

ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO DE TECNÓLOGO EM LOGÍSTICA

MATRIZ CURRICULAR			
SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA			
1º Módulo	C/H	2º Módulo	C/H
Comunicação Empresarial	40	Ética e Responsabilidade Social	40
Inglês Aplicado	40	Estatística Aplicada	40
Fundamentos de Logística	80	Gestão de Custos e Preços	80
Contabilidade Aplicada	80	Qualidade em Serviços Logísticos	40
Administração Geral	80	Gestão de Estoques	80
Matemática Aplicada	80	Movimentação Interna e Armazenagem de Materiais	80
		Projeto Integrador I	40
Total	400	Total	400
3º Módulo	C/H	4º Módulo	C/H
Optativa I	40	Optativa II	40
Logística e Canais de Distribuição	80	Método de Simulação Logístico	40
Modais de Transporte Logísticos	80	Marketing de Serviços Logísticos	80
Planejamento Estratégico, Programação e Controle da Produção	40	Tecnologia da Informação Aplicada à Logística	80
Espanhol Aplicado	40	Negócios Internacionais (Portos, Aeroportos e Aduana)	80
Gestão de Projetos Logísticos	80	Direito e Legislação Aplicados à Logística	40
Projeto Integrador II	40	Projeto Integrador III	40
Total	400	Total	400
OPTATIVAS			
Linguagem Brasileira de Sinais (LIBRAS)	40		
Pesquisa Operacional	40		
Liderança e Empreendedorismo	40		
Técnicas de Negociação	40		

Quadro 1- Matriz curricular do curso de Logística.

RESUMO DA MATRIZ CURRICULAR E DIMENSIONAMENTO DA CARGA HORÁRIA

RESUMO DA MATRIZ CURRICULAR		
Campos de Formação	C/H	%
I. Disciplinas da Matriz Curricular	1.600	88,88
SUBTOTAL 1	1.600	88,89
II. Estágio Supervisionado	120	6,67
III. Atividades Complementares	80	4,44
SUBTOTAL 2	200	11,11
TOTAL GERAL DO CURSO	1.800	100

Quadro 2- Resumo da Matriz Curricular do Curso de Logística, Tecnólogo.

1.1. CERTIFICAÇÃO

CERTIFICAÇÃO E DIPLOMAÇÃO		
Certificação Intermediária	Conclusão do Módulo	C/H
Certificado de Qualificação Profissional de Auxiliar Operador de Logística	I	400
Certificado de Qualificação Profissional de Assistente Operador de Logística	I e II	800
Certificado de Qualificação Profissional de Operador Logístico	I, II e III	1200
Diploma	Conclusão do Módulo	C/H
Diploma Superior de “Tecnólogo em Logística”	I, II, III, IV Estágio Supervisionado Atividades complementares	1800

Quadro 3- Certificação e Diplomação do Curso de Logística

