

3.º ano/2.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área Científica	Tipo	Horas de trabalho		ECTS	Observações
			Total	Contacto		
Investigação Operacional II	MAT	Semestral	168	20 T; 40 PL	6	
Processos Estocásticos e Aplicações	MAT	Semestral	168	30 T; 30 PL	6	
Opção II	MAT	Semestral	168	30 T; 30 PL	6	Optativa
Análise Econométrica II	ECN	Semestral	168	30 T; 30 PL; 15 OT	6	
Opção III	GES	Semestral	168	30 T; 30 PL; 15 OT	6	Optativa

26 de maio de 2017. — A Diretora dos Serviços Académicos, *Maria Carlos Ferreira*.

310527816

UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

Despacho n.º 5822/2017

De acordo com o disposto no n.º 1 e 2 do artigo 21.º da Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, com a nova redação introduzida pela Lei n.º 64/2011, de 22 de dezembro e alterada pela Lei n.º 68/2013, de 29 de agosto, foi aberto procedimento concursal para a seleção e provimento, em comissão de serviço pelo período de três anos, do Secretário da Faculdade de Ciências da Universidade da Beira Interior, cargo de direção intermédia de 2.º grau, conforme previsto no artigo 17.º-A do Regulamento Orgânico dos Serviços da Universidade da Beira Interior — Alteração e Aditamento, publicado no *Diário da República* n.º 197, 2.ª série, de 13 de outubro.

Considerando que o júri, na ata final que integrou o respetivo procedimento concursal, propôs fundamentadamente a nomeação da Mestre Cristina Maria dos Santos Gil Passos, por considerar que a candidata reúne as condições necessárias para o desempenho do cargo a prover, atendendo não só a experiência no cargo dirigente, como ainda pela avaliação feita com incidência no percurso da carreira profissional da candidata, bem como o grau de adequação de conhecimentos adquiridos às exigências do cargo a desempenhar em função da natureza de serviço ao nível de complexidade, grau de exigência e responsabilidade.

Ao abrigo do estabelecido do artigo 20.º e dos números 9 e 10 do artigo 21.º da Lei n.º 2/2004, de 15 de janeiro, designo a Mestre Cristina Maria dos Santos Gil Passos, para o cargo de Secretária da Faculdade de Ciências, cargo de direção intermédia de 2.º grau, em regime de comissão de serviço, pelo período de três anos, com efeitos a 13 de junho de 2017.

A nota curricular vai anexa ao presente despacho.

Nota Curricular

Identificação:

Nome — Cristina Maria dos Santos Gil Passos
Data de nascimento — 02 de setembro de 1968

Formação Académica e Profissional:

Bacharelato em Engenharia Química Industrial (1990);
Licenciatura em Química Industrial (1996);
Mestrado em Química Industrial (2012)

Atividade profissional:

1 de novembro de 2016 até à presente data, foi designada Secretária da Faculdade de Ciências da Universidade da Beira Interior (U.B.I.), em regime de substituição.

Fevereiro de 2010 até 31 de outubro de 2016, Técnica Superior na Faculdade de Ciência da U.B.I., onde desempenhou as funções de supervisão dos procedimentos administrativos de aquisição de bens e serviços da Faculdade de Ciências e elaboração dos processos dos concursos públicos de aquisição de bens e serviços; supervisão dos procedimentos de deslocação e ajudas de custo da Faculdade de Ciências; assessoria às Unidades de Investigação, nomeadamente gestão orçamental e controlo financeiro dos projetos de Investigação e Desenvolvimento e assessoria ao Conselho Científico da Faculdade.

Janeiro de 1998 a janeiro de 2010, Técnica Superior no Departamento de Ciência e Tecnologia do Papel da U.B.I., desempenhando funções relacionadas com a gestão administrativa e financeira, incluindo todos

os projetos de Investigação e Desenvolvimento que decorreram; tarefas de investigação e apoio à investigação; colaboração na implementação de experiências pedagógicas; apoio às aulas práticas e prestação de serviços à comunidade.

Março de 1993 a janeiro de 1998, Técnica no Departamento de Ciência e Tecnologia do Papel da U.B.I.

Março de 1990 a agosto de 1991, Professora provisória nas Escolas Secundárias de Trancoso e Campos Melo da Covilhã.

Formação complementar: frequências de várias ações de formação, nomeadamente nas áreas de contabilidade pública, contabilidade e técnicas orçamentais, código dos contratos públicos, gestão de recursos humanos, modernização administrativa e código do procedimento administrativo

Outras atividades relevantes: Coautora de três artigos científicos internacionais, com arbitragem científica, e de várias comunicações apresentadas em congressos internacionais e nacionais; Coautora de artigo científico ao qual foi atribuído o Prémio Tecnicelpa 2007.

12 de junho de 2017. — O Reitor da Universidade da Beira Interior, *António Carreto Fidalgo*.

310566437

UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Aviso n.º 7406/2017

Torna-se público que, ao abrigo dos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro, foi registada pela Direção-Geral do Ensino Superior com o número R/A-Ef 1704/2011/AL03, de 19 de abril de 2017 a alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciatura em Ciência e Tecnologia Animal, a que se refere o Despacho n.º 27428/2007 publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 235 de 6 de dezembro e pelo Despacho (extrato) n.º 8342/2014, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 121 de 26 de junho e pelo Aviso (extrato) n.º 8576/2014, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 142 de 25 de julho.

Determino no uso de delegação de competências, que, de acordo com o artigo 80.º do decreto-lei supramencionado, se proceda à publicação em anexo, da estrutura curricular e do plano de estudos do curso agora alterado, os quais entram em funcionamento a partir do ano letivo de 2017-2018.

31/5/2017. — A Vice-Reitora, *Ausenda de Cáceres Balbino*.

ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Évora.
- 2 — Unidade orgânica: Escola de Ciências e Tecnologia.
- 3 — Grau ou diploma: Licenciado.
- 4 — Ciclo de estudos: Ciência e Tecnologia Animal.
- 5 — Área científica predominante: Ciência Animal.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180.

Unidade curricular	Área científica	Organização do ano curricular	Horas de trabalho								Créditos	Observações	
			Total	Contacto (1)									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			O
Animais de Companhia, Desporto e Lazer.	ZOO	4.º Semestre . . .	156	44		12						6	

3.º Ano

QUADRO N.º 4

Unidade curricular	Área científica	Organização do ano curricular	Horas de trabalho								Créditos	Observações		
			Total	Contacto (1)										
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			O	
Sistemas e Técnicas de Produção de Ruminantes.	ZOO	5.º Semestre . . .	156	15		30	15				4		6	
Sistemas e Técnicas de Produção de Não Ruminantes.	ZOO	5.º Semestre . . .	156		42		8				2		6	
Sistemas e Técnicas de Produção de Outras Espécies.	ZOO	5.º Semestre . . .	156	14		6	12	4			2	8	6	
Alimentos e Tecnologias de Alimentos para Animais.	ZOO	5.º Semestre . . .	156		52		4	4			2		6	
Processos Tecnológicos e Qualidade Alimentar.	ENGAA	5.º Semestre . . .	156	30	15	15					2		6	
Estágio em Contexto Empresarial . . .	ZOO	6.º Semestre . . .	312							280	10	6	12	
Projeto	ZOO	6.º Semestre . . .	156	30		30					2		6	
Opção 3	ENGAA	6.º Semestre . . .	156										6	
Opção 4	ENGAA /ZOO	6.º Semestre . . .	156										6	

Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 5

Unidade curricular opcional n.º	Unidade curricular	Área científica	Organização do ano curricular	Horas de trabalho								Créditos	Observações	
				Total	Contacto (1)									
					T	TP	PL	TC	S	E	OT			O
Opção 1 . . .	Optativa Livre	OTR1	1.º Semestre . . .	156									6	a)
Opção 2 . . .	Princípios de Engenharia Aplicados à Ciência Animal.	ERU	3 Semestre	156		60							6	
	Sistemas de Informação e Automação em Ciência Animal.	ERU	3 Semestre	156	15		45						6	
	Instalações e Equipamentos.	ERU	3 Semestre	156		60							6	
Opção 3 e 4	Ciência e Tecnologia do Leite e Derivados.	ENGAA	6 Semestre	156	15		45		2		2		6	
	Ciência e Tecnologia da Carne e Derivados.	ENGAA	6 Semestre	156	30		26	4					6	
	Ciência e Tecnologia de Outros Produtos de Origem Animal.	ENGAA	6 Semestre	156	18		10	18			2	12	6	
	Produção Animal em Regiões Tropicais e Subtropicais.	ZOO	6 Semestre	156		56							6	

a) Qualquer UC de 1.º ciclo nas áreas científicas da Informática, Economia, Sociologia ou Linguística, existentes na Universidade de Évora.

(1) Ensino teórico (T); Ensino teórico-prático (TP); Ensino prático e laboratorial (PL); Trabalho de campo (TC); Seminário (S); Estágio (E); Orientação tutorial (OT); Outra (O)