



CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA
GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
Rua dos Andradas, 140 – Santa Ifigênia – 01208-000 – São Paulo – SP
(11) 3324-3300 – <http://www.cps.sp.gov.br>

MATRIZ CURRICULAR – 2º SEMESTRE DE 2023						SPdoc – Protocolo (Nº/Ano)		/			
Unidade Escolar		Etec de São Paulo				Código	018	Município	São Paulo		
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
TOTAL	150	350	500	TOTAL	200	300	500	TOTAL	250	250	500
MÓDULO I SEM CERTIFICAÇÃO TÉCNICA				MÓDULOS I + II Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE				MÓDULOS I + II + III Habilitação Profissional de TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE			
Total da Carga Horária Teórica		600 horas-aula				Trabalho de Conclusão de Curso		120 horas			
Total da Carga Horária Prática		900 horas-aula				Estágio Supervisionado		Este curso não requer Estágio Supervisionado.			
Observação	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.										
Data: ____/____/____						Homologação: ____/____/____					
DIRETOR DE ETEC (assinatura e carimbo)						SUPERVISOR EDUCACIONAL (assinatura e carimbo)					

Unidade de Ensino Médio e Técnico/Grupo de Formulação e de Análises Curriculares – Gfac



Assinado com senha por RAFAEL NOBRE ORSI - Diretor de Escola Técnica - Etec / E018/DIR - 05/06/2023 às 02:25:35 e MILENA DUARTE MOSTACO - Gestor de Supervisão Educacional / CETEC/GSE/SEPR/GSP-N - 05/06/2023 às 10:45:45.
Autenticado com senha por RAFAEL NOBRE ORSI - Diretor de Escola Técnica - Etec / E018/DIR - 05/06/2023 às 02:25:22.
Documento Nº: 74542703-9666 - consulta à autenticidade em <https://www.documentos.spsempapel.sp.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=74542703-9666>



CEETEPSCD/2023109244

