



DEPARTAMENTO: ADMINISTRAÇÃO DA PRODUÇÃO E OPERAÇÕES (POI)
CURSO : Mestrado
DISCIPLINA: Logística, Infra-Estrutura e Sistema Tributário.
PROFESSORES: Manoel de Andrade e Silva Reis e Orlando Cattini Junior
PERÍODO: 1º Semestre de 2006

PROGRAMA

OBJETIVOS DA DISCIPLINA

Nos últimos anos a logística tornou-se um fator estratégico para a competitividade, tanto no mercado nacional quanto no global. No Brasil a inadequação da infra-estrutura e do sistema tributário, aí incluídos os aspectos aduaneiros, têm um impacto decisivo sobre os custos e tempos envolvidos no processo logístico e logicamente sobre o desempenho no mercado interno e sobre a competitividade global de nossas empresas. Esta disciplina tem por objetivo analisar em detalhes o impacto da infra-estrutura e do sistema tributário sobre os custos e tempos logísticos, bem como buscar identificar as possíveis soluções para tais problemas, nas esferas institucional e operacional.

CONTEÚDO RESUMIDO

- Conceitos básicos sobre logística e sua relação com aspectos de infra-estrutura e tributários no Brasil;
- Situação da infra-estrutura logística brasileira, incluindo classificação, características, situação atual e projetos de recuperação e extensão para os modais rodoviário, ferroviário, hidroviário, aeroviário e dutoviário e para os respectivos terminais e armazéns.
- Características do sistema tributário federal, incluindo a aduana, e dos estados brasileiros, incluindo incentivos, que têm impacto na logística.
- Análise integrada dos impactos da infra-estrutura e do sistema tributário sobre as atividades logísticas, com identificação dos mais importantes gargalos.
- Desenvolvimento de propostas, nas esferas institucional e operacional, que permitam encaminhar possíveis soluções para os gargalos identificados.

METODOLOGIA

O curso será desenvolvido através de aulas expositivas, análise de casos, debates, exercícios de aplicação e projeto em grupo.

Como mecanismo de interação com os alunos será utilizado a ferramenta Blackboard, disponível no site <http://eclass.gv.br> através do login e senha usados para a intranet. Os alunos deverão visitar o site da disciplina com frequência já que informações e orientações serão dadas através dele.

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO

Casos, exercícios e participação	30 %
Prova parcial	30 %
Exame final	40 %

BIBLIOGRAFIA

- BOWERSOX, Donald J., David J. Closs, M. Bixby Cooper. Supply chain logistics management. Boston: McGraw-Hill/Irwin series operations and decision sciences, 2002.
- CAMARGO, A. C. V., *Guia do ICMS sobre serviços de transporte*. São Paulo: Edições Aduaneiras, 2002.
- CHOPRA, Sunil, Meindl, P. Gerenciamento da cadeia de suprimentos – estratégia, planejamento e operação. São Paulo: Prentice Hall, 2003.



- CHRISTOPHER, Martin. Logística e gerenciamento da cadeia de suprimentos – estratégia para a redução de custos e melhoria dos serviços. São Paulo: Editora Pioneira, 1997.
- Sites da internet:
 - ANTT – Agência Nacional de Transportes Terrestres: www.antt.gov.br
 - CNT – Confederação Nacional dos Transportes: www.cnt.com.br
 - DER: www.der.sp.gov.br
 - Dersa – Desenvolvimento Rodoviário S. A.: www.dersa.sp.gov.br
 - Ministério dos Transportes: www.transportes.gov.br