



MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM

mecânica

Modalidade: Subsequente



MÓDULO 1	CH	MÓDULO 2	CH
Cálculo Técnico	30	Desenho Técnico II	30
Desenho Técnico I	60	Elementos de Máquinas	30
Máquinas e Ferramentas	30	Hidráulica e Pneumática	30
Metrologia Dimensional I	60	Metrologia Dimensional II	60
Normas de Saúde e Segurança do Trabalho	30	Processos de Fabricação I	60
Psicologia das Relações Humanas	30	Software Aplicativo	60
Redação Técnica e Informática	30	Tecnologia dos Materiais II	30
Tecnologia dos Materiais I	30		
Carga horária total: 300h		Carga horária total: 300h	
MÓDULO 3	CH	MÓDULO 4	CH
Processos de Fabricação CNC I	60	Processos de Fabricação CNC II	60
Processos de Fabricação II	60	Manutenção Mecânica II	60
Manutenção Mecânica I	60	Gerenciamento de Manutenção	30
Tecnologia da Soldagem	60	Empreendedorismo Criativo	30
Tecnologia dos Materiais III	30	Sistemas Térmicos	30
Resistência dos Materiais	30	Projetos Mecânicos	90
Carga horária total: 300h		Carga horária total: 300h	
Carga horária total do Estágio Profissional Supervisionado ou TCC (Trabalho de Conclusão de Curso)			300h
Carga horária total do Curso			1500h

CURSO TÉCNICO EM

mecânica

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



COLÉGIO
SATC



SATCEDUCACAO