

**UNIVERSIDADE DE LISBOA**

Reitoria

**Despacho n.º 6933/2020**

*Sumário:* Alteração do doutoramento em Ciências da Sustentabilidade da Universidade de Lisboa.

**Alteração de Ciclo de Estudos****Doutoramento em Ciências da Sustentabilidade**

Consultados os órgãos legais e estatutariamente competentes da Faculdade de Arquitetura (FA), da Faculdade de Ciências (FC), da Faculdade de Direito (FD), da Faculdade de Farmácia (FF), da Faculdade de Letras (FL), da Faculdade de Medicina (FM), da Faculdade de Medicina Veterinária (FMV), do Instituto de Ciências Sociais (ICS), do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), do Instituto Superior de Agronomia (ISA) e do Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG) da Universidade de Lisboa, nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente o artigo 76.º do Regime Jurídico dos Graus e Diplomas do Ensino Superior (RJGDES), publicado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, e sucessivas alterações, e republicado pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, e da Deliberação n.º 2392/2013, de 26 de dezembro, da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), de acordo com os Estatutos da Universidade de Lisboa, publicados pelo Despacho Normativo n.º 5-A/2013, de 19 de abril, e alterados pelo Despacho Normativo n.º 1-A/2016, de 1 de março, pelo Despacho Normativo n.º 14/2019, de 10 de maio e o Protocolo de cooperação pedagógica, científica e técnica celebrado no âmbito da realização conjunta do ciclo de estudos, assinado em 23 de abril de 2019, foi aprovada pelo Despacho Reitoral n.º 146/2020, de 15 de abril, a alteração do Doutoramento em Ciências da Sustentabilidade.

Este ciclo de estudos foi criado pelo Despacho n.º 1968/2018, publicado no *Diário da República* n.º 39, 2.ª série, de 23 de fevereiro, registado pela Direção-Geral do Ensino Superior (DGES) com o n.º R/A -Cr 115/2017, e acreditado em 10 de novembro de 2017, pela A3ES, com o processo n.º NCE/16/1600058.

1.º

**Alteração**

1 — A Universidade de Lisboa passa a conferir o grau de doutor no ramo de conhecimento em Ciências da Sustentabilidade através da Faculdade de Arquitetura (FA), da Faculdade de Belas-Artes (FBA), da Faculdade de Ciências (FC), da Faculdade de Direito (FD), da Faculdade de Farmácia (FF), da Faculdade de Letras (FL), da Faculdade de Medicina (FM), da Faculdade de Medicina Veterinária (FMV), da Faculdade de Motricidade Humana (FMH), da Faculdade de Psicologia (FP), do Instituto de Ciências Sociais (ICS), do Instituto de Educação (IE), do Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), do Instituto Superior de Agronomia (ISA), do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas (ISCSP) e do Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG).

2 — Este programa de doutoramento conta ainda com a colaboração do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa.

3 — As alterações consideradas necessárias ao adequado funcionamento do ciclo de estudos são as que constam na estrutura curricular e no plano de estudos em anexo.

2.º

**Entrada em vigor**

Estas alterações, registadas pela DGES com o n.º R/A-Cr 115/2017/AL01, em 29 de abril de 2020, entraram em vigor a partir do ano letivo 2019/2020.

13 de junho de 2020. — O Vice-Reitor, *Eduardo Pereira*.



## ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Arquitectura (FA), Faculdade de Belas-Artes (FBA), Faculdade de Ciências (FC), Faculdade de Direito (FD), Faculdade de Farmácia (FF), Faculdade de Letras (FL), Faculdade de Medicina (FM), Faculdade de Medicina Veterinária (FMV), Faculdade de Motricidade Humana (FMH), Faculdade de Psicologia (FP), Instituto de Ciências Sociais (ICS), Instituto de Educação (IE), Instituto de Geografia e Ordenamento do Território (IGOT), Instituto Superior de Agronomia (ISA), Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas (ISCSP) e Instituto Superior de Economia e Gestão (ISEG)
- 3 — Grau ou diploma: Doutor
- 4 — Ciclo de estudos: Ciências da Sustentabilidade
- 5 — Área científica predominante: Ciências da Sustentabilidade
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 240
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: 8 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
Ciências da Sustentabilidade . . . . .	SUS	174 <sup>(1)</sup>	
Ciências do Ambiente . . . . .	AMB	6	
Ciências Sociais . . . . .	CS	9	
Ciências da Terra . . . . .	CT	6	
Ciências da Vida . . . . .	CV	6	
Humanidades . . . . .	HUM	6	
Saúde . . . . .	SAU	6	
Qualquer uma das áreas científicas do Ciclo de Estudos . . . . .	AMB/CT/CV/CS/ HUM/ SAU	15	
Variável (Qualquer área científica) . . . . .	VAR		12
<i>Subtotal</i> . . . . .		228	12
<i>Total</i> . . . . .		240	

<sup>(1)</sup> 174 ECTS atribuídos à área científica Ciências da Sustentabilidade, correspondentes à Tese.

## 10 — Observações:

Este programa de doutoramento conta ainda com a colaboração do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa.

O elenco de unidades curriculares optativas será aprovado anualmente pelos órgãos legal e estatutariamente competentes.

## Universidade de Lisboa

## Ciclo de estudos em Ciências da Sustentabilidade

## Grau de doutor

## QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Observações	
				Total	Contacto											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Segurança Alimentar e Dinâmicas Globais . . .	CS	1.º	Semestral . . .	84	10					6		2		18	3	
Práticas Sociais, Alimentação e Saúde . . . . .	SAU	1.º	Semestral . . .	168	24		4					4		32	6	
Biodiversidade e Serviços dos Ecossistemas	CV	1.º	Semestral . . .	168	24		2	2				4		32	6	
Uso dos Recursos: Água e Solo. . . . .	CT	1.º	Semestral . . .	168	24		2	2				4		32	6	
Desenvolvimento Sustentável de Cadeias de Valor e Território.	AMB	1.º	Semestral . . .	168	24			4				4		32	6	
Seminários I . . . . .	AMB/CT/ CV/CS/ HUM/SAU	1.º	Semestral . . .	84						14		2		16	3	
Métodos e Técnicas de Investigação: Rotação Laboratorial.	AMB/CT/ CV/CS/ HUM/SAU	1.º	Semestral . . .	168	12			48				2		62	6	
Oficina . . . . .	HUM	1.º	Semestral . . .	168				32						32	6	
Inovação e Empreendedorismo . . . . .	CS	1.º	Semestral . . .	168		28						4		32	6	
Qual (is)quer do elenco de UCs de 3.º ciclo das Escolas intervenientes.	VAR	1.º	Semestral . . .	336										0	12	Optativa Livre.
Tese . . . . .	SUS	2.º	Outra. . . . .	840								100		100	30	Plurianual.
Seminários II. . . . .	AMB/CT/ CV/CS/ HUM/SAU	2.º	Semestral . . .	84						14		2		16	3	
Tese . . . . .	SUS	2.º	Outra. . . . .	756								100		100	27	Plurianual.
Tese . . . . .	SUS	3.º	Outra. . . . .	840								100		100	30	Plurianual.
Seminários III . . . . .	AMB/CT/ CV/CS/ HUM/SAU	3.º	Semestral . . .	84						14		2		16	3	





Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Observações			
				Total	Contacto											Horas totais de contacto		
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O						
Tese .....	SUS	3.º	Outra .....	756										100		100	27	Plurianual.
Tese .....	SUS	4.º	Outra .....	840										100		100	30	Plurianual.
Tese .....	SUS	4.º	Outra .....	840										100		100	30	Plurianual.

## Unidades curriculares opcionais

## QUADRO N.º 3

Unidade curricular opcional n.º (0)	Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Observações		
					Total	Contacto											Horas totais de contacto	
						T	TP	PL	TC	S	E	OT	O					
Opção 1 . . .	Qual(is)quer do elenco de UCs de 3.º ciclo das Escolas intervenientes.															0,0	12,0	Optativa livre.

313319595