
	MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA DEPARTAMENTO DE GEOGRAFIA GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA	 Geografia	
<u>PLANO DE ENSINO</u>			
Código: GB 082		Disciplina: Planejamento e Gestão Ambiental	
Ano: 2018	Semestre: 1º	Carga horária: 60	Créditos:
Professor: Eduardo Vedor de Paula			
I. Ementa <p>Análise dos conceitos fundamentais ao planejamento e gestão ambiental do território, seguida da discussão dos instrumentos e métodos de avaliação ambiental.</p>			
II. Conteúdos Programáticos <p>Fundamentos teórico-conceituais do planejamento e da gestão ambiental; Área, escala e tempo no planejamento e gestão ambiental; Instrumentos e métodos de avaliação ambiental: AIA (Avaliação de Impacto Ambiental), ZEE (Zoneamento Ecológico-Econômico), Zoneamento Ambiental, Plano de Manejo, Plano Diretor Municipal, Plano de Recursos Hídricos, Plano de Saneamento, outros; Integração das informações ambientais e avaliação do planejamento para a tomada de decisão.</p>			
III. Procedimentos didáticos: <p>A primeira parte da disciplina, cerca de 70% da mesma, será desenvolvida em sala, mediante aulas expositivo-dialogadas e palestras proferidas por profissionais experientes convidados. A etapa final da disciplina contemplará seminários temáticos, nos quais serão apresentados pelos alunos estudos de planejamento e gestão ambiental elaborados no estado do Paraná.</p>			
IV. Avaliação <p>Serão realizadas três avaliações conforme descrição abaixo indicada:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fichamento do Texto: A Questão Ambiental: diferentes abordagens. Sandra Baptista da Cunha; Antônio José Teixeira Guerra (org.) 2º edição, Rio de Janeiro, 2005. CAP. I. Data de entrega: 08/03/2018 (Peso 1,0) 2. Avaliação Escrita: 10/05/2018 (Peso 5,0) 3. Seminários: 24/05, 07/06, 14/06 e 21/06/2018 (Peso 4,0) 			

V. Bibliografia Básica

CUNHA, S. B.; GUERRA, A. J. T. (Orgs.). A questão ambiental: Diferentes abordagens. 2ª Ed. Rio de Janeiro, Bertrand Brasil, 2005.

SANCHES, L. E. Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos. São Paulo: Oficina de Textos, 2008. 495p.

SANTOS, R. F. Planejamento ambiental teoria e prática. São Paulo: Oficina de Textos, 2004. 184p.



Professor
Eduardo Vedor de Paula

Chefe de Departamento