

11 — Plano de estudos:

Universidade Lusíada — Norte — Vila Nova de Famalicão

Ciclo de estudos em Gestão de Operações

Grau de mestre

1.º Ano

QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho									Créditos (6)	Observações (7)		
			Total (4)	Contacto (5)											
				T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Investigação Operacional	M	Semestral . . .	158		20	10						15		6	
Gestão de Serviços	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Métodos Quantitativos	M	Semestral . . .	158		20	10						15		6	
Gestão de Operações I	EI	Semestral . . .	158		20	10						15		6	
Análise de Custos Industriais	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Sistemas de Informação	I	Semestral . . .	158		20	10						15		6	
Logística	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Gestão por Processos	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Gestão de Recursos	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Gestão de Operações II	EI	Semestral . . .	158		20	10						15		6	

2.º Ano

QUADRO N.º 3

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Organização do ano curricular (3)	Horas de trabalho									Créditos (6)	Observações (7)		
			Total (4)	Contacto (5)											
				T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Dissertação/Projeto	EI	Anual	1 264									30		48	
Estudo do Trabalho e Ergonomia	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	
Marketing	EI	Semestral . . .	158		30							15		6	

209643378

UNIVERSIDADE DA MADEIRA

Aviso (extrato) n.º 7652/2016

Por deliberação do Conselho de Gestão da Universidade da Madeira datado de 17/08/2015, foi autorizada a mobilidade interna, para a Faculdade de Ciências Sociais, com a seguinte docente:

Mestre Alexandra Catarina Spranger Fernandes Gomes Forte Saldanha Cardoso, como Professor Auxiliar Convidado em regime de tempo integral com dedicação exclusiva, com efeitos a 14/09/2015 e termo a 13 de fevereiro de 2016, com a remuneração correspondente ao primeiro escalão, entre o nível remuneratório 53 e 54, da tabela única aplicável aos docentes universitários. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

8 de outubro de 2015. — O Reitor, *Professor Doutor José Carmo*.
209643937

Aviso n.º 7653/2016

A Universidade da Madeira aprovou nos termos do disposto no artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, a alteração do ciclo de estudos de licenciatura em Biologia, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 7, de 10 de janeiro, de 2008, através do Despacho n.º 1243/2008.

A alteração da estrutura curricular e do plano de estudos, do referido ciclo de estudos, que a seguir se publica, foi comunicada à Direção-Geral do Ensino Superior em 28 de agosto de 2015, e registada a 5 de novembro de 2015, sob o n.º R/A — Ef 1364/2011/A1 01, ao abrigo do disposto nos 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 115/2013, de 7 de agosto, e entra em vigor no ano letivo de 2015-2016.

5 de novembro de 2015. — O Reitor, *José Carmo*.

ANEXO

Descrição da estrutura curricular e do plano de estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade da Madeira.
- 2 — Unidade orgânica: Faculdade de Ciências da Vida.
- 3 — Curso: Biologia.
- 4 — Grau ou diploma: Licenciatura.
- 5 — Área científica predominante do curso: Biologia.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência e acumulação de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 ECTS.
- 7 — Duração normal do curso: Três anos (6 semestres).
- 8 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura (se aplicável): n.a.

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

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Biologia	BIO	132	0
Bioquímica	BIQ	18	0

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Física	FIS	12	0
Matemática	MAT	12	0
Química	QUI	6	0
<i>Total</i>		180	0

10 — Plano de estudos:

Universidade de Madeira

Faculdade de Ciências da Vida

Biologia

Licenciatura

1.º Ano/1.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Anatomia e Organogénese Vegetal	BIO	Semestral	169	T:35; PL:32	6	
Biologia Molecular da Célula	BIO	Semestral	169	T:35; PL:32	6	
Física para a Biologia	FIS	Semestral	180	T:24; TP:24; PL:24	6	
Fundamentos de Química	QUI	Semestral	170	T:40; TP:20	6	
Matemáticas Gerais	MAT	Semestral	176	T:32; TP:32	6	

1.º Ano/2.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bioestatística	MAT	Semestral	172	T:24; TP:40	6	
Biofísica	FIS	Semestral	180	T:24; TP:24; PL:24	6	
Bioquímica I	BIQ	Semestral	168	T:33; PL:34	6	
Biosistemática	BIO	Semestral	168	T:28; PL:30; TC:8; S:3	6	
Embriologia e Histologia Animal	BIO	Semestral	169	T:35; PL:32	6	

2.º Ano/1.º Semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Bioquímica II	BIQ	Semestral	168	T:33; PL:34	6	
Botânica I	BIO	Semestral	168	T:30; PL:31; TC:8	6	
Ficologia	BIO	Semestral	84	T:18; PL:10; TC:5	3	
Fisiologia Vegetal	BIO	Semestral	169	T:32; TP:10; PL:24	6	
Laboratório Natura	BIO	Semestral	83	T:2; TP:2; TC:36	3	
Zoologia I	BIO	Semestral	168	T:29; PL:30; TC:8; S:2	6	

2.º Ano/2.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Genética	BIO	Semestral	168	T:36; TP:24	6	
Botânica II	BIO	Semestral	168	T:32; PL:28; TC:8	6	
Fisiologia Animal	BIO	Semestral	168	T:32; PL:36	6	
Microbiologia	BIO	Semestral	169	T:33; PL:30; S:4	6	
Zoologia II	BIO	Semestral	168	T:30; PL:28; TC:11	6	

3.º Ano/1.º Semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biologia da Conservação	BIO	Semestral	168	T:26; TP:30; TC:8	6	
Biologia e Genética Humana	BIO	Semestral	169	T:38; TP:22	6	
Biologia Evolutiva	BIO	Semestral	168	T:26; TP:36	6	
Biocologia	BIO	Semestral	168	T:26; TP:20; PL:20	6	
Ecologia	BIO	Semestral	169	T:32; TP:18; TC:14	6	

3.º Ano/2.º Semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Horas de trabalho		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Biogeografia Insular	BIO	Semestral	169	T:30; TP:22; TC:12	6	
Biologia Marinha e Oceanografia	BIO	Semestral	168	T:28; TP:8; PL:26; TC:6	6	
Bioquímica Ambiental	BIQ	Semestral	169	TP:34; PL:42	6	
Etologia	BIO	Semestral	168	T:30; TP:20; TC:14	6	
Flora Macaronésica	BIO	Semestral	168	T:29; TC:40	6	

209651404

Aviso (extrato) n.º 7654/2016

Em cumprimento do disposto na alínea *b*) do n.º 1 do artigo 4.º da Lei n.º 35/2014 de 20 de junho, Lei Geral do Trabalho em Funções Públicas, doravante LTFP, faz-se público que, no seguimento do procedimento concursal comum para ocupação de um posto de trabalho na categoria de Técnico Superior aberto por aviso 4694/2014 publicado no *Diário da República* 2.ª série n.º 68 de 07 de abril, e sendo constituída uma reserva de recrutamento interna nos termos do artigo 40.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22 de janeiro, alterada pela Portaria n.º 145-A/2011, de 06 de abril, procedeu-se à celebração do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, sujeito a um período experimental de 240 dias, de acordo com a alínea *c*) do n.º 1 do artigo 49.º da LTFP, com o trabalhador João Carlos Vieira Teixeira, com efeitos a 30 de maio de 2016, auferindo a remuneração base correspondente à 2.ª posição remuneratória, nível 15 da tabela remuneratória única da categoria de Técnico Superior.

Foi nomeado, nos termos do n.º 1 do artigo 46.º da LTFP, o seguinte júri para a avaliação do período experimental:

Presidente — Prof. Doutor Ricardo João Nunes dos Santos Cabral, Vice-Reitor da Universidade da Madeira;

1.º Vogal — Prof.ª Doutora Custódia Mercês Reis Rodrigues Drumond, Pró-Reitora da Universidade da Madeira;

2.º Vogal — Licenciado Rui Severino de Oliveira Câmara, Técnico Superior da Universidade da Madeira.

6 de junho de 2016. — O Reitor, *Professor Doutor José Carmo*.
209644803

Aviso (extrato) n.º 7655/2016

Por despacho Reitoral n.º 41/R/2016, do Reitor da Universidade da Madeira, Professor Doutor José Manuel Cunha Leal Molarinho Carmo, datado de 17 de maio, e de acordo com a alínea *a*) do n.º 1 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária, com o artigo 12.º do Regulamento 510/2010, publicado no *Diário da República*, 2.ª série n.º 109/2010, de 07/06 e alterado pelo Regulamento n.º 417/2014, de 19 de setembro e pela Declaração de Retificação n.º 728/2015, de 26 de agosto, e com o artigo 27.º, n.º 1, alíneas *i*) e *t*), dos Estatutos da Universidade da Madeira, autorizo a manutenção do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado do docente Pedro Jorge Gomes Camacho de Almeida, Professor Auxiliar na Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia da Universidade da Madeira, com efeitos a partir de 9 de julho de 2016, atendendo ao disposto na alínea *c*) do artigo 157.º do Código Procedimento Administrativo, após aprovação do relatório do período experimental pelo Conselho Científico da Faculdade de Ciências Exatas e da Engenharia reunido a 27/04/2016. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

7 de junho de 2016. — O Reitor, *Professor Doutor José Carmo*.
209643872