

**Curso Superior de Tecnologia em Logística –
(Eixo Tecnológico: Gestão e Negócios)**

Fundamentação Legal: Resolução CNE/ CP nº 3, de 18.03.2002; Parecer CNE/ CES
n.º 277, de 14.03.2006,
Súmula Complementar, de 28.12.2006.

MATRIZ CURRICULAR 2014 -1

TECNOLOGIA EM LOGÍSTICA (2014.1)					
INTEGRALIZAÇÃO: MIN – 5º PERÍODOS - MAX – 8 PERÍODOS					
CARGA HORÁRIA TOTAL: 1600H (1920h/a)					
1º PERÍODO - DISCIPLINAS	1º	2º	3º	4º	5º
Língua Portuguesa	60h/a				
Língua Estrangeira – Inglês	40h/a				
Fundamentos de Logística	80h/a				
Modelos de Gestão em Logística	60h/a				
Temas Contemporâneos	40h/a				
Disciplina Optativa I (Libras)	40h/a				
2º PERÍODO - DISCIPLINAS	1º	2º	3º	4º	5º
Legislação Aplicada a Logística		80h/a			
Marketing em Logística		60h/a			
Inglês Técnico aplicado à Logística		40h/a			
Gestão de Estoque, Armazenagem e Movimentação.		80h/a			
Matemática Aplicada a Logística		60h/a			
3º PERÍODO - DISCIPLINAS	1º	2º	3º	4º	5º
Logística Reversa e Responsabilidade Social			80h/a		
Gestão de Transporte			80h/a		
Gestão de Custos em Logística			80h/a		
Gestão de Pessoas			60h/a		
Projeto Integrador I			60h/a		
4º PERÍODO - DISCIPLINAS	1º	2º	3º	4º	5º
Planejamento, Programação e Controle de Produção.				80h/a	
Pesquisa Operacional				80h/a	
Tecnologia e Sistema de Informação				80h/a	
Planejamento Estratégico em Logística				80h/a	
Projeto Integrador II				60h/a	
Optativa II (Logística aplicada aos Portos Brasileiros)				40h/a	
5º PERÍODO	1º	2º	3º	4º	5º
Qualidade em Logística					80h/a
Gerenciamento de Projetos em Logística					80h/a
Logística de Petróleo					80h/a
Logística Portuária Internacional					80h/a
Projeto Integrador III					60h/a
Total Geral das disciplinas					1800h/a
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	Cursos /Congressos /Eventos /Visitas técnicas /Palestras				120h/a
TOTAL GERAL DO CURSO					1920h/a