

- 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.

Plano de estudos

Mestrado em Comunicação e Educação em Ciência

1.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ciência na Actualidade — I: A Ciência do Séc. XX que Mudou o Mundo.	CFNE	Sem.	270	T:30; TP:45; OT:15	10
Comunicação de Ciência e os Diversos Públicos: Inovação e Boas Práticas.	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Os Contextos da Ciência e da Técnica.	CFNE + CS	Sem.	108	T:15; TP:15; OT:15	4
História da Ciência.	CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Cultura e Ciência	CFNE + CS	Sem.	108	T:15; TP:15; OT:15	4
<i>Total</i>					30

1.º ano/2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Ciência na Actualidade — II: Os Temas da Ribalta no Séc. XXI.	CFNE	Sem.	216	T:30; TP:30; OT:15	8
Ética e Risco em Ciência e Tecnologia	CFNE + CS	Sem.	108	T:15; TP:10; OT:15	4
Opção I	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Opção II	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Opção III	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:15; OT:15	6
<i>Total</i>					30

2.º ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Seminário de Apoio à Tese/Projecto	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:30; OT:45	6
Tese/Projecto	CC + CFNE + CS	Sem.	648	OT:45	24
<i>Total</i>					30

2.º ano/2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Tese/Projecto	CC + CFNE + CS	Sem.	810	OT: 30	30
<i>Total</i>					30

1.º ano/2.º semestre

Grupo de Opções

Opções I

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Políticas Públicas de Divulgação de Ciência e Gestão Integrada (incluindo o espaço autárquico).	CC + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Saúde e Comunicação de Ciência	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Ciência e NEE (Necessidades Educativas Especiais) (*)	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Políticas de Educação, Ciência e Tecnologia (*)	CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6

(*) Disciplinas de outros cursos da Universidade de Aveiro.

Opções II

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Os Média e a Comunicação de Ciência	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Programação e Gestão de Espaços Informais de Ciência	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Tecnologias Dinâmicas para a Internet (*)	CC + CFNE + CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6

(*) Disciplinas de outros cursos da Universidade de Aveiro.

Opções III

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Comunicação de Ciência em Sala de Aula (*)	CC+CFNE+CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
TIC e Educação em Ciência	CC+CFNE+CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6
Epistemologia da Ciência e Ensino das Ciências (*)	CC+CFNE+CS	Sem.	162	T:15; TP:30; OT:15	6

(*) Disciplinas de outros cursos da Universidade de Aveiro.

Universidade de Aveiro, em 06 de Outubro de 2010. — A Administradora, Dr.ª Maria de Fátima Duarte.

203775681

UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

Despacho (extracto) n.º 15504/2010

Por despacho de 16 de Setembro de 2010 do Reitor da Universidade da Beira Interior, foi autorizada a rescisão do contrato administrativo de provimento ao Doutor Jacek Dominiczak, Professor Associado Convidado a tempo integral e dedicação exclusiva nesta Universidade, com efeitos a partir de 1 Outubro de 2010. (Não carece de visto ou anotação do Tribunal de Contas.)

7 de Outubro de 2010. — A Chefe de Divisão do Expediente e Pessoal, Alda Bebiano Ribeiro.

203772749

UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Aviso n.º 20374/2010

Nos termos do artigo 19.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22 de Janeiro, torna-se público que:

1 — Por despacho do Reitor, Prof. Doutor Fernando Seabra Santos, de 16/06/2010, se encontra aberto, pelo prazo de dez dias úteis contados a partir da data de publicação do presente Aviso no *Diário da República*, procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho da carreira e categoria de Técnico Superior na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado do mapa de pessoal da Universidade de Coimbra, previsto e não ocupado, publicitado na página electrónica da Universidade.

2 — Local de trabalho — Gabinete de Auditoria e Controlo Interno da Universidade de Coimbra.

3 — Caracterização do posto de trabalho:

Avaliação do sistema de controlo interno;

Desenvolvimento de acções de auditoria nas Unidades Orgânicas Ensino e Investigação;

Realização de auditorias sectoriais a Unidades Orgânicas de Investigação;

Execução de auditorias a Unidades da administração;

Realização de auditorias à descentralização de tarefas decorrentes da aprovação do Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior;

Execução de auditorias de acompanhamento a Unidades auditadas;

Elaboração /ou revisão das Normas de Controlo Interno;

Elaboração de pareceres e relatórios em sequência de acções avulso;

Elaboração e actualização do plano de prevenção de corrupção e infracções conexas;

Elaboração do relatório de execução do plano de prevenção de riscos de corrupção e infracções conexas.

4 — Requisitos de admissão:

Os constantes do artigo 8.º da Lei n.º 12-A/2008, de 27 de Fevereiro, adiante designada LVCR:

a) Nacionalidade Portuguesa, quando não dispensada pela Constituição, convenção internacional ou lei especial;

b) 18 anos de idade completos;

c) Não inibição do exercício de funções públicas ou não interdição para o exercício daquelas que se propõe desempenhar;

d) Robustez física e perfil psíquico indispensáveis ao exercício das funções;

e) Cumprimento das leis de vacinação obrigatórias;

Não podem ser admitidos os candidatos que, cumulativamente, se encontrem integrados na carreira, sejam titulares da categoria e, não se encontrando em mobilidade, ocupem postos de trabalho previstos no mapa de pessoal acima referido, idênticos aos postos de trabalho a ocupar com o presente procedimento, nos termos da