

UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Despacho (extrato) n.º 1772/2012

Por despacho de 02 de janeiro de 2012 do Reitor da Universidade do Algarve, e na sequência de deliberação do Conselho Científico da Faculdade de Ciências Humanas e Sociais sobre avaliação específica do período experimental, nos termos do n.º 3 do artigo 19.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, o contrato da Professora Associada Doutora Mirian Estela Nogueira Tavares, passa a contrato por tempo indeterminado em regime de *tenure*, com efeitos a 08 de junho de 2011.

30 de janeiro de 2012. — A Diretora de Serviços de Recursos Humanos, *Sílvia Cabrita*.

205672936

Serviços Académicos

Despacho n.º 1773/2012

Sob proposta do Conselho Científico da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve e nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente ao abrigo do artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro e do artigo 73.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e pelo Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, ainda nos termos do n.º 3 do Despacho n.º 22/DIR/2010, na sequência de decisão favorável à acreditação prévia, por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, e do registo da Direção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-Cr 190/2011, é criado o 3.º ciclo em Ciências do Mar (doutoramento europeu).

Estrutura curricular e plano de estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade do Algarve (UALG).
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Ciências e Tecnologia (FCT).
- 3 — Ciclo de estudos: Ciências do Mar (doutoramento europeu).
- 4 — Grau: Doutor.
- 5 — Área científica predominante do ciclo de estudos: ecologia marinha.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau: 180.
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: três anos.
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura (se aplicável):
- 9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	ECTS	
		Obrigatórios	Opcionais
Ecologia Marinha.....	EM	166	4
Outras.....	QAC	10	0
<i>Total</i>		176	4

10 — Plano de estudos:

Universidade do Algarve

Unidade orgânica: Faculdade de Ciências e Tecnologia

Ciclo de estudos: Ciências do Mar (doutoramento europeu)

Grau: Doutor

Ano: 1.º ano

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Duração (3)	Horas trabalho (4)	Horas contacto (5)	ECTS (6)	Observações (7)
Cursos avançados.....	EM	Anual.....	140	Variável.....	5	
Formação em competências transferíveis.....	QAC	Anual.....	140	Variável.....	5	
Dissertação.....	EM	Anual.....	1 400	Variável.....	50	

Ano: 2.º ano

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Duração (3)	Horas trabalho (4)	Horas contacto (5)	ECTS (6)	Observações (7)
Cursos avançados.....	EM	Anual.....	140	Variável.....	5	
Formação em competências transferíveis.....	QAC	Anual.....	140	Variável.....	5	
Dissertação.....	EM	Anual.....	1 400	Variável.....	50	

Ano: 3.º ano

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares (1)	Área científica (2)	Duração (3)	Horas trabalho (4)	Horas contacto (5)	ECTS (6)	Observações (7)
Formação avançada complementar.....	EM	Anual.....	112	Variável.....	4	
Dissertação.....	EM	Anual.....	1 568	Variável.....	56	

30 de janeiro de 2012. — A Diretora, *Maria Carlos Ferreira*.

205671542