

1. Dados de identificação

Curso: Administração
Créditos: 2
Fase: 8ª
Currículo: 2011/2
Professor: _____

Disciplina: Tópicos especiais II
Carga Horária: 36 h/aula

Data de aprovação: 01/08/2011
e-mail: _____

2. Caracterização da disciplina (ementa)

A disciplina aborda a Gestão da Cadeia de Suprimentos, embora numa visão sistêmica e integrada com as demais áreas empresariais em ambientes globalizados na busca de resultados empresariais.

A disciplina enfoca a integração com assuntos específicos de logística, tecnologia da informação e e-business, o relacionamento empresarial de redes de organizações, traduzidos pelas parcerias empresariais que permitem resultados ampliados aos participantes, demonstrando a importância da compreensão das mudanças culturais empresariais que privilegiam os processos, na busca de acréscimos de valor aos clientes finais.

3. Objetivo geral

Fornecer aos participantes subsídios uma visão geral das atividades da gestão da cadeia de suprimentos em um ambiente organizacional voltada para o planejamento, execução e controle de processos e atividades necessárias para aumentar o nível de serviços logísticos.

4. Objetivos específicos

- Apresentar aos alunos uma clara visão da SCM voltada para o mercado, bem como transmitir métodos e ferramentas para serem utilizados no dia-dia;
- Capacitar o aluno a inspecionar e detectar, informar e acionar instâncias superiores para atender às necessidades operacionais;
- Possibilitar aos alunos da educação profissional, ainda durante seu processo de formação, a vivência de situações que se concretizam, na perspectiva dos futuros empregadores;

5. Conteúdo

1. Introdução à SCM
 - O modelo japonês
 - Globalização
 - O papel emergente da logística
2. SCM como modelo competitivo
 - Cadeias de valor e de suprimentos
 - Definição da SCM
 - Eixos de abrangência
3. Gestão de demanda na SCM
 - Incerteza da demanda na SCM
 - Métodos analíticos
4. Iniciativas e praticas na SCM
 - Planejamento e gestão colaborativa
 - Outsourcing
5. Medição de desempenho
 - Aplicação do BSC
6. Casos notórios
 - Caso Dell
 - Consortio modular

6. Avaliação

Será realizada com base nos seguintes elementos:

- Avaliação 1 (Av1) – compreende uma prova individual, com peso 3.
- Avaliação 2 (Av2) – compreende a média dos trabalhos realizados ao longo do semestre, com peso 3.
- Avaliação 3 (Av3) – consistirá de uma prova individual, no final do semestre, em período fixado no calendário acadêmico, cobrindo todo o conteúdo do semestre e com peso 4.
- Soma Av1 + Av2 + Av3 e divide por 10
- Média igual ou superior a 7,0 (sete): aprovação sem exame final.
- Média inferior a 7,0 (sete): realização de exame final.
Ao obter média semestral abaixo de 3,0 (três), o aluno estará automaticamente reprovado, sem direito ao exame final.
- Frequência: é exigida a frequência mínima de 75%.

8. Bibliografia

Bibliografia básica

PIRES, R.I. SILVIO (2004) Gestão da Cadeia de Suprimentos(Supply Chain Manegement) conceitos. Estratégias e casos. Editora Atlas. São Paulo.

CRISTOPHER, Martin (2002. Logística e Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos.Estratégias para a Redução de Custos e melhoria dos Serviços.Editora Pioneira.São Paulo

Bibliografia complementar

BALLOU, R. H. (1993) Logística empresarial. Editora Atlas. São Paulo.

CORREA, H. L. e I. G.N. GIANESI (1993) Just In Time, Mrp II e Opt: um Enfoque Estratégico. Ed: Atlas. São Paulo.

NOVAES, A. G. e A. C. ALVARENGA (2004) Logística Aplicada: Suprimento e Distribuição Física. Ed. Edgard Blucher. São Paulo.