PLANO DE DISCIPLINA		
IDENTIFICAÇÃO		
CURSO: Licenciatura em Ciências biológicas		
DISCIPLINA: Introdução a economia ambiental		CÓDIGO DA DISCIPLINA:
PRÉ-REQUISITO:		
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [] Optativa [X] Eletiva []		SEMESTRE:
CARGA HORÁRIA		
TEÓRICA: 20h	PRÁTICA: 13h	EaD:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 1	CARGA HORÁRIA TOTAL: 33	h
DOCENTE RESPONSÁVEL: Clayton Albuquerque de Sousa		

EMENTA

Conceitos básicos de economia. Introdução a Economia do Meio Ambiente. O meio ambiente nas escolas do pensamento econômico. Evolução histórica da economia do meio ambiente. Teorias da economia do meio ambiente: Economia dos recursos naturais; economia da poluição; economia ambiental e economia ecológica. Instrumentos econômicos de política ambiental. Valoração econômica do meio ambiente. Pagamento por serviços ambientais.

OBJETIVOS

Geral

• Proporcionar aos alunos conhecimentos referentes ao tema economia do meio ambiente, aprofundando questões teóricas da economia ambiental e de outras escolas do pensamento econômico a fim de que desenvolvam habilidades teóricas e metodológicas para interpretação da problemática ambiental atual.

Específicos

- Entender como a economia se relaciona com a gestão ambiental;
- Conhecer as correntes que tratam da economia do meio ambiente e identificar as diferenças entre elas;
- Compreender os instrumentos econômicos utilizados para a gestão ambiental; Identificar as técnicas de valoração ambiental.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade 1: Introdução a Economia

- 1. Introdução a Economia do meio Ambiente
- 2. Fundamentos de Economia (Micro e macroeconomia, bens e serviços, escassez, fatores de produção, agentes econômicos)
- 3. Demanda e oferta
- 4. Lei dos retornos decrescentes
- 5. O meio ambiente nas escolas do pensamento econômico

Unidade 2: Teorias da economia ambiental e dos recursos naturais

- 1. Economia Ambiental
- 2. Economia dos Recursos Naturais
- 3. Economia da Poluição
- 4. Economia Ecológica
- 5. Valoração econômica do Meio ambiente
- 6. Pagamento por serviços ambientais

METODOLOGIA DE ENSINO

Aulas expositivas e dialogadas com utilização de aparelho data-show

Discussão de textos

Apresentação de vídeos e discussões em sala.

Apresentação de seminários sobre os assuntos discutidos em sala.

Visitas técnicas.

RECURSOS DIDÁTICOS

- [X] Quadro
- [X] Projetor
- [X] Vídeos/DVDs
- [X] Bases de dados bibliográficos e Periódicos Capes/Links
- [X]Atividade em Campo e Laboratórios
- [X] Softwares: Laboratório de informática

[X] Outros: promoção de materiais didáticos

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Realização de seminários e fichamento de textos;

Prova;

Trabalhos em grupo

Discussões de textos e vídeos em sala de aula, onde será observada a participação dos discentes.

Relatórios de atividades práticas.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

BARRY C. FIELD, MARTHA K. FIELD. *Introdução à Economia do Meio Ambiente* - 6.ed. AMGH. Ltda. 2014.

MEADOWS, D. H., RANDERS J. E D. MEADOWS. *Limites do Crescimento: a atualização de 30 anos.* 2004.

MOTA, JOSE AROUDO. *O valor da natureza: Economia e Política dos Recursos Ambientais.* Rio de Janeiro: Garamond, 2006.

Bibliografia Complementar:

LUSTOSA, M. C.; VINHA, V. da; MAY, P. H. *Economia do meio ambiente*. Rio de Janeiro:

Campus, 2003.

RIBEIRO, R. A., REYDON, B., LEONARDI, A. M. L. Economia do meio ambiente: teoria, políticas e a gestão de espaços regionais. Unicamp, Instituto de Economia, IE, 2001. 377.

OBSERVAÇÕES