

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2021										SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)		/						
Unidade Escolar				Código				Município										
Eixo Tecnológico				CONTORLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS				Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETRÔNICA				Plano de Curso		424				
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB 6, de 20-9-2012; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 39/2004; Parecer 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018, alterada pela Deliberação CEE 168/2019. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 1822, de 18-11-2019, publicada no Diário Oficial de 19-11-2019 – Poder Executivo – Seção I – página 40.																		
MÓDULO I – 1º semestre de 2021					MÓDULO II – 2º semestre de 2021					MÓDULO III – 1º semestre de 2022								
Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				
		Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total	
		Teoria	Prática					Teoria	Prática					Teoria	Prática			
I.1 – Eletrônica Básica		00	100	00	100	II.1 – Microeletrônica		00	40	00	40	III.1 – Sistemas Embarcados III		00	40	00	40	
I.2 – Sistemas Elétricos		00	100	00	100	II.2 – Sistemas Embarcados II		00	100	00	100	III.2 – Dispositivos Semicondutores II		00	100	00	100	
I.3 – Sistemas Embarcados I		00	100	00	100	II.3 – Projetos de Sistemas Eletrônicos		00	60	00	60	III.3 – Sistemas de Automação		00	100	00	100	
I.4 – Desenho Informatizado em Eletrônica		00	60	00	60	II.4 – Dispositivos Semicondutores I		00	100	00	100	III.4 – Redes e Sistemas de Comunicação		00	100	00	100	
I.5 – Aplicativos Informatizados		00	00	60	60	II.5 – Sistemas Digitais		00	100	00	100			00	00	40	40	
I.6 – Segurança do Trabalho e Meio Ambiente		00	00	40	40	II.6 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia		00	00	60	60	III.5 – Manutenção e Eficiência Energética		00	00	60	60	
I.7 – Inglês Instrumental		40	00	00	40	II.7 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica		00	00	40	40	III.6 – Ética e Cidadania Organizacional		00	00	00	60	
TOTAL		40	360	100	500	TOTAL		00	400	100	500	TOTAL		00	400	100	500	
MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA					MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR TÉCNICO EM ELETRÔNICA					MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETRÔNICA								
Total da Carga Horária Teórica		40 horas-aula			Total de Atividades Não Presenciais		300 horas-aula			Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado						
Total de Carga Horária Prática		1160 horas-aula			Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas											
Observações		A carga horária descrita como prática é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso. A carga horária descrita como ANP (Atividades Não Presenciais) está prevista nos termos do Art. 26, parágrafo único, da Resolução CNE/CEB nº 6, de 20 de setembro de 2012.																
Data: ____/____/____					DIRETOR DE ETEC (Assinatura e carimbo)					Homologação: ____/____/____					SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)			

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2021										SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)			/						
Unidade Escolar					Código					Município									
Eixo Tecnológico					CONTORLE E PROCESSOS INDUSTRIAIS					Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETRÔNICA (2,5)					Plano de Curso		424		
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 1, de 5-12-2014; Resolução CNE/CEB 6, de 20-9-2012; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Parecer CNE/CEB 39/2004; Parecer 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 162/2018, alterada pela Deliberação CEE 168/2019. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 1822, de 18-11-2019, publicada no Diário Oficial de 19-11-2019 – Poder Executivo – Seção I – página 40.																			
MÓDULO I – 1º semestre de 2021					MÓDULO II – 2º semestre de 2021					MÓDULO III – 1º semestre de 2022									
Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)				Componentes Curriculares		Carga Horária (Horas-aula)					
		Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total			Presencial		ANP	Total		
		Teoria	Prática					Teoria	Prática					Teoria	Prática				
I.1 – Eletrônica Básica		00	100	00	100	II.1 – Microeletrônica		00	50	00	50	III.1 – Sistemas Embarcados III		00	50	00	50		
I.2 – Sistemas Elétricos		00	100	00	100	II.2 – Sistemas Embarcados II		00	100	00	100	III.2 – Dispositivos Semicondutores II		00	100	00	100		
I.3 – Sistemas Embarcados I		00	100	00	100	II.3 – Projetos de Sistemas Eletrônicos		00	50	00	50	III.3 – Sistemas de Automação		00	100	00	100		
I.4 – Desenho Informatizado em Eletrônica		00	50	00	50	II.4 – Dispositivos Semicondutores I		00	100	00	100	III.4 – Redes e Sistemas de Comunicação		00	100	00	100		
I.5 – Aplicativos Informatizados		00	00	50	50	II.5 – Sistemas Digitais		00	100	00	100			00	00	50	50		
I.6 – Segurança do Trabalho e Meio Ambiente		00	00	50	50	II.6 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia		00	00	50	50	III.5 – Manutenção e Eficiência Energética		00	00	50	50		
I.7 – Inglês Instrumental		50	00	00	50	II.7 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Eletrônica		00	00	50	50	III.6 – Ética e Cidadania Organizacional		00	00	50	50		
TOTAL		50	350	100	500	TOTAL		00	400	100	500	TOTAL		00	400	100	500		
MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA					MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR TÉCNICO EM ELETRÔNICA					MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM ELETRÔNICA									
Total da Carga Horária Teórica		50 horas-aula			Total de Atividades Não Presenciais		300 horas-aula			Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado							
Total de Carga Horária Prática		1150 horas-aula			Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas												
Observações	A carga horária descrita como prática é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso. A carga horária descrita como ANP (Atividades Não Presenciais) está prevista nos termos do Art. 26, parágrafo único, da Resolução CNE/CEB nº 6, de 20 de setembro de 2012.																		
Data: ____/____/____					DIRETOR DE ETEC (Assinatura e carimbo)					Homologação: ____/____/____					SUPERVISOR EDUCACIONAL (Assinatura e carimbo)				