

### 13. Componentes Curriculares

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE SÃO PAULO ( Criação: Decreto de 18/01/1999) ESTRUTURA CURRICULAR DO ENSINO TÉCNICO Educação Profissional Técnica Habilitação Profissional: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA										Carga H. Total 1.656,8	Total em aulas durante o ano
										Carga Estágio 360	
										Curso Semestral Núm. Semanas 19	
Componente Curricular		Cód. Discipl.	Teoria / Prática	Núm. Profs.	Curso anual - aulas/semana				Total Aulas	Total Horas	
					1º	2º	3º	4º			
1o. Módulo	Desenho Técnico	DTE	T/P	2	3	-	-	-	3	42,8	57
	Eletricidade 1	EL1	T/P	2	3	-	-	-	3	42,8	57
	Informática Aplicada	IFA	T/P	2	3	-	-	-	3	42,8	57
	Eletromagnetismo	EM1	T/P	2	2	-	-	-	2	28,5	38
	Fundamentos para Corrente Alternada	FSA	T	1	2	-	-	-	2	28,5	38
	Materiais Elétricos	MAT	T	1	2	-	-	-	2	28,5	38
	Práticas Profissionais	PPR	T/P	2	5	-	-	-	5	71,3	95
	Eletrônica Digital 1	ED1	T	1	2	-	-	-	2	28,5	38
Sub Total Módulo 1:					22	-	-	-	22	313,5	418
2o. Módulo	Projeto Auxiliado por Computador 1	PC1	T/P	2	-	3	-	-	3	42,8	57
	Eletricidade 2	EL2	T/P	2	-	3	-	-	3	42,8	57
	Eletromagnetismo 2	EM2	T/P	1	-	2	-	-	2	28,5	38
	Eletrônica Básica	EBA	T/P	1	-	2	-	-	2	28,5	38
	Instalações Elétricas Residenciais	IER	T/P	2	-	2	-	-	2	28,5	38
	Máquinas Elétricas 1	MQ1	T/P	2	-	3	-	-	3	42,8	57
	Medidas Elétricas 1	ME1	T/P	2	-	3	-	-	3	42,8	57
	Práticas de Comandos Elétricos	PCE	P	2	-	3	-	-	3	42,8	57
	Eletrônica Digital 2	ED2	T	1	-	2	-	-	2	28,5	38
	Sub Total Módulo 2:					-	23	-	-	23	327,8
3o. Módulo	Eletricidade 3	EL3	T	1	-	-	3	-	3	42,8	57
	Fundamentos em Automação Elétrica	FAE	T	1	-	-	2	-	2	28,5	38
	Medidas Elétricas 2	ME2	T/P	2	-	-	3	-	3	42,8	57
	Práticas de CLP	PCL	T/P	2	-	-	3	-	3	42,8	57
	Máquinas Elétricas 2	MQ2	T/P	2	-	-	3	-	3	42,8	57
	Instalações Elétricas Prediais	IEP	T/P	2	-	-	2	-	2	28,5	38
	Automação Elétrica Predial	AEP	T	1	-	-	2	-	2	28,5	38
	Projeto Auxiliado por Computador 2	PC2	T/P	2	-	-	3	-	3	42,8	57
	Luminotécnica	LUM	T	1	-	-	2	-	2	28,5	38
	Sub Total Módulo 3:					-	-	23	-	23	327,8
	Eletricidade 4	EL4	T	1	-	-	-	2	2	28,5	38
	Práticas de Acionamentos Eletrônicos	PAE	T/P	2	-	-	-	3	3	42,8	57
	Medidas Elétricas 3	ME3	T/P	2	-	-	-	3	3	42,8	57
	Princípios de Sustentabilidade Energética	PSE	T	1	-	-	-	2	2	28,5	38
	Instalações Elétricas Industriais	IEI	T/P	2	-	-	-	3	3	42,8	57
	Segurança em Sistemas Elétricos	SSE	T	1	-	-	-	3	3	42,8	57
	Eletrônica de Potência	EPO	T/P	2	-	-	-	2	2	28,5	38
	Geração, Transmissão e Distribuição	GTD	T/P	2	-	-	-	3	3	42,8	57
	Empreendedorismo	EMP	T	1	-	-	-	2	2	28,5	38
Sub Total Módulo 4:					-	-	-	23	23	327,8	437
TOTAL :					22	23	23	23	91	1296,8	1729
SUPERVISÃO DE ESTÁGIO: Total: 360,0											
TOTAL ACUMULADO DE HORAS:					313,5	327,8	327,8	327,8	Total: 1656,8		
Minutos de Aulas: 45											