

1. Dados de identificação

Curso: Administração
 Habilitação: Cidades e Marketing
 Disciplina: Logística
 Créditos: 4
 Carga Horária: 72 h/aula
 Fase: 6ª
 Currículo: 2010/2
 Data de aprovação: 02/08/2010
 Professor: _____
 e-mail: _____

2. Caracterização da disciplina (ementa)

O ambiente de negócios. Conceito e evolução da logística. Cadeia de suprimentos (supply chain). O sistema logístico. Custos logísticos. Nível de serviço ao cliente. A logística de suprimento. A distribuição física de produtos. O subsistema transporte: os modais de transporte; característica e escolha do modal; os processos coleta-transferência e distribuição. O subsistema armazém: funções e meios de armazenagem; utilização de cargas; sistema de endereçamento dos produtos.

3. Objetivo geral

Identificar e aplicar os princípios, fundamentos, função e evolução da logística e das organizações.

4. Objetivos específicos

Apresentar conceitos dos sistemas logísticos e dos elementos que o compõem, assim como Compreender os conceitos de administração de logística empresarial, suas principais operações e as interfaces com as demais funções gerenciais.

5. Conteúdo

Unidade I
 Introdução, Histórico, Conceitos de Logística, Função e subsistemas logísticos;

Unidade II
 Gerenciamento da Cadeia de Suprimento, Distribuição Física;

Unidade III
 Sistemas de Transportes, Nível de Serviço logístico;

Unidade IV
 Sistemas de Movimentação e Armazenagem, Sistemas de embalagens.

6. Avaliação

Será realizada com base nos seguintes critérios.

- Avaliação 1 (Av1) – compreende uma prova individual com peso 3 (três).
- Avaliação 2 (Av2) – também com peso 3, é composta de um (uma) ou mais (limitados ao máximo de cinco notas) trabalhos, provas, seminários, enfim, qualquer instrumento de avaliação que o docente determine. A nota será o resultado da média ponderada de todas as atividades que componham a avaliação 2.
- Avaliação 3 (Av3) – consiste em uma prova individual com peso 4 realizada no fim do semestre, em período fixado no calendário acadêmico, a qual abrangerá todo o conteúdo desse semestre.
- MF é a média final do aluno em cada disciplina, verificada ao término do período letivo. Para a aprovação, ela deverá ser igual ou superior a 6,0.
- Frequência: é exigida a frequência mínima de 75%.

7. Bibliografia

Bibliografia básica

BALLOU, R. H. Logística empresarial: transportes, administração de materiais, distribuição física. São Paulo: Atlas, 1993.
 NOVAES. Logística aplicada: suprimento e distribuição. Edgard Baucher. 2002.

Bibliografia complementar

MOURA, A. Reinaldo. Sistemas e técnicas de movimentação e armazenagem de materiais. São Paulo:IMAM, (série manual de logística; v1)
 GURGEL, A. Floriano. Logística Industrial. São Paulo: Atlas, 2000
 NOVAES, Antonio A., ALVARENGA, Antonio C., Logística Aplicada suprimento e distribuição física. 3ª Edição, São Paulo: Editora Edgard Blucher, 2002.
 PIRES, R. I. Silvio, Gestão da Cadeia de Suprimentos: conceitos, estratégias, praticas e casos. São Paulo: Atlas, 2004

Revistas e periódicos

Revista tecnologistica

Sites

www.guiadelogistica.com.br
www.tecnologistica.com.br