10 — Observações:

11 — Plano de estudos:

### Universidade de Évora

### Doutoramento em História da Arte

Grau: Doutor

## Área científica predominante do curso: História da Arte

1.º ano

#### QUADRO N.º 2

	ŕ		Tem	po de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Tese	НА	A	1560	OT-100	60	Obrigatória.

2.º ano

### QUADRO N.º 3

			Tem	po de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Area científica	Tipo	Total	Total Contacto (1)		Observações
Tese	НА	A	1560	1560 OT-100		Obrigatória.
Total					60	

3.º ano

# QUADRO N.º 4

			Tem	po de trabalho (horas)		
Unidades curriculares	Área Tipo		Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Tese	НА	A	1560 OT-100		60	Obrigatória.
Total					60	

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

Data: 26 de Março de 2010. — A Vice-Reitora, Hermínia Vasconcelos Vilar.

203131195

## Despacho n.º 6731/2010

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 42/2005 de 22 de Fevereiro e 74/2006 de 24 de Março, alterado pelo do Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho, aprovada a criação do curso de 3.º ciclo em História e Filosofia da Ciência pela Universidade de Évora, conducente ao grau de doutor no ramo de conhecimento de História e Filosofia da Ciência, tendo sido registado pela Direcção-Geral do Ensino Superior com o número R/B — CR-209/2009, para integração de todos os admitidos no ramos científicos em História e Filosofia da Ciência, assim como para admissão de novos doutorandos a partir do ano lectivo 2009/2010.

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 2009-2010.

### Universidade de Évora

## Doutoramento em História e Filosofia da Ciência

### Estrutura Curricular e Plano de Estudos

- 1 Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora.
- 2 Unidade orgânica: Instituto de Investigação e Formação Avançada, em colaboração com a Escola de Ciências Sociais.
  - 3 Curso: Doutoramento em História e Filosofia da Ciência.
  - 4 Grau ou diploma: Doutor.
- 5 Área científica predominante do curso: História e Filosofia da
- 6 Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 ECTS.
  - 7 Duração normal do curso: 3 anos/6 semestres curriculares.
- 8 Opções, ramos, perfis, maior/menor, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável):

Doutoramento em História e Filosofia da Ciência

Possibilidade de menção de Especialidade em Museologia — em sistema de tutoria e de supervisão científica, de acordo com legislação de 2008 — Decreto-Lei n.º 121 — 25 de Junho 2008

Modelo 1 — com componente curricular: 180 ECTS -(3 anos), sendo 30 ECTS em componente lectiva (u.c obrigatórias e optativas) e os restantes 150 ECTS correspondem ao trabalho de preparação, execução e escrita da tese para entrega final.

Modelo 2 — com programa tutorial de supervisão por parte do orientador científico, em articulação com a Comissão de Curso, inserida na dinâmica das práticas científicas avaliadas do CEHFCi. 180 ECTS correspondem à tese, obtida por sistema de supervisão, sem curso doutoral, numa sequência de sistema tutorial de três anos.

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

#### OUADRO Nº 1

## Modelo 1 — Plano com Curso de Doutoramento

		Créditos			
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos		
História Filosofia da Ciência	HFC H/F/FC/Ms	168 -	12		
Total	_	168	12		

QUADRO N.º 2

### Modelo 2 — Plano Tutorial

		Crédi	iitos	
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos	
História Filosofia Ciência	HFC	180	_	
Total	_	180	_	

OUADRO N.º 3

#### Modelo 2 — Plano Tutorial

#### Especialidade em Museologia

		Créditos			
Área científica	Sigla	Obrigatórios	Optativos		
História Filosofia Ciência/Museologia.	HFC/Ms	180	_		
Total	_	180	_		

10 — Observações:

O Programa de Doutoramento composto pelo Ciclo de Estudos conducente ao grau de Doutor em História e Filosofia da Ciência contempla duas modalidades autónomas, sempre assentes na prática científica instalada no CEHFCi — e na sua equipa de investigação, rede de trabalho em que se insere e das parecerias já instaladas e que se venham a desenvolver. Os créditos optativos para o modelo com curso de doutoramento são recomendadas pela comissão de curso ao doutorando, consoante o seu perfil académicos e a temática da tese a realizar. É feita uma monitorização do estudante de doutoramento ao longo dos Semestres 2, 3, 4, 5 e 6 através da sua inserção na dinâmica das actividades científicas do CEHFCi, tais como Workgroups; participação em congressos; apresentação e discussão de resultados de progressão de aprendizagem e de investigação em fóruns especializados.

No Programa Tutorial — História e Filosofia da Ciência, com possibilidade de obter menção de Especialidade em Museologia, o doutorando (com grau de mestre, ou com CV profissional e científico relevante, ou com licenciatura de 5 anos e CV científico e científico avaliado) insere a sua formação em contexto de investigação integrada, no âmbito do CEHFCi, da qual existem critérios mínimos anuais inerentes ao funcionamento do programa de trabalho estabelecido para esta tipologia de tutoria, sob supervisão do orientador e Comissão de Curso e sintetizado num Relatório anual de progressão de trabalho científico, inserido nas actividades científicas do CEHFCi.

11 — Plano de estudos:

### Universidade de Évora

### Doutoramento em História e Filosofia da Ciência

Grau: Doutor

Área científica predominante do curso: História e Filosofia da Ciência

Modelo 1 — Plano com Curso de Doutoramento

OUADRO Nº 4

### 1.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo d	e trabalho (horas)  Contacto (1)	Créditos	Observações
Seminário temático interdisciplinar I *	HFC HFC HFC HFC	S S S S	156 156 156 156 156	S: 3; OT: 1 S: 3; OT: 1 S: 3; OT: 1 S: 3; OT: 1 S: 3; OT: 1	6 6 6 6	Obrigatória. Optativa. Obrigatória. Optativa. Obrigatória.

### Notas

<sup>\*</sup> Unidade curricular com conteúdos multi-disciplinares, assistidas por todos os alunos a cerca de 2/3 do número total de seminários.

<sup>\*\*</sup> A escolher de entre a lista de disciplinas optativas do Quadro n.º 8.

\*\*\* A escolher de entre a lista de disciplinas optativas do quadro n.º 8, ou de outra formação externa (de qualquer Universidade do País ou do Espaço europeu) ou interna à que agora se propõe, deste que validada pela comissão de curso.

### QUADRO N.º 5

### 1.º ano/2.º semestre

Unidades curriculares	,	Tipo	Tempo d	e trabalho (horas)		
	Área científica		Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Projecto de Tese — Seminário.	HFC	S	780	S: 40; OT: 60	30	Obrigatória.

### QUADRO N.º 6

### 2.º ano

Unidades curriculares	,		Tempo d	le trabalho (horas)		
	Area científica	Tipo	Total	Contacto	Créditos	Observações
Projecto de Tese — Seminário.	HFC	A	1560	S: 40; OT: 60	60	Obrigatória.

### QUADRO N.º 7

### 3.º ano

Unidades curriculares	,	a Tipo	Tempo d	e trabalho (horas)	Créditos	
	Área científica		Total	Contacto		Observações
Projecto de Tese — Seminário.	HFC	A	1560	S: 40; OT: 60	60	Obrigatória.

# Disciplinas optativas

# QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área		Tempo d	e trabalho (horas)		
Unidades curriculares	científica	Tipo	Total	Contacto (1)	Créditos	Observações
Tópicos em História das Ciências	HFC H	S S	156 156	S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30	6 6	Optativa. Optativa.
Tópicos em Filosofía da Ciência	FC	S S S	156 156 156	S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30	6 6 6	Optativa. Optativa. Optativa.
Museus, Educação e Cultura Científica.  Biblioteca Pública e Sociedade de Informação.	HFC/Ms	S S	156 156	S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30	6 6	Optativa. Optativa.
Natureza, Ciência e Compreensão Pública da Ciência		S S S	156 156 156	S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30	6 6 6	Optativa. Optativa. Optativa.
de investigação e cuidados de saúde Medicina: História, Sociedade e Arte	Н	S	156	S: 10, OT: 30	6	Optativa.
Estudos de Einstein Filosofia Experimental.		S S S	156 156 156	S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30 S: 10; OT: 30	6 6 6	Optativa. Optativa. Optativa.
Sociedade, Saúde, protecção social e bem estar: perspectivas comparadas.  Filosofia da Lógica		S	156	S: 10; OT: 30	6	Optativa.
Outras opções da U Evora/exteriores à U Evora *	HFC/H	S	156	S: 10; OT: 30	6	Optativa.

<sup>\*</sup> No âmbito de parcerias de investigação, nacionais e internacionais, do CEHFCi são aceites, mediante parecer das disciplinas optativas leccionadas nas outras Universidades nacionais e internacionais em programas de doutoramento ou de FC ou F.

## Modelo 2 — Plano Tutorial

QUADRO N.º 8

### 1.º ano

Unidades curriculares	Área	rea Tipo	Tempo de trabalho (horas)		G. C. France	01
	científica		Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese I — Tutoria	HFC	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

### QUADRO N.º 9

### 2.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Тіро	Tempo de trabalho (horas)			
			Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese II.	HFC	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

### QUADRO N.º 10

### 3.º ano

	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares			Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese III	HFC	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

### Especialidade em Museologia

QUADRO N.º 11

#### 1.º ano

	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)			
Unidades curriculares			Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese I — Tutoria	HFC/Ms	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

## QUADRO N.º 12

### 2.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Тіро	Tempo de trabalho (horas)			
			Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese II.	HFC/Ms	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

### QUADRO N.º 13

### 3.º ano

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)			
			Total	Contacto	Créditos	Observações
Tese III	HFC/Ms	A	1560	OT: 100	60	Obrigatória.

<sup>(1) (</sup>T) Ensino Teórico; (TP) Ensino Teórico-Prático; (PL) Ensino Prático e Laboratorial; (TC) Trabalho de Campo; (S) Seminário; (E) Estágio; (OT) Orientação Tutorial; (O) Outra

Data: 26 de Março de 2010. — Nome: Hermínia Vasconcelos Vilar. Cargo: Vice-Reitora.

203131235

### Despacho n.º 6732/2010

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 42/2005 de 22 de Fevereiro e 74/2006 de 24 de Março, alterado pelo do Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho, aprovada a adequação do curso de 3.º ciclo em História pela Universidade de Évora, conducente ao grau de doutor no ramo de conhecimento de História, tendo sido registado pela Direcção-

-Geral do Ensino Superior com o número R/B — AD-176/2009, para integração dos inscritos no ramo científico em História, assim como para admissão de novos doutorandos a partir do ano lectivo 2009/2010.

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 2009-2010.