Curso Superior de Tecnologia em Logística

1º semestre	2º semestre	3º semestre	4º semestre	5º semestre	6° semestre
Projeto Interdisciplinar I	Projeto Interdisciplinar II	Projeto Interdisciplinar III	Projeto Interdisciplinar IV	Projeto Interdisciplinar V	Projeto Interdisciplinar VI
(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
Logística		Gestão Tributária nas			
(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Modal e Intermodalidade	Operações Logísticas (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Custos e Tarifas Logísticas	Gestão da Cadeia de Suprimentos	Comércio Exterior e Logística
Administração Geral	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Gestão de Produção e Operações	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
(04 aulas semanais)	Fundamentos da Gestão da	(04 aulas semanais)			Eletiva II
(80 aulas semestrais)	Qualidade (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)	Eletiva I	Movimentação e Armazenagem	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
	Contabilidade		(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais)	
Cálculo I	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Economia e Finanças Empresariais	(oo uulus somosiidis)	(80 aulas semestrais)	Gestão de Transporte de Carga e Roteirização
(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Cálculo Diferencial e Integral	(04 aulas semanais)	Sistemas de Movimentação e Transporte	Projeto Aplicado à Logística	(04 aulas semanais)
	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 auis (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)
Métodos para a Produção de Conhecimento	Matemática Financeira	Gestão de Equipes	Gestão de Estoques	Embalagens e Unitização	
(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Tecnologia dos Transportes
Informática Básica			Fundamentos de Marketing	Inovação e	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)
(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Estatística Aplicada à Gestão	Pesquisa Operacional	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	Empreendedorismo (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(,
	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)			Transportes de Cargas
Comunicação e Expressão	·		Métodos Quantitativos de Gestão	Simulação em Logística	Especiais (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Espanhol I	Espanhol II	(04 aulas semanais)	(04 aulas semanais) (80 aulas semestrais)	Tecnologia da Informação
	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(80 aulas semestrais)		Aplicada à Logística (02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
Inglês I	Inglês II	Inglês III	Inglês IV	Inglês V	Inglês VI
(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)	(02 aulas semanais) (40 aulas semestrais)
24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas	24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas	24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas	24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas	24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas	24 aulas semanais 480 aulas semestrais 400 horas
.00	.00 .10.00		AS POR EIXO FORMATIVO		
Disciplinas BÁSICAS		Aulas e %	Disciplinas PROFISSIONAIS		Aulas e %
Comunicação em Língua Portuguesa Comunicação em Língua Estrangeira: Espanhol		80 (2,8%) 80 (2,8%)	Específicas da Tecnologia do Curso Eletivas		840 (29,2%) 120 (4,2%)
Comunicação em Língua Estrangeira: Inglês		240 (8,3%)	Projetos Integradores		480 (16,7%)
Matemática e Estatística Administração		240 (8,3%)	PO, Métodos Quantitativos e Simulação Gestão		240 (8,3%)
Administração Transversal		80 (2,8%) 40 (1,4%)	Gestao Transversais (multidisciplinares)		360 (12,5%) 80 (2,8%)
TOTAL		760 (26,4%)	TOTAL		2.120 (73,6%)

RESUMO DE CARGA HORÁRIA

Disciplinas: 2400 horas

Estágio Supervisionado: 240 horas Trabalho de Graduação: 160 horas

Total: 2800 horas