



MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM

mecânica

Modalidade: Concomitante



MÓDULO 1	CH	MÓDULO 2	CH
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		
Carga horária total: 300h		Carga horária total: 300h	
MÓDULO 3	CH	MÓDULO 4	CH
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
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