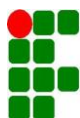


PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA: GESTÃO DE ÁREAS PROTEGIDAS	
Código:	CSAM.038
Carga Horária:	40 h
Número de Créditos:	2.0
Código pré-requisito:	
Semestre:	V
Nível:	Graduação
EMENTA	
Conceituação de gestão ambiental e seu papel para o desenvolvimento sustentável; inserção das áreas protegidas no contexto da gestão ambiental; importância da manutenção da biodiversidade por meio de espaços territoriais especialmente protegidos, dentro da visão sistêmica de meio ambiente; preservação e conservação dos recursos ambientais; Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza, Áreas de Preservação Permanente e Áreas de Reserva Legal.	
OBJETIVO	
Adotar uma visão integrada do meio ambiente. Tomar um posicionamento crítico em relação às questões ambientais, notadamente das áreas protegidas em âmbito nacional.	
PROGRAMA	
<ul style="list-style-type: none">• Gestão ambiental: evolução histórica, com ênfase em gestão de áreas protegidas• Ecodesenvolvimento e Desenvolvimento sustentável, com ênfase em gestão de áreas protegidas• Conceituação: preservação, conservação e espaços territoriais especialmente protegidos• Modelo de conservação e preservação em âmbito nacional• Instrumentos de gestão: criação dos espaços territoriais especialmente protegidos• Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – SNUC (Lei nº 9985/2000)• Unidades de Conservação de Uso Sustentável e de Proteção Integral,• Áreas de Preservação Permanente, Áreas de Reserva Legal e Servidão Ambiental (Lei nº 12.651/2012). Histórico da instituição da política florestal no Brasil, desde a década de 1930.• Modelo de conservação e preservação em âmbito internacional	
METODOLOGIA DE ENSINO	
<ul style="list-style-type: none">• Apresentação do conteúdo de forma oral,• Discussão de Notas de aula – sistema acadêmico;• Estimulação de leitura, por meio das referências bibliográficas.	
AVALIAÇÃO	
<ul style="list-style-type: none">• Avaliação por desempenho acadêmico, com prova escrita;• Seminários orais;	



- Trabalhos individuais, trabalhos em grupo;
- Assiduidade.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1. Cabral, N. R. A. J.; Souza, M. P. **Área de Proteção Ambiental – planejamento e gestão de paisagens protegidas**. São Carlos: RiMa Editora, 2002.
2. Cavalcanti, C. **Desenvolvimento e natureza: estudos para uma sociedade sustentável**. 5ª.ed.; Recife, PE: Fundação Joaquim Nabuco, 2009.
3. Diegues, A. C. S. **O mito moderno da natureza intocada**. 2ª ed. São Paulo: Editora Hucitec, 1998.
4. Hempel, Wilca *et al.* **ICMS ecologia do Ceará: a conservação da natureza nos municípios**. Fortaleza, CE:Halley, 2005.
5. Sachs, I. **Desenvolvimento includente, sustentável, sustentado**. Rio de Janeiro: Garamond/SEBRAE, 2004.
6. Souza, M. P. **Instrumentos de gestão ambiental: fundamentos e prática**. São Carlos: Riani Costa, 2000.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. Brasil. **Constituição Federal**, promulgada em 05 de outubro de 1988. Brasília: DOU, 1988.
2. Brasil. **Lei nº 12.651 de 25 de maio de 2012**. Institui o atual Código Florestal. Brasília: DOU, 2012.
3. Brasil. **Lei nº6.938, de 31 de agosto de 1981**. Dispõe sobre a Política Nacional do Meio Ambiente. Brasília: DOU, 1981.
4. Brasil. **Lei nº 9.985 de 18 de julho de 2000**. Institui o Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza. Brasília: DOU, 2000.
5. Elliot, Jennifer A. **An introduction to sustainable development – The developing world**. New York: Routledge, 1994. (Disponível no http://190.11.224.74:8080/jspui/bitstream/123456789/1061/2/An_Introduction_to_Sustainable_Development__3rd_edition__Routledge_Perspectives_on_Development_.pdf)
6. Sachs, Ignacy. **Desenvolvimento Sustentável**. Brasília: Ministério do Desenvolvimento Agrário/MDA - Food and Agriculture Organization /FAO, 2014. (disponível no <http://www.bancopire.org/teceroutromundo/admin/download/DESENVOLVIMENTO%20SUSTENTAVEL.pdf>)
7. Sachs, Ignacy. **Ecodesenvolvimento – Crescer sem destruir**. São Paulo: Vértice, 1986.

Coordenador do Curso

Setor Pedagógico