



FICHA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: RECURSOS NATURAIS

CÓDIGO:

UNIDADE ACADÊMICA: FACIP

PERÍODO:

CH TOTAL
TEÓRICA:

CH TOTAL
PRÁTICA:

CH TOTAL:

OBRIGATÓRIA: () OPTATIVA: (X)

45

15

60

OBS:

PRÉ-REQUISITOS:

CÓ-REQUISITOS:

OBJETIVOS

Objetivo geral

Entender a dinâmica da Terra sob o ponto de vista da manutenção e conservação dos recursos naturais

Objetivos específicos

- Conceituar e aprimorar as reflexões acerca da problemática dos recursos naturais e do meio ambiente;
- Construir conhecimentos sobre os recursos naturais em escala planetária e sobre sua conservação;
- Relacionar as necessidades humanas com relação de uso dos recursos naturais frente à perda da biodiversidade.

EMENTA

Recursos naturais: conceitos, classificação e distribuição geográfica. Sociedade e Natureza. Estratégias Mundiais para a conservação dos recursos naturais. Principais recursos naturais. Planeta Terra.



DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

- 1 – RECURSOS NATURAIS
 - 1.1. Conceitos básicos.
 - 1.2. Classificação.
 - 1.3. Distribuição geográfica.

- 2 – SOCIEDADE E NATUREZA
 - 2.1. Pressão populacional.
 - 2.2. Consumismo e desperdício.
 - 2.3. Pressão econômica e tecnológica.

- 3 – ESTRATÉGIAS MUNDIAIS PARA A CONSERVAÇÃO DOS RECURSOS NATURAIS
 - 3.1. Proteção, preservação e conservação.
 - 3.2. Políticas, manejo e gestão.
 - 3.3. Desenvolvimento sustentado.
 - 3.4. Educação ambiental e manejo dos recursos.

- 4 – PRINCIPAIS RECURSOS NATURAIS
 - 4.1. Recursos hídricos.
 - 4.2. Recursos minerais.
 - 4.3. Recursos vegetais.
 - 4.4. Recursos pedológicos.
 - 4.5. Fauna silvestre.
 - 4.6. Recursos paisagísticos.

- 5 – O PLANETA TERRA
 - 5.1. Impactos ambientais.
 - 5.2. A hipótese de GAIA.
 - 5.3. Meio ambiente e qualidade de vida.
 - 5.4. A Carta da Terra.

REFERÊNCIAS

COMISSÃO MUNDIAL SOBRE MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO. **Nosso Futuro Comum.** Rio de Janeiro: Fundação Getúlio Vargas, 1998.

CONFERÊNCIA DAS NAÇÕES UNIDAS SOBRE O MEIO AMBIENTE E DESENVOLVIMENTO. **Agenda 21,** Brasília: Senado Federal, Sudsecretaria de

FACIP
fl. 274
VISTO

Fl. Nº 275...
Secretaria Geral

Edições Técnicas, 2000.

DORST, J. **Antes que a natureza morra.** São Paulo: Edgard Blucher, 1973.

EHRlich, P. R. e EHRlich, A. H. **População, Recursos, Ambiente.** São Paulo: Ed. da USP, 1994.

HUMBERG, Mario E. **Cuidando do Planeta Terra: uma estratégia para o futuro da vida.** São Paulo: CL-A Cultural, 1991.

MARTICORENA, Benjamim. **Recursos Naturales – Tecnologia y Desarrollo.** Cusco, Centro de Estudios Regionales Andinos “Bartolomé de Las Casas”, 1993.

MARTINE, G. **População, Meio Ambiente e Desenvolvimento.** São Paulo: Unicamp, 1996.

NOSSO FUTURO COMUM. **Comissão Mundial sobre o Meio Ambiente e Desenvolvimento.** Rio de Janeiro, Editora Fundação Getúlio Vargas, 1988.

SIMMONS, I. G. **Ecologia de los Recursos Naturales.** Barcelona, Ediciones Omega S. A., 1982.

VIEIRA, Paulo F. e WEBER, Jacques (org.). **Gestão de Recursos Naturais Renováveis e Desenvolvimento.** São Paulo, Cortez Editora, 1997.

VIEIRA, Paulo. F. et all. **Desenvolvimento e Meio Ambiente no Brasil.** Porto Alegre: Pallotti; Florianópolis: APED, 1998.

APROVAÇÃO

_____/_____/_____
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
Faculdade de Ciências Integradas do Pontal
Prof. Dra. Genúsa Gonçalves Moura
Coordenadora do Curso de Geografia - Portaria R nº 369/08

Carimbo e assinatura do Coordenador do curso

_____/_____/_____
Universidade Federal de Uberlândia
Prof.ª Odaléa Aparecida Viana
Diretora-Portaria R nº 10/09

Carimbo e assinatura do Diretor da Unidade Acadêmica