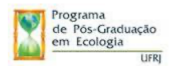


UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO



PLANO DE ENSINO

Disciplina: Gestão Ambiental (IBE809)

Docente(s): Reinaldo Luiz Bozelli

Carga horária: 45 h

Créditos: 3

Bloco: Conceitual

Ementa: A disciplina objetiva contribuir com a formação de profissionais com a compreensão do alcance e amplitude da Gestão Ambiental, das políticas públicas concernentes a elas no Brasil e do reconhecimento do papel do ecólogo enquanto profissional capaz de exercê-la. Também proporciona ao aluno a reflexão sobre as questões ambientais, reconhecendo a capacidade de intervenção humana para repensar a relação homem X ambiente, bem como as formas e oportunidades de participação visando à reafirmação da cidadania. Para tal são abordados conceitos básicos; crise ambiental e sustentabilidade; gestão ambiental pública e empresarial; política nacional de meio ambiente e seus instrumentos; políticas mais específicas como a de recursos hídricos, de unidades de conservação, de gerenciamento costeiro; zoneamento econômico-ecológico; diagnósticos participativos.

Ferramentas e métodos de ensino / aprendizagem: Expositivas dialogadas sobre os temas; dinâmicas de grupo e atividades em sala aprofundando e exercitando o





UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO



tema que foi apresentado; seminários em grupos sobre temas alternativos da gestão ambiental; estudos dirigidos.

Avaliação: Continuada através da redação do "diário de bordo" de cada dia de atividade; apresentação de seminário e material escrito associado a este; ensaio final sobre temática relacionada à gestão ambiental; participação em sala.

Bibliografia recomendada:

CONAMA Resoluções CONAMA. Brasília, IBAMA

Donaire, D. (1994) Gestão ambiental na empresa. São Paulo, Atlas.

Milaré, E. (2005) Direito do Ambiente. SP, Ed. Revista dos Tribunais, 4ª. Ed., 1119p.

Quintas, J.S. (2005) Pensando e praticando educação ambiental na gestão do meio ambiente IBAMA, 47 p.

Quintas, J.S. (2005) Introdução à Gestão Ambiental Pública. Brasília, IBAMA, 132 p.

Sachs, I. (2000) Caminhos para o desenvolvimento sustentável. Ed. Garamond. 95 p.

Sirvinskas, L.P. (2018) Manual de direito ambiental. Saraiva Jur, 16^a. ed. 1016p.

Telles, D.D. (org.) (2013) Ciclo Ambiental da Água – da chuva à gestão. Blucher-FAT, 501p.

Vargas, H.C. & Ribeiro, H. (2014) Novos instrumentos de gestão ambiental urbana. Edusp, 153p.



ppgecologia@gmail.com • www.biologia.ufrj.br