

**MATRIZ CURRICULAR – 2024 – ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL**

<b>Unidade Escolar</b>	ETEC GETÚLIO VARGAS	<b>Código</b>	013	<b>Município</b>	SÃO PAULO
<b>Eixo Tecnológico</b>	INFRAESTRUTURA				
<b>Habilitação Profissional</b>	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES (Diurno – Manhã/Tarde)	<b>Plano de Curso</b>	364		

Lei Federal 9394, de 20-12-1996; Lei 13415, de 16-2-2017; Resolução CNE/CEB 2, de 15-12-2020; Resolução CNE/CP 1, de 5-1-2021; Resolução CNE/CEB 3, de 21-11-2018; 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 11, de 12-6-2008; Deliberação CEE 207/2022 e Indicação CEE 215/2022. Plano de Curso aprovado pela Portaria do Coordenador do Ensino Médio e Técnico – 2450, de 4-10-2022, publicada no Diário Oficial de 5-10-2022 – Poder Executivo – Seção I – página 43.

Base Nacional Comum Curricular	Área de Conhecimento	Componentes Curriculares	Carga Horária em Horas-aula				Carga Horária em Horas	
			1ª SÉRIE	2ª SÉRIE	3ª SÉRIE	Total		
			2024	2025	2026			
Linguagens e suas Tecnologias	Matemática e suas Tecnologias	Língua Portuguesa	120	120	160	400	333	
		Língua Inglesa	80	80	80	240	200	
		Arte	80	-	-	80	67	
		Educação Física	80	80	-	160	133	
Ciências da Natureza e suas Tecnologias	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	Matemática	120	120	160	400	333	
		Física	80	80	-	160	133	
		Química	-	80	80	160	133	
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	Total da Base Nacional Comum Curricular	Biologia	-	80	80	160	133	
		História	80	80	-	160	133	
		Geografia	80	80	-	160	133	
		Filosofia	40	-	-	40	33	
		Sociologia	40	-	-	40	33	
<b>Total da Base Nacional Comum Curricular</b>			<b>800</b>	<b>800</b>	<b>560</b>	<b>2160</b>	<b>1800</b>	
Formação Técnica e Profissional	Desenho Básico Aplicado à Edificações		Prática	80	-	-	80	67
	Estudos de Viabilidade e Planejamento Técnico e Econômico na Construção Civil		Prática	80	-	-	80	67
	Estudos de Solos e Fundações		Prática	80	-	-	80	67
	Informática Aplicada à Construção Civil		Prática	80	-	-	80	67
	Instalações Prediais – Hidráulica		Prática	80	-	-	80	67
	Elaboração de Projetos Técnicos		Prática	-	80	-	80	67
	Ética e Cidadania Organizacional		Teoria	-	40	-	40	33
	Técnicas e Práticas Construtivas de Infraestrutura, Superestrutura e Vedação		Prática	-	120	-	120	100
	Topografia Aplicada à Construção Civil		Prática	-	80	-	80	67
	Tecnologia dos Materiais de Construção Civil I e II		Prática	-	80	80	160	133
	Controles de Obras		Teoria	-	-	80	80	67
	Desenvolvimento de Projetos Técnicos		Prática	-	-	120	120	100
	Estruturas na Construção Civil		Teoria	-	-	80	80	67
	Instalações Prediais Elétricas e Especiais		Prática	-	-	120	120	100
	Planejamento e Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Edificações		Prática	-	-	80	80	67
	Técnicas e Práticas Construtivas de Cobertura e Acabamento		Prática	-	-	80	80	67
<b>Total da Formação Técnica e Profissional</b>			<b>400</b>	<b>400</b>	<b>640</b>	<b>1440</b>	<b>1200</b>	
<b>TOTAL GERAL DO CURSO</b>			<b>1200</b>	<b>1200</b>	<b>1200</b>	<b>3600</b>	<b>3000</b>	
<b>Aulas semanais</b>			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	

<b>Certificados e Diploma</b>	<b>1ª Série</b>	Sem certificação técnica
	<b>1ª + 2ª Séries</b>	Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de <b>DESENHISTA EM EDIFICAÇÕES</b>
	<b>1ª + 2ª + 3ª Séries</b>	Habilitação Profissional de <b>TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES</b>

**Observações**

- Todos os componentes curriculares preveem prática, expressa nas habilidades relacionadas às competências. Neste documento, para fins de organização da unidade escolar, os componentes curriculares com a carga horária descrita como "Prática", são aqueles a serem desenvolvidos em laboratórios (com previsão de divisão de classes em turmas).
- Trabalho de Conclusão de Curso: 120 horas.
- Horas-aula de 50 minutos (a carga horária não contempla o intervalo).

<b>Data:</b> ____/____/____	<b>DIRETOR DE ETEC</b> (assinatura e carimbo)	<b>Homologação:</b> ____/____/____	<b>SUPERVISOR EDUCACIONAL</b> (assinatura e carimbo)
--------------------------------	--	---------------------------------------	---