECÂNICA SUBSEQUENTE  
MATRIZ 2017**

<b>QUARTO</b>	Manufatura Assistida por Computador	2	40	33
	Soldagem	4	80	66
	Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	4	80	66
	Máquinas e Sistemas Térmicos	2	40	33
	Projeto Integrador	4	80	66
	Economia e Administração	2	40	33
	Português e Expressão	2	40	33
	<b>TOTAL</b>	<b>20</b>	<b>400</b>	<b>330</b>
<b>Estágio Curricular Obrigatório Supervisionado</b>			<b>144</b>	<b>120</b>
<b>Carga Horária Total do Curso</b>			<b>1744</b>	<b>1440</b>