LOB1238 - Adeqüação Ambiental em Áreas Urbanas

Environmental adaptation in urban areas

Créditos-aula: 2 Créditos-trabalho: 0 Carga horária: 30 h Ativação: 01/01/2012

Departamento: Ciências Básicas e Ambientais

Curso (semestre ideal): EA (9)

Objetivos

Variável Ecológicano Ambiente Urbano; Enfoque Encômico e Impactos Ambientais.

Docente(s) Responsável(eis)

Propiciar uma integração entre os elementos de estruturação da cidade, das variáveis ambientais e da malha urbana.

Programa resumido

Elementos para estruturação ambiental da cidade. Variável ecológica no ambiente das atividades urbanas. A questão ambiental no urbanismo. A questão ambiental sob o enfoque econômico. Noções de higiene e saúde ambiental. A urbanização e os impactos ocasionados, principal enfoque da drenagem urbana.

Programa

Aula expositiva e exercícios dirigidos.

Avaliação

Método: Média ponderada de exercícios e provas.

Critério: Prova única com nota igual ou superior a 5,0.

Norma de recuperação: valle, C.R. Qualidade ambiental: o desafio de ser competitivo

protegendo o meio ambiente. Pioneira. 1995.

Donaire, D.. Gestão ambiental na empresa. Atlas. 2a. edição. 1999.

Winter, G.. Gestão e ambiente. Modelo prático de integração empresarial. Texto Editora, Lisboa.

1992.

Tucci, C.E., Porto, R.M., L.L. e Barros, M.T. org.. Drenagem Urbana. Ed. da Universidade e ABRH. 1995.

Bibliografia

5840942 - Marco Aurélio Kondracki de Alcântara