

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Opção .....	QAC	1.º ano	1.º semestre ...	162,0										0,0	6,0	Qualquer unidade curricular lecionada na UA ao nível de 3.º Ciclo.
Metodologias de Investigação em Educação.	CE	1.º ano	2.º semestre ...	270,0		45,0							12,0	57,0	10,0	
Projeto de Investigação ...	CE	1.º ano	2.º semestre ...	378,0		45,0							12,0	57,0	14,0	
História e Teoria da Educação II.	CE	1.º ano	2.º semestre ...	162,0		30,0							12,0	42,0	6,0	
Seminário de Investigação I	CE	2.º ano	Anual .....	162,0					30,0				20,0	50,0	6,0	
Tese .....	CE	2.º ano	Anual .....	1 458,0									180,0	180,0	54,0	
Seminário de Investigação II	CE	3.º ano	Anual .....	162,0					30,0				20,0	50,0	6,0	
Tese .....	CE	3.º ano	Anual .....	1 458,0									180,0	180,0	54,0	

Ramo em Psicologia da Educação

QUADRO N.º 12

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Educação e Contemporaneidade.	CE	1.º ano	1.º semestre ...	324		30,0							20,0	50,0	12,0	Qualquer unidade curricular lecionada na UA ao nível de 3.º Ciclo.
Psicologia da Educação I	CE	1.º ano	1.º semestre ...	324		30,0							20,0	50,0	12,0	
Opção .....	QAC	1.º ano	1.º semestre ...	162										0,0	6,0	
Metodologias de Investigação em Educação.	CE	1.º ano	2.º semestre ...	270		45,0							20,0	65,0	10,0	
Projeto de Investigação ...	CE	1.º ano	2.º semestre ...	378		45,0							20,0	65,0	14,0	
Psicologia da Educação II	CE	1.º ano	2.º semestre ...	162		30,0							20,0	50,0	6,0	
Seminário de Investigação I	CE	2.º ano	Anual .....	162					30,0				20,0	50,0	6,0	
Tese .....	CE	2.º ano	Anual .....	1 458									180,0	180,0	54,0	
Seminário de Investigação II	CE	3.º Ano	Anual .....	162					30,0				20,0	50,0	6,0	
Tese .....	CE	3.º Ano	Anual .....	1 458									18,0	18,0	54,0	

312283126

Aviso n.º 8957/2019

Sob proposta do Diretor do Departamento de Ciências Sociais, Políticas e do Território, foi pelo Conselho Científico, em reunião de 24 de maio de 2017 e ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, aprovada a alteração do plano de estudos do Programa Doutoral (3.º ciclo) em e-Planeamento, criado através do Despacho n.º 11379/2016, de 22/09/2016. Esta alteração foi alvo de registo junto da Direção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-Cr 94/2014/AL02 em 22/01/2019, procedendo-se de seguida à republicação do Plano de estudos.

27 de março de 2019. — O Vice-Reitor, *Prof. Doutor Artur Manuel Soares da Silva*.

ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro, Universidade de Lisboa e Universidade Nova de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa

- 3 — Grau ou diploma: Doutor
- 4 — Ciclo de estudos: e-Planeamento
- 5 — Área científica predominante: e-Planeamento
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: 6 Semestres
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável
- 9 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
e-Planeamento .....	EPL	120	0
Teoria e Métodos de e-Planning. ....	ETM	21	0
Infraestruturas de Conhecimento para e-Planning .....	EPI	3	0
e-Governança .....	EGN	3	0
e-Cidades e Território. ....	ECT	3	0

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Teoria e Métodos de e-Planning/Infraestruturas de Conhecimento para e-Planning/ e-Governo/ e-Governança/e-Cidades e Território/e-Cidadania/Qualquer área científica . . . . .	ETM/EPI/EGV/EGN/ECT/ECN/QAC	0	30
<i>Subtotal</i> . . . . .		150	30
<i>Total</i> . . . . .		180	

10 — Observações: A seleção de unidades curriculares optativas está condicionada à aquisição de um conjunto de competências mínimas nas diversas áreas científicas do Programa de Doutoramento, tendo em conta o percurso académico anterior do doutorando, segundo regras a definir pela Comissão Científica do Programa e a concretizar nos planos de estudos individuais. Será requerida a realização de pelo menos uma unidade curricular opcional em unidades orgânicas das universidades participantes no Programa Doutoral em e-Planning, distintas daquela em que o aluno se inscreveu. Tendo em atenção a forte natureza multidisciplinar e transdisciplinar das áreas científicas de e-Planning, inclui -se um quadro da relação entre estas e as “tradicionais” e as disciplinares, e objetivos no quadro da Agenda e-Planning.

11 — Plano de estudos:

**Universidade de Aveiro, Universidade de Lisboa e Universidade Nova de Lisboa**  
**Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa**

Ciclo de estudos em e-Planeamento

**Grau de doutor**

QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Total (5)	Horas de trabalho Contacto (6)							Créditos (7)	Observações (8)			
					T	TP	PL	TC	S	E	OT			O		
					Horas totais de contacto											
Metodologias de Investigação . . . . .	ETM	1.º	1.º Semestre . . . . .	168	30	30								60	6	UC oferecida por uma ou mais instituições participantes, com variantes curriculares reconhecidas pela Comissão Científica do Programa
Fundamentos de e-Planning . . . . .	ETM	1.º	1.º Semestre . . . . .	168	30	30								60	6	UC obrigatórias, que funcionam distribuídas entre as instituições participantes, sob proposta e em acordo com a Comissão Científica do Programa

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)								Horas totais de contacto			
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Políticas Públicas .....	EGN	1.º	1.º Semestre ....	84	45									45	3	UC obrigatórias, que funcionam distribuídas entre as instituições participantes, sob proposta e em acordo com a Comissão Científica do Programa
Ciências e Engenharia das Tecnologias de Informação.	EPI	1.º	2.º Semestre ....	84		30								30	3	UC obrigatórias, que funcionam distribuídas entre as instituições participantes, sob proposta e em acordo com a Comissão Científica do Programa
Planeamento para a Sustentabilidade .....	ECT	1.º	2.º Semestre ....	84		30								30	3	UC obrigatórias, que funcionam distribuídas entre as instituições participantes, sob proposta e em acordo com a Comissão Científica do Programa
Laboratório Vivo de e-Planning .....	ETM	1.º	2.º Semestre ....	252		15	45							60	9	UC oferecida em rede por diversas instituições participantes, com regência comum definida pela Comissão Científica do Programa.
Disciplinas optativas pré-definidas/Disciplina Optativa Livre.	ETM/EPI/EGV/EGN/ECT/ECN/QAC	1.º	1.º/2.º Semestre ...	810										0	30	UC optativas pré -definidas: ver quadros de disciplinas optativas oferecidas pela UA, FCT -UNL e FC -UL. optativas livres, até ao máximo de 6 ECTS: outras disciplinas integrantes de programas certificados, oferecidas pelas instituições participantes ou intercâmbios, aprovadas pela Comissão Científica em sede de planos de estudos individuais dos estudantes.
Proposta de Tese .....	EPL	2.º	Semestral .....	168										15	6	A unidade curricular Tese tem a duração normal de 2 anos, a qual pode excepcionalmente ser prolongada por mais tempo de acordo com a regulamentação do programa doutoral e o regime específico em que o aluno esteja inscrito.
Tese .....	EPL	2.º	Anual .....	1512										60	54	
Tese .....	EPL	3.º	Anual .....	1680										60	60	A unidade curricular Tese tem a duração normal de 2 anos, a qual pode excepcionalmente ser prolongada por mais tempo de acordo com a regulamentação do programa doutoral e o regime específico em que o aluno esteja inscrito.

Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular opcional número	Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Observações
					Total	Contacto (6)								Horas totais de contacto		
						T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			
(0)	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)									(7)	(8)	
Elenco das unidades curriculares de Opção lecionadas na UA.	Novos Paradigmas de Informação e Comunicação em Plataformas Digitais.	EPI	1.º	1.º Semestre . . . .	270		100							100	10	DECA/UA
	Culturas de Convergência nos Media . . . . .	ECN	1.º	1.º Semestre . . . .	216		80							80	8	DECA/UA
	Seminário de Investigação em Políticas Públicas . . .	EGN	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						20	65	6	DCSPT/UA
	Formulação, Execução e Avaliação de Políticas Públicas.	EPI	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Políticas de Desenvolvimento Rural . . . . .	ECT	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Políticas Públicas e População . . . . .	ENG	1.º	1.º Semestre . . . .	162		60						40	100	6	DCSPT/UA
	Saúde e Políticas Públicas . . . . .	EGV	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Governança Local e Políticas Públicas . . . . .	EGV	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Política Fundiária e Ordenamento do Território . . . .	ECT	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						20	65	6	DCSPT/UA
	Conhecimento e Estratégia em Turismo . . . . .	ECT	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DEGEIT/UA
	Políticas de Internacionalização . . . . .	ECT	1.º	1.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DEGEIT/UA
	Métodos de Apoio à Decisão em Políticas Públicas	ENTM	1.º	2.º Semestre . . . .	162		60						40	100	6	DCSPT/UA
	Análise Institucional e Organizacional do Ensino Superior.	ENG	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Cidadãos, Preferências e Políticas Públicas . . . . .	ECN	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						20	65	6	DCSPT/UA
	Políticas Públicas e Reabilitação Urbana . . . . .	ECT	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Planeamento Ambiental e Sustentabilidade . . . . .	ECT	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DAO/UA
	Políticas Públicas e Instrumentos de Gestão do Risco.	EGV	1.º	2.º Semestre . . . .	162		60						40	100	6	DAO/UA
	Crescimento, Desenvolvimento e Inovação . . . . .	EPI	1.º	2.º Semestre . . . .	162		45						30	75	6	DCSPT/UA
	Desafios Derivados da Tecnologia ao Quadro Institucional e Regulatório.	EGN	1.º	2.º Semestre . . . .	270		60						30	90	10	DCSPT/UA
	Disciplinas optativas lecionadas na FCT — UNL.	Participação Pública e Sistemas de Apoio à Decisão e-Governo . . . . .	EGN	1.º	2.º Semestre . . . .	270		60						30	90	10
e-Saúde . . . . .		EGV	1.º	1.º Semestre . . . .	162		30						30	60	6	DCSPT/UA
Sustentabilidade e Mudança Climática . . . . .		ECT	1.º	1.º Semestre . . . .	162		30						30	60	6	DCSPT/UA
Economia, Regulação e Mercado . . . . .		EGN	1.º	1.º Semestre . . . .	140		28						14	42	5	DCEA/FCT-UNL
Seminário sobre Energia e Alterações Climáticas . . . .		ECT	1.º	2.º Semestre . . . .	112		28							28	4	DCEA/FCT-UNL
Métodos Interativos de Participação e Decisão . . . . .		EGN	1.º	1.º Semestre . . . .	168		58						10	68	6	DCEA/FCT-UNL
Avaliação Ambiental Estratégica e de Projetos . . . . .		ECT	1.º	2.º Semestre . . . .	168		56							56	6	DCEA/FCT-UNL
Sistemas de Informação e Modelação em Ambiente		EPI	1.º	2.º Semestre . . . .	168		56							56	6	DCEA/FCT-UNL
Sociologia das Novas Tecnologias da Informação . . . .		ETM	1.º	1.º Semestre . . . .	168		42						35	77	6	DCSA/FCT-UNL
Métodos de Análise Prospetiva . . . . .		ETM	1.º	1.º Semestre . . . .	168		42							42	6	DCSA/FCT-UNL
Disciplinas optativas lecionadas na FC — UL.	Tecnologias, Redes e Multimédia na Educação e Formação.	EPI	1.º	1./2.º Semestre . . .	280		42							42	10	DCSA/FCT-UNL
	Laboratório dos Media . . . . .	EPI	1.º	2.º Semestre . . . .	210		28							28	7,5	DI/FCT-UNL
	Análise de Software . . . . .	EPI	1.º	1.º Semestre . . . .	168		28							28	6	DI; N/FC-ULisboa
	Ensino e Divulgação Científica . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168					7				47	6	DI; N/FC-ULisboa
	Grandes Dados . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168		28							28	6	DI; N/FC-ULisboa
	Internet do Futuro . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168		28							28	6	DI; N/FC-ULisboa
Métodos de Investigação em Interação Pessoa-Máquina.	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168		28							28	6	DI; N/FC-ULisboa	

Unidade curricular opcional número (0)	Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho								Créditos (7)	Observações (8)	
					Total (5)	Contacto (6)									
						T	TP	PL	TC	S	E	OT			O
	Sistemas Informáticos Inteligentes . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168	28								28	DI; N/FC-Ulisboa
	Princípios e Aplicações da Detecção Remota . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168	28	28							56	DEGGE/FC-Ulisboa
	Ciências e Sistemas de Informação Geográfica . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168	28	28							56	DEGGE; N/FC-Ulisboa
	Logística . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168	28								42	DEIO/FC-Ulisboa
	Análise Multicritério e Sistemas de Apoio à Decisão . . . . .	ETM	1.º	Semestral . . . . .	168	28	28							42	DEIO/FC-Ulisboa
	Processos de Previsão e Decisão . . . . .	EPI	1.º	Semestral . . . . .	168	28	28							42	DEIO/FC-Ulisboa

312283086

**UNIVERSIDADE DE COIMBRA**

**Aviso n.º 8958/2019**

Designados, por despacho reitoral de 15 de abril de 2019, para fazerem parte do júri de Reconhecimento de Habilitações ao nível de Mestrado requerido por Rodrigo Assaf.

Presidente: Marília Pascoal Curado, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

Vogais:

João Carlos Costa Faria da Cunha, Coordenador do Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Coimbra.

Carlos Nuno Bizarro e Silva Laranjeiro, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

15 de abril de 2019. — A Diretora do Serviço de Gestão Académica, *Sílvia de Fátima Sousa Soares Figueiredo*.

312264642

**Despacho n.º 5135/2019**

Nos termos do disposto na alínea *a*) do n.º 1 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 239/2007, de 19 de junho e dos artigos 44.º a 50.º do Código do Procedimento Administrativo, deogo na doutora Maria Teresa Freire Vieira, professora catedrática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, sem possibilidade de subdelegação, a presidência do júri da prova de agregação em Engenharia Química, de Paulo Jorge Tavares Ferreira.

1 de abril de 2019. — O Reitor, *Amílcar Celta Falcão Ramos Ferreira*.

312264748

**Despacho n.º 5136/2019**

Nos termos do disposto na alínea *a*) do n.º 1 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 239/2007, de 19 de junho e dos artigos 44.º a 50.º do Código do Procedimento Administrativo, deogo na doutora Maria Margarida Lopes Figueiredo, professora catedrática da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, sem possibilidade de subdelegação, a presidência do júri da prova de agregação em Engenharia Química, de Licínio Manuel Gando de Azevedo Ferreira.

1 de abril de 2019. — O Reitor, *Amílcar Celta Falcão Ramos Ferreira*.

312264837

**Despacho n.º 5137/2019**

Nos termos do disposto na alínea *a*) do n.º 1 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 239/2007, de 19 de junho e dos artigos 44.º a 50.º do Código do Procedimento Administrativo, deogo no doutor José António Martins Ferreira, professor catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, sem possibilidade de subdelegação, a presidência do júri da prova de agregação em Engenharia Mecânica, Sistemas Avançados de Produção, de Dulce Maria Esteves Rodrigues.

1 de abril de 2019. — O Reitor, *Amílcar Celta Falcão Ramos Ferreira*.

312264845

**Despacho n.º 5138/2019**

Nos termos do disposto na alínea *a*) do n.º 1 do artigo 10.º do Decreto-Lei n.º 239/2007, de 19 de junho e dos artigos 44.º a 50.º do Código do Procedimento Administrativo, deogo no doutor Manuel Augusto Simões Graça, professor catedrático da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, sem possibilidade de subdelegação, a presidência do júri da prova de agregação em Biociências, Especialização em Bioquímica, de Rui de Albuquerque Carvalho.

1 de abril de 2019. — O Reitor, *Amílcar Celta Falcão Ramos Ferreira*.

312264991

**UNIVERSIDADE DE ÉVORA**

**Despacho n.º 5139/2019**

Por despacho de 29/03/2019 da Vice-Reitora Professora Ausenda de Cáceres Balbino, por delegação, ao abrigo do n.º 2 do Despacho n.º 5453/2018 (2.ª série), de 1 de junho, foi autorizada a celebração de