



MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM

# fabrição mecânica



<b>MÓDULO 1</b>	<b>CH</b>	<b>MÓDULO 2</b>	<b>CH</b>
Manufatura Mecânica I – Usinagem Convencional	75	Manufatura Mecânica II – Usinagem CNC	75
Máquinas e Ferramentas	45	Tecnologia da Soldagem	45
Metrologia Dimensional I	45	Elementos de Máquinas	45
Desenho Técnico I	45	Metrologia Dimensional II	45
Tecnologia dos Materiais I	30	Fundamentos da Hidráulica e Pneumática	30
Normas de Saúde e Segurança do Trabalho	30	Tecnologia dos Materiais II	30
Comunicação e Informática Aplicada	30	Desenho Técnico II	30
<b>Carga horária total: 300h</b>		<b>Carga horária total: 300h</b>	
		<b>Certificação intermediária: Auxiliar de Desenhista Mecânico</b>	
<b>MÓDULO 3</b>	<b>CH</b>	<b>MÓDULO 4</b>	<b>CH</b>
Manufatura Mecânica III – Usinagem CNC	75	Projetos Integrados CAM e Prototipagem 3D	75
Manutenção Mecânica	75	Projetista de Máquinas	75
Desenho Assistido por Computador	45	Cálculo Estrutural	45
Resistência dos materiais	45	Modelagem e Simulação de Sistemas Mecânicos	45
Máquinas Térmicas	30	Gerenciamento de Manutenção	30
Tecnologia dos Materiais III	30	Ética e Relações Interpessoais	30
<b>Carga horária total: 300h</b>		<b>Carga horária total: 300h</b>	
<b>Certificação intermediária: Desenhista Mecânico</b>			
<b>Carga horária total do Estágio Profissional Supervisionado ou TCC (Trabalho de Conclusão de Curso)</b>			<b>300h</b>
<b>Carga horária total do Curso</b>			<b>1500h</b>

CURSO TÉCNICO EM

# fabricação mecânica

COORDENAÇÃO SAIBA MAIS  
Adelor Felipe da Costa  (48) 3431.7542  (48) 3431.7676  
(48) 3431.7525



COLÉGIO  
**SATC**



SATCEDUCACAO