

(LTFP), aprovada em anexo à Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, sendo a remuneração base de quinhentos e oitenta euros (580€), a qual corresponde à 1.ª posição remuneratória da carreira e categoria, com o nível remuneratório 1.

Foi celebrado contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado, com o 3.º candidato melhor classificado na correspondente lista de ordenação final publicitada: Joaquim Neves da Silva, para o Serviço de Obras e Manutenção de Equipamentos e Espaços Verdes, Higiene e Limpeza e, Transportes, tendo sido celebrado contrato de trabalho por tempo indeterminado em 17/09/2018, com efeitos a essa data, iniciando-se também nesta data o respetivo período experimental de 90 dias.

Para efeitos do estipulado no artigo 46.º conjugado com os n.ºs 3 e 4 do artigo 45.º e n.º 1 alínea a) do 49.º, todos do anexo à Lei n.º 35/2014, o júri do período experimental é constituído por: Presidente: Augusto José Ferreira Marques, Presidente da Junta de Freguesia de Samora Correia; 1.º Vogal efetivo: Carlos Hipólito Falua, Tesoureiro da Junta de Freguesia de Samora Correia; 2.º Vogal efetivo: Pedro Manuel Falua Ferreira, Vogal da Junta de Freguesia de Samora Correia; 1.º Vogal suplente: Eva Oliveira Teles, Secretária da Junta de Freguesia de Samora Correia; 2.º Vogal suplente: Patrícia Alexandra Pereira Pernes, Vogal da Junta de Freguesia de Samora Correia.

27 de setembro de 2018. — O Presidente da Junta de Freguesia de Samora Correia, *Augusto José Ferreira Marques*.

311687486

FREGUESIA DE SÃO JOSÉ DA LAMAROSA

Aviso (extrato) n.º 14682/2018

Regulamento de Atribuição de Incentivo à Natalidade na Freguesia de São José da Lamarosa

Nos termos do disposto no artigo 56.º da Lei n.º 75/2013, de 12 de setembro, torna-se público que, a Junta de Freguesia e a Assembleia de Freguesia, respetivamente, em Reunião Ordinária de 9 de setembro de 2018 e em Sessão Ordinária de 23 de setembro de 2018, aprovaram o Regulamento de Atribuição de Incentivo à Natalidade na Freguesia de São José da Lamarosa, o qual esteve, não tendo sido recebidas quaisquer sugestões e ou reclamações, durante 30 dias úteis, em cumprimento do artigo 118.º do CPA, para consulta pública.

Mais torna-se público que, o referido regulamento entra em vigor no dia seguinte à publicação do presente aviso no *Diário da República* e encontra-se exposto nos serviços administrativos para consulta em papel e no sítio eletrónico oficial da Freguesia na Internet (www.jf-saojosedalamarosa.pt).

27 de setembro de 2018. — O Presidente da Junta de Freguesia, *Anacleto António de Oliveira*.

311691179

FREGUESIA DE SÃO MAMEDE

Aviso n.º 14683/2018

Contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado

Em conformidade com o disposto na alínea b) do n.º 1 do artigo 4.º da Lei n.º 35/2014, de 20 de junho, torna-se público que, na sequência do procedimento concursal aberto no âmbito da Lei n.º 112/2017, de 29 de dezembro (doravante PREVP), para ocupação de um posto de trabalho na carreira e categoria de Assistente Operacional, para constituição de vínculo de emprego público por tempo indeterminado, publicitado na Bolsa de Emprego Público com o código de oferta n.º OE201802/0831, e após aceitação do posicionamento remuneratório, foi celebrado contrato de trabalho por tempo indeterminado com Jorge Carreira Remédios, com data de início a 1 de setembro de 2018 e com a remuneração correspondente à 1.ª posição remuneratória e ao nível remuneratório 1 da tabela remuneratória única para a carreira e categoria de Assistente Operacional. Nos termos do artigo 11.º do PREVP, o trabalhador encontra-se dispensado do período experimental de 90 dias, estipulado pela alínea a) do n.º 1 do artigo 49.º do Anexo da Lei n.º 35.º/2014, de 20 de junho, pois o tempo de exercício de funções numa situação de vínculo precário foi de 8 anos e 7 meses.

27 de setembro de 2018. — O Presidente da Junta de Freguesia, *Marco Alexandre R. Vieira*.

311687648

FREGUESIA DE VILA MARIM

Deliberação n.º 1129/2018

Programa de Regularização Extraordinária dos Vínculos Precários na Administração Pública

Homologação da Lista Unitária de Ordenação Final

Nos termos e para os efeitos, conjugados, do n.º 1 do artigo 10.º da Lei n.º 112/2017, de 29 de dezembro e do n.º 6 do artigo 36.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22 de janeiro, com a nova redação dada pela Portaria n.º 145-A/2011, de 6 de abril, torna público, em reunião do Órgão Executivo de 01 de setembro foi homologada, a lista unitária de ordenação final do procedimento concursal de regularização extraordinária de vínculos precários para constituição de relação jurídica de emprego público em regime de contrato em funções públicas por tempo indeterminado, ao abrigo da Lei n.º 112/2017, de 29 de dezembro, aberto pela oferta OE 201805/0949, publicada na Bolsa de Emprego Público, para preenchimento de dois (2) postos de trabalho na carreira e categoria de Assistente Operacional.

A lista unitária de ordenação final encontra-se afixada em local visível e público, nas instalações da Junta de Freguesia.

27/09/2018. — A Presidente da Junta de Freguesia de Vila Marim, *Sandra Maria Guedes Teixeira Marcelino*.

311687397



PARTE I

CESPU — COOPERATIVA DE ENSINO SUPERIOR POLITÉCNICO E UNIVERSITÁRIO, C. R. L.

Aviso n.º 14684/2018

A CESPU, Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, CRL, entidade instituidora do Instituto Universitário de Ciências da Saúde (IUCS), torna público que o plano de estudos do 1.º ciclo de

estudos conducente ao grau de licenciado em Ciências da Nutrição, autorizado a funcionar por Despacho do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior de 31-07-2008 e com atual plano de estudos publicado no Aviso n.º 8072/2013, de 12-06-2013 (2.ª série do *Diário da República*, n.º 119, de 24-06-2013) foi alterado sem modificação dos seus objetivos por deliberação dos órgãos competentes do estabelecimento de ensino superior, ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006 de 24 de março, com a redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016 de 13 de setembro.

Tendo a DGES registado com o número R/A-Ef 898/2011/AL01, em 7 de setembro, a alteração dos elementos caracterizadores do ciclo de estudos, a estrutura curricular e plano de estudos da licenciatura em Ciências da Nutrição passam a ser os constantes do anexo ao presente aviso.

27 de setembro de 2018. — O Presidente da Direção da CESPU, CRL, Professor Doutor António Manuel de Almeida Dias.

ANEXO

- 1 — Estabelecimento de ensino: Instituto Universitário de Ciências da Saúde.
- 2 — Unidade orgânica: Não aplicável.
- 3 — Grau ou diploma: Licenciado.
- 4 — Ciclo de estudos: Ciências da Nutrição.
- 5 — Área científica predominante: Ciências da Nutrição.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 240.
- 7 — Duração normal do ciclo de estudos: 8 semestres.
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estrutura: Não aplicável.

9 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Ciências da Nutrição	CNUT	111,0	4,0
Biologia e Bioquímica	BB	68,0	0,0
Indústrias Alimentares	IndAlim	23,0	0,0
Física	FIS	5,0	0,0
Matemática e Estatística	MatEst	9,0	0,0
Química	QUIM	16,0	0,0
Ciências Sociais e do Comportamento	CSC	4,0	0,0
<i>Subtotal</i>		236	4
<i>Total</i>		240	

10 — Observações: não aplicável.

11 — Plano de estudos:

Instituto Universitário de Ciências da Saúde

Ciclo de estudos em Ciências da Nutrição

Grau de licenciado

QUADRO N.º 2

Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos		
				Total	Contacto											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Anatomia	BB	1.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Biologia Celular	BB	1.º	Semestral	168,0	39,0		26,0								65,0	6,0
Bioquímica Geral I	BB	1.º	Semestral	168,0	39,0	13,0	26,0								78,0	6,0
Histologia	BB	1.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Alimentos e Composição Nutricional	CNut	1.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
História da Alimentação	CNut	1.º	Semestral	84,0	26,0										26,0	3,0
Psicossociologia e Comportamento Alimentar	CSC	1.º	Semestral	112,0	26,0	13,0									39,0	4,0
Física e Matemática	Fis	1.º	Semestral	140,0			52,0								52,0	5,0
Estatística	MatEst	1.º	Semestral	140,0			52,0								52,0	5,0
Métodos Instrumentais de Análise	QUIM	1.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Química I	QUIM	1.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Química II	QUIM	1.º	Semestral	168,0	26,0		39,0								65,0	6,0
Biopatologia	BB	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Bioquímica Geral II	BB	2.º	Semestral	140,0	39,0	13,0	26,0								78,0	5,0
Fisiologia I	BB	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Fisiologia II	BB	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Genética	BB	2.º	Semestral	140,0	26,0	26,0	0,0								52,0	5,0
Microbiologia Alimentar e Parasitologia	BB	2.º	Semestral	168,0	39,0		52,0								91,0	6,0
Nutrição ao Longo do Ciclo da Vida	CNut	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Nutrição e Alimentação Humana	CNut	2.º	Semestral	140,0	26,0		39,0								65,0	5,0
Biotecnologia Alimentar	IndAlim	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Bromatologia I	IndAlim	2.º	Semestral	140,0	26,0		39,0								65,0	5,0
Bromatologia II	IndAlim	2.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Análise Estatística	MatEst	2.º	Semestral	112,0			39,0								39,0	4,0
Farmacologia	BB	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Imunologia	BB	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Toxicologia Alimentar	BB	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Avaliação Nutricional	CNut	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Epidemiologia	CNut	3.º	Semestral	84,0		26,0									26,0	3,0
Gastrotecnia	CNut	3.º	Semestral	84,0	13,0		26,0								39,0	3,0
Metodologia de Investigação e Comunicação	CNut	3.º	Semestral	84,0		39,0									39,0	3,0
Nutrição e Dietoterapia I	CNut	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Nutrição e Dietoterapia II	CNut	3.º	Semestral	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Nutrição e Saúde Pública	CNut	3.º	Semestral	112,0		39,0									39,0	4,0
Qualidade Alimentar e Sistemas de Gestão	CNut	3.º	Semestral	112,0		52,0									52,0	4,0

Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos		
				Total	Contacto											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Higiene e Segurança Alimentar . . .	CNut	3.º	Semestral . . .	140,0	26,0		26,0								52,0	5,0
Inovação Alimentar	IndAlim	3.º	Semestral . . .	112,0	26,0	26,0									52,0	4,0
Processamento Alimentar	IndAlim	3.º	Semestral . . .	112,0	26,0		26,0								52,0	4,0
Bioética e Orientação Profissional	CNut	4.º	Semestral . . .	112,0	39,0										39,0	4,0
Estágio	CNut	4.º	Semestral . . .	840,0		26,0				600,0					626,0	30,0
Nutrição Comunitária	CNut	4.º	Semestral . . .	168,0	26,0	39,0									65,0	6,0
Nutrição Hospitalar e Artificial . . .	CNut	4.º	Semestral . . .	140,0	26,0	26,0									52,0	5,0
Política Nutricional	CNut	4.º	Semestral . . .	168,0	26,0	26,0									52,0	6,0
Alimentação Coletiva e Hotelaria	CNut	4.º	Semestral . . .	140,0		52,0									52,0	5,0
Opção	CNut	4.º	Semestral . . .	112,0		39,0									39,0	4,0

Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular opcional n.º	Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	
					Total	Contacto										
						T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto		
Opção 1	Nutrição no Desporto . . .	CNut	4.º	Semestral . . .	112,0		39,0								39,0	4,0
	Outra UC, de entre o elenco a fixar pelo órgão legal e estatutariamente competente da instituição.	CNut	4.º	Semestral . . .	112,0		39,0								39,0	4,0

311685469

MITI — MADEIRA INTERACTIVE TECHNOLOGIES INSTITUTE — ASSOCIAÇÃO

Aviso n.º 14685/2018

Concurso internacional para a contratação de um doutorado ao abrigo do Decreto-Lei n.º 57/2016, de 29 de agosto, alterado pela Lei n.º 57/2017, de 19 de julho

1 — Decisão: Em reunião da Direção do MITI — Madeira Interactive Technologies Institute — Associação foi deliberado abrir concurso de seleção internacional para um lugar de doutorado(a) para o exercício de atividades de investigação científica na área científica de Interação Humano-Computador em regime de contrato de trabalho a termo incerto ao abrigo do Código do Trabalho, com vista à investigação e avaliação de LARGs aplicados *in situ*, produção e publicação de trabalhos de investigação científica, comunicações públicas e apresentações na área temática do projeto, participação em *workshops*, bem como supervisão de tese de mestrado e doutoramento.

2 — Descrição do projeto: LARGESCALE é um projeto multidisciplinar que estuda: *i*) mobilidade turística e de viagens em terra e mar usando dados obtidos através de sensores; e *ii*) análise afetiva de experiências informais de aprendizagem. A investigação dos dados recolhidos será usada para: 1) observar, prever padrões de mobilidade dos turistas; 2) criar novos produtos de turismo virtual digital como Dispositivos de Realidade Aumentada (LARGs) interativos e exploratórios baseados em localização; 3) promover a biodiversidade local (incluindo a megafauna marinha), artes e artesanato como produtos turísticos das regiões da Madeira e de Lisboa, 4) criar impacto nos dispositivos de IoT utilizados para a monitorização e sensibilização da biodiversidade. Os LARGs serão coletados por meio de aplicativos móveis/portáteis, usando sensores de geolocalização e Pontos de Interesse específicos (POI's), e contribuirão para promover viagens e bem-estar sustentáveis.

3 — Plano de Trabalhos: O(A) candidato(a) selecionado(a) irá trabalhar em estreita colaboração com outros membros da equipe interdisciplinar, incluindo participantes de Design de Interação, Engenharia Elétrica e Engenharia de Computação. O(A) candidato(a) deve participar

na investigação e avaliação de LARGs aplicados *in situ*, produção e publicação de trabalhos de investigação científica, comunicações públicas e apresentações na área temática do projeto, participação em *workshops*, bem como supervisão de tese de mestrado e doutoramento. Todos os candidatos(as) podem encontrar mais detalhes na página pública do projeto em <http://largescale.m-iti.org/>

4 — Perfil do Candidato(a): Os(As) candidatos(as) deverão ter doutoramento ou equivalente devidamente reconhecido e experiência comprovada na área científica referida; um portfólio forte descrevendo trabalhos anteriores em HCI, UX/UI, Interaction Design; publicação de trabalhos científicos em conferências e jornais na referida área de investigação e capacidade para desenvolver investigação de campo (por exemplo, passeios de barco, levantamentos de Pontos de Interesse, testes de sistema e acompanhamento durante as caminhadas pelas levadas, etc.).

5 — Regulamento Aplicável: Decreto n.º 57/2016, de 29 de agosto, que aprova um regime de contratação de doutorados(as) destinado a estimular o emprego científico e tecnológico em todas as áreas do conhecimento (RJEC), na redação que lhe foi conferida pela Lei n.º 57/2017, de 19 de julho, tendo ainda em consideração o disposto pelo Decreto Regulamentar n.º 11-A/2017, de 29 de dezembro.

Código do trabalho, aprovado Lei n.º 7/2009, de 12 de fevereiro, na sua redação atual.

6 — Júri: Em conformidade com o artigo 13.º do RJEC, o júri do concurso tem a seguinte composição:

Presidente — Nuno Nunes, PhD, IST.

Vogal — Valentina Nisi, PhD, UMA/MITI.

Vogal — Pedro Campos, PhD, UMA/MITI.

7 — Local de Trabalho: As atividades serão desenvolvidas na sede do MITI — Madeira Interactive Technologies Institute — Associação, no Funchal, Madeira e/ou na sede do IST (Instituto Superior Técnico) em Lisboa (Portugal).

8 — Salário: Em cumprimento do disposto no n.º 1 do artigo 5 do Decreto Regulamentar n.º 11-A/2017, de 29 de dezembro, o presente concurso é aberto para o nível remuneratório 33 da tabela remuneratória única (TRU), que corresponde a uma remuneração mensal de 2 128,34 Euros.