



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO  
PLANO DE DISCIPLINA

NOME

Logística Agroindustrial

CARGA  
HORÁRIA

TEÓRICA

PRÁTICA

HORÁRIO

30

30

PROFESSOR(ES) RESPONSÁVEL(EIS)

TITULAÇÃO

Edson tetsuo Kogachi

Mestre

EMENTA

Conceitos de Logística e de Cadeia de Suprimentos Evolução da Cadeia de Suprimentos Atividades Logísticas no Agronegócio; Custeio Tradicional e Custeio Baseado em Atividades no Agronegócio (Custeio ABC); Modais de Transporte para o Agronegócio; Logística Reversa para o Agronegócio; Logística Internacional.

OBJETIVOS

Relacionar o agronegócio com a logística empresarial, sistemas logísticos, logística de suprimentos e de distribuição.

METODOLOGIA (Recursos, materiais e procedimentos)

A metodologia de ensino será baseada em: aulas expositivas que terão os propósitos de transmitir informações, gerar compreensão e estimular o interesse; estudos de casos para discussão, análise e apresentação em grupo.

Serão utilizados: os recursos de vídeos e jogos com a finalidade de enriquecer, ampliar ou aprofundar o tema em discussão; a prática da leitura com antecedência de assuntos pertinentes a aula, para desenvolver a capacidade de compreensão dos múltiplos aspectos e dimensões dos problemas enfrentados pelas organizações do agronegócio.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

Serão designadas atividades em classe e extra-classe, individuais e em grupo que incluem pesquisas e apresentação.

A nota será a média aritmética entre avaliações individuais e em grupo.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BALLOU, R. H. Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos/ Logística Empresarial. 5ª ed., Edit.Bookman, 2004.

NOVAES, Antônio Galvão. Logística e Gerenciamento da cadeia de distribuição: estratégia, operação e avaliação. 4ª ed., Rio de Janeiro: Elsevier, 2014.

BALLOU, R. H. Logística empresarial, 5ª ed., São Paulo: Atlas, 2010.

CHOPRA, Sunil; MEINDL, Peter. Gestão da Cadeia de Suprimentos – estratégia, planejamento e operação. 4ª ed., São Paulo: Pearson-Prentice Hall, 2011.

BOWERSOX, D. J. Logística empresarial: o processo de integração da cadeia de suprimento. São Paulo: Atlas, 2001.

Data

Assinatura do professor

Aprovado no  
Colegiado

Coordenador do Colegiado

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_