

Unidade Curricular	Economia do Ambiente e Recursos Naturais e Desenvolvimento Rural	Área Científica	Produção animal e agrícola
Mestrado em	Agroecologia	Escola	Escola Superior Agrária de Bragança
Ano Letivo	2022/2023	Ano Curricular	1
Tipo	Semestral	Semestre	2
Nível	2-1	Créditos ECTS	6.0
Código	6348-488-1103-00-22		
Horas totais de trabalho	162	Horas de Contacto	T 30 TP - PL 30 TC - S - E - OT 4 O -

T - Ensino Teórico; TP - Teórico Prático; PL - Prático e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutoria; O - Outra

Nome(s) do(s) docente(s) **Sílvia Freitas Moreira Nobre**

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Desenvolver competências fundamentais no âmbito da economia do ambiente e dos recursos naturais e de economia do desenvolvimento sustentável;
2. Compreender o âmbito de intervenção da Economia do ambiente e dos recursos naturais;
3. Conhecer os diferentes tipos de falhas de mercado, ser capaz de identificar externalidades positivas e negativas no contexto de uma economia de mercado, e avaliar possíveis políticas de intervenção;
4. Conhecer a Economia dos principais recursos naturais;
5. Conhecer os principais métodos de valoração ambiental, o seu contexto de aplicação e a metodologia da análise Custo-Benefício;
6. Conhecer as principais políticas de regulação e de protecção dos valores ambientais e ser capaz de avaliar a sua eficácia;
7. Compreender alguns tópicos da Economia da Sustentabilidade;

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:
Não tem.

Conteúdo da unidade curricular

Módulo I: Economia Ambiental Módulo II: Políticas Ambientais Módulo III: Desenvolvimento Sustentável

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Módulo I: Economia Ambiental
 - Introdução à Economia do Ambiente e dos Recursos Naturais: Alguns conceitos fundamentais;
 - Sistemas de Valor e Sistemas Económicos: Interesse Individual, Bem Comum e Ordem Social;
 - A Economia de Mercado bens ambientais: Equilíbrio de mercado e eficiência. Bens públicos
 - Externalidades, Falhas de Mercado e Políticas de Intervenção;
 - A Economia dos Recursos Naturais: Teoria e conceitos;
2. Módulo II: Políticas Ambientais
 - Políticas e Instrumentos de Regulação Ambiental e Gestão dos Recursos Naturais;
3. Módulo III: Desenvolvimento Sustentável
 - Economia do Desenvolvimento Sustentável;
 - Políticas de promoção da produção e consumo sustentáveis;
 - Desenvolvimento sustentável das Comunidades Locais.

Bibliografia recomendada

1. Atkinson, G. Dietz e Neumayer, E. (2007), Handbook Of Sustainable Development. Elgar.
2. HACKETT, Steve, Environmental and Natural Resources Economics: Theory, Policy, and the Sustainable Society, (2nd Edition, M. E. Sharpe, Publishers, 2001).
3. Tom Tietenberg, Lynne Lewis (2009) Environmental Economics and Policy
4. Winter, M. (1996), Rural politics. Policies for agriculture, forestry and the environment. London: Routledge.
5. PEARCE, D. W. and TURNER, R K. Economics of Natural Resources and the Environment. Harvester Wheatsheaf, New York, 1990

Métodos de ensino e de aprendizagem

As aulas teóricas expositivas dos temas constantes no programa, complementadas pela apresentação de casos baseados em situações reais. Os alunos desenvolverão em grupo trabalhos específicos posteriormente apresentados e debatidos em sala.

Alternativas de avaliação

1. Trabalho escrito; Apresentação oral e discussão - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
 - Apresentações - 10%
 - Discussão de Trabalhos - 15%
 - Temas de Desenvolvimento - 75%
2. Alternativa 2 - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
 - Temas de Desenvolvimento - 50%
 - Exame Final Escrito - 50%

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Sílvia Freitas Moreira Nobre	Maria Isabel Barreiro Ribeiro	Manuel Ângelo Rosa Rodrigues	Paula Sofia Alves do Cabo
19-12-2022	19-12-2022	19-12-2022	31-12-2022