Despacho n.º 10874/2009

No uso das competências que são conferidas na alínea *b*) do Artigo 92.º da Lei n.º 62/2007 de 10 de Setembro foi, em conformidade com os Decretos -Lei n.º s 42/2005 de 22 de Fevereiro e 74/2006 de 24 de Março, aprovada a adequação do curso de Mestrado em Filosofia da Universidade de Évora, conducente ao grau de mestre em Filosofia, tendo sido registado pela Direcção-Geral do Ensino Superior com o número R/B — AD — 980/2007.

Assim, em cumprimento do n.º 6 do Despacho n.º 19 480-C/2007, publicado na 2.ª série do *Diário da República* de 28 de Agosto, no uso de delegação de competências, determino que se proceda à publicação em anexo da estrutura curricular e do plano de estudos o qual entrou em funcionamento no ano lectivo de 2007-2008.

ANEXO

Universidade de Évora

Curso de Mestrado em Filosofia

Estrutura Curricular e Plano de Estudos

- 1 Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora
- 2 Unidade orgânica: Não aplicável
- 3 Curso: 2.º Ciclo em Filosofia
- 4 Grau ou diploma: Mestre
- 5 Área científica predominante do curso: Filosofia
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma:
 - 7 Duração normal do curso: 4 semestres

- 8 Opções, ramos, perfis, maior/menor, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável): Especialização em:
 - Filosofia Contemporânea
 - Filosofia em Portugal
 - Ética, Género e Cidadania
- 9 Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

		Créditos		
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos	
Filosofia Literatura/História	FIL LIT/HIS	80	40	
Total		80	40	

- 10 Observações: Dos 120 ECTS necessários à obtenção do grau o aluno terá de fazer:
 - a) 45 ECTS na Dissertação;
 - b) 35 ECTS em unidades curriculares obrigatórias;
 - c) 40 ECTS em unidades curriculares optativas.
 - 11 Plano de estudos:

Universidade de Évora

Mestrado em Filosofia

Grau: Mestre

Área científica predominante do curso: Filosofia

Especialização — Filosofia Contemporânea

QUADRO N.º 2

1.º Ano / 1.º semestre

	,		Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Questões Éticas na Pós-Modernidade	FIL FIL	S S	260 260	45 S + 10 OT 45 S + 10 OT	10 10 10	Obrigatória. Obrigatória Optativa

a) O aluno deve fazer duas unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 5, podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado).

QUADRO N.º 3

1.º Ano / 2.º semestre

Unidades curriculares	4	Tipo		Tempo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
	Area científica		Total	Contacto (1)		
Optativas <i>b</i>)	_ _	_ _	_ _	- -	20 10	Optativa. Optativa.

b) O aluno deve fazer quatro unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 5, podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado). c) O aluno deve fazer uma unidade curricular optativa de entre as indicadas no quadro n.º 6.

QUADRO N.º 4

2.º Ano / 3.ºe 4.º semestres

			,	Tempo de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Seminário de Investigação e de Acompanhamento Dissertação	FIL FIL	S A	390 1 170	10 OT 52 S	15 45	Obrigatório. Obrigatória.

Optativas

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	,	Tipo	Ē	Tempo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
	Area científica		Total	Contacto (1)		
Fenomenologia e Neokantismo. Teorias da Verdade Filosofia Analítica. Questões de Metafísica Arte e Filosofia Humanismo e Bioética Ontologia e Hermenêutica Ontologia e Política.	FIL FIL FIL FIL FIL FIL FIL	S S S S S S	130 130 130 130 130 130 130 130	35 S + 5 OT 35 S + 5 OT	5 5 5 5 5 5 5 5	Optativa. Optativa. Optativa. Optativa. Optativa. Optativa. Optativa. Optativa. Optativa.

Optativas condicionadas

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	,		Tempo de trabalho (horas)			
	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Antropologia e Existência	FIL FIL FIL	S S S	260 260 260	45 S +10 OT 45 S +10 OT 45 S +10 OT	10 10 10	Optativa. Optativa. Optativa.

Especialização — Filosofia em Portugal

QUADRO N.º 7

1.º Ano / 1.º semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Questões Éticas na Pós-Modernidade	FIL FIL	S S	260 260	45 S + 10 OT 45 S + 10 OT	10 10 10	Obrigatória. Obrigatória. Optativa.

a) O aluno deve fazer duas unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 10, podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado).

QUADRO N.º 8

1.º Ano / 2.º semestre

Unidades curriculares	,		Tempo de trabalho (horas)			
	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Optativas b)	_ _ _	_ _ _	_ _ _		10 20	Optativa. Optativa.

b) O aluno deve fazer uma unidade curricular optativa de entre as indicadas no quadro n.º 9. c) O aluno deve fazer quatro unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 10 podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado).

Optativas condicionadas

QUADRO N.º 9

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Antropologia e Existência	FIL FIL FIL	S S S	260 260 260	45 S +10 OT 45 S +10 OT 45 S +10 OT	10 10 10	Optativa. Optativa. Optativa.

Optativas

QUADRO N.º 10

				Tempo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)		
Pensamento Português Contem-porâneo	FIL FIL FIL LIT	S S S S	130 130 130 130	35 S + 5 OT 35 S + 5 OT 35 S + 5 OT 35 S + 5 OT	5 5 5 5	Optativa. Optativa. Optativa. Optativa.
Razão e Política no Século XIX	FIL FIL FIL FIL	S S S	130 130 130 130	35 S + 5 OT 35 S + 5 OT 35 S + 5 OT 35 S + 5 OT	5 5 5 5	Optativa. Optativa. Optativa. Optativa.

QUADRO N.º 11

2.º Ano / 3.ºe 4.º semestres

Unidades curriculares	í		Tempo de trabalho (horas)			
	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Seminário de Investigação e de Acompanhamento Dissertação	FIL FIL	S A	390 1170	10 OT 52 S	15 45	Obrigatório. Obrigatória.

Especialização — Filosofia Ética, Género e Cidadania

QUADRO N.º 12

1.º Ano / 1.º semestre

			Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares	Área científica		Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Questões Éticas na Pós-Modernidade	FIL FIL	S S	260 260	45 S + 10 OT 45 S + 10 OT	10 10 10	Obrigatória. Obrigatória Optativa.

a) O aluno deve fazer duas unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 14, podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado). QUADRO N.º 13

1.º Ano / 2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)			
			Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Optativas b)	_ _	_ _	_ _	_ _	10 20	Optativa. Optativa.

b) O aluno deve fazer uma unidade curricular optativa de entre as indicadas no quadro n.º 14.
c) O aluno deve fazer quatro unidades curriculares optativas de entre as indicadas no quadro n.º 15 podendo uma delas ser optativa livre (de outra especialidade ou de outro mestrado).

Optativas

QUADRO N.º 14

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	,	Tempo de trabalho (horas)		Observações
			Total	Contacto (1)	Créditos	
Humanismo e Bioética	FIL FIL FIL	S S S	130 130 130	35 S + 5 OT 35 S + 5 OT 35 S + 5 OT	5 5 5	Optativa. Optativa. Optativa.
Discursos e Horizontes da Educação	FIL	S	130	35 S + 5 OT	5	Optativa.

Optativas condicionadas

QUADRO N.º 15

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	,	Tempo de trabalho (horas)	Créditos	Observações
			Total	Contacto (1)		
Antropologia e Existência	FIL FIL FIL	S S S	260 260 260	45 S +10 OT 45 S +10 OT 45 S +10 OT	10 10 10	Optativa. Optativa. Optativa.

QUADRO N.º 16

2.º Ano / 3.º e 4.º semestres

Unidades curriculares	Área científica	Тіро	Tempo de trabalho (horas)			
			Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Seminário de Investigação e de Acompanhamento Dissertação	FIL FIL	S A	390 1170	10 OT 52 S	15 45	Obrigatório. Obrigatória.

^{(1) (}T) Ensino Teórico; (TP) Ensino Teórico; (PL) Ensino Teórico; (PL) Ensino Prático; (PL) Ensino Prático e Laboratorial; (TC) Trabalho de Campo; (S) Seminário; (E) Estágio; (OT) Orientação Tutorial; (O) Outra.

201710625

Despacho n.º 10875/2009

No uso das competências que são conferidas na alínea *b*) do artigo 92.º da Lei n.º 62/2007 de 10 de Setembro foi, em conformidade com os Decretos-Leis n.ºs 42/2005 de 22 de Fevereiro e 74/2006 de 24 de Março, aprovada a criação do curso de Mestrado em Modelação Estatística e Análise de Dados pela Universidade de Évora, conducente ao grau de mestre em Modelação Estatística e Análise de Dados, tendo sido registado pela Direcção-Geral do Ensino Superior com o número R/B-CR-202/2007.

Assim, em cumprimento do n.º 3 do artigo 73.º do Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho, no uso de delegação de competências, determino que se proceda à publicação em anexo da estrutura curricular e do plano de estudos o qual entrou em funcionamento a partir do ano lectivo de 2007-2008.

ANEXO

Universidade de Évora

Curso de Mestrado em Modelação Estatística e Análise de Dados

Estrutura Curricular e Plano de Estudos

- 1 Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora
- 2 Unidade orgânica: Não aplicável
- 3 Curso: 2.º ciclo em Modelação Estatística e Análise de Dados
- 4 Ģrau ou diploma: Mestre
- 5 Área científica predominante do curso: Matemática
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 ECTS

- 7 Duração normal do curso: 4 semestres
- 8 Opções, ramos, perfis, maior/menor, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável):

Especialização em Aplicações em Ciências Biológicas, da Saúde e do Ambiente

Especialização em Aplicações em Ciências Económicas e Empresariais

Especialização em Modelação Estatística e Análise de Dados

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

QUADRO N.º 1

Especialização em Aplicações em Ciências Biológicas, da Saúde e do Ambiente

		Créditos		
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos	
Matemática	MAT ECO SOC	75 7,5 7,5	30 - -	
Total		90	30	

³ de Abril de 2009. — A Vice-Reitora, Ana Maria Costa Freitas.