

MATRIZ CURRICULAR – 2º SEMESTRE DE 2023							SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)		/		
Unidade Escolar				Código		Município					
Eixo Tecnológico				Habilitação Profissional de TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE				Plano de Curso		330	
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.											
MÓDULO I – 2º semestre de 2023				MÓDULO II – 1º semestre de 2024				MÓDULO III – 2º semestre de 2024			
Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)		
	Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total
I.1 – Práticas em Ciências da Terra	00	60	60	II.1 – Análises Físico-Químicas de Águas e Efluentes	00	60	60	III.1 – Avaliação de Riscos e Impacto Ambiental	00	100	100
I.2 – Segurança Ambiental	40	00	40	II.2 – Energia e Meio Ambiente	40	00	40	III.2 – Gestão e Qualidade Ambiental	40	00	40
I.3 – Aplicativos Informatizados em Meio Ambiente	00	40	40	II.3 – Análise Biológica da Água	00	60	60	III.3 – Legislação Ambiental	40	00	40
I.4 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	40	00	40	II.4 – Poluição Atmosférica e Mudanças Climáticas	60	00	60	III.4 – Ética e Cidadania Organizacional	40	00	40
I.5 – Localização Espacial e Interpretação de Imagens	00	40	40	II.5 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	40	00	40	III.5 – Poluição Ambiental e Saúde Pública	40	00	40
I.6 – Ações Microbiológicas na Água, Ar e Solo	00	60	60	II.6 – Sistemas de Tratamento de Água e Resíduos	00	100	100	III.6 – Tecnologia de Processos	00	60	60
I.7 – Dinâmica dos Sistemas	00	100	100	II.7 – Tecnologia de Processos Agroindustriais	40	00	40	III.7 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo II	60	00	60
I.8 – Projetos em Educação Ambiental	60	00	60	II.8 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo I	00	100	100	III.8 – Manejo e Recuperação Vegetal	00	60	60
I.9 – Práticas em Química Ambiental	00	60	60					III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	00	60	60
<b>TOTAL</b>	<b>140</b>	<b>360</b>	<b>500</b>	<b>TOTAL</b>	<b>180</b>	<b>320</b>	<b>500</b>	<b>TOTAL</b>	<b>220</b>	<b>280</b>	<b>500</b>
<b>MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA</b>				<b>MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE</b>				<b>MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE</b>			
<b>Total da Carga Horária Teórica</b>		540 horas-aula				<b>Trabalho de Conclusão de Curso</b>		120 horas			
<b>Total da Carga Horária Prática</b>		960 horas-aula				<b>Estágio Supervisionado</b>		Este curso não requer Estágio Supervisionado.			
<b>Observação</b>	A carga horária descrita como <b>prática</b> é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso.										
Data: ____/____/____						Homologação: ____/____/____					
<b>DIRETOR DE ETEC</b> (assinatura e carimbo)						<b>SUPERVISOR EDUCACIONAL</b> (assinatura e carimbo)					

MATRIZ CURRICULAR – 2º SEMESTRE DE 2023							SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)		/			
Unidade Escolar				Código		Município						
Eixo Tecnológico				AMBIENTE E SAÚDE				Habilitação Profissional de TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE (2,5)			Plano de Curso	330
Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução SE 78, de 7-11-2008; Decreto Federal 5154, de 23-7-2004, alterado pelo Decreto 8.268, de 18-6-2014; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2305, de 8-6-2022, publicada no Diário Oficial de 9-6-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 57.												
MÓDULO I – 2º semestre de 2023				MÓDULO II – 1º semestre de 2024				MÓDULO III – 2º semestre de 2024				
Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			Componentes Curriculares	Carga Horária (Horas-aula)			
	Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total		Teoria	Prática	Total	
I.1 – Práticas em Ciências da Terra	00	50	50	II.1 – Análises Físico-Químicas de Águas e Efluentes	00	50	50	III.1 – Avaliação de Riscos e Impacto Ambiental	00	100	100	
I.2 – Segurança Ambiental	50	00	50	II.2 – Energia e Meio Ambiente	50	00	50	III.2 – Gestão e Qualidade Ambiental	50	00	50	
I.3 – Aplicativos Informatizados em Meio Ambiente	00	50	50	II.3 – Análise Biológica da Água	00	50	50	III.3 – Legislação Ambiental	50	00	50	
I.4 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	50	00	50	II.4 – Poluição Atmosférica e Mudanças Climáticas	50	00	50	III.4 – Ética e Cidadania Organizacional	50	00	50	
I.5 – Localização Espacial e Interpretação de Imagens	00	50	50	II.5 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	50	00	50	III.5 – Poluição Ambiental e Saúde Pública	50	00	50	
I.6 – Ações Microbiológicas na Água, Ar e Solo	00	50	50	II.6 – Sistemas de Tratamento de Água e Resíduos	00	100	100	III.6 – Tecnologia de Processos	00	50	50	
I.7 – Dinâmica dos Sistemas	00	100	100	II.7 – Tecnologia de Processos Agroindustriais	50	00	50	III.7 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo II	50	00	50	
I.8 – Projetos em Educação Ambiental	50	00	50	II.8 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo I	00	100	100	III.8 – Manejo e Recuperação Vegetal	00	50	50	
I.9 – Práticas em Química Ambiental	00	50	50					III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	00	50	50	
<b>TOTAL</b>	<b>150</b>	<b>350</b>	<b>500</b>	<b>TOTAL</b>	<b>200</b>	<b>300</b>	<b>500</b>	<b>TOTAL</b>	<b>250</b>	<b>250</b>	<b>500</b>	
<b>MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA</b>				<b>MÓDULOS I + II</b> Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de <b>AUXILIAR TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE</b>				<b>MÓDULOS I + II + III</b> Habilitação Profissional de <b>TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE</b>				
<b>Total da Carga Horária Teórica</b>		600 horas-aula			<b>Trabalho de Conclusão de Curso</b>			120 horas				
<b>Total da Carga Horária Prática</b>		900 horas-aula			<b>Estágio Supervisionado</b>			Este curso não requer Estágio Supervisionado.				
<b>Observação</b>	A carga horária descrita como <b>prática</b> é aquela com possibilidade de divisão de classes em turmas, conforme o item 4.8 do Plano de Curso.											
Data: ____/____/____						Homologação: ____/____/____						
<b>DIRETOR DE ETEC</b> (assinatura e carimbo)						<b>SUPERVISOR EDUCACIONAL</b> (assinatura e carimbo)						