

DISCIPLINA: PLANEJAMENTO AMBIENTAL

C. H.: 60

CRÉDITO: 04

I - EMENTA:

O PLANEJAMENTO: histórico, finalidades, tipos (instrumento técnico, científico, político e administrativo); O PLANEJAMENTO FÍSICO TERRITORIAL E DIMENSÃO AMBIENTAL: os parâmetros ambientais, os estilos (paradigmas) de desenvolvimento, níveis de planejamento (regional e setorial); A GESTÃO DO MEIO AMBIENTE; diagnósticos e prognósticos, ecologia urbana, os problemas ambientais (sócio-econômico-cultural e político); DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL E GERENCIAMENTO GEOAMBIENTAL; o meio ambiente e suas funções ecológicas e dinâmicas, ecossistemas e o gerenciamento dos recursos naturais; AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS: conceito e experiências concretas; POLÍTICAS AMBIENTAIS E O DESENVOLVIMENTO NO BRASIL: uma avaliação crítica.

II - OBJETIVOS:

GERAL: com esta disciplina se pretende encaminhar os estudantes a uma visão global e histórica do Planejamento enquanto instrumento de intervenção no desenvolvimento econômico, aprofundado no seu viés contemporâneo de construção do desenvolvimento sustentável e enfrentamento da crise ambiental.

ESPECÍFICOS: se espera que no final do curso, os estudantes sejam capazes de identificar as principais formas de interpretação da chamada crise ambiental; o estado da arte na dinâmica de utilização dos principais recursos naturais renováveis e não renováveis; as perspectivas de construção do desenvolvimento sustentável que se expressam nas políticas públicas, e a utilização do planejamento ambiental na construção da sociedade sustentável.

III - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I: O planejamento enquanto instrumento de intervenção na realidade: histórico, finalidades, tipos e técnicas;

UNIDADE II: O estado atual de utilização dos recursos naturais a nível global e local e a crise ambiental.

UNIDADE III: A Política Ambiental e o Desenvolvimento no Brasil

UNIDADE IV: o Planejamento e Gestão Ambiental enquanto instrumentos básicos para o desenvolvimento sustentável;

IV – BIBLIOGRAFIA

LAFER, Betty Mindin, Planejamento no Brasil. São Paulo. Editora Perspectiva. 1987.

IANNI, Otávio. Estado e Planejamento Econômico no Brasil. Rio de Janeiro. Editora Civilização Brasileira. 1996.

GANDIN, Danilo. Planejamento como Prática Educativa. São Paulo. Edições Loyola. São Paulo. 1994.

GANDIN, Danilo. A Prática do Planejamento Participativo. Rio de Janeiro. Petrópolis. Editora Vozes. 2001.

FISCHMANN, Adalberto Américo. Planejamento Estratégico na Prática. São Paulo. Atlas. 2001.

BROSE, Markus. Introdução a Moderação e ao Método ZOOP. Recife. GTZ. 1993.

BOLAY, F. w. Planejamento de Projetos Orientado por Ojetivos-Método ZOOP – Guia Para Aplicação. Recife. GTZ. 1993.

CALAZANS, Maria Julieta Costa. Planejamento-Notas Indicativas para Operacionalização. Apostila mimeografada.

CORSON, Walter H. Manual Global de Ecologia: o que você pode fazer a respeito da crise do meio ambiente. São Paulo. Editora Augustus, 1996.

BJORNE, Lomborg. O Ambientalista cético: revelando a real situação do mundo. Rio de Janeiro. Editora Campus, 2002.

ALMEIDA, Josimar Ribeiro. Gestão Ambiental: Planejamento, Avaliação, Implantação, Operação e Verificação. Rio de Janeiro. Thex Ed., 2000.

ALMEIDA, Josimar Ribeiro. Planejamento Ambiental: caminho para a participação popular e gestão ambiental para o nosso futuro comum. Rio de Janeiro. Thex Ed., 1999.

ALMEIDA, Josimar Ribeiro. Planejamento Ambiental: Caminho para a participação popular e gestão ambiental para o nosso futuro comum. Rio de Janeiro. Thex Ed., 1999.

FRANCO, Maria de Assunção Ribeiro. Planejamento Ambiental para a Cidade Sustentável. São Paulo. Annablume: FAPESP. 2001.

SETTI, Arnaldo Augusto. Introdução ao Gerenciamento dos Recursos Hídricos. Brasília. ANEEL/ANA 2001.

BENJAMIN, Antônio Herman (Organizador). Manual Prático da Promotoria de Justiça e Meio Ambiente. São Paulo. IMESP. 1999.