



MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM

fabricação 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 (EaD)	30	Processos de Fabricação I	60
Psicologia das Relações Humanas (EaD)	30	Software Aplicativo I	60
Redação Técnica e Informática (EaD)	30	Tecnologia dos Materiais II	30
Tecnologia dos Materiais I	30		
Carga horária total: 300h		Carga horária total: 300h	
		Certificação intermediária: Auxiliar de Desenhista Mecânico	
MÓDULO 3	CH	MÓDULO 4	CH
Automação Industrial	30	Cálculo Estrutural	30
Eletricidade	30	Empreendedorismo Criativo (EaD)	30
Processos de Fabricação II	60	Processos de Fabricação III	60
Projetos Mecânicos I	60	Projetos Mecânicos II	60
Prototipagem e Manufatura Aditiva I	30	Prototipagem e Manufatura Aditiva II	60
Resistência dos Materiais	30	Software Aplicativo III	60
Software Aplicativo II	60		
Carga horária total: 300h		Carga horária total: 300h	
Certificação intermediária: Desenhista Mecânico			
Carga horária total do Estágio Profissional Supervisionado ou TCC (Trabalho de Conclusão de Curso)			300h
Carga horária total do Curso			1500h

CURSO TÉCNICO EM

fabricação mecânica

COORDENAÇÃO SAIBA MAIS
Daniel Valentin Vieira  (48) 3431.7542  (48) 3431.7676
(48) 3431.7525



COLÉGIO
SATC



SATCEDUCACAO