

DISCIPLINA: Planejamento Ambiental e Urbano	CÓDIGO: DEAM.026
--	-------------------------

VALIDADE: Início: 1º sem/2014 Término:
Carga Horária: Total: 60 horas/aula Semanal: 4 aulas Créditos: 4
Modalidade: Teórica
Classificação do Conteúdo pelas DCN: Profissional

Ementa:

Teoria do planejamento: histórico e conceituação. Planejamento e o enfoque ambiental. Utilização de modelos e de instrumentos de planejamento. Instrumentos de implantação e execução. Inserção do planejamento no sistema de gestão ambiental. Planejamento ambiental como indutor de desenvolvimento sustentável. Processo de institucionalização do planejamento e políticas urbanas no Brasil: da Constituição de 1988 ao Estatuto das Cidades. Instrumentos de gestão democrática ambiental e urbana: Agenda 21 local e Planos Diretores Participativos. Interrelacionamento entre a dimensão ambiental e o planejamento urbano.

Cursos	Período	Eixo	Obrig.	Optativa
Engenharia Ambiental e Sanitária	9º	Planejamento e Gestão Ambiental	Sim	

Departamento/Coordenação: Departamento de Engenharia Ambiental e Sanitária

INTERDISCIPLINARIDADES

Pré-requisitos ---	Código
Administração e Controle da Qualidade Ambiental	
Co-requisitos ---	
Disciplinas para as quais é pré-requisito	
Disciplinas para as quais é co-requisito	
-	

Objetivo Geral: *A disciplina deverá possibilitar ao estudante*

Propiciar uma visão integrada do processo de planejamento com um enfoque ambiental e urbanístico. Capacitar o profissional a planejar o desenvolvimento regional e urbano de forma a minimizar os impactos negativos.

Unidades de ensino	Carga-horária (horas/aula)
Teoria do planejamento: histórico e conceituação.	6
Planejamento e o enfoque ambiental.	6
Utilização de modelos e de instrumentos de planejamento.	8
Instrumentos de implantação e execução.	6
Inserção do planejamento no sistema de gestão ambiental.	6
Planejamento ambiental como indutor de desenvolvimento sustentável.	6
Processo de institucionalização do planejamento e políticas urbanas no Brasil: da Constituição de 1988 ao Estatuto das Cidades.	8
Instrumentos de gestão democrática ambiental e urbana: Agenda 21 Local e Planos Diretores Participativos.	8
Interrelacionamento entre a dimensão ambiental e o planejamento urbano.	6
Total	60

Bibliografia Básica

DUARTE, F. *Planejamento urbano*. Curitiba: Editora Ibipex, 2ª edição, 2012, 208 p.

SANTOS, R. *Planejamento ambiental: Teoria e prática*. São Paulo: Oficina de textos, 2004.

MILLER, G. T. *Ciência ambiental*. São Paulo: Thomson Learning, 2007

Bibliografia Complementar

BARDET, G.. *O urbanismo*. São Paulo: Papirus, 1990.

AMADO, M.P. *Planejamento urbano sustentável*. Editora Caleidoscópio. Coleção Pensar Arquitetura. 2005. 234p.

FRANCO, M. A. R.. *Planejamento ambiental para a cidade sustentável*. São Paulo: FURB-Annablume-Fapesp, 2000.

GOTTDIENER, M.. *A produção social do espaço urbano*. São Paulo: EDUSP, 1997. (Traduzido por Geraldo G. de Souza)

MENEZES, C. L.. *Desenvolvimento urbano e meio ambiente*. São Paulo: Papirus, 1996.