

Despacho n.º 11 949-BB/2007

Sob proposta da Faculdade de Economia da Universidade de Coimbra, foi, pela deliberação do senado n.º 231/2006, de 8 de Novembro, aprovada a adequação do 3.º ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Democracia no Século XXI.

Na sequência do registo da referida adequação na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/B — AD-299/2007, e em cumprimento do despacho do director-geral, n.º 4571/2007, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 51, de 13 de Março, procede-se em anexo à publicação da estrutura curricular e plano de estudos do doutoramento acima referido.

18 de Abril de 2007.— O Reitor, *Fernando Seabra Santos*.

ANEXOS

I — Estrutura curricular

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade de Coimbra.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Economia*
- 3 — Curso — doutoramento em Democracia no Século XXI.
- 4 — Grau ou diploma — doutoramento.
- 5 — Área científica predominante do curso — Sociologia e outros estudos (área científica 312, Portaria n.º 256/2005).

II — Plano de estudos**Universidade de Coimbra****Faculdade de Economia****Curso: Doutoramento em Democracia no Século XXI**

Grau: Doutor

Área científica: Sociologia e outros estudos

Ano 1/semestre 1

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Democracia na transição: ideias e contextos entre o século XX e o século XXI	SOC	S	337,5	S: 45; OT: 15	12,5	—
Governança, Conhecimentos e Participação Pública	SOC	S	202,5	S: 45; OT: 7,5; O:30	7,5	—
O paradigma das Redes e as experiências de gestão local participativa	SOC	S	270	S: 45; OT: 15	10	—

Ano 1/semestre 2

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Democracia global e instituições internacionais	CPOL	S	270	S: 45; OT: 15	10	—
A Democracia no Sul: África e América Latina	SOC	S	270	S: 45; OT: 15	10	—
Novos caminhos na escala do local: os Orçamentos Participativos	SOC	S	270	S: 45; OT: 15	10	—

Ano 2/semestre 1

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Seminário de Investigação	SOC	S	540	S: 90; OT: 30	20	—
Seminário de Actualização	SOC	S	270	S: 60; OT: 30	10	—

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 240.

7 — Duração normal do curso — 4 anos.

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável) — *não aplicável*.

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

* Tendo o Centro de Estudos Sociais como Instituição de acolhimento.

Programa de doutoramento Democracia no Século XXI

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Sociologia	SOC	230	
Ciência Política	CPOL	10	
<i>Total</i>		240	(1)

Ano 2/semestre 2

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tese de Doutoramento	SOC	A	810	OT: 30	30	—

Ano 3

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tese de Doutoramento	SOC	A	1620	OT: 60	60	—

Ano 4

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
Tese de Doutoramento	SOC	A	1620	OT: 60	60	—

Notas:

(2) Indicando a sigla constante do item 9 do formulário.

(3) De acordo com a alínea c) do n.º 3.4 das normas.

(5) Indicar para cada actividade [usando a codificação constante na alínea e) do n.º 3.4 das normas] o número de horas totais.

Ex: T: 15;

PL: 30.

(7) Assinalar sempre que a unidade curricular for optativa.

Despacho n.º 11 949-BC/2007

Sob proposta da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, foi, pela deliberação do senado n.º 188/2006, de 7 de Novembro, aprovada a adequação do 3.º ciclo de estudos conducente ao grau de doutor em Biociências.

Na sequência do registo da referida adequação na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/B — AD-294/2007, e em cumprimento do despacho do director-geral, n.º 4571/2007, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 51, de 13 de Março, procede-se em anexo à publicação da estrutura curricular e plano de estudos do doutoramento acima referido.

18 de Abril de 2007.— O Reitor, *Fernando Seabra Santos*.

ANEXOS

I — Estrutura curricular

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade de Coimbra.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Ciências e Tecnologia.
- 3 — Curso: Doutoramento em Biociências.
- 4 — Grau ou diploma — doutoramento.
- 5 — Área científica predominante do curso — Biologia.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 180.
- 7 — Duração normal do curso: seis semestres.
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável) — Especialização em: Ecologia, Ecologia Marinha, Ecologia de Bacias Hidrográficas, Microbiologia, Bioquímica, Biologia Celular e Molecular, Neurociências, Toxicologia, Biotecnologia, Biofísica Celular, Biofísica Molecular, Bioenergética e Bioquímica Inorgânica.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma [nos termos alínea b) do artigo 38.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, as tabelas que se seguem apenas reflectem o curso de doutoramento (60 ECTS). A elaboração da tese, que se segue ao curso de doutoramento, dura um mínimo de dois anos e um máximo de cinco anos, correspondendo a 120 ECTS]:

Doutoramento em Biociências

Ramo de especialização: Ecologia

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ecologia	ECO	162	0-12
Microbiologia	MIC		0-6
Biologia Celular e Molecular	BCM		0-6
Neurociências	NEU		0-6
Toxicologia	TOX		0-6
Biotecnologia	BIOT		0-6
Opção aberta (1)	OPA		0-12
<i>Total</i>		162	18

(1) Podem ser escolhidas quaisquer disciplinas da UC (ou de outra instituição de ensino superior ou de investigação nacional ou estrangeira, desde que exista acordo com a UC), que perçam até 12 ECTS — escolha sujeita a aprovação pela coordenação do curso.