
IND 2516 LOGÍSTICA EMPRESARIAL E ESTUDOS DE CASO

CARGA HORÁRIA TOTAL: 30 HORAS CRÉDITOS: 2 /CRITÉRIO 12

PRÉ-REQUISITO(S): ----

OBJETIVOS

Propiciar ao aluno uma visão acadêmica da logística e da gestão da cadeia de suprimentos capacitando-o a analisar problemas práticos sob a perspectiva científica.

EMENTA

A logística. Papel da logística na economia e no comércio. O escopo da Logística. Evolução da logística nas empresas. Sistemas de mensuração de desempenho. Cadeia de Suprimento: Desafios, barreiras, facilitadores, tendências e oportunidades de sua gestão. Práticas de gestão integrada de cadeias. Conceituação e evolução dos Sistemas Produtivos. Estudos de casos de logística e cadeia de suprimentos.

PROGRAMA

Introdução à logística. Evolução da logística: de área funcional para processo de negócio, de operacional para estratégico, de local para global de intra-firma para inter-firma ao longo da cadeia. Escopo e áreas funcionais da logística. Gestão da Cadeia de Suprimento: definições, desafios, oportunidades e tendências. Principais facilitadores: tecnologia da informação, estrutura organizacional e tipos de relacionamentos / parcerias. Práticas de gestão de integrada de cadeias (e.g., S&OP e CPFRR). Gestão de riscos em cadeias. Indicadores de desempenho e sistemas de mensuração. Order penetration point (OPP). Aplicações industriais e iniciativas correntes na indústria. Introdução a metodologia de pesquisa e a confecção de artigo científico: elaboração da estrutura de um artigo, objetivos de pesquisa, perguntas de pesquisa, compreensão de gap a ser estudado e da contribuição da pesquisa, uma visão dos principais tipos de pesquisa e ferramentas de busca de artigos para elaboração de uma fundamentação teórica.

**BIBLIOGRAFIA
PRINCIPAL**

Bowersox, D.J.; Closs, D.J.; Cooper, M.B. Supply Chain Logistics Management. New York: McGraw Hill, 2002
Fawcett, S.T., Ellram, L.M., Ogden, J.A. Supply Chain Management: From Vision to Implementation. Pearson/Prentice Hall, 2007. ISBN: 0-13-101504-4.
Lambert,D.M. Supply Chain Management: Process, Partnerships, Performance. Supply Chain Management Institute, 2004. ISBN: 0-9759949-0-5.

**BIBLIOGRAFIA
COMPLEMENTAR**

Simchi-Levi,D., Kaminsky, P., Simchi-Levy, E. Cadeia de Suprimentos: Projeto e Gestão. Bookman, 2003. ISBN: 85-363-0119-8.

