



MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM

# mecânica

Modalidade: Concomitante





<b>MÓDULO 1</b>	<b>CH</b>	<b>MÓDULO 2</b>	<b>CH</b>
Cálculo Técnico	30	Desenho Técnico II	30
Desenho Técnico I	45	Elementos de Máquinas	30
Máquinas e Ferramentas	45	Hidráulica e Pneumática	30
Metrologia Dimensional I	45	Metrologia Dimensional II	45
Normas de Saúde e Segurança do Trabalho	30	Processos de Fabricação I	75
Psicologia das Relações Humanas	30	Software Aplicativo	45
Redação Técnica e Informática	30	Tecnologia dos Materiais II	45
Tecnologia dos Materiais I	45		
<b>Carga horária total: 300h</b>		<b>Carga horária total: 300h</b>	
<b>MÓDULO 3</b>	<b>CH</b>	<b>MÓDULO 4</b>	<b>CH</b>
Processos de Fabricação CNC I	45	Processos de Fabricação CNC II	75
Processos de Fabricação II	75	Manutenção Mecânica II	45
Manutenção Mecânica I	75	Gerenciamento de Manutenção	45
Tecnologia da Soldagem	45	Empreendedorismo Criativo	30
Tecnologia dos Materiais III	30	Sistemas Térmicos	30
Resistência dos Materiais	30	Projetos Mecânicos	75
<b>Carga horária total: 300h</b>		<b>Carga horária total: 300h</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

# mecânica

COORDENAÇÃO SAIBA MAIS  
Adelor Felipe da Costa  (48) 3431.7542  (48) 3431.7676  
(48) 3431.7531



COLÉGIO  
**SATC**



SATCEDUCACAO