



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA

Disciplina: PPS4771 - Planejamento Ambiental

CCH/LEEA - Laboratório de Estudos do Espaço Antrópico

Início: 2011/2

Pré-requisito(s): não tem

Co-requisito(s): não tem

Equivalência(s): não tem

Carga horária: 51 (51 teóricas , 0 práticas, 0 extraclasse)

Créditos: 3

Tipo de aprovação: Média/Frequência

EMENTA

Introdução a diferentes paradigmas sobre planejamento aplicado à conservação dos recursos naturais.

Iniciação em modelos de planejamento ambiental adotados na gestão ambiental.

Conhecimento acerca das bases da legislação ambiental e o processo de licenciamento no Brasil.

Apresentação de problemas ambientais e produção de soluções práticas para os mesmos com base nos paradigmas do planejamento ambiental. Rio de Janeiro, v.84, n.III, p.123-127.

7. Gaugler, R., Finney, J. R. (1982). A Review of

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Os paradigmas do planejamento: origens históricas dos principais postulados teóricos e implicações para a formulação de estratégias de conservação.

O planejamento aplicado ao manejo de recursos naturais.

Modelos atuais de planejamento ambiental.

Os grandes problemas ambientais brasileiros e possíveis respostas do ponto de vista do planejamento ambiental.

Casos aplicados: gestão de unidades de conservação, a questão ambiental urbana, a gestão de ecossistemas de alto valor ecológico, plantios florestais. diferentes paradigmas sobre planejamento aplicado à conservação dos recursos naturais.

Iniciação em modelos de planejamento ambiental adotados na gestão ambiental.

Conhecimento acerca das bases da legislação ambiental e o processo de licenciamento no Brasil.

Apresentação de problemas ambientais e produção de soluções práticas para os mesmos com base nos paradigmas do planejamento ambiental. Rio de Janeiro, v.84, n.III, p.123-127.

7. Gaugler, R., Finney, J. R. (1982). A Review of

BIBLIOGRAFIA

Friedman, J.1987. Planning in the public domain: from knowledge to action. Princeton: NJ: Princeton University Press.

Lein, J.K.2003. Integrated Environmental Planning. Blackwell Science Ltd.

Randolph, J.2004. Environmental land use planning and management. Island Press.



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
SECRETARIA ACADÊMICA/REITORIA

Primack, R.B. e Rodrigues, E. 2001. Biologia da Conservação. Gráfica e Editora Miograf. base nos paradigmas do planejamento ambiental. Rio de Janeiro, v.84, n.III, p.123-127.

7. Gaugler, R., Finney, J. R. (1982). A Review of