

2.º ano

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Flora e Vegetação da Macaronésia	BIO	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
História de Arte e do Património Construtivo II	HIS	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Antropologia e Etnografia	HIS	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Qualidade Alimentar e Gastronomia	ALI	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Indústria e Património Industrial	HIS	1.º semestre	74	30 TP	3	
Alimentação e Património Gastronómico	ALI	1.º semestre	74	30 TP	3	
Floresta e Recursos Cinegéticos	ECO	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Ecologia e Gestão das Zonas Húmidas	ECO	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Recursos Marinhos e Património Subaquático	ECO	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Hidrologia e Património Hidrológico	MES	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Mergulho e Património Subaquático	TEC	2.º semestre	74	30 TP	3	
Navegação Costeira	TEC	2.º semestre	74	30 TP	3	

3.º ano

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Turismo e Valores Patrimoniais	TUR	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Qualidade Alimentar e Regulação	AMB	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Saúde, Ambiente e Lazer	SAU	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Técnicas de Monitorização Ambiental	AMB	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Técnicas Laboratoriais	TEC	1.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Economia e Desenvolvimento Regional	ECN	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Logística e Planeamento	ECN	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Expressão Oral e Técnicas de Comunicação	LIN	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Técnicas de Monitorização Biológicas	ECO	2.º semestre	168	20 T; 26 TP	6	
Projecto	TEC	2.º semestre	168	80 S	6	

Ponta Delgada, 07 de Outubro de 2010. — O Vice-Reitor, José Luís Brandão da Luz.

203774717

Despacho n.º 15503/2010

Nos termos do despacho do Reitor da Universidade dos Açores n.º 120/2010, de 23 de Junho, foi aprovada a alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Vulcanologia e Riscos Geológicos (R/B-AD-48/2008), publicado pelo Despacho n.º 16304/2008, *Diário da República* (2.ª série), n.º 113, de 13 de Junho, e submetido à Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, para acreditação preliminar pelo processo n.º CEF/0910/05327, já com as presentes alterações. A referida alteração foi comunicada à Direcção-Geral do Ensino Superior pelo ofício n.º Sai-UAc/2010/2329, de 23 de Junho, em cumprimento do estabelecido no artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho. Nesta sequência, e com base na alínea b) do despacho de delegação de competências n.º 3024/2007, de 28 de Dezembro, procedo à republicação da estrutura curricular e plano de estudos do referido ciclo de estudos, no formato em que passará a ser ministrado a partir do ano lectivo de 2010-2011, pelo Departamento de Geociências desta Universidade, nos termos que se seguem:

Ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Vulcanologia e Riscos Geológicos**Alteração****Estrutura curricular e plano de estudos**

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade dos Açores.
2 — Unidade orgânica: Departamento de Geociências.

- 3 — Curso: Vulcanologia e Riscos Geológicos.
4 — Grau ou diploma: mestrado.
5 — Área científica predominante do curso: Geologia.
6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120 ECTS.
7 — Duração normal do curso: quatro semestres (dois anos curriculares).
8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: Ramo único.
9 — Áreas científicas e créditos necessários à obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Geologia	GEO	115	-
Geografia	GGR	5	-
<i>Total</i>		120	-

- 10 — Observações:
11 — Plano de estudos:

Universidade dos Açores

Departamento de Geociências/Centro de Vulcanologia e Avaliação de Riscos Geológicos

Mestrado em Vulcanologia e Riscos Geológicos

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Vulcanologia	GEO	1.º semestre	140	T: 25; TP: 5; OT: 15	5	
Vulcanoestratigrafia	GEO	1.º semestre	140	TP: 15; TC: 5; OT: 10	5	
Cartografia Vulcanológica	GEO	1.º semestre	140	T: 10; TP: 5; TC: 15; OT: 15	5	
Sistemas de Informação Geográfica	GEO	1.º semestre	140	T: 5; PL: 15; OT: 10	5	
Ordenamento do Território	GGR	1.º semestre	140	TP: 15; S: 10; OT: 5	5	
Riscos Geológicos	GEO	1.º semestre	140	T: 20; TP: 10; OT: 15	5	
Cartografia de Riscos Geológicos	GEO	2.º semestre	140	TP: 15; OT: 15	5	
Geologia dos Açores	GEO	2.º semestre	140	TP: 20; TC: 10; OT: 15	5	
Técnicas de Monitorização Geofísica	GEO	2.º semestre	140	T: 10; TP: 10; PL: 5; TC: 10; OT: 10	5	
Técnicas de Monitorização Geodésica	GEO	2.º semestre	140	T: 10; TP: 10; TC: 15; OT: 10	5	
Técnicas de Monitorização Geoquímica	GEO	2.º semestre	140	T: 10; TP: 5; PL: 10; TC: 10; OT: 10	5	
Gestão de Crises e Mecanismos de Resposta	GEO	2.º semestre	140	T: 15; TC: 5; OT: 10	5	

2.º ano

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Dissertação ou trabalho de projecto	GEO	Anual	1680	OT: 80	60	

Ponta Delgada, 07 de Outubro de 2010. — O Vice-Reitor, *José Luís Brandão da Luz*.

203774596

UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Declaração de rectificação n.º 2092/2010

Por ter saído com inexactidão a publicação inserta no despacho n.º 12818/2010, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 153, de 9 de Agosto de 2010, referente ao curso de mestrado em Comunicação e Educação em Ciência, rectifica-se que onde se lê:

«**Universidade de Aveiro**

Mestrado em Comunicação e Educação em Ciência

Registado na Direcção-Geral do Ensino Superior
com o n.º R/B-AD_179/2008

Estrutura Curricular

[...]

Universidade de Aveiro, em 02 Agosto de 2010. — A Administradora,
Dr.ª Maria de Fátima Duarte.»

deve ler-se:

Universidade de Aveiro

Mestrado em Comunicação e Educação em Ciência

Registado na Direcção-Geral do Ensino Superior
com o número R/B-AD_179/2008

Estrutura curricular

1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro (UA).
2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Secção Autónoma de Ciências Sociais, Jurídicas e Políticas.

3 — Curso: Comunicação e Educação em Ciência.

4 — Grau ou diploma: mestrado.

5 — Área científica (*) predominante do curso: Ciências Físico-Naturais e Exactas.

(*) Outras áreas científicas: Ciências Sociais e Comunicação de Ciência.

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: dois anos lectivos ou quatro semestres lectivos.

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:

Mestrado em Comunicação e Educação em Ciência

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Físico-Naturais e Exactas	CFNE	50	
Ciências Sociais	CS	34	
Comunicação de Ciência	CC	36	
<i>Total</i>		120	(¹)

(¹) A natureza das opções oferecidas no 2.º semestre do 1.º ano cai sobretudo na área CS (1 CTS para CFNE, 1 ECTS para CC e 4 ECTS para CS). O total de ECTS para o 2.º ano foi repartido em partes iguais pelas três áreas. Com estas observações, entende-se a não referência explícita a créditos optativos no quadro n.º 1.