

MATRIZ CURRICULAR – 2024 – ENSINO MÉDIO COM HABILITAÇÃO PROFISSIONAL (PROGRAMA DE ARTICULAÇÃO DA FORMAÇÃO PROFISSIONAL MÉDIA E SUPERIOR – AMS)

Unidade Escolar		Código		Município	
Eixo Tecnológico	GESTÃO E NEGÓCIOS				
Habilitação Profissional	TÉCNICO EM LOGÍSTICA (Diurno – Manhã/Tarde)			Plano de Curso	466

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 – 2451, 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
			1º ANO	2º ANO	3º ANO	Total	
			2024	2025	2026		
Linguagens e suas Tecnologias		Língua Portuguesa	120	120	120	360	300
		Língua Inglesa	80	80	80	240	200
		Língua Espanhola	-	-	80	80	67
		Arte	80	-	-	80	67
		Educação Física	80	80	-	160	133
Matemática e suas Tecnologias		Matemática	120	120	120	360	300
Ciências da Natureza e suas Tecnologias		Física	80	80	-	160	133
		Química	80	80	-	160	133
		Biologia	80	80	-	160	133
Ciências Humanas e Sociais Aplicadas		História	80	80	-	160	133
		Geografia	80	80	-	160	133
		Filosofia	-	40	-	40	33
		Sociologia	-	-	40	40	33
Total da Base Nacional Comum Curricular			880	840	440	2160	1800

Formação Técnica e Profissional	Componentes Curriculares	Prática	Carga Horária em Horas-aula			Total	Carga Horária em Horas
			1º ANO	2º ANO	3º ANO		
	Aplicativos Informatizados	Prática	80	-	-	80	67
	Estudos de Marketing Aplicados a Logística	Teoria	80	-	-	80	67
	Estudos de Logística	Teoria	80	-	-	80	67
	Planejamento Organizacional Aplicado à Logística	Prática	80	-	-	80	67
	Planejamento, Programação e Controle da Produção	Teoria	-	80	-	80	67
	Procedimentos de Movimentação, Expedição e Distribuição de Materiais	Prática	-	80	-	80	67
	Processos de Organização dos Recursos e Materiais	Teoria	-	120	-	120	100
	Projeto Integrador	Prática	-	80	-	80	67
	Estudos da Cadeia de Abastecimento	Prática	-	-	80	80	67
	Estudos da Logística Internacional e Economia	Teoria	-	-	80	80	67
	Ética e Cidadania Organizacional	Teoria	-	-	40	40	33
	Organização das Ações em Saúde e Segurança no Trabalho	Teoria	-	-	80	80	67
	Organização de Recursos Humanos	Prática	-	-	80	80	67
	Organização e Estrutura de Transportes	Teoria	-	-	80	80	67
	Planejamento e Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) em Logística	Prática	-	-	80	80	67
	Planejamento dos Custos Logísticos	Teoria	-	-	80	80	67
	Processos de Organização da Logística Reversa	Teoria	-	-	80	80	67
	Tecnologia da Informação Aplicada à Logística	Prática	-	-	80	80	67
Total da Formação Técnica e Profissional			320	360	760	1440	1200

TOTAL GERAL DO CURSO			1200	1200	1200	3600	3000
Aulas semanais			30	30	30	-	-

Certificados e Diploma	1º Ano	Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de AUXILIAR DE LOGÍSTICA
	1º + 2º Anos	Qualificação Profissional Técnica de Nível Médio de ASSISTENTE DE LOGÍSTICA
	1º + 2º + 3º Anos	Habilitação Profissional de TÉCNICO EM LOGÍSTICA

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).

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