

Despacho n.º 16429/2013**Ciclo de Estudos de Doutoramento em Matemática — Alteração**

O Reitor da Universidade de Lisboa, sob proposta do Presidente do Instituto Superior Técnico, nos termos dos artigos 11.º, 61.º e 74.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, que aprovou o Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior; da alínea f) do n.º 1, do artigo 26.º dos Estatutos da Universidade de Lisboa, aprovados pelo Despacho Normativo n.º 5-A/2013, de 19 de abril; do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, n.º 230/2009, de 14 de setembro, retificado pela Declaração de Retificação n.º 81/2009, de 27 de outubro, Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, e do Despacho n.º 7287-A/2006, 2.ª série, de 31 de março, e na sequência da adequação do curso de Doutoramento em Matemática através do Despacho n.º 17985/2008 publicado no *Diário da República* n.º 127, 2.ª série, de 3 de julho, sendo o plano de estudos posteriormente alterado de acordo com o teor do Despacho n.º 22400/2008, publicado no *Diário da República* n.º 167, 2.ª série, de 29 de agosto, e do Despacho n.º 21345/2009, publicada no *Diário da República* n.º 184, 2.ª série, de 22 de setembro e do Despacho n.º 9871/2012, publicada no *Diário da República* n.º 140, 2.ª série, de 20 de julho, aprova a alteração do referido curso:

1.º

Alteração do curso

1 — A Universidade de Lisboa, através do Instituto Superior Técnico, altera a estrutura curricular do Programa de Doutoramento em Matemática, de acordo com o regime jurídico fixado 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 Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto.

2 — A Universidade de Lisboa, através do Instituto Superior Técnico, confere o grau de doutor em Matemática, e ministra o ciclo de estudos a ele conducente.

2.º

Organização do curso

O curso de doutoramento em Matemática, adiante simplesmente designado por curso, é organizado em unidades curriculares e por uma tese original, em conformidade com o disposto no 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 Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto

3.º

Estrutura curricular e plano de estudos

A estrutura curricular do curso e o plano de estudos do curso conducente ao grau de doutor em Matemática é o que consta no Anexo ao presente despacho.

4.º

Normas regulamentares do curso

O órgão competente do Instituto Superior Técnico, tendo em conta as normas definidas em Regulamento Interno tendo em conta o regulamento de doutoramentos da Universidade Técnica de Lisboa, Despacho n.º 1487/2006, 2.ª série de 26 de outubro, aprova as normas regulamentares do curso, nomeadamente:

a) Regras sobre a admissão no ciclo de estudos, em especial as condições de natureza académica e curricular, as normas de candidatura e os critérios de seleção;

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

c) Processo de registo do tema da tese;

d) Condições de preparação da tese;

e) Regras sobre a apresentação e entrega da tese e sua apreciação;

f) Regras sobre os prazos máximos para a realização do ato público de defesa da dissertação, do trabalho de projeto ou do relatório de estágio;

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

h) Regras sobre as provas de defesa da tese;

i) Processo de atribuição da qualificação final;

j) Prazos de emissão do diploma de registo, da carta Doutoral e suas certidões e do suplemento ao diploma;

k) Processo de acompanhamento pelos órgãos pedagógico e científico;

l) Montante das propinas e o respetivo regime de pagamento.

5.º

Início de funcionamento

1 — As alterações constantes no presente despacho entram em funcionamento no ano letivo 2013-2014;

2 — Caberá à Coordenação do Curso de Doutoramento em Matemática a atribuição de créditos ou equivalências decorrentes desta alteração e não previstos no presente despacho.

3 — O Ciclo de Estudos de Doutoramento em Matemática, foi registado na Direção Geral do Ensino Superior com o n.º R/A-Ef2153/2011/AL01, em 4 de novembro de 2013.

29 de novembro de 2013. — O Reitor, *António Cruz Serra*.

Anexo ao Despacho Reitoral N.º 66/ULisboa/2013**Alteração à Estrutura Curricular e Plano de Estudos do Curso de Doutoramento em Matemática**

1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Lisboa

2 — Unidade orgânica: Instituto Superior Técnico

3 — Curso: Matemática

4 — Grau: Doutor

5 — Área científica predominante do curso: Matemática

6 — Número de créditos para a obtenção do grau:

Curso de doutoramento — 37,5 ECTS;

Tese de doutoramento — 202,5 ECTS.

7 — Duração normal do curso: Curso de doutoramento e tese de doutoramento — 4 anos

8 — Opções/ramos: Não aplicável

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

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Álgebra e Topologia.	AlgTop	0	30
Análise Real e Funcional.	ARAF	0	30
Análise Numérica e Análise Aplicada.	ANAA	0	60
Equações Diferenciais e Sistemas Dinâmicos.	EDSD	0	67,5
Física Matemática	FisMat	0	30
Geometria.	Geom	0	30
Probabilidades e Estatística	PE	0	22,5
Lógica e Computação	LogCom	0	75
Competências Transversais	CT	3	0
Opção Livre	OL	0	15
<i>Total</i>		3	34,5 (1)

(1) Número de créditos das áreas científicas optativas necessários, para a obtenção do grau ou diploma.

10 — Observações:

Poderão ser escolhidos até 7.5 ECTS do curso de Mestrado em Matemática Aplicada (MMA), mediante autorização do(a) Coordenador(a)

Plano de Estudos

1.º Ano, 1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto									
				T	TP	PL	TC (5)	S	E	OT			
Álgebra Comutativa	AlgTop	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Topologia Diferencial	AlgTop	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Análise Numérica de Equações Integrais	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Métodos Matemáticos e Numéricos em Mecânica dos Fluidos.	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Métodos Numéricos para Equações Diferenciais Ordinárias.	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos de Análise Aplicada e Numérica	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Álgebras de Operadores	ARAF	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Operadores Pseudodiferenciais	ARAF	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Equações Diferenciais Parciais de Evolução	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Sistemas Dinâmicos de Dimensão Infinita	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Otimização, Cálculo de Variações e Controlo Ótimo	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Análise Harmónica	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos de Equações Diferenciais e Sistemas Dinâmicos	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Integração Funcional e Aplicações à Mecânica Quântica	FisMat	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria do Campo Conforme	FisMat	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Grupos de Lie e Álgebras de Lie	Geom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria dos Nós	Geom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Lógica Modal	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Computabilidade e Complexidade da Aprendizagem	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Complexidade de Kolmogorov	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Lógica Cléistica	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Algoritmos Probabilísticos	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos Avançados em Segurança de Informação I	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos Avançados de Probabilidades e Processos Estocásticos.	PE	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos Avançados de Análise Multivariada	PE	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Opção Livre 2	OL	Semestral	210	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	Opcional 2.
Seminário de Investigação em Matemática I	CT	Semestral	42	0	0	0	0	21	0	0	0	1,5	

Opcional 1 — Entre o 1.º e 2.º semestre deverão ser escolhidos entre 30 ECTS e 37,5 ECTS

Opcional 2 — Entre o 1.º e 2.º semestre poderão ser escolhidos 7,5 ECTS, que poderão ser do programa do curso de MMA. Inscrição sujeita a aprovação do coordenador de curso

1.º Ano, 2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto									
				T	TP	PL	TC (5)	S	E	OT			
Teoria da Homotopia	AlgTop	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria das Categorias	AlgTop	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Problemas Inversos em Equações Diferenciais e Imagiologia Médica.	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Cálculo Estocástico	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Elementos de Fronteira e Aplicações	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Métodos Matemáticos em Problemas de Engenharia	ANAA	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos de Álgebras de Operadores	ARAF	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Tópicos de Teoria de Operadores	ARAF	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria Ergódica e Dinâmica Hiperbólica	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Cálculo de Variações e Equações Diferenciais Parciais	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Sistemas Dinâmicos Discretos	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria de Bifurcação em Equações Diferenciais	EDSD	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Geometria e Teoria de Gauge	FisMat	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Teoria de Cordas	FisMat	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Geometria Algébrica	Geom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Geometria Simplética	Geom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Lógica Funcional e Teoria da Demonstração	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Computação, Informação e Lógica Quânticas	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.
Novos Paradigmas da Computação	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7.5	Opcional 1.

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)								Créditos (6)	Observações (7)	
			Total (4)	Contacto									
				T	TP	PL	TC (5)	S	E	OT			
Complementos de Lógica e Teoria da Computação.....	LogCom	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7,5	Opcional 1.
Tópicos Avançados de Inferência Estatística.....	PE	Semestral	210	56	0	0	0	0	0	0	0	7,5	Opcional 1.
Opção Livre 2	OL	Semestral	210	-	-	-	-	-	-	-	-	7,5	Opcional 2.
Seminário de Investigação em Matemática II	CT	Semestral	42	0	0	0	0	21	0	0	0	1,5	

Opcional 1 — Entre o 1.º e 2.º semestre deverão ser escolhidos entre 30 ECTS e 37,5 ECTS

Opcional 2 — Entre o 1.º e 2.º semestre poderão ser escolhidos 7,5 ECTS, que poderão ser do programa do curso de MMA. Inscrição sujeita a aprovação do coordenador de curso

207451241

Faculdade de Letras

Despacho (extrato) n.º 16430/2013

Por despacho do Diretor da Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa de 14 de Março de 2013, proferido por delegação de competências do Reitor da Universidade de Lisboa, conforme Despacho n.º 6801/2010, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 74, de 16 de abril de 2010, e nos termos do disposto no artigo 77.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, republicado em anexo ao Decreto-Lei n.º 205/2009, publicado no *Diário da República*, 1.ª série, n.º 168 de 31 de agosto de 2009, foi concedida Licença Sabática à Doutora Isabel Maria da Cunha Rosa Fernandes — Professora Catedrática para o 2.º Semestre do ano letivo 2013/2014 de 1 de fevereiro a 31 de julho de 2014.

9 de dezembro de 2013. — O Diretor, *Prof. Doutor Paulo Farmhouse Alberto*.

207457285

Faculdade de Medicina

Despacho (extrato) n.º 16431/2013

Por despacho do diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa de 5 de dezembro de 2013, por delegação do reitor:

Doutor Bruno Miguel de Carvalho e Silva Santos, professor auxiliar com agregação da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa — contratado por tempo indeterminado como professor associado com agregação da mesma Faculdade, conforme os artigos 9.º, 19.º, n.º 2, 37.º e 41.º do ECDU, com efeitos a 16 de dezembro de 2013. (Isento de fiscalização prévia do T. C.)

6 de dezembro de 2013. — O Secretário-Coordenador, *Dr. Luís Pereira*.
207452846

Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas

Aviso (extrato) n.º 15333/2013

No cumprimento do disposto na alínea *d*) do n.º 1 do artigo 37.º da Lei n.º 12-A/2008, de 27 de fevereiro, conjugada com o disposto na alínea *c*) do artigo 251.º do anexo I à Lei n.º 59/2008, de 11 de setembro, torna-se público que o Doutor João Luís Bettencourt da Câmara, Professor Catedrático em regime de dedicação exclusiva, pertencente ao mapa de pessoal docente do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa, com contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, em regime de *tenure*, abonado pelo escalão 2, índice 300 da tabela remuneratória aplicável aos docentes universitários, cessou a relação jurídica de emprego público por motivo de aposentação, com efeitos a 01/11/2013.

26 de novembro de 2013. — O Diretor Executivo, *Acácio de Almeida Santos*.

207451728

Aviso (extrato) n.º 15334/2013

No cumprimento do disposto na alínea *d*) do n.º 1 do artigo 37.º da Lei n.º 12-A/2008, de 27 de fevereiro, conjugada com o disposto

na alínea *c*) do artigo 251.º do anexo I à Lei n.º 59/2008, de 11 de setembro, torna-se público que a trabalhadora Maria José Saraiva Henriques da Silva Ananias, Assistente Técnica pertencente ao mapa de pessoal não docente do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa, com contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, abonada pelo nível remuneratório 9.1, posição remuneratória 4.1, cessou a relação jurídica de emprego público por motivo de aposentação, com efeitos a 01/11/2013.

26 de novembro de 2013. — O Diretor Executivo, *Acácio de Almeida Santos*.

207451671

UNIVERSIDADE DO MINHO

Aviso n.º 15335/2013

Procedimento concursal comum para preenchimento de um posto de trabalho na carreira/categoria de Técnico Superior, aberto pelo Aviso n.º 8703/2013, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 130, de 9 de julho de 2013, refª CIT—3/13-SD(1).

Listas de ordenação final — Homologação e notificação

Nos termos dos n.ºs 4 e 5 do artigo 36.º e da alínea *d*) do n.º 3 do artigo 30.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22/01, notificam-se todos os candidatos do referido procedimento concursal, do ato de homologação da lista unitária de ordenação final, por despacho de 03/12/2013 do Reitor da Universidade do Minho.

Nos termos do n.º 6 do mesmo preceito legal, torna-se igualmente pública a lista unitária de ordenação final relativa ao mesmo procedimento concursal.

Candidatos Aprovados

1.º Pedro Miguel Oliveira Bento Príncipe — 17,72 valores

Candidatos Excluídos

António Joaquim de Albuquerque *a*)
Fernanda Maria Silva Lobo *b*)
João Alberto de Oliveira Vilaça *c*)
Marco Sérgio Rodrigues *a*)
Maria João dos Santos Marques *c*)
Pedro Miguel Borges Ribeiro *c*)
Tânia Sofia Valério Venâncio *a*)

a) Excluído em virtude de ter faltado à Prova de Conhecimentos

b) Excluído em virtude de ter faltado à Entrevista Profissional de Seleção

c) Excluído em virtude de não ter obtido classificação mínima de 9,5 valores na Prova de Conhecimentos

A lista unitária de ordenação final foi igualmente publicitada nos termos do n.º 6 do artigo 36.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22 de janeiro.

4 de dezembro de 2013. — O Administrador, *Pedro J. Camões*.

207452376