



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

DISCIPLINA AP 184	NOME DA DISCIPLINA PORTUGUÊS – Estudo Dirigido em Planejamento e Desenvolvimento Rural Sustentável Responsável: Profa. Andréa Leda Ramos de Oliveira
-----------------------------	---

Horas Semanais				
Aulas Teóricas	Aulas Práticas	Aulas de Estudo Dirigido	Horas em Sala de Aula	
45	0	0	45	
Nº semanas	Carga horária total	Créditos	Frequência	Aprovação
15	45	3	75 %	Nota e frequência

Ementa:

Macrologística. Micrologística. Sistemas de Transportes. Políticas de transporte. Logística e Meio Ambiente. Logística Reversa.

Objetivos:

Introduzir definições e conceitos sobre Supply Chain Management.
Discutir abordagens teóricas da inserção dos transportes no contexto econômico.
Desenvolver uma visão crítica sobre logística e meio ambiente
Desenvolver o senso crítico, a identificação e solução de problemas do setor agroindustrial relacionados à logística

Programa:

1. Macrologística
2. Micrologística.
3. Especificidade das modalidades de transporte.
4. Políticas de Transporte.
5. Logística e Meio ambiente.
6. Logística Reversa aplicada ao segmento agroindustrial.

Bibliografia:

Referências básicas:

- AZZONI, C. R. Teoria da localização: uma análise crítica. Série Ensaio Econômico, n. 19 - IPE/USP SP, 1982.
- AZZONI, C. R. (org). Onde Produzir? Aplicações da Teoria da Localização no Brasil. São Paulo, IPEUSP, 1985.
- BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos. São Paulo: Bookman, 2001.
- CHING, H. Y. Gestão de estoques na cadeia de logística integrada. São Paulo: Atlas, 2001.
- HOEL, L. H.; GARBER, N. J.; SADEK, A. W. Engenharia de Infraestrutura de Transportes: uma integração multimodal. São Paulo: Cenage Learning, 2011.
- LEITE, Paulo Roberto. Logística Reversa - Meio ambiente e Competitividade. São Paulo: Prentice Hall, 2003.
- OLIVEIRA, A. L. R. A logística do agronegócio: para além do apagão logístico. In: Buainain, A. M.; ALVES, E.; SILVEIRA, J. M. F. J.; NAVARRO, Z. (Org.). O mundo rural no Brasil do século 21: a formação de um novo padrão agrário e agrícola. 1ed. Brasília: Embrapa, 2014, v. 1, p. 337-370.

Referências Complementares:

- BOWERSOX, D. J. et al. Gestão Logística da Cadeia de Suprimentos. Porto Alegre: McGraw-Hill, 2014.
- BARAT, J. (org.). Logística e Transporte no Processo de Globalização - oportunidades para o Brasil. São Paulo: UNESP, 2007.

EMISSÃO: 10, 05, 19
PÁGINA: 1 de 2

Rubrica:



PROGRAMAS E BIBLIOGRAFIAS

Critérios de Avaliação:

Trabalho em grupo no formato de artigo científico e participação em sala aula.

Observações:

ASSINATURAS:

Profa. Dra. Andrea Leda Ramos de Oliveira
Matrícula 302188
FEAGRI/UNICAMP

Instruções:

Horas em sala - Ao total de horas de aulas teóricas ministradas (T) deverá obrigatoriamente ser associada carga horária em sala de aula.

EMISSÃO: 10/05/
PÁGINA: 2 de 2

Rubrica: