

[English version at the end of this document](#)

Ano Letivo 2021-22

Unidade Curricular EMPREENDEDORISMO

Cursos HORTOFRUTICULTURA (2.º Ciclo)

Unidade Orgânica Faculdade de Ciências e Tecnologia

Código da Unidade Curricular 15001057

Área Científica ECONOMIA

Sigla

Código CNAEF (3 dígitos)
319

**Contributo para os Objetivos de
Desenvolvimento Sustentável -** 08,09,04
ODS (Indicar até 3 objetivos)

Línguas de Aprendizagem
Português

Modalidade de ensino

Presencial

Docente Responsável MIGUEL JOÃO PISOEIRO DE FREITAS

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
MIGUEL JOÃO PISOEIRO DE FREITAS	OT; TP	TP1; OT1	16TP; 16OT

* Para turmas lecionadas conjuntamente, apenas é contabilizada a carga horária de uma delas.

ANO	PERÍODO DE FUNCIONAMENTO*	HORAS DE CONTACTO	HORAS TOTAIS DE TRABALHO	ECTS
2º	S1	16TP; 16OT	78	3

* A-Anual;S-Semestral;Q-Quadrimestral;T-Trimestral

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Conhecimentos básicos de economia e gestão de empresas

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

O principal objetivo do curso é compreender a natureza e os mecanismos relacionados com o empreendedorismo e estudar o enquadramento teórico que o sustenta. A interligação entre o empreendedorismo e a capacidade de inovação será considerada um dos pontos relevantes do estudo. Serão discutidos estudos de caso exemplares.

Conteúdos programáticos

Conceitos introdutórios de empreendedorismo.

Os comportamentos do empreendedor.

Financiamento do empreendedorismo e capital de risco.

Start-ups e plano de negócios.

Conceitos de estratégia empresarial e marketing.

A inovação como fator essencial do espírito empreendedor.

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

A unidade curricular é lecionada ao longo de 12 aulas de carácter teórico, onde a exposição das matérias é combinada com a análise e discussão de aplicações práticas. Os alunos dispõem ainda de igual período para análise e discussão de estudos de caso e para elaboração de planos de negócio e projeto de investimento agrícola. A avaliação de conhecimentos é feita através de um Estudo de Caso (ponderação de 60%) e de um Poster (ponderação de 40%).

Bibliografia principal

- Caetano, D. (2012): Empreendedorismo e Incubação de Empresas, Bnomics.
- Drucker, Peter, Inovação e Gestão, Ed. Presença, Lisboa.
- Duarte, Carlos e Esperança, João Paulo (2014): Empreendedorismo e Planeamento Financeiro, Edições Sílabo.
- Mira da Silva, L. et al. (2009): Inovação e criação de novos negócios, Ed. Associação de Jovens Agricultores de Portugal
- Rua, Orlando Lima e Pinto, Juliana Santos (2015): Empreendedorismo e Plano de Negócio no Sector Agrícola, Ed. Crédito Agrícola
- Sarkar, S. (2010) Empreendedorismo e Inovação, Escolar Editora.
- Stokes, D. e N. Wilson (2010) Small Business Management and Entrepreneurship, South- Western Cengage Learning.
- Zimmerer, Thomas W. e Scarborough, Norman M. (2010) Essentials of Entrepreneurship and small business management, Pearson Education, New Jersey.



UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Academic Year 2021-22

Course unit ENTREPRENEURSHIP

Courses HORTICULTURE
 Common Branch

Faculty / School FACULTY OF SCIENCES AND TECHNOLOGY

Main Scientific Area

Acronym

CNAEF code (3 digits) 319

Contribution to Sustainable
Development Goals - SGD 08,09,04
(Designate up to 3 objectives)

Language of instruction English

Teaching/Learning modality Face to face

Coordinating teacher

MIGUEL JOÃO PISOEIRO DE FREITAS

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
MIGUEL JOÃO PISOEIRO DE FREITAS	OT; TP	TP1; OT1	16TP; 16OT

* For classes taught jointly, it is only accounted the workload of one.

Contact hours

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
0	16	0	0	0	0	16	0	78

T - Theoretical; TP - Theoretical and practical ; PL - Practical and laboratorial; TC - Field Work; S - Seminar; E - Training; OT - Tutorial; O - Other

Pre-requisites

no pre-requisites

Prior knowledge and skills

Basic knowledge of economics and business management

The students intended learning outcomes (knowledge, skills and competences)

The main objective of the course is to understand the nature and the mechanisms related to entrepreneurship and study the theoretical framing sustaining it. The connection between entrepreneurship and innovation will be explored as one of the relevant points of the study. Examples of case studies will be discussed.

Syllabus

Introductory concepts of entrepreneurship.

Behavioural patterns of the entrepreneurs.

Entrepreneurship Financing and venture capital.

Start-ups and business plan.

Business strategy concepts and marketing.

Innovation as an essential factor in the entrepreneurial spirit.

Teaching methodologies (including evaluation)

The course is taught over 12 theoretical lessons, where the exposure of the subjects is combined with the analysis and discussion of practical applications. Students also have the same period for analysis and discussion of case studies and for developing business plans and agricultural investment projects. The evaluation of knowledge is done through an individual written work (worth 60% of the final mark) and a Poster (with a 40% weighting).

Main Bibliography

- Caetano, D. (2012): Empreendedorismo e Incubação de Empresas, Bnomics.
- Drucker, Peter, Inovação e Gestão, Ed. Presença, Lisboa.
- Duarte, Carlos e Esperança, João Paulo (2014): Empreendedorismo e Planeamento Financeiro, Edições Sílabo.
- Mira da Silva, L. et al. (2009): Inovação e criação de novos negócios, Ed. Associação de Jovens Agricultores de Portugal
- Rua, Orlando Lima e Pinto, Juliana Santos (2015): Empreendedorismo e Plano de Negócio no Sector Agrícola, Ed. Crédito Agrícola
- Sarkar, S. (2010) Empreendedorismo e Inovação, Escolar Editora.
- Stokes, D. e N. Wilson (2010) Small Business Management and Entrepreneurship, South- Western Cengage Learning.
- Zimmerer, Thomas W. e Scarborough, Norman M. (2010) Essentials of Entrepreneurship and small business management, Pearson Education, New Jersey.