



EMENTA DE DISCIPLINA

UNIDADE ACADÊMICA Faculdade de Engenharia	DEPARTAMENTO Engenharia Sanitária e Meio Ambiente		
NOME DA DISCIPLINA - Estudos Avançados em SUST. Epidemiologia Ambiental	() OBRIGATÓRIA (x) ELETIVA	C. HORÁRIA 60	 04
NOME DO PROJETO / CURSO Doutorado em Engenharia Ambiental - DEAMB Área de Concentração: Saneamento Ambiental – Controle da poluição Urbana e industrial	DISTRIBUIÇÃO DE CARGA HORÁRIA		
	TIPO DE AULA	C. HORÁRIA	Nº CRÉDITOS
	TEÓRICA	60	04
	PRÁTICA		
	TOTAL	60	04
PRÉ-REQUISITOS Não se aplica	() Disciplina do curso de mestrado acadêmico () Disciplina do curso de mestrado profissional (X) Disciplina curso de doutorado		

EMENTA

Conhecer as técnicas utilizadas no método epidemiológico e os tipos de desenho de estudo de epidemiologia ambiental. Conhecer os fatores determinantes do fenômeno saúde-doença destacando-se a participação do ambiente, conhecer os indicadores vitais. Conhecer métodos de avaliação de exposição ambiental, monitoramento da saúde ambiental, pesquisas em epidemiologia ambiental, tipos e formas de exposição ambiental.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

MERRILL, R. M. **Environmental Epidemiology: principles and methods**. first edit ed. Utah: Jones and Bartlett Publishers, 2008.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. **Doenças infecciosas e parasitárias: aspectos clínicos, de vigilância epidemiológica e de controle - guia de bolso**. 2. ed. Brasília - DF: Ministério da Saúde, 2000.

MINISTÉRIO DA SAÚDE; SECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE; DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA. **Doenças infecciosas e parasitárias: guia de bolso**. 8. ed. Brasília - DF: Ministério da Saúde, 2010.

VITAL, N. C.; CARDOSO, T. A. DE O.; NAVARRO, M. B. M. DE A. **Biossegurança: Estratégias de Gestão de Riscos, Doenças Emergentes e Reemergentes - Impactos Saúde Pública**. 1ª edição ed. São Paulo: Santos Editora, 2012.

BONITA, R.; BEAGLEHOLE, R.; KJELLSTRÖM, T. **Epidemiologia Básica**. 2ª edição. RJ: Rio de Janeiro. Livraria Santos Editora Ltda. 2010.

COORDENADOR DO PROJETO / CURSO

DATA

ASSINATURA

