
Ano Letivo 2016-17

Unidade Curricular SEMINÁRIOS

Cursos HORTOFRUTICULTURA (2.º Ciclo) (*)

(*) Curso onde a unidade curricular é opcional

Unidade Orgânica Faculdade de Ciências e Tecnologia

Código da Unidade Curricular 140064343

Área Científica QUALQUER ÁREA CIENTÍFICA

Sigla

Línguas de Aprendizagem
Português

Modalidade de ensino
Presencial

Docente Responsável Maribela Fátima de Oliveira Pestana Correia

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Maribela Fátima de Oliveira Pestana Correia	OT; S	S1; OT1	25S; 5OT
Maria Albertina Amaro Cercas Gonçalves	OT; S	;S1; OT1	7.5S; 2.5OT

* 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
1º	S2	32S; 7.5OT	84	3

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

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Conhecimentos teóricos e práticos na área específica em que serão apresentados os Seminários, previamente aceites pela Comissão do respetivo Curso.

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

O objetivo desta unidade curricular é desenvolver capacidades de avaliação crítica e alargar o contacto com do estudante com apresentações técnicas e científicas que lhes irão possibilitar aprofundar conhecimentos em diversas áreas relacionadas com a área do Ciclo de estudos.

Conteúdos programáticos

Específicos para cada caso concreto.

Os conteúdos programáticos podem incluir desde assuntos gerais, transversais a diferentes áreas científicas e/ou temas específicos relacionados com área do ciclo de estudos em que se insere.

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

Avaliação de um relatório ou conjunto de relatórios críticos que deverão ser apresentado(s) oralmente e individualmente perante um júri constituído por pelo menos um membro da Comissão de Curso e os docentes que se envolveram na coordenação destas atividades. Será dada uma ponderação de 70 % ao(s) relatório(s) escrito(s) e 30 % à apresentação oral, que não deverá exceder os 10 minutos cada. A apresentação oral poderá ser efetuada em forma de painel, se for assim previamente definido.

Bibliografia principal

Específica para cada caso concreto.

Academic Year 2016-17

Course unit SEMINÁRIOS

Courses HORTICULTURE (*)

(*) Optional course unit for this course

Faculty / School Faculdade de Ciências e Tecnologia

Main Scientific Area QUALQUER ÁREA CIENTÍFICA

Acronym

Language of instruction Portuguese

Teaching/Learning modality Face to face learning

Coordinating teacher Maribela Fátima de Oliveira Pestana Correia

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Maribela Fátima de Oliveira Pestana Correia	OT; S	S1; OT1	25S; 5OT
Maria Albertina Amaro Cercas Gonçalves	OT; S	;S1; OT1	7.5S; 2.5OT

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

Contact hours

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
0	0	0	0	32	0	7.5	0	84

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

None

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

The aim of this course is to expose the students to an international symposium with presentations and workshops by well known scientists from around the world, in different thematic areas. They will learn to critically evaluate scientific presentations and will acquire knowledge in a variety of areas related to topics of the symposium or seminar series.

Syllabus

See conference programme

Teaching methodologies (including evaluation)

The students will attend the talks, poster sessions and workshops given in the Conference. Critiques of selected presentations (30%), and written exam (70%) based on the oral and poster presentations of the Conference or seminar series.

Main Bibliography

symposium abstracts, posters, and selected scientific papers authored by the speakers.