

6 — O apuramento do resultado da votação é efetuado pela comissão eleitoral e é provisório até que sejam decididas todas as reclamações e recursos pendentes.

7 — Do apuramento provisório cabe recurso para o conselho jurisdicional, no prazo de três dias úteis contados da sua afixação.

8 — O conselho jurisdicional é convocado pelo respetivo presidente para decidir os recursos nos oito dias seguintes.

9 — O apuramento provisório e definitivo dos resultados eleitorais deve ser divulgado pelos meios referidos no artigo 19.º, podendo os resultados definitivos ser também publicados no *Diário da República*.

Artigo 33.º

Falta de maioria absoluta

1 — No caso de nenhum dos candidatos a bastonário obter a maioria absoluta dos votos válidos expressos, realiza-se nova votação duas semanas depois, na qual participam as duas candidaturas mais votadas na primeira votação, que não declarem retirar a sua candidatura.

2 — Aplicam-se à segunda volta as disposições constantes do artigo 20.º e da presente secção do capítulo II, com as adaptações que se mostrem necessárias.

SECÇÃO III

Posse

Artigo 34.º

Tomada de posse

1 — O bastonário e o conselho jurisdicional eleitos tomam posse perante o presidente do conselho geral recém-eleito, na primeira reunião deste, que é convocada pelo presidente do conselho geral cessante para o primeiro dia do início do mandato, salvo se os órgãos não tiverem sido eleitos atempadamente, caso em que a reunião ocorre no oitavo dia posterior à eleição.

2 — A tomada de posse dos órgãos não eleitos por sufrágio universal e direto ocorre nos termos do Regulamento de Organização da Ordem dos Nutricionistas.

Artigo 35.º

Não vacatura dos cargos

Os membros dos órgãos da Ordem mantêm-se em exercício de funções até à tomada de posse referida no artigo anterior.

CAPÍTULO III

Disposições finais

Artigo 36.º

Prazos

1 — Os prazos previstos no presente diploma contam-se de forma contínua, não se suspendendo aos sábados, domingos e feriados, salvo se o inverso resultar da própria disposição.

2 — Os atos sujeitos a prazo cujo limite finde a um sábado, domingo ou feriado, podem ser praticados até ao primeiro dia útil seguinte ao do fim do prazo.

Artigo 37.º

Revogação e entrada em vigor

1 — É revogado o Regulamento n.º 569/2015, publicado na 2.ª série do *Diário da República* de 20 de agosto.

2 — O presente Regulamento entra em vigor no dia seguinte ao da sua publicação.

2 de junho de 2016. — A Bastonária da Ordem dos Nutricionistas, *Alexandra Gabriela de Almeida Bento Pinto*.

209634605

UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Aviso n.º 7439/2016

Torna-se público que, por despacho exarado, a 23/05/2016, pelo Vice-Reitor da Universidade de Coimbra, Prof. Doutor Luís Filipe Martins

Menezes, no uso de competência delegada por Despacho n.º 2514/2016, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 34, de 18 de fevereiro, a trabalhadora Ana Filipa Ferraz Pereira concluiu com sucesso o período experimental, na carreira e categoria de Técnica Superior, tendo-lhe sido atribuída a classificação final de 17,62 valores.

27/05/2016. — A Diretora do Serviço de Gestão de Recursos Humanos, *Elsa Marques*.

209634516

Aviso n.º 7440/2016

Por despacho exarado, a 13/05/2016, pelo Reitor da Universidade de Coimbra, Prof. Doutor João Gabriel Monteiro de Carvalho e Silva, foi autorizada a contratação do Doutor José Guilherme Lopes Rodrigues Tralhão, e celebrado contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado, em regime de tenure, como Professor Associado com Agregação, em tempo integral, com dedicação exclusiva, com o posicionamento remuneratório entre o 69.º e 70.º níveis remuneratórios da Tabela Remuneratória Única, aprovada pela Portaria n.º 1553-C/2008, de 31 de dezembro, a que corresponde a remuneração de € 4.010,23.

A contratação, com início a 31 de maio de 2016, resulta da conclusão do procedimento do concurso documental internacional destinado ao preenchimento de um posto de trabalho, da categoria de Professor Associado, do mapa de pessoal da Universidade de Coimbra, para desempenhar funções na Faculdade de Medicina, aberto por Edital n.º 1079/2015, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 237, de 3 de dezembro, na bolsa de emprego público, através da OE201512/0051 e no sítio da internet da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I. P. ([url:www.era-careers.pt](http://www.era-careers.pt)), através do [url: d038eb9c-20a8-412e-a273-bb876d76890c](http://d038eb9c-20a8-412e-a273-bb876d76890c). (Não carece de verificação prévia do Tribunal de Contas.)

01/06/2016. — A Diretora do Serviço de Gestão de Recursos Humanos, *Elsa Marques*.

209634549

Aviso n.º 7441/2016

Por despacho exarado a 02/05/2016, pelo Vice-Reitor da Universidade de Coimbra, Prof. Doutor Luís Filipe Martins Menezes, no uso de competência delegada por Despacho n.º 2514/2016, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 34, de 18 de fevereiro, foi autorizada a contratação da Doutora Teresa Maria da Silva Antunes Pais e celebrado contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, em período experimental, com a duração de cinco anos, como Professora Auxiliar, em regime de dedicação exclusiva, para o exercício de funções no Departamento de Arquitetura da Faculdade de Ciências e Tecnologia, com efeitos retroativos a 25/02/2016, nos termos do disposto no n.º 5 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 205/2009, de 31 de agosto, na sua redação atual e do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, com o posicionamento remuneratório entre o 53.º e o 54.º níveis remuneratórios da Tabela Remuneratória Única, aprovada pela Portaria n.º 1553-C/2008, de 31 de dezembro, a que corresponde a remuneração de € 3.191,82. (Não carece de verificação prévia do Tribunal de Contas)

02/06/2016. — A Diretora do Serviço de Gestão de Recursos Humanos, *Elsa Marques*.

209634119

UNIVERSIDADE DE LISBOA

Reitoria

Despacho n.º 7763/2016

Criação de Novo Ciclo de Estudos

Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo

Sob proposta do Conselho Científico do Instituto Superior de Agronomia desta Universidade, e nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente o artigo 61.º do Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior (RJIES), publicado pelo Decreto-Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, o Regime Jurídico de Graus e Diplomas do Ensino Superior (RJGDES), publicado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e n.º 230/2009,

de 14 de setembro, retificado pela Declaração de Retificação n.º 81/2009, de 27 de outubro, e alterado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, foi aprovada, pelo Despacho Reitoral n.º 100/2013, de 31 de outubro, a criação do Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo.

Este ciclo de estudos foi acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior em 2 de julho de 2014, por um período de 5 anos, e registado pela Direção-Geral do Ensino Superior em 25 de setembro de 2014, com o n.º R/A-Cr 120/2014.

1.º

Criação do curso

1 — Face à decisão de acreditação, a Universidade de Lisboa, através do Instituto Superior de Agronomia e a Universidade Católica Portuguesa, através da Faculdade de Economia e Gestão, a Universidade de Pádua (Itália), a Universidade de Lleida (Espanha), a Universidade de Valladolid (Espanha), a Universidade de Karadeniz (Turquia), a Universidade de Tuscia (Itália) criam o curso de Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo, em conformidade com o regime jurídico fixado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, republicado em anexo ao Decreto-Lei n.º 107/2008, de 28 de junho e alterado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto.

2 — Em resultado desta criação a Universidade de Lisboa, através do Instituto Superior de Agronomia, a Universidade Católica Portuguesa, através da Faculdade de Economia e Gestão, a Universidade de Pádua (Itália), a Universidade de Lleida (Espanha), a Universidade de Valladolid (Espanha), a Universidade de Karadeniz (Turquia), a Universidade de Tuscia (Itália) conferem o grau de mestre em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo de acordo com o previsto na alínea c) do Artigo 42.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, republicado em anexo ao Decreto-Lei n.º 107/2008, de 28 de junho e alterado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto.

2.º

Organização do curso

1 — O Ciclo de Estudos de Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo, adiante simplesmente designado por curso tem uma duração de quatro semestres.

2 — O grau de mestre em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo será conferido aos alunos que satisfizerem as condições previstas no artigo 23.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março alterado pelos Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho e pelo Decreto-Lei n.º 115/2013 de 7 de agosto.

3.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular e o plano de estudos do Ciclo de Estudos condocente ao grau de mestre constam do Anexo ao presente Despacho.

4.º

Classificação final

1 — Ao grau de mestre é atribuída uma classificação final expressa no intervalo 10-20 da escala numérica inteira de 0 a 20, bem como no seu equivalente na escala europeia de comparabilidade de classificações.

2 — A classificação final do Ciclo de Estudos resulta da média aritmética ponderada, arredondada à unidade, das classificações obtidas pelo aluno que fez os créditos necessários para a obtenção do grau.

3 — Os coeficientes de ponderação serão fixados pelos órgãos competentes das instituições envolvidas no Ciclo de Estudos.

5.º

Normas regulamentares do curso

Os órgãos competentes das instituições envolvidas no Ciclo de Estudos aprovam as normas regulamentares do curso, nomeadamente:

a) Admissão no ciclo de estudos, em especial as condições de natureza académica e curricular, os critérios de seleção e seriação, processo de fixação e divulgação das vagas e dos prazos de candidatura;

b) Condições de funcionamento;

c) Estrutura curricular, plano de estudos e créditos, nos termos das normas técnicas a que se refere o artigo 12.º do Decreto-Lei n.º 42/2005, de 22 de fevereiro;

d) Processo de creditação;

e) Concretização da componente a que se refere a alínea b) do n.º 1 do artigo 20.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março alterado

pelos Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho e pelo Decreto-Lei n.º 115/2013 de 7 de agosto;

f) Regime de precedências e de avaliação de conhecimentos;

g) Regime de prescrição do direito à inscrição, tendo em consideração, quando aplicável, o disposto sobre esta matéria na Lei n.º 37/2003, de 22 de agosto;

h) Processo de nomeação do orientador ou dos orientadores, condições em que é admitida a coorientação e regras a observar na orientação;

i) Regras sobre a apresentação e entrega da dissertação, do trabalho de projeto ou do relatório de estágio, e sua apreciação;

j) Prazos máximos para a realização do ato público de defesa da dissertação, do trabalho de projeto ou do relatório de estágio;

k) Regras sobre a composição, nomeação e funcionamento do júri;

l) Regras sobre as provas de defesa da dissertação, do trabalho de projeto ou do relatório de estágio;

m) Processo de atribuição da classificação final;

n) Elementos que constam obrigatoriamente dos diplomas e cartas de curso;

o) Prazo de emissão do diploma, da carta de curso e do suplemento ao diploma;

p) Processo de acompanhamento pelos órgãos pedagógico e científico.

6.º

Entrada em vigor e disposições transitórias

1 — O ciclo de estudos entra em funcionamento a partir do ano letivo de 2014/2015, aplicando-se o presente regulamento aos alunos que se inscrevem pela primeira vez a partir do mesmo ano letivo.

2 — Os estudantes do Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo com o n.º de processo NCE/11/01136, integram-se no novo plano de estudos do Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo, acreditado pela A3ES com o processo n.º NCE/13/01231, em 2 de julho de 2014 e registado pela DGES com o n.º R/A-Cr 120/2014.

7.º

Disposição revogatória

Fica revogado, a partir do termo do ano letivo de 2013/2014, o Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo, registado pela DGES com o n.º R/A-Cr 18/2012, e publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 152, de 7 de agosto, pelo Despacho n.º 10666/2012.

8.º

Início de funcionamento

O presente despacho entra em funcionamento no ano letivo de 2014/2015.

26 de abril de 2016. — O Vice-Reitor, *Eduardo Pereira*.

ANEXO

Estrutura Curricular

1 — Estabelecimentos de ensino: Universidade de Lisboa (ULisboa); Universidade Católica Portuguesa (UCP); Universidade de Pádua (Itália); Universidade de Lleida (Espanha); Universidade de Valladolid (Espanha); Universidade de Karadeniz (Turquia); Universidade de Tuscia (Itália)

2 — Faculdade/Instituto: Instituto Superior de Agronomia (ULisboa) e Faculdade de Economia e Gestão (UCP)

3 — Curso: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo

4 — Grau ou diploma: Mestre

5 — Área científica predominante do curso: Engenharia Florestal

6 — Número de créditos necessário à obtenção do grau: 120 ECTS

7 — Duração normal do curso: dois anos (quatro semestres)

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável):

O curso encontra-se organizado em:

a) Tronco comum no 1.º ano com 60 ECTS que incluem 9 ECTS correspondentes a unidades curriculares obrigatórias a frequentar na Universidade de Valladolid no âmbito de uma *Winter School*, 3 ECTS correspondentes a um curso de e-learning sobre metodologia científica oferecido pela Universidade de Pádua e 48 ECTS que correspondem a unidades curriculares optativas a frequentar

na Universidade de Lisboa ou na Universidade de Pádua ou na Universidade de Lleida;

b) oito percursos alternativos de especialização de 30 ECTS no terceiro Semestre a que se segue a preparação da dissertação no quarto Semestre:

i) Florestas Mediterrânicas e Alterações Globais (Mediterranean forest ecology and climate change — past and future scenarios);

ii) Gestão de Florestas Mediterrânicas: sistemas de apoio à decisão multicritério (Multiple criteria decision support systems for mediterranean forest management planning);

iii) Gestão Sustentável da Floresta Mediterrânica: uma abordagem baseada na Economia das Instituições (Mediterranean Sustainable Forest Management — an Institutional Economics Approach)

iv) Social and Environmental responsibility in Mediterranean forestry in University of Padua, Itália;

v) Addressing risks in Mediterranean forest management planning—the case of fire in University of Lleida, Espanha;

vi) Adaptive forestry strategies to provide good and services while coping with global change challenge in University of Valladolid, Espanha;

vii) Advanced tools for sustainable management of Mediterranean forests in University of Tuscia, Itália;

viii) Ecosystem based multiuse forest management planning in Mediterranean forests in Karadeniz Technical University (KTU), Turquia.

Os alunos no 4.º Semestre para além de poderem desenvolver a dissertação de mestrado na Universidade de Lisboa ou na Universidade Católica Portuguesa poderão desenvolvê-la nas outras cinco Universidades parceiras no consórcio MEDFOR, de acordo com o processo de acreditação já concluído nos respetivos países.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para obtenção do grau ou diploma:

Área de Especialização: Tronco comum

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Vida e Ambiente/Biology and Ecology	CVA	(²) 3,0	105,0
Humanidades/ Cultural and Local Languages Studies	HUM	(²) 3,0	3,0
Ciências da Terra/Earth Sciences	CT	—	50,0
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	—	116,0
Matemática/ Mathematics	MAT	—	29,0
Ciências Económicas e Sociais/Social and Management Sciences	CES	(³)(²) 6,0	44,0
<i>Total</i>		(⁴) 12,0	(¹) 48,0

(¹) Número de créditos das áreas científicas optativas para obtenção de grau: 48 ECTS.

(²) Número de créditos das áreas científicas obrigatórias da Winter School (9,0 ECTS). A Universidade de Valladolid oferece o 2.º ano de especialização e mais 9 ECTS referentes à Winter School.

(³) Número de créditos das áreas científicas obrigatórias da Winter School (3,0 ECTS) da Universidade de Valladolid mais 3 ECTS e-learning da Universidade de Pádua.

(⁴) Número de créditos das áreas científicas obrigatórias para obtenção de grau.

Área de Especialização: Florestas Mediterrânicas e Alterações Globais/ Mediterranean forest ecology and climate change — past and future scenarios

QUADRO N.º 2

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Vida e Ambiente/Biology and Ecology	CVA	—	24
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30,0	6,0
<i>Total</i>		30,0	30,0

Área de Especialização: Gestão de Florestas Mediterrânicas: sistemas de apoio à decisão multicritério/ Multiple criteria decision support systems for mediterranean forest management planning.

QUADRO N.º 3

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Vida e Ambiente/Biology and Ecology	CVA	—	6,0
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30,0	12,0
Ciências Económicas e Sociais/Social and Management Sciences	CES	—	12,0
<i>Total</i>		30,0	30,0

Área de Especialização: Gestão Sustentável da Floresta Mediterrânica: uma abordagem baseada na Economia das Instituições/ Mediterranean Sustainable Forest Management — An Institutional Economics Approach.

QUADRO N.º 4

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Vida e Ambiente/Biology and Ecology	CVA	—	6,0
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30,0	6,0
Matemática/Mathematics	MAT	—	6,0
Ciências Económicas e Sociais/Social and Management Sciences	CES	—	12,0
<i>Total</i>		30,0	30,0

Área de Especialização: Addressing Risks in Mediterranean Forest Management Planning—the Case of Fire

QUADRO N.º 5

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Terra/Earth Sciences	CT	—	3
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30	27
<i>Total</i>		30	30

Área de Especialização: Social and Environmental responsibility in Mediterranean forestry

QUADRO N.º 6

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Económicas e Sociais/Social and Management Sciences	CES	0	24
Matemática/Mathematics	MAT	0	6
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30	0
<i>Total</i>		30	30

Área de Especialização: Advanced Tools for Sustainable Management of Mediterranean Forests

QUADRO N.º 7

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências da Vida e Ambiente/Biology and Ecology	CVA	—	12
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30	18
Ciências da Terra/Earth Sciences	CT	—	6
Matemática/Mathematics	MAT	—	6
<i>Total</i>		30	42

Área de Especialização: Adaptive Forestry Strategies to Provide Goods and Services while Coping with Global Change Challenge

QUADRO N.º 8

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30	30
<i>Total</i>		30	30

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa**Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management**

Especialização: Tronco comum

1.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Deteção Remota e Análise de Imagem/Remote Sensing and Image Analysis.	CT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprograma na UL/ISA.
Génese e Qualidade do Solo/Soil Formation and Management.	CT	Semestral	168	T35, P35, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Climatologia e Recursos Hídricos/Climatology and Water Resources.	CT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Recursos Hídricos/Water Resources	CT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Recursos Faunísticos/Animal Resources	CVA	Semestral	168	T28, TP21, P21, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Biologia Florestal/Forest Biology	CES	Semestral	168	T28, TP22, P20, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Estatística Multivariada/Multivariate Statistics	MAT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Técnicas de Amostragem/Sampling Techniques	MAT	Semestral	168	TP35, O7	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Estatística e Delineamento/Statistics and Experimental Design.	MAT	Semestral	168	T35, P35, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Silvicultura I/Forestry I	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Gestão e Conservação da Vegetação e de Sistemas Agroflorestais/Management and Conservation of Vegetation and Agroforestry Systems.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Ecologia e Gestão do Fogo/Fire Ecology and Management.	EFL	Semestral	168	T35, TP35, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Pragas e Doenças Florestais/Forest Pests and Diseases.	EFL	Semestral	168	T14, TP28, P28, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.

Área de Especialização: Ecosystem Based Multiuse Forest Management Planning in Mediterranean Forests

QUADRO N.º 9

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Engenharia Florestal/Forest Engineering	EFL	30	45
<i>Total</i>		30	45

10 — Observações:

O ISA coordena o projeto que envolve outros 6 parceiros universitários: Univ. de Padova (Italia), Univ. de Lleida (Espanha), Univ. De Valladolid (Espanha), Univ. de Karadeniz (Turkia), Univ. de Tuscia (Italia) e Univ. Católica Portuguesa com especializações e competências complementares para responder aos desafios da cadeia de valor da floresta e dos recursos naturais no Mediterrâneo.

O programa de mestrado MEDFOR (120 ECTS) é um programa de 2 anos que se encontra organizado de acordo com as exigências de mobilidade do programa Erasmus Mundus. Os estudantes devem completar obrigatoriamente pelo menos 1 semestre em pelo menos 2 instituições de 2 países diferentes. Considerou-se no cálculo dos créditos ECTS por ano (dois semestres), em conformidade com a organização dos cursos na UL, que 1 ECTS equivale a 28 horas de trabalho totais. Considera-se que cada semestre envolve 14 semanas letivas, como nos restantes cursos do 1.º e 2.º ciclo da UL.

Plano de Estudos:

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Ordenamento e Gestão Florestal/Forest Management and Certification.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Gestão de Recursos Naturais/Natural Resources Management.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Modelação dos Recursos Florestais/Forest Models.	EFL	Semestral	168	T42, P28, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Economia do Ambiente/Environmental Economics.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Política Florestal e Ordenamento do Território/Forest Policy and Land Management.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Governança Florestal/Forestry Governance	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Research and project development methodology-applications (e-learning mode).	CES	Semestral	84	TP24	3,0	3 ECTS e-learning mode at University of Padua (Italy)..

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Tronco comum

1.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 11

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Gestão Multifuncional de Ecossistemas/Multifunctional Ecosystem Management.	CT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram na UL/ISA.
Ecologia Aplicada e Conservação da Natureza/Applied Ecology and Nature Conservation.	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Gestão e Conservação de Ecossistemas de Águas Interiores/Management and Conservation of Freshwater Ecosystems.	CVA	Semestral	168	T28, TP28, P14, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Gestão da Caça e Pesca/Hunting and Fishing Management.	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Biodiversidade e Conservação/Biodiversity and Conservation.	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Sistemas de Informação Geográfica/Geographic Information Systems.	CT	Semestral	168	T28, P42, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Investigação Operacional Aplicada/Applied Operational Research.	MAT	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Inventário Florestal/Forest Inventory	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Operações Florestais/Forestry Operations	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Introdução às Ciências Florestais/Introduction to Forest Science.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Introdução aos Espaços Arborizados Urbanos/Introduction to Arboriculture and Urban Forestry.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Silvicultura II/Forestry II	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Genética e Melhoramento Florestal/Forest Tree Breeding.	EFL	Semestral	168	T42, P28, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Gestão da Fauna Silvestre/Wildlife Management	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Políticas e Projetos Florestais/Forest Policy and Projects.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Ecologia e Gestão do Fogo/Fire Ecology and Management	EFL	Semestral	168	T35, TP35, O14	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL/ISA.
Seminar of Model Forest concept (Winter School by UV).	CES	Semestral	84	P30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid (Spain).
Forest biological threats and climate changes (WinterSchool by UV).	CVA	Semestral	84	P30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/Spain.
Annual Young Researches Meeting (WinterSchool by UV).	HUM	Semestral	84	P30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/Spain.

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Florestas Mediterrânicas e Alterações Globais/ Mediterranean forest ecology and climate change — past and future scenarios

2.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 12

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Florestas Mediterrânicas e Alterações Globais/Mediterranean forest ecology and climate change — past and future scenarios.	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprograma na UL/ISA.
Ecologia das Zonas Áridas — Recursos Hídricos e Desertificação/Arid zone ecology — water resources and combating desertification.	CVA	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Modelação da dinâmica da floresta — Modelos empíricos e de base fisiológica/Modelling forest dynamics — from empirical models to process based models.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Ecologia das Florestas Mediterrânicas: problemas de investigação e casos de estudo/Mediterranean forest ecology: case studies and research problems.	CVA	Semestral	168	TP34	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Modelação das Florestas Mediterrânicas: problemas de investigação e casos de estudo/Mediterranean forest modeling: case studies and research problems.	CVA	Semestral	168	TP34	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Tema da Dissertação: Florestas Mediterrânicas e Alterações Globais/ Mediterranean forest ecology and climate change — past and future scenarios

2.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 13

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Dissertação/ Thesis work	EFL	Semestral	840	420	30,0	

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Gestão de Florestas Mediterrânicas: sistemas de apoio à decisão multicritério/ Multiple criteria decision support systems for mediterranean forest management planning

2.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 14

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Gestão de Recursos Naturais/ Natural Resources Management *2.	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram na UL/ISA.
Modelação dos Recursos Florestais/ Forest Models *1.	EFL	Semestral/	168	T42, P28, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at ULisboa/ISA.
Modelos Florestais Aplicados/ Applied Forest Models *1.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Gestão de risco de incêndios florestais — da prevenção à recuperação/ Wildfires: assessing and managing risk — from prevention to restoration.	CVA	Semestral	168	TP42,P28,O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Deteção Remota e Análise de Imagem/ Remote Sensing and Image Analysis.	CT	Semestral	168	TP42,P28,O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Gestão de Florestas Mediterrânicas: problemas de investigação e casos de estudo/ Mediterranean forest management planning case studies and research Problems.	CES	Semestral	168	TP34	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Governança Florestal/Forestry Governance *2 . . .	CES	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Gestão de Florestas Mediterrânicas: problemas de modelação e casos de estudo /Mediterranean forest modeling case studies and research problems *2.	EFL	Semestral	168	TP70, O14	6,0	Opt 30ECTS subprogram at UL/ISA.

*1 Os alunos só podem escolher uma das duas.

*2 Os alunos registados no terceiro semestre tem que obrigatoriamente escolher Forestry Governance, no caso de já terem frequentado esta cadeira num outro semestre poderão escolher a cadeira alternativa (Mediterranean forest modelling case studies and research problems).

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Gestão de Florestas Mediterrânicas: sistemas de apoio à decisão multicritério/ Multiple criteria decision support systems for mediterranean forest management planning

2.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 15

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Dissertação/Thesis work	EFL	Semestral	840	420	30,0	

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Gestão Sustentável da Floresta Mediterrânica: uma abordagem baseada na Economia das Instituições/ Mediterranean Sustainable Forest Management — An Institutional Economics Approach

2.º ano — 1.º semestre

QUADRO N.º 16

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Métodos de Investigação/Research Methods. . . .	MAT	Semestral	150	TP30	6,0	30 ECTS subprograma na UCP.
Fundamentos de Economia Social/Foundations of Social Economics.	CES	Semestral	150	TP30	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UCP.
Desenvolvimento Sustentável/Sustainable Development.	CVA	Semestral	150	TP30	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UCP.
Economia e Gestão de Organizações sem Fins Lucrativos/Economics and Management of Non Profit Organisations.	CES	Semestral	150	TP30	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.
Modos do Governo das Florestas Mediterrânicas/ Governance of Mediterranean Forests.	EFL	Semestral	150	TP30	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UL/ISA.

Universidade de Lisboa/Universidade Católica Portuguesa

Ciclo de estudos: Mestrado em Gestão da Floresta e dos Recursos Naturais no Mediterrâneo /Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Gestão Sustentável da Floresta Mediterrânica: uma abordagem baseada na Economia das Instituições/ Mediterranean Sustainable Forest Management — An Institutional Economics Approach

2.º ano — 2.º semestre

QUADRO N.º 17

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Dissertação/Thesis work	EFL	Semestral	840	420	30,0	

Plano de Estudos:

University of Lleida

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Tronco Comum

1st Year — 1st Semester

QUADRO N.º 18

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Mediterranean Forest Management	EFL	Semestral	140	TP50, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Mediterranean Landscape Ecology & Planning	EFL	Semestral	140	T10, TP40, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Geographic Information Systems and Remote Sensing	CT	Semestral	84	TP30 O15	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Forest Health	EFL	Semestral	140	TP50, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Environmental Impact Assessment in Forestry Operations and Industries	EFL	Semestral	70	T5, TP15, O10	2,5	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Forest Physiology	CVA	Semestral	84	T15, TP15, O10	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Mediterranean Forest Products: Building with Wood, Living with Wood, Wood in Transport&Packaging, Cork	EFL	Semestral	84	TP30, O15	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Trends of Forestry in a Global change Context	EFL	Semestral	84	T30, O15	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
River Rehabilitation and Restoration	CVA	Semestral	56	T10, P10, O10	2,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Techniques and improvement in forest restoration programs	EFL	Semestral	56	T10, P10, O10	2,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Special topics in Silviculture	EFL	Semestral	84	TP30, O15	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Culture and social Integration	Others	Semestral	84	P30, O10	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Catalan for beginners (A1 level)	Others	Semestral	84	P30, O10	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Catalan for beginners (A2 level)	Others	Semestral	140	P50, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Spanish course for foreigners (A1 level)	Others	Semestral	98	P35, O15	3,5	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Spanish course for foreigners (A2 level)	Others	Semestral	98	P35, O15	3,5	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Research and project development methodology-applications (e-learning mode)	CES	Semestral	84	TP24	3,0	3 ECTS e-learning mode at University of Padua (Italy).

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Lleida

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: no area of specialization

1st Year — 2nd Semester

QUADRO N.º 19

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Design and Analysis.	MAT	Semestral	140	TP50, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Green Engineering in Forest Industries	EFL	Semestral	70	TP25, O10	2.5	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Range Resources in the Iberian Peninsula	CVA	Semestral	56	TP10, P10, O10	2,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Wild, Fish & Game Management	CVA	Semestral	140	TP30, P20, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Methods and approaches of Social research in environmental management.	CES	Semestral	56	T10, P10, O10	2,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Measurements and control in Ecophysiology	CVA	Semestral	84	TP30, O15	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Biodiversity, ecosystem functioning and the provisioning of goods and services under Global Change.	CVA	Semestral	168	TP60, O15	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Surface Hydrology and soil conservation	CT	Semestral	140	T10, TP40, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Special Topics in Ecology	CVA	Semestral	168	T15, TP15, O15	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Forestry setor in Catalonia	EFL	Semestral	112	TP40, O15	4,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Catalan for beginners (A1 level)	Others	Semestral	84	P30, O10	3,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Catalan for beginners (A2 level)	Others	Semestral	140	P50, O15	5,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Spanish course for foreigners (A1 level)	Others	Semestral	98	P35, O15	3.5	Opt. 48 ECTS subprogram at UL.
Seminar of Model Forest concept (Winter School by UV).	CES	Semestral	84	P30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid (Spain).
Forest biological threats and climate changes (WinterSchool by UV).	CVA	Semestral	84	30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/ Spain.
Annual Young Researches Meeting (WinterSchool by UV).	HUM	Semestral	84	30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/ Spain.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Lleida

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Addressing Risks in Mediterranean Forest Management Planning-the Case of Fire

2nd Year — 1st Semester

QUADRO N.º 20

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Forest Fires in NE Spain	EFL	Semestral	140	TP50, O15	5,0	30 ECTS subprogram at UL.
Pastoral uses of Mediterranean forestry surfaces: A fire prevention tool	EFL	Semestral	84	TP30, O15	3,0	30 ECTS subprogram at UL.
Special topics in effects of fire on soil sciences	CT	Semestral	84	TP30, O15	3,0	30 ECTS subprogram at UL.

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Prescribed Fire Laboratory	EFL	Semestral	168	T20, P40, O20	6,0	30 ECTS subprogram at UL.
Remote sensing of Forest Fires	EFL	Semestral	84	T15, P15, O15	3,0	30 ECTS subprogram at UL.
Principles of Wildland Fire Science and Management. Writing and Publishing	EFL	Semestral	140	TP50, O15	5,0	30 ECTS subprogram at UL.
	EFL	Semestral	140	TP50, O15	5,0	30 ECTS subprogram at UL.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Lleida

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Addressing Risks in Mediterranean Forest Management Planning-the Case of Fire

2nd Year — 2nd Semester

QUADRO N.º 21

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Thesis work	EFL	Semestral	840		30,0	

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

Plano de Estudos:

University of Padua

Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences

Especialização: Tronco Comum

1st Year — 1st Semester

QUADRO N.º 22

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Forest and hillslope Hydrology	CT	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Forest Policy	CES	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Structure and dynamic of mountain and Mediterranean forests.	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Management and treatment in mountain and Mediterranean forests.	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Insect Ecology and Biodiversity Management	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Italian Language Lab (mandatory course)	Others	Semestral	112	TPC24	4,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Research and project development methodology-applications (e-learning mode).	CES	Semestral	84	TP24	3,0	3 ECTS e-learning mode at University of Padua (Italy).

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Padua

Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences

Especialização: Tronco Comum

1st Year — 2nd Semester

QUADRO N.º 23

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Integrated Watershed Management	EFL	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Forest Ecosystems and Global Change	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Forest Landscape management	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Wildlife Conservation and Management	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Forest operation	EFL	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Forest Pathology and Wood Alteration	CVA	Semestral	168	TPC48	6,0	Opt. 48 ECTS subprogram at UP.
Seminar of Model Forest concept (Winter School by UV).	CES	Semestral	84	P30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid (Spain).
Forest biological threats and climate changes (Winter School by UV).	CVA	Semestral	84	30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/Spain.
Annual Young Researches Meeting (Winter School by UV).	HUM	Semestral	84	30	3,0	9 ECTS Joint Winter School at Univ. of Valladolid/Spain.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Padua

Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences

Especialização: Social and Environmental Responsibility in Mediterranean Forestry

2nd Year — 1st Semester

QUADRO N.º 24

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Social Responsibility in Forestry by Public and Private Organizations.	CES	Semestral	168	TPC48	6,0	30 ECTS subprogram at UP.
Valuation and Assessment of Forest and Environmental Goods and Services.	CES	Semestral	168	TPC48	6,0	30 ECTS subprogram at UP.
Societal marketing: forest certification and other tools	CES	Semestral	168	TPC48	6,0	30 ECTS subprogram at UP.
Applied statistics in forest research	MAT	Semestral	168	TPC48	6,0	30 ECTS subprogram at UP.
Forest policies and conflict management.	CES	Semestral	168	TPC48	6,0	30 ECTS subprogram at UP.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Padua

Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences

Especialização: Social and Environmental Responsibility in Mediterranean Forestry

2nd Year — 2nd Semester

QUADRO N.º 25

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Thesis work	EFL	Semestral	840		30,0	

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

Plano de Estudos:

University of Tuscia**Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences**

Especialização: Advanced Tools for Sustainable Management of Mediterranean Forests

2nd Year — 1st Semester

QUADRO N.º 26

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Forest biotechnology	CVA	Semestral	168	TC40, TPC8	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.
Forest ecophysiology	CVA	Semestral	168	TC40, TPC8	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.
Monitoring soil quality	CT	Semestral	168	TC44, TPC4	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.
Principles of remote sensing and modelling in forestry.	EFL	Semestral	168	TC40, TPC8	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.
Research support for sustainable forest management.	MAT	Semestral	168	TC40, TPC8	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.
Forest tree cropping	EFL	Semestral	168	TC36, TPC12	6,0	Opt. 30 ECTS subprogram at UT.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Tuscia**Ciclo de estudos: MSc in Forestry and Environmental Sciences**

Especialização: Advanced Tools for Sustainable Management of Mediterranean Forests

2nd Year — 2nd Semester

QUADRO N.º 27

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Thesis work	EFL	Semestral	840		30,0	

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

Plano de Estudos:

University of Valladolid**Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management**

Especialização: Adaptive Forestry Strategies to Provide Goods and Services while Coping with Global Change Challenge

2nd Year — 1st Semester

QUADRO N.º 28

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Silviculture under multifunctional objectives	EFL	Semestral	168	TC15, PC45	6,0	30 ECTS subprogram at UV.
Genetic resources conservation and Molecular Markers.	EFL	Semestral	168	TC30, PC30	6,0	30 ECTS subprogram at UV.
Forest pest and diseases	EFL	Semestral	168	TC30, PC30	6,0	30 ECTS subprogram at UV.
Geo-Statistical Analysis	EFL	Semestral	168	TC10, PC50	6,0	30 ECTS subprogram at UV.
Learning by doing in forestry: New tools for new challenges.	EFL	Semestral	168	TC15, PC45	6,0	30 ECTS subprogram at UV.

(a)TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

University of Valladolid

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Adaptive Forestry Strategies to Provide Goods and Services while Coping with Global Change Challenge

2nd Year — 2nd Semestral

QUADRO N.º 29

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Thesis work	EFL	Semestral	840		30,0	

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

Plano de Estudos:

Technical University of Karadeniz

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Ecosystem Based Multiuse Forest Management Planning in Mediterranean Forests

2nd Year — 1st Semester

QUADRO N.º 30

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Geographic Information Systems and Spatial Forest Management Planning.	EFL	Semestral	210	T42, P42, O14	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.
Modelling and analyzing the spatiotemporal dynamics of Mediterranean forests.	EFL	Semestral	210	T42, P42, O14	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.
Biodiversity and wildlife management	EFL	Semestral	210	T42, P42, O14	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.
Plant diversity and management	EFL	Semestral	210	T42, P42, O14	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.
Forest fire: ecology, modelling and management	EFL	Semestral	210	T42, P42, O14	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.
Mediterranean Forest Dynamics under various forest values.	EFL	Semestral	210	P42, O28	7.5	30 ECTS subprogram at TUK.

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

Technical University of Karadeniz

Ciclo de estudos: MSc in Mediterranean Forestry and Natural Resources Management

Especialização: Ecosystem Based Multiuse Forest Management Planning in Mediterranean Forests

2nd Year — 2nd Semestral Semester

QUADRO N.º 31

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (a) (5)		
Thesis work	EFL	Semestral	840		30,0	

(a) TC — theoretical classes; TPC — theoretical-practical classes; TP — practical classes.

209605137

Faculdade de Direito

Despacho n.º 7764/2016

Considerando que, nos termos do artigo 100.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, e do artigo 26.º dos Estatutos da Faculdade de Direito

da Universidade de Lisboa, constantes do Despacho n.º 15674-C/2013 de 29 de novembro, o Diretor da Faculdade de Direito da Universidade de Lisboa é o órgão de direção e de representação externa da Faculdade;

Considerando que, nos termos do artigo 26.º dos Estatutos da Faculdade de Direito, o Diretor pode atribuir, delegar ou subdelegar compe-