

Logística

Tecnólogo

Sobre o curso

O curso oferece uma formação completa para a atuação de um dos mercados que mais cresce e precisa de profissionais qualificados. Estude no ambiente simulado de uma empresa, desenvolvendo as competências para o gerenciamento das atividades com o estudo de casos reais.

Este curso inclui:

- Quantidade de competências: 12
- Quantidade de horas: 1600
- Duração do curso: 4 semestres
- Acesso aos laboratórios específicos

Conheça sua Coordenadora:



Claudia Noletto Maciel Luz

Graduação em Administração de Empresas pela Universidade de Brasília, UnB, Brasil.
Mestrado Profissional em Educação pela Universidade Federal do Tocantins, UFT, Brasil.
Doutorado em Economia e Empresa pela Universidade de Ilhas Baleares, U.I.B, Espanha.

Matriz Curricular

MATRIZ CURRICULAR PROJETOS – LOGÍSTICA					
Per	Disciplina	Área de Conhecimento	CH Total	CH Ext	Competência/Projeto
1	Teoria geral da Administração	Teoria geral da Administração, Economia, Finanças, Ciências Sociais e Humanas	120	20	Avaliar como as diferentes teorias da administração se conectam e suportam o processo de gestão de uma empresa.
1	Empreendedorismo	Comportamento Humano e organizacional, Empreendedorismo	140	10	Construir um modelo de negócios a partir da ferramenta do CANVAS.
1	Contabilidade geral	Economia, Finanças, Contabilidade geral	140	10	Avaliar a saúde financeira de uma empresa através da análise de suas demonstrações contábeis.
CH total do período			400		
Per	Disciplina	Área de Conhecimento	CH Total	CH Ext	Competência/Projeto

2	Gestão do desempenho	Administração de recursos humanos, Teorias da administração e das organizações, Ética, Gestão do Desempenho e de Indicadores	140	20	Desenvolver modelo de avaliação de desempenho, feedback e treinamento.
2	Economia	Mercado e Marketing, Estudos Financeiros e orçamentários Economia	140	10	Avaliar o cenário econômico atual.
2	Matemática financeira	Matemática básica e financeira, Estudos financeiros e orçamentários, Planejamento Estratégico	140	10	Avaliar a viabilidade financeira de um projeto.
CH total do período			420		
Per	Disciplina	Área de Conhecimento	CH Total	CH Ext	Competência/Projeto
3	Cadeia de suprimentos	Cadeia de suprimentos, Estudo de Mercado, Materiais, produção e logística	120	20	Mapear e avaliar a cadeia de suprimentos de uma empresa.
3	Gestão da produção e da Qualidade	Gestão da produção, Gestão de Materiais e logística	120	10	Avaliar os processos operacionais de empresas industriais e prestadoras de serviços.
3	Gestão de estoques e pesquisa operacional	Gestão de estoques e materiais, Pesquisa operacional	140	10	Desenvolver modelo de gestão de estoque de uma indústria a partir de técnicas de pesquisa operacional.
CH total do período			380		
Per	Disciplina	Área de Conhecimento	CH Total	CH Ext	Competência/Projeto
4	Logística Aduaneira e Portuária	Comércio Internacional, Operacionalização da exportação e da importação, Impostos de Importação e Exportação, Jurisdição Aduaneira, Controle Aduaneiro de Veículos, Controle Aduaneiro de Mercadorias, Códigos Internacionais, Transporte Internacional	140	20	Apresentar o controle aduaneiro de Mercadorias aplicado a uma empresa.

4	Logística de Transportes	Histórico e importância do transporte. Transporte de cargas e de passageiros. Sistemas e modais de transporte: características, vantagens e desvantagens. Transporte Multimodal e Intermodal. Panorama do transporte de cargas no Brasil. Administração de tráfego e produtividade do transporte. Tecnologias e métodos para dimensionamento da frota e roteirização. Sustentabilidade e inovações em transporte	140	10	Desenvolver um plano de logística de transporte aplicado a uma empresa com redução de custo atual.
4	Estatística Econômica	Estatística aplicada a economia, Tecnologias da comunicação e da informação, Planejamento Estratégico	120	10	Elaborar a árvore de decisão dos indicadores econômico de uma empresa
CH total do período			400		
CH de Atividades Complementares			opcional		
CH Extensão			160		
Libras (Optativa)			40		
CH total do curso			1600		