



## ESCOLA SUPERIOR DE ENFERMAGEM DE LISBOA

Aviso n.º 13090/2016

### Alteração da data do método de seleção — Prova de Conhecimentos

1 — Nos termos do disposto no n.º 1 do artigo n.º 32.º da Portaria n.º 83-A/2009, de 22 de janeiro, com a redação dada pela Portaria n.º 145-A/2011, de 6 de abril, notificam-se os candidatos admitidos ao procedimento concursal comum para preenchimento de 12 postos de trabalho na categoria/carreira de Assistente Operacional na modalidade de relação jurídica de emprego público, a constituir por contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, aberto pelo Aviso n.º 8019/2016, publicado no D.R. N.º 121, 2.ª série, de 27.06.2016, da alteração da data da Prova de Conhecimentos agendada para o próximo dia 17 de setembro de 2016, às 10h00 m, publicitada através do Aviso n.º 11995/2016, no D.R., 2.ª série, n.º 189, de 30.09.2016.

2 — Assim, a aplicação da Prova de Conhecimentos, terá lugar no próximo dia 20 de outubro de 2016, pelas 10h00 m nas instalações da Escola Superior de Enfermagem de Lisboa — polo Calouste Gulbenkian, sito na Avenida Egas Professor Egas Moniz, 1600-190 Lisboa, na sala 1.04.

3 — Os candidatos devem estar presentes com uma antecedência mínima de 15 minutos (9h45m), não sendo admitida a entrada nas salas após as 10h15 m e encontrar-se munidos de documento de identificação válido com fotografia e caneta azul ou preta.

4 — A falta de comparência na prova de conhecimentos equivale à exclusão do procedimento concursal.

12 de outubro de 2016. — A Presidente, *Maria Filomena Mendes Gaspar*.

209936274

## UNIVERSIDADE DOS AÇORES

Reitoria

Despacho n.º 12848/2016

### Nomeação do Pró-Reitor para o *Campus* Universitário de Angra do Heroísmo

Ao abrigo do disposto, nomeadamente, no n.º 4 do artigo 88.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro (Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior), conjugado com o artigo 77.º dos Estatutos da Universidade dos Açores, homologados pelo Despacho Normativo n.º 8/2016, publicado no *Diário da República* 2.ª série, n.º 154, de 11 de agosto, nomeio como Pró-Reitor para o *Campus* Universitário de Angra do Heroísmo, o Doutor Paulo João de Lemos Cabral de Sousa Fialho.

O presente despacho produz efeitos a partir do dia 9 de setembro, inclusive.

14 de outubro de 2016. — O Reitor, *João Luís Roque Baptista Gaspar*.  
209943475

## UNIVERSIDADE DE AVEIRO

Aviso n.º 13091/2016

Sob proposta do Diretor do Departamento de Física foi pelo Conselho Científico, em reunião de 23 de setembro de 2015 e ao abrigo do artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, publicado no *Diário da República* n.º 121, 1.ª série, de 25 de junho de 2008, aprovada a criação do Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica. O curso foi acreditado em 11/05/2016 pelo Conselho de Administração da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e registado a 16/05/2016 junto da Direção-Geral do Ensino Superior com o n.º R/A-Cr 69/2016.

### Universidade de Aveiro

#### Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica

#### Estrutura Curricular

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade de Aveiro
- 2 — Unidade orgânica: Universidade de Aveiro
- 3 — Grau ou diploma: Mestrado
- 4 — Área científica predominante do curso: Engenharia Biomédica
- 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 300
- 6 — Duração normal do curso: 5 anos
- 7 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Engenharia Biomédica . . . . .	EBM	102	0-18
Física . . . . .	F/Fa	54	0-24
Eletrotécnica . . . . .	ELE	24	0-12
Informática . . . . .	I	12	0-12
Ciências Biomédicas . . . . .	CBM	18	0-12
Matemática . . . . .	M	36	0
Ciências e Eng. Materiais . . . . .	CEM	6	0-18
Química . . . . .	Q	6	0
Ciências e Tecnologias da Saúde . . . . .	CTS	6	0-12
Engenharia Mecânica . . . . .	EMEC	0	0-12
Gestão . . . . .	GES	0	6
Outras . . . . .	outras	0	12
<i>Total . . . . .</i>		264	36

### Estrutura curricular e Plano de Estudos

#### 1.º Ano/1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tempo de trabalho (horas)		ECTS
		Total	Contacto	
Álgebra Linear e Geometria Analítica . . . . .	M	162	TP: 4; OT: 1	6
Introdução aos Conceitos da Física . . . . .	F	162	TP: 2; PL: 2; OT: 1	6
Anatomofisiologia I . . . . .	CBM	162	T: 1; TP: 3	6
Fundamentos de Programação . . . . .	I	162	TP: 3; OT: 1	6
Cálculo I . . . . .	M	162	TP: 4; OT: 1	6
<i>Total . . . . .</i>				30