

## MATRIZ CURRICULAR DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA EAD

COMPONENTE	PERÍODO	Carga Horária		
		Teórica	Prática	Total
Comunicação e expressão	1º Semestre	40		40
Estratégias de gestão e organização empresarial		80		80
Fundamentos de Administração e Contabilidade		80		80
Gestão estratégica de RH		80		80
Introdução a logística		80		80
Introdução ao EaD		40		40
<b>Total</b>			<b>400</b>	<b>0</b>
Direito empresarial	2º Semestre	40		40
Empreendedorismo e sustentabilidade		80		80
Gestão da qualidade em bens e serviços – GQBS		40		40
Gestão de produtos e operações - GPO		80		80
Gestão de transportes e tráfego - GTT		80		80
Psicologia e comportamento nas organizações		80		80
<b>Total</b>			<b>400</b>	<b>0</b>
Gestão da cadeia de suprimentos: parcerias e técnicas	3º Semestre	80		80
Gestão de armazenamento, estoque e distribuição - GAED		60	20	80
Legislação aduaneira		40		40
Logística portuária		80		80
Logística reversa		80		80
Optativa I				
Projeto logístico I			60	60
<b>Total</b>		<b>340</b>	<b>80</b>	<b>420</b>
<b>CERTIFICAÇÃO INTERMEDIÁRIA: Gestor de Operações Logísticas</b>				
Gestão de custos, riscos e perdas - GCRP	4º	80		80

COMPONENTE	PERÍODO	Carga Horária		
		Teórica	Prática	Total
Gestão de tecnologia e informação em logística - GTI	Semestre	60	20	80
Logística internacional		40		40
Marketing global		80		80
Optativa II				
Planejamento de cenários logísticos - PCL		40	20	60
Projeto logístico II			60	60
<b>Total</b>			<b>300</b>	<b>100</b>
<b>Sub-total</b>		<b>1440</b>	<b>180</b>	<b>1620</b>
Atividades complementares				<b>60</b>
<b>Carga Horária Total:</b>		<b>1440</b>	<b>180</b>	<b>1680</b>
Libras (Optativa)		60	0	60
Optativas I		60	0	60
Optativas II		60	0	60

DISCIPLINAS OPTATIVAS	CARGAS HORÁRIAS
Educação Ambiental e Direitos Humanos	60 Horas
Cenários e Tendências do Agronegócio	60 Horas
Gestão Ambiental	60 Horas
Ciência Política e Sociologia	60 Horas
Tecnologias e Gestão do Conhecimento	60 Horas
Economia e Globalização	60 Horas
Gestão de Carreira e Empreendedorismo	60 Horas
LIBRAS	60 Horas