

MATRIZ CURRICULAR – 1º SEMESTRE DE 2024

Unidade Escolar	ETEC GETÚLIO VARGAS			Código	013	Município	SÃO PAULO	
Eixo Tecnológico	AMBIENTE E SAÚDE		Habilitação Profissional de TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE (2,5)				Plano de Curso	870

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 – 2691, de 6-10-2023, publicada no Diário Oficial de 9-10-2023 – Poder Executivo – Seção I – página 153.

MÓDULO I – 1º semestre de 2024				MÓDULO II – 2º semestre de 2024				MÓDULO III – 1º semestre de 2025			
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 – Aplicativos Informatizados em Meio Ambiente	00	50	50	II.1 – Análises Físico-Químicas de Águas e efluentes	00	50	50	III.1 – Avaliação de Riscos e Impactos Ambientais	00	100	100
I.2 – Análise Limnológica da Água	00	50	50	II.2 – Práticas em Processos Geodinâmicos II	00	50	50	III.2 – Linguagem, Trabalho e Tecnologia	50	00	50
I.3 – Processos Ecosistêmicos	00	100	100	II.3 – Planejamento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	50	00	50	III.3 – Gestão e Qualidade Ambiental	50	00	50
I.4 – Segurança em Ambiente de Trabalho	50	00	50	II.4 – Microbiologia dos Sistemas Naturais	00	50	50	III.4 – Legislação Ambiental	50	00	50
I.5 – Geolocalização e Interpretação de Imagens de Satélites	00	50	50	II.5 – Projetos em Educação Ambiental	50	00	50	III.5 – Manejo de Sistemas Florestais	00	50	50
I.6 – Dinâmicas Atmosféricas e Recursos Energéticos	50	00	50	II.6 – Sistemas de Tratamentos de Águas e Resíduos	00	100	100	III.6 – Poluição Ambiental e Saúde Pública	50	00	50
I.7 – Práticas em Processos Geodinâmicos I	00	50	50	II.7 – Tecnologia de Processos Agroindustriais	50	00	50	III.7 – Tecnologia de Processos	00	50	50
I.8 – Práticas em Química Ambiental	00	50	50	II.8 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo I	00	100	100	III.8 – Uso, Ocupação e Conservação do Solo II	50	00	50
I.9 – Ética e Cidadania Organizacional	50	00	50					III.9 – Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Meio Ambiente	00	50	50
TOTAL	150	350	500	TOTAL	150	350	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	550 horas-aula	Trabalho de Conclusão de Curso	120 horas
Total da Carga Horária Prática	950 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.

<p>Data: ____/____/____</p> <p style="text-align: center;">DIRETOR DE ETEC (assinatura e carimbo)</p>	<p style="text-align: center;">Homologação: ____/____/____</p> <p style="text-align: center;">SUPERVISOR EDUCACIONAL (assinatura e carimbo)</p>
--	--