



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



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, 4^a. 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.