

DISCIPLINA: Logística		SEMESTRE: 2012/1
CATEGORIA: Obrigatória	CRÉDITOS: 4	CARGA HORÁRIA: 72h
PROF.: Fabrício Vasconcelos Ribeiro		7º Período

EMENTA:

Introdução aos conceitos logísticos: logística integrada e Supply Chain Management; cadeia de valor e nível de serviço ao cliente; estratégias e planejamento logístico; distribuição física; armazenagem; transportes; tecnologia de Informação aplicada à Logística; logística reversa; logística Internacional.

OBJETIVOS GERAIS:

Capacitar o aluno a utilizar as técnicas de administração de materiais e patrimoniais sob a ótica do modelo de logística do *Supply Chain Management*. Demonstrar as conexões existentes da Logística com a Administração de Materiais e outras áreas no âmbito das empresas modernas.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Ao final da disciplina, espera-se que o aluno seja capaz de:

- Diferenciar logística no contexto empresarial;
- Utilizar a logística como ferramenta para operacionalizar e gerenciar cadeias produtivas;
- Visualizar novas possibilidades de gestão dos processos logísticos;
- Analisar e propor alternativas viáveis para otimizar os processos dos canais de distribuição logístico.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. Logística Empresarial: da logística tradicional ao Supply Chain Management

1.1 – Origem e evolução da Logística Empresarial

1.2 – Logística Tradicional versus Logística integrada

2 - Supply Chain Management

2.1 - Conceito

2.2 - Oportunidades oferecidas pelo SCM

2.3 - Agregando valor

2.4 - Integração estratégica (SCM)

2.5 - Participação da logística na economia

3 Administração Estratégica e planejamento logístico

3.1 A cadeia de valor e o nível de serviço ao cliente

4 Logística de Distribuição

4.1. Canais de Distribuição

4.2. Distribuição Física

4.3 Componentes e tipos de sistemas de distribuição

5. Armazenagem

5.1 Funções e objetivos da armazenagem

5.2 Atividades e técnicas de armazenagem

5.3 Armazenagem estratégica

6. TI aplicada à Logística

6.1 Sistemas de informações na logística: integração da cadeia

6.2 Ferramentas do processo: códigos de barras; coletores; esteiras e empilhadeiras

6.3 Aspectos logísticos do comércio eletrônico

7. Logística Reversa

7.1 Logística reversa do pós-venda

7.2 Logística reversa do pós-consumo

7.3 A logística reversa e a competitividade empresarial

7.4 Logística reversa no Brasil

8. Transportes

8.1 A estrutura dos transportes no Brasil

8.2 Modais de transportes

8.3 Transporte intermodal e multimodal

9 Terceirização dos serviços logísticos

9.1 Estratégias: verticalizar ou horizontalizar

9.2 Operadores logísticos

10 Logística do comércio Internacional

10.1 Unitização de cargas

10.2 Modais de transportes

10.3 Transporte intermodal e multimodal

10.4 Tecnologia de informação e competitividade

METODOLOGIA:

Aulas expositivas/dialogadas utilizando artigos e textos reproduzidos.
 Estudos de casos onde os alunos deverão se posicionar diante de situações apresentadas, oferecendo propostas de soluções para problemas ou análises críticas das ações que foram adotadas.
 Apresentação de vídeos relacionados aos temas do conteúdo programático
 Visitas a empresas.

RECURSOS:

Aulas expositivas, variando entre a utilização de quadro e data show.

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:

Estudos de casos em sala de aula e apresentações expositivas em grupo, resenhas de textos e avaliação.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

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

_____. **Logística Empresarial**: transportes, administração de materiais e distribuição. São Paulo: Atlas, 2008.

CORONADO, Osmar. **Controladoria no atacado e varejo: Logística integrada e modelo de gestão sob a ótica da gestão econômica logisticon**. São Paulo: Atlas, 2001.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

DIAS, M. A. P. **Transportes e distribuição física**. São Paulo: Fundação Getúlio Vargas, 1996.

BOWERSOX, Donald J; CLOSS, David J. **Logística Empresarial**: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo: Atlas, 2009.

CHOPRA, Sunil; MEINDL Peter. **Gerenciamento da cadeia de suprimentos**: estratégia, planejamento e operação. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2003.

LEITE, Paulo Roberto. **Logística Reversa**: meio ambiente e competitividade. 2. ed. São Paulo: Prentice Hall, 2009.

MOURA, R. A. **Logística**: suprimentos, armazenagem e distribuição física. São Paulo: Fundação Getúlio Vargas, 1989.

MARTINS, Petrônio Garcia; CAMPOS, Paulo Renato. **Administração de materiais e recursos patrimoniais**. 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2009.

NOVAES, Antônio Galvão. **Logística e gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia, operação e avaliação**. 2. ed. Rio de Janeiro: Campus, 2004.

HARMON, R.L. **Reiventando a distribuição**: logística de distribuição classe mundial. Rio de Janeiro: Campus, 1994.