



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE DISCIPLINA



Disciplina LOGÍSTICA				Código ENP119	
Disciplina equivalente (nome e código):					
Departamento ENGENHARIA DE PRODUÇÃO			Unidade INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E APLICADAS - ICEA		
Carga Horária Semanal 04	Teórica 04	Prática 00	Duração/Semana 18	Carga Horária Semestral 60 horas ou 72 hora/aula	
Ementa Conceitos de logística. Histórico. O sistema logístico. Áreas da logística - Suprimento e Distribuição Física. Atividades da logística. Localização de Instalações Logísticas. Gestão de transportes. Gestão de estoques. Armazenagem. Serviço ao Cliente. Tecnologia de Informação aplicados à Logística. Logística Reversa.					
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO					
<ol style="list-style-type: none">1) Apresentação do curso e ementa. Conceitos da logística.2) Histórico. Interfaces da Logística. Áreas e Atividades Primárias e de apoio. Importância do estudo da Logística.3) Perspectivas para logística Brasileira4) Logística e estratégia competitiva.5) Gestão da Cadeia de Suprimentos (SCM). Conceitos e Diferenças de Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos.6) Estudo de Localização (teorias; localização de fábricas e armazéns; modelos de localização).7) Gestão de Transportes (modais; multimodalidade, intermodalidade; planejamento e custos; frota própria ou de terceiros; operadores logísticos).8) Serviço ao cliente (conceito; componentes; tipos de serviços e indicadores de desempenho).9) Gestão de estoques (conceitos; custos; políticas; estoque centralizado ou descentralizado; técnicas para cálculo de estoques; modelos de otimização de estoque).10) Armazenagem (localização; funções; dimensões do armazém; layout; embalagem e manuseio de produtos).11) Distribuição Física (conceitos; canal de distribuição; sistemas de distribuição e políticas de distribuição).12) Tecnologia e Sistema de Informação (conceitos; diferenças e uso na logística).13) Logística Reversa.					
BIBLIOGRAFIA					
BIBLIOGRAFIA BÁSICA BALLOU, R.H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos / Logística empresarial . 5ª ed. Porto Alegre: Bookman, 2006. BOWERSOX, D. J., CLOSS, D J. Gestão da Cadeia de Suprimentos e logística . Rio de Janeiro: Elsevier, 2008. BOWERSOX, D. J., CLOSS, D J. Logística empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento . São Paulo: Atlas, 2001.					



BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALVARENGA, A. C.; NOVAES, A. G. N. **Logística aplicada**: suprimento e distribuição física. 3.ed. São Paulo: Edgar Blücher, 2000.

BALLOU, R.H. **Logística empresarial**: transportes, administração de materiais e distribuição física. São Paulo:Atlas, 1993.

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

CHOPRA, S.; MEINDL, P. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos**. São Paulo: Prentice Hall, 2003.

CHRISTOPHER, M. **Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos**: criando redes que agregam valor. São Paulo: Cengage Learning, 2007.

FERREIRA, K.A. **Logística**. Apostila, 2009.

FLEURY, P.F.; FIGUEIREDO, K.; WANKE, P. (Org.). **Logística empresarial**. São Paulo: Atlas, 2000. (Coleção COPPEAD de Administração).

LEITE, P. R. **Logística Reversa**: meio ambiente e competitividade. São Paulo: Pearson Prentice Hall. 2009.

PIRES, S.R.I. **Gestão da cadeia de suprimentos**: conceitos, estratégias, práticas e casos - *supply chain management*. São Paulo: Atlas, 2009.

TAYLOR, D.A. **Logística na Cadeia de Suprimentos**: uma perspectiva Gerencial. São Paulo: Pearson, 2005.

VALENTE A. M.; NOVAES, A.G.; PASSAGLIA, E.; VIEIRA, H. **Gerenciamento de Transportes e Frotas**. 2 ed. Cengage Learning: São Paulo, 2008.

VIEIRA D.; ROUX, M. **Projetos de centro de distribuição**: fundamentos, metodologia e prática para a moderna cadeia de suprimentos. Rio de Janeiro: Elsevier, 2011.