

UNIDADE CURRICULAR: GESTÃO AMBIENTAL NAS CIDADES		
PERÍODO LETIVO: 5°	CARGA HORÁRIA: 33h	TEORIA: 20h PRÁTICA: 13h
OBJETIVOS Geral:		
<ul style="list-style-type: none"> • Capacitar o aluno para o controle da qualidade ambiental urbana em termos de poluição do ar, poluição sonora, formação de ilhas de calor, ocupação de áreas de risco e de ecossistemas urbanos, drenagem e enchentes, saneamento e poluição visual. 		
Específicos:		
<ul style="list-style-type: none"> • Conhecer os requisitos ambientais a serem geridos e controlados no ambiente urbano; • Conhecer os instrumentos legais de controle e gestão da qualidade ambiental urbana; • Conhecer e aplicar metodologias de observação, controle e avaliação da qualidade ambiental no espaço urbano. 		
EMENTA Definição de planejamento e gestão urbana; Definição de gestão ambiental urbana; Instrumentos legais de gestão ambiental urbana: plano diretor, zoneamento urbano e código de meio ambiente; Sistema Clima Urbano e impactos ambientais urbanos; Ecossistemas urbanos; Metodologias de observação, controle e avaliação da qualidade ambiental no ambiente urbano.		
PRÉ-REQUISITOS Zoneamento Ambiental.		
MÉTODOS E TÉCNICAS DE APRENDIZAGEM Aulas expositivas, seminários, pesquisa em campo e em laboratório.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA FRANCO, Maria de Assunção Ribeiro. Planejamento ambiental para a cidade sustentável . São Paulo: 2.ed. Annablume/EDIURB, 2001. MENEGAT, Rualdo; ALMEIDA, Gerson (Org.). Desenvolvimento sustentável e gestão ambiental nas cidades . Porto Alegre: UFRGS Editora, 2004. SOUZA, Marcelo Lopes de. Mudar a cidade: uma introdução ao planejamento e à gestão urbanos . Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 2002. BRASIL. CÂMARA FEDERAL DOS DEPUTADOS . Lei nº 10.257/2001 – ESTATUTO DA CIDADE. Brasília, 2001. CARLOS, Ana Fani. A Cidade . São Paulo, Contexto, 1992. CALDERÓ, A. & CHAIA, V. 2002. Gestão Municipal : Descentralização e Participação Popular. São Paulo, Cortez Editora. MONTEIRO, Carlos A. de F.; MENDONÇA, Francisco. Clima urbano . São Paulo: Contexto, 2003. MOTA, Suetônio. Urbanização e meio ambiente . Rio de Janeiro: ABES, 1999.		