

Lista de disciplinas de opção

Opções A, B, C, D

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
F	Nanodispositivos e Nanomagnetismo	162	T/TP:45; OT:20	6
F	Técnicas de Caracterização Óptica, Eléctrica e Magnética II	162	T/TP: 15; PL: 30; OT: 20	6
F	Óptica Quântica	162	T/TP: 45; OT: 20	6
F	Complementos de Física Estatística	162	T/TP: 45; OT: 20	6
F	Modelação e Simulação de Nano-sistemas	162	T/TP: 15; PL: 30; OT: 20	6
F	Sistemas Complexos e Desordenados	162	T: 30; PL: 30; OT: 20	6
F	Tópicos Avançados I	162	T/TP: 45; OT: 20	6

Opção E

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
F	Tópicos Avançados II	162	T/TP:45; OT:20	6
F	Teoria de Muitos Corpos	162	T/TP:45; OT:20	6

Despacho n.º 25 545-R/2007

Considerando que o Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, prevê que os estabelecimentos de ensino superior promovam, até ao final do ano lectivo 2008-2009, a adequação dos cursos que se encontram a ministrar e dos graus que estão autorizados a conferir à nova organização decorrente do Processo de Bolonha;

Considerando que, após resolução de todas as questões suscitadas, foi registada, pela Direcção-Geral do Ensino Superior, a criação do curso ministrado na Universidade de Aveiro ao nível do 2.º ciclo;

Assim, ao abrigo da alínea *d*) do artigo 25.º da Lei n.º 108/88, de 24 de Setembro, alínea *e*) do artigo 17.º e alínea *g*) do n.º 2 do artigo 22.º dos Estatutos da Universidade de Aveiro, aprovado pelo Despacho Normativo n.º 52/89, de 1 de Junho, publicado no *Diário da República*, 1.ª série, n.º 140, de 21 de Junho de 1989, conjugado com o disposto no n.º 4 do artigo 4.º do Decreto-Lei n.º 155/89, de 11 de Maio, no Despacho 39-R/93, de 5 de Julho, no disposto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos adequado.

13 de Setembro de 2007. — A Reitora, *Maria Helena Nazaré*.

Mestrado em Estudos Editoriais

(Registado na Direcção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/B-CR-176/2007)

Estrutura curricular:

1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro (UA).

2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Departamento de Línguas e Culturas da UA.

3 — Curso: Estudos Editoriais.

4 — Grau ou diploma: 2.º ciclo — Mestrado.

5 — Área científica predominante do curso: Estudos Culturais.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 créditos.

7 — Duração normal do curso: 2 anos lectivos/4 semestres.

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

Mestrado em Estudos Editoriais

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Estudos Culturais	EC	≤ 60	≤ 22
Ciências e Tecnologias da Comunicação	CTC	≤ 52	≤ 8
Ciências Jurídicas	CJ	4	
Design	D	≤ 52	
Gestão	GES	≤ 56	≤ 6
Ciências da Linguagem	CL	≤ 50	≤ 22
Estudos Artísticos	EA	≤ 44	≤ 6
Estudos Literários	EL	≤ 44	≤ 22
Línguas	L		≤ 14
Tradução	T		≤ 8
<i>Total</i>		98	22

Plano de Estudos

Mestrado em Estudos Editoriais

1.º Ano/1.º Semestre

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
EC	Tipologias da Edição	216	TP: 45; OT: 20	8
CTC	Multimédia Editorial I	216	T: 15; TP: 45; OT: 20	8
EC	Opção I	216	TP: 45; OT: 20	8
CL EA EC EL L GES	Opção II	162		6
<i>Total</i>				30

1.º Ano/2.º Semestre

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
GES	Gestão Editorial	162	TP: 60; OT: 20	6
GES	Marketing Editorial	162	TP: 60; OT: 20	6
CJ	Direitos de Propriedade Intelectual	108	TP: 60; OT: 20	4
CL	Opção III			6
CL CTC EC EL	Opção IV			8
<i>Total</i>				30

2.º Ano/1.º Semestre

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
D	Design Editorial	216	TP: 60; OT: 20	8
CL EC EL L T	Opção V			8
EC EL CL EA D GES CTC	Dissertação ou Projecto ou Estágio	378	OT: 30	14
<i>Total</i>				30

2.º Ano/2.º Semestre

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
EC EL CL EA D GES CTC	Dissertação ou Projecto ou Estágio	810	OT: 40	30
<i>Total</i>				30

Lista de disciplinas de opção

Opção I

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
EC	História e Cultura do Livro	216	TP: 45; OT: 20	8
EC	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45; OT: 20	8

Opção II

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
EC	A Edição na Actualidade	162	TP: 45; OT: 20	6
EA	Estética Contemporânea	162	T: 30 OT: 20	6
EA	Estudos de Fotografia	162	T: 15 PL: 30 OT: 20	6
GES	Comunicação de Marketing	162	TP: 60; OT: 20	6
GES	Empreendedorismo	162	TP: 60; OT: 20	6
GES	Estratégia e Competitividade	162	TP: 60; OT: 20	6
GES	Avaliação e Gestão de Projectos	162	TP: 60; OT: 20	6
CL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	162	TP: 30 OT: 20	6
EC	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	162	TP: 30 OT: 20	6
EL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	162	TP: 30 OT: 20	6
L	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	162	TP: 60 OT: 20	6

Opção III

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
CL	Revisão de Texto	162	TP: 45 OT: 20	6
CL	Crítica Textual	162	TP: 45 OT: 20	6

Opção IV

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
CTC	Multimédia Editorial II	216	T: 15 TP: 45 OT: 20	8
CL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45 OT: 20	8
EC	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45 OT: 20	8
EL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45 OT: 20	8

Opção V

Área científica	Unidades curriculares	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
		Total	Contacto	
T	Tradução e Edição	216	TP: 45; OT: 20	8
EC	Panorama Internacional da Edição	216	TP: 45; OT: 20	8
EL	Literatura Infanto-Juvenil	216	TP: 45; OT: 20	8
CL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 30; PL: 15; OT: 20	8
CL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45; OT: 20	8
L	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 30; PL: 15; OT: 20	8
EC	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45; OT: 20	8
EL	Disciplinas de outros Mestrados oferecidos pelo Departamento de Línguas e Culturas consideradas relevantes para a formação em Estudos Editoriais.	216	TP: 45; OT: 20	8

Despacho n.º 25 545-S/2007

Considerando que o Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, prevê que os estabelecimentos de ensino superior promovam, até ao final do ano lectivo 2008-2009, a adequação dos cursos que se encontram a ministrar e dos graus que estão autorizados a conferir à nova organização decorrente do Processo de Bolonha;

Considerando que, após resolução de todas as questões suscitadas, foi registada, pela Direcção-Geral do Ensino Superior, a criação do curso ministrado na Universidade de Aveiro ao nível do 2.º ciclo;

Assim, ao abrigo da alínea *d*) do artigo 25.º da Lei n.º 108/88, de 24 de Setembro, alínea *e*) do artigo 17.º e alínea *g*) do n.º 2 do artigo 22.º dos Estatutos da Universidade de Aveiro, aprovado pelo Despacho Normativo n.º 52/89, de 1 de Junho, publicado no *Diário da República*, n.º 140, 1.ª série, de 21 de Junho de 1989, conjugado com o disposto no n.º 4 do artigo 4.º do Decreto-Lei n.º 155/89, de 11 de Maio, no Despacho 39-R/93, de 5 de Julho, no disposto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do ciclo de estudos criado.

13 de Setembro de 2007. — A Reitora, *Maria Helena Nazaré*.

Mestrado em Materiais Derivados de Recursos Renováveis

(Registado na Direcção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/B-CR-69/2007)

Estrutura curricular:

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro (UA).
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Departamento de Química da UA.
- 3 — Curso: Materiais Derivados de Recursos Renováveis.
- 4 — Grau ou diploma: 2.º ciclo — Mestrado.
- 5 — Área científica predominante do curso: Química ou Engenharia Química.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 créditos.
- 7 — Duração normal do curso: 2 anos lectivos/4 semestres.
- 8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma.