

| | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------|-----------------|---|---------------------|
| Unidade Curricular | Agricultura Sustentável e Economia Verde | | Área Científica | - | |
| | Pós-Graduação em AgroBusiness | | Escola | Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança | |
| Ano Letivo | 2022/2023 | Ano Curricular | 1 | Nível | |
| Tipo | Semestral | Semestre | 1 | Créditos ECTS | 2.0 |
| | | | | Código | 5063-749-1101-00-22 |
| Horas totais de trabalho | 54 | Horas de Contacto | T - | TP - | PL - |
| | | | TC - | S - | E - |
| | | | OT - | O - | |

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

Nome(s) do(s) docente(s) Jacinta Helena Alves Lourenço Casimiro da Costa, Paula Sofia Alves do Cabo, Sílvia Freitas Moreira Nobre

Resultados da aprendizagem e competências

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

1. Identificar os princípios da Agricultura Sustentável .
2. Reconhecer a economia circular ao nível económico, ambiental e social.
3. Avaliar, estratégias empresariais baseadas na economia circular.

Pré-requisitos

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

Conteúdo da unidade curricular

Desenvolvimento sustentável, sustentabilidade e economia verde. O Pacto Ecológico Europeu - EU Green Deal. Economia circular: definição e características. A economia circular na empresa e novos modelos de negócio. Eco-inovação, eco-design e política integrada de produto.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Desenvolvimento sustentável
2. Economia Circular (utilização de Recursos/Descarte de Resíduos)
3. Economia Sustentável (critérios de sustentabilidade)
4. Economia circular na empresa e novos modelos de negócio
5. Eco-design e política integrada de negócio
6. Política Ambiental na EU: 7º e 8º Programas-Quadro em matéria de Ambiente; Pacto Ecológico Europeu

Bibliografia recomendada

1. Pearce, D. W. & Turner, R K. 1990. Economics of Natural Resources and the Environment. Harvester Wheatsheaf, New York.
2. Comunidades Europeias, 7º Programa Comunitário em Matéria de Ambiente
3. Achterberg, E., Hinfelaar, J., & Bocken, N. 2016. Master circular business models with the Value Hill. Circle Economy, Utrecht
4. Santos, M. J., Sousa, M. J., & Sebastião, P. 2022. Modelos de Negócios Sustentáveis. Lisboa, Portugal: IAPMEI, Agência para a Competitividade e Inovação, I.P
5. Gløersen, E., Furtado, M., Gorny, H., Münch, A. & Alessandrini, M., Bettinil. 2022. Implementing the European Green Deal: Handbook for Local and Regional Governments, European Committee Regions

Métodos de ensino e de aprendizagem

Método expositivo. Análise e discussão de casos práticos propostos pelos alunos e apoio à elaboração os trabalhos individuais dos alunos.

Alternativas de avaliação

- Trabalho individual escrito - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------|
| Jacinta Helena Alves Lourenço Casimiro da Costa, Paula Sofia Alves do Cabo, Sílvia Freitas Moreira Nobre | Elsa Cristina Dantas Ramalhosa | José Carlos Rufino Amaro |
| 20-07-2023 | 25-07-2023 | 26-07-2023 |