

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	
			Total (4)	Contacto (5)								
				T	TP	PL	TC	S	E	OT		O
Métodos Quantitativos de Investigação I	EGO	Semestral	168	56								6
Modelos de Decisões Empresariais e Concorrência	EGO	Semestral	168	56								6
Métodos Quantitativos de Investigação II	EGO	Semestral	168	56								6
Teoria do Empreendedorismo	EGO	Semestral	168	42								6
Teoria da Mudança Tecnológica	EGO	Semestral	84	28								3
Mudança Tecnológica e Evolução Industrial	EGO	Semestral	84	28								3
Tópicos em Mudança Tecnológica e Empreendedorismo I	EGO	Semestral	84	28								3
Tópicos em Mudança Tecnológica e Empreendedorismo II	EGO	Semestral	84	28								3
Tópicos em Métodos de Investigação I	EGO	Semestral	84	28								3
Tópicos em Métodos de Investigação II	EGO	Semestral	84	28								3
Tese de Doutoramento em Mudança Tecnológica e Empreendedorismo.	DISS	Semestral	168									6

## 2.º, 3.º e 4.º anos

## QUADRO N.º 3

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	
			Total (4)	Contacto (5)								
				T	TP	PL	TC	S	E	OT		O
Tese de Doutoramento em Mudança Tecnológica e Empreendedorismo.	DISS	Anual	5040									180

311051472

## Despacho n.º 1295/2018

## Alteração de Ciclo de Estudos

## Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores

Sob proposta dos órgãos legais e estatutariamente competentes do Instituto Superior Técnico 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 (entretanto alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 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, e pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro), e a Deliberação n.º 2392/2013, de 26 de dezembro, da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), foi aprovada pelo Despacho Reitoral n.º 136/2017, de 5 de setembro, de acordo com os Estatutos da Universidade de Lisboa, publicados pelo Despacho Normativo n.º 1-A/2016, de 1 de março, a alteração do Doutoramento em Engenharia Informática e de Computadores.

Este ciclo de estudos foi adequado pelo Despacho n.º 17879/2008, publicado no *Diário da República* n.º 126, 2.ª série, de 2 de julho, e registado pela Direção-Geral do Ensino Superior (DGES) com o n.º R/B-AD 237/2007.

O ciclo de estudos foi alterado Despacho n.º 23115/2008, publicado no *Diário da República* n.º 175, 2.ª série, de 10 de setembro, pelo Despacho n.º 21344/2009, publicado no *Diário da República* n.º 184, 2.ª série, de 22 de setembro, pelo Despacho n.º 2166/2011, publicado no *Diário da República* n.º 20, 2.ª série, de 28 de janeiro, retificado pelo Despacho n.º 6409/2011, publicado no *Diário da República* n.º 74, 2.ª série, de 14 de abril, pelo Despacho n.º 3090/2012, publicado no *Diário da República* n.º 44, 2.ª série, de 1 de março, pelo Despacho n.º 14191/2012, publicado no *Diário da República* n.º 211, 2.ª série, de 31 de outubro e pelo Despacho n.º 16345/2013, publicado no *Diário da República* n.º 244, 2.ª série, de 17 de dezembro.

O ciclo de estudos foi acreditado pelo Conselho de Administração da A3ES com o processo n.º ACEF/1213/06882, em 16 de julho de 2014.

O ciclo de estudos foi posteriormente alterado pelo 1452/2015, publicado no *Diário da República* n.º 29, 2.ª série, de 11 de fevereiro.

1.º

## Alteração

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-Ef2145/2011/AL03, em 22 de dezembro de 2017, entram em vigor a partir do ano letivo de 2017/2018.

4 de janeiro de 2018. — O Vice-Reitor, *Eduardo Pereira*.

## ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica: Instituto Superior Técnico
- 3 — Grau ou diploma: Doutor
- 4 — Ciclo de estudos: Engenharia Informática e de Computadores
- 5 — Área científica predominante: Engenharia Informática e de Computadores
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: Curso de doutoramento 30 ECTS; Proposta de Tese 30 ECTS; Tese de doutoramento 180 ECTS
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: 4 Anos
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável





Unidade curricular opcional n.º (0)	Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho								Créditos (6)	Observações (7)	
				Total (4)	Contacto (5)									
					T	TP	PL	TC	S	E	OT			O
	Algoritmos para Biologia Computacional.	MTP	Semestral	168	42								6	a)
	Engenharia de Segurança de Informação.	MTP	Semestral	168	42								6	a)
	Qualidade de Dados . . . . .	SI	Semestral	168	42								6	a)
	Computabilidade e Complexidade da Aprendizagem.	LogCom	Semestral	210	56								7,5	a)
	Complexidade de Kolmogorov . . .	LogCom	Semestral	210	56								7,5	a)
	Portfólio em Inovação Interdisciplinar.	CT	Semestral	168	28				28				6	a)
	Ensino e Divulgação Científica . . .	CT	Semestral	168							42		6	a)

a) Deverão ser escolhidos 21 ECTS. Inscrição mediante aprovação do coordenador do curso.

311042165

### Despacho n.º 1296/2018

#### Alteração de Ciclo de Estudos

##### Mestrado Integrado em Psicologia

Sob proposta dos órgãos legais e estatutariamente competentes da Faculdade de Psicologia 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 (entretanto alterado pelos Decretos-Leis n.ºs 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, e pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro), e a Deliberação n.º 2392/2013, de 26 de dezembro, da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), foi aprovada pelo Despacho Reitoral n.º 69/2017, de 5 de junho, de acordo com os Estatutos da Universidade de Lisboa, publicados pelo Despacho Normativo n.º 1-A/2016, de 1 de março, a alteração do Mestrado Integrado em Psicologia.

Este ciclo de estudos foi adequado pela Deliberação n.º 1032/2009, publicada no *Diário da República* n.º 68, 2.ª série, de 7 de abril, e registado pela Direção-Geral do Ensino Superior (DGES) com o n.º R/B-AD-816/2006.

O ciclo de estudos foi alterado pelo Despacho n.º 20746/2009, publicado no *Diário da República* n.º 179, 2.ª série, de 15 de setembro, e pelo Despacho n.º 8195/2012, publicado no *Diário da República* n.º 115, 2.ª série, de 15 de junho.

O ciclo de estudos foi acreditado pelo Conselho de Administração da A3ES com o processo n.º ACEF/1112/17957, em 3 de setembro de 2013.

1.º

#### Alteração

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, aprovadas pela A3ES e registadas pela DGES com o n.º R/A-Ef 3473/2011/AL01, em 19 de setembro de 2017, entram em vigor a partir do ano letivo de 2018/2019.

12 de janeiro de 2018. — O Vice-Reitor, *Eduardo Pereira*.

#### ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Lisboa
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Psicologia
- 3 — Grau ou diploma: Mestre
- 4 — Ciclo de estudos: Psicologia
- 5 — Área científica predominante: Psicologia

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 300

7 — Duração normal do ciclo de estudos: 10 Semestres

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura:

Área de especialização em Psicologia Clínica e da Saúde — Psicologia Clínica Dinâmica

Área de especialização em Psicologia Clínica e da Saúde — Psicoterapia Cognitiva-Comportamental e Integrativa

Área de especialização em Psicologia Clínica e da Saúde — Psicologia da Saúde e da Doença

Área de especialização em Psicologia Clínica e da Saúde — Psicologia Clínica Sistémica

Área de especialização em Psicologia da Educação e da Orientação

Área de especialização em Psicologia dos Recursos Humanos, do Trabalho e das Organizações

Área de especialização em Cognição Social Aplicada

9 — Estrutura curricular:

#### Tronco Comum

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Psicologia . . . . .	PSI	120	
Métodos de Investigação . . . . .	MET	24	
Ciências Afins . . . . .	CA	12	
<i>Subtotal</i> . . . . .		156	* 24
<i>Total</i> . . . . .		180	

\* Número de créditos das áreas científicas optativas necessários à obtenção do grau.

#### Área de especialização em Psicologia Clínica e da Saúde Psicologia Clínica Dinâmica

QUADRO N.º 2

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Psicologia . . . . .	PSI	108	12
<i>Subtotal</i> . . . . .		108	12
<i>Total</i> . . . . .		120	