

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		ECTS (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Unidade curricular optativa . . . . .	SOC	Semestral . . . . .	202,5	TP: 45; OT: 7,5	7,5	Opção a ser escolhida entre as unidades curriculares oferecidas pelos outros programas de doutoramento da FEUC. Obrigatória.
Tese . . . . .	SOC	Semestral . . . . .	337,5	OT: 15	12,5	

## Ano/semestre: 2.º ano

## QUADRO N.º 4B

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		ECTS (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Tese . . . . .	SOC	Anual . . . . .	1620	OT: 40	60	Obrigatória.

## Ano/semestre: 3.º ano

## QUADRO N.º 5B

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Tipo (3)	Tempo de trabalho (horas)		ECTS (6)	Observações (7)
			Total (4)	Contacto (5)		
Tese . . . . .	SOC	Anual . . . . .	1620	OT: 40	60	Obrigatória.

205692165

## Despacho n.º 1957/2012

A Universidade de Coimbra, através da Faculdade de Letras, confere o grau de Doutor em Culturas e Literaturas Modernas, ao abrigo da alínea b) do n.º 1 do artigo 92.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de Setembro.

Assim, nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de Setembro e no n.º 3 do Despacho n.º 22/22/DIR/2010, na sequência de decisão favorável de acreditação prévia, por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, e do registo na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-Cr 93/2011, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de Doutor em Culturas e Literaturas Modernas.

29 de Dezembro de 2011. — O Vice-Reitor, *Amílcar Falcão*.

## ANEXO

## Estrutura curricular e plano de estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Coimbra.  
 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Faculdade de Letras.  
 3 — Curso: Doutoramento em Culturas e Literaturas Modernas.  
 4 — Grau ou diploma: Doutoramento.

- 5 — Área científica predominante do curso: Humanidades.  
 6 — Número de ECTS, 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 estrutura:  
 9 — Áreas científicas e ECTS que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

## QUADRO N.º 1

Área científica/ Scientific Area	SIGLA/ Acronym	ECTS Obrigatórios/ Mandatory ECTS	ECTS Opativos/ Optional ECTS
Cultura e Literatura Metodologia . . . . .	Cult/Lit Met	180	—
		60	—
<i>Total . . . . .</i>		240	0

- 10 — Observações:  
 11 — Plano de estudos

## Ano: 1.º/1.º Semestre

## QUADRO N.º 2

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Temas de Literatura Comparada . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher uma disciplina entre o elenco de Cultura e Literatura I.
Culturas Contemporâneas . . . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	
Cultura e Literatura de Língua Alemã I	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	
Cultura e Literatura Espanhola I . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Cultura e Literatura Francesa I . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher uma disciplina entre o elenco de Cultura e Literatura I.
Cultura e Literatura Inglesa I . . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher uma disciplina entre o elenco de Cultura e Literatura I.
Cultura e Literatura Italiana I . . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher uma disciplina entre o elenco de Cultura e Literatura I.
Cultura e Literatura Brasileira I . . .	Cult/Lit	Sem. 1 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher uma disciplina entre o elenco de Cultura e Literatura I.

**Ano: 1.º/2.º Semestre**

## QUADRO N.º 3

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Questões de História Literária . . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.
Cultura e Literatura de Língua Alemã II	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	
Cultura e Literatura Espanhola II . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.
Cultura e Literatura Francesa II . . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.
Cultura e Literatura Inglesa II . . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.
Cultura e Literatura Italiana II . . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.
Cultura e Literatura Brasileira II . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	270	TP 45	10	Opcional: o aluno deverá escolher 2 disciplinas entre o elenco de Cultura e Literatura II.

**Ano: 2.º/1.º Semestre**

## QUADRO N.º 4

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Seminário de Investigação . . . . .	Met	Sem. 1 . . . . .	810	OT 45	30	

**Ano: 2.º/2.º Semestre**

## QUADRO N.º 5

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Seminário de Orientação da Tese . . .	Met	Sem. 2 . . . . .	270	OT 45	10	
Tese . . . . .	Cult/Lit	Sem. 2 . . . . .	540	OT 90	20	

**Ano: 3.º**

## QUADRO N.º 6

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Seminário de Orientação da Tese . . .	Met	Anual . . . . .	270	OT 45	10	
Tese . . . . .	Cult/Lit	Anual . . . . .	1350	OT 90	50	

Ano: 4.º

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares/ Curricular Units	Área científica/ Scientific Area	Tipo/Type	Horas de trabalho/ working hours	Horas de contacto/ Contact hours	ECTS	Observações/ Observations
Seminário de Orientação da Tese . . . . .	Met	Anual . . . . .	270	OT 45	10	
Tese . . . . .	Cult/Lit	Anual . . . . .	1350	OT 90	50	

205692254

**Despacho n.º 1958/2012**

A Universidade de Coimbra, através da Faculdade de Letras e da Faculdade de Ciências e Tecnologia, confere o grau de mestre em Tecnologias de Informação Geográfica — TIG, ao abrigo da alínea b) do n.º 1 do artigo 92.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de Setembro.

Assim, nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de Setembro e no n.º 3 do Despacho n.º 22/22/DIR/2010, na sequência de decisão favorável de acreditação prévia, por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, e do registo na Direcção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-Cr 192/2011, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Tecnologias de Informação Geográfica — TIG.

29 de Dezembro de 2011. — A Vice-Reitora, *Madalena Alarcão*.

## ANEXO

**Estrutura curricular e plano de estudos**

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Coimbra
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Letras e Faculdade de Ciências e Tecnologia
- 3 — Curso: Mestrado em Tecnologias de Informação Geográfica — TIG
- 4 — Grau ou diploma: Mestrado
- 5 — Área científica predominante do curso: Sistemas de Informação Geográfica
- 6 — Número de ECTS, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120
- 7 — Duração normal do curso: 2 anos/4 semestres
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura:

Perfis	Profiles
TIG, Ambiente e Ordenamento do Território (TIG-AOT). Ciências e Tecnologias de Informação Geográfica (C-TIG).	GIT, Environment and Land Planning (GIT-ELP). Geographic Information Technologies and Sciences (GIT-S).

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

QUADRO N.º 1-A

**Ramo: TIG, Ambiente e Ordenamento do Território**

Área científica/Scientific area	Sigla/ Acronym	ECTS obrigatórios/ Mandatory ECTS	ECTS optativos/ Optional ECTS
TIG, Ambiente e Ordenamento do Território/GIT Environment and Land Planning . . . . .	TIG-AOT	90	6
Ciências e Tecnologias de Informação Geográfica/Geographic Information Technologies and Sciences . . . . .	C-TIG	12	18
Ciências da Informação e Comunicação/Information and Communication Sciences . . . . .	CIC	0	6
Direito e Informação/Law and Information . . . . .	DI	0	6

Área científica/Scientific area	Sigla/ Acronym	ECTS obrigatórios/ Mandatory ECTS	ECTS optativos/ Optional ECTS
Ciências Sociais/Social Sciences	CS	0	6
Informática/Informatics . . . . .	I	6	6
<i>Total . . . . .</i>		108	48

QUADRO N.º 1-B

**Ramo: Ciências e Tecnologias de Informação Geográfica (C-TIG)**

Área científica/Scientific area	Sigla/ Acronym	ECTS obrigatórios/ Mandatory ECTS	ECTS optativos/ Optional ECTS
Ciências e Tecnologias de Informação Geográfica/Geographic Information Technologies and Sciences . . . . .	C-TIG	90	6
TIG, Ambiente e Ordenamento do Território/GIT, Environment and Land Planning . . . . .	TIG-AOT	12	18
Ciências da Informação e Comunicação/Information and Communication Sciences . . . . .	CIC	0	6
Direito e Informação/Law and Information . . . . .	DI	0	6
Ciências Sociais/Social Sciences	CS	0	6
Informática/Informatics . . . . .	I	6	6
<i>Total . . . . .</i>		108	48

10 — Observações: No 1.º semestre, a formação do Aluno é composta por cinco unidades curriculares obrigatórias (Tronco Comum), duas de cada uma das áreas de especialização contempladas (C-TIG e TIG AOT) e uma disciplina de Informática, perfazendo um total de 30 ECTS.

No 2.º semestre, o Aluno deverá escolher (de forma livre) quatro de um lote de dez disciplinas elegíveis no plano de estudos. Deverá, ainda, frequentar uma unidade curricular designada por “Seminário”, a qual deverá ser já subordinada ao tema/área científica que vincule o Aluno a uma das áreas de especialização oferecidas pelo curso, e cujo objectivo é preparar o tema do trabalho que o Aluno irá desenvolver no 2.º Ano. O 3.º e 4.º semestres (2.º Ano), cuja conclusão confere ao aluno o grau de mestre numa das duas áreas de especialização contempladas, deverá permitir ao Aluno a realização de um trabalho final que pode revestir uma das seguintes molduras, “Dissertação”, “Projecto” ou “Relatório de Estágio”, trabalho ao qual correspondem 60 ECTS.

A interrupção do Curso após a frequência e conclusão do 1.º ano, confere ao aluno a Pós-Graduação numa das duas áreas de especialização contempladas. Para os alunos que optem por esta modalidade não é obrigatória a frequência do Seminário no 2.º semestre, facto que permite aos alunos escolher cinco (em vez de quatro) de entre as dez disciplinas de opção oferecidas.

A obtenção do grau de mestre numa das áreas de especialização (C-TIG ou em TIG-AOT) implica a aprovação a um mínimo de 5 unidades curriculares (incluindo a disciplina de Seminário) pertencentes à respectiva área de especialização, perfazendo um total de 30 ECTS, acrescida da realização do trabalho de Dissertação, Projecto ou Relatório de Estágio nessa área de especialização, a cuja aprovação correspondem 60 ECTS.