

CURSO TÉCNICO EM ELETRÔNICA – ÁREA DE INDÚSTRIA				
Carga Horária Total: 1.720		Carga Horária de Disciplinas: 1.360		
Integralização: mínimo de 04 semestres		Carga Horária de Estágio Supervisionado: 360		
MÓDULO	COMPONENTE CURRICULAR	PRÉ-REQUISITO	AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
BÁSICO	Eletricidade I	Egresso ou cursando o 2º ou 3ª ano do Ensino Médio	4	68
	Laboratório I		4	68
	Eletrônica Digital I		4	68
	Inglês Técnico		2	34
	Informática		4	68
	Desenho Técnico I		2	34
Carga Horária Total do Módulo Básico				340
Sem certificação				
MÓDULO	COMPONENTE CURRICULAR	PRÉ-REQUISITO	AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
I	Eletrônica Linear I	Módulo Básico	4	68
	Laboratório de Eletrônica Linear		2	34
	Análise de Circuitos		4	68
	Lógica de Programação		4	68
	Desenho Técnico II		2	34
	O & N – Ética Profissional		4	68
Carga Horária Total do Módulo I				340
Certificação de nível técnico em “Operador de Equipamento Eletrônico – Área de Indústria”				
MÓDULO	COMPONENTE CURRICULAR	PRÉ-REQUISITO	AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
II	Eletrônica Linear II	Módulo I	6	102
	Eletrônica Digital II		6	102
	Microcontroladores		4	68
	Sistemas Eletrônicos		4	68
Carga Horária Total do Módulo II				340
Certificação de nível técnico em “Mantenedor de Equipamento Eletrônico – Área de Indústria”				
MÓDULO	COMPONENTE CURRICULAR	PRÉ-REQUISITO	AULAS SEMANAIS	CARGA HORÁRIA
III	Métodos Computacionais	Módulo II	2	34
	Telecomunicações		4	68
	Sistemas de Comunicação		4	68
	Eletrônica Industrial		4	68
	Sistemas Digitais		6	102
Carga Horária Total do Módulo III				340
Certificação de nível técnico em “Assistente Técnico de Desenvolvimento e Projeto – Área de Indústria”				
Total da Carga Horária de Disciplinas				1360
Estágio Supervisionado				360
A conclusão dos 04 módulos e do Estágio Supervisionado dá direito ao diploma de “Técnico em Eletrônica – Área de Indústria”				