



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: GAP036	COMPONENTE CURRICULAR: Logística e Cadeia de Suprimentos	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: FACULDADE DE CIÊNCIAS INTEGRADAS DO PONTAL		SIGLA: FACIP
CH TOTAL TEÓRICA: 45	CH TOTAL PRÁTICA: 15	CH TOTAL: 60

OBJETIVOS

Possibilitar aos participantes uma introdução sobre as principais teorias e estudos existentes sobre a Administração Logística, enfatizando a revolução/evolução que está ocorrendo nesta área do conhecimento. Além disso, apresentar a importância da Logística Empresarial e do *Trade Marketing* na administração mercadológica e na administração da cadeia de abastecimento e apontar tendências e compreender os conceitos de Logística Empresarial, *Trade Marketing*, *Supply Chain* e Administração da Cadeia de Abastecimento (*Supply Chain Management*).

EMENTA

Evolução/revolução no tratamento da logística empresarial. Conceitos básicos da logística empresarial. Escopo, função e componentes da administração logística. Logística empresarial, *trade marketing*, *supply chain* e administração da cadeia de abastecimento. Nível de serviço logístico. Custos logísticos. Logística terceirizada e operadores logísticos.



PROGRAMA

1. Histórico e conceitos básicos da logística empresarial
 - 1.1. Escopo, função e componentes da administração logística
 - 1.2. Evolução/revolução no tratamento da logística empresarial
 - 1.3. Logística empresarial
 - 1.4. Trade marketing, supply chain e
 - 1.5. Administração da cadeia de abastecimento
2. Nível de serviço logístico
 - 2.1. A logística como processo
 - 2.2. As dimensões do serviço logístico
 - 2.3. Os indicadores
 - 2.4. Benchmarking
3. Sistemas de Transporte e distribuição física
 - 3.1. Canais de distribuição
 - 3.2. Ineficiências na cadeia de abastecimentos e funções dos CD's.
 - 3.3. Papel do transporte na estratégica logística
4. Projeto da rede e decisões de localização
 - 4.1. O conceito de projeto de rede logística
 - 4.2. Economias de estoque e transporte; decisões de descentralização ou centralização de estoques na cadeia; regra da raiz quadrada;
 - 4.3. Decisões de localização: o método do centro de gravidade
5. Logística terceirizada e operadores logísticos
 - 5.1. Outsourcing de atividades logísticas: o caso dos operadores logísticos no Brasil e no mundo
 - 5.2. Vantagens competitivas na utilização de operadores logísticos
6. Novas tecnologias em logística
 - 6.1. RFID
 - 6.2. Leitores ópticos
 - 6.3. WMS
 - 6.4. Roteirizadores
 - 6.5. Mapas digitais

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BERTAGLIA, P. R. **Logística e gerenciamento da cadeia de abastecimento**. 2. ed. São Paulo : Saraiva, 2009.

HONG, Y. C. **Gestão de estoques na cadeia de logística integrada: supply chain**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2007.

NOVAES, A. G. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia, operação e avaliação**. 3. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2007.



BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

DIAS, M. A. P. **Administração de materiais**: uma abordagem logística. 4. ed. São Paulo: Atlas, 1993.

DONATO, V. **Logística verde**: uma abordagem sócio-ambiental. Rio de Janeiro: Ciência Moderna, 2008.

LEITE, P. R. **Logística reversa**: meio ambiente e competitividade. 2. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2009.

MOURA, R. A. **Sistemas e técnicas de movimentação e armazenagem de materiais**. 6. ed. São Paulo: IMAM, 2008.

POZO, H. **Administração de recursos materiais e patrimoniais**: uma abordagem logística. 5. ed. São Paulo: Atlas, 2008.

APROVAÇÃO

____ / ____ / ____

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso

____ / ____ / ____

Carimbo e assinatura do Diretor da
Unidade Acadêmica
(que oferece a disciplina)