

VIII

Apreciação em mérito absoluto das candidaturas, notificação e exclusão:

Os candidatos que não tenham sido aprovados em mérito absoluto são notificados para a realização da audiência dos interessados, nos termos previstos no ponto VII.

IX

Apreciação em mérito relativo das candidaturas e notificação do projeto de lista de ordenação final dos candidatos:

O processo de notificação dos candidatos segue, igualmente, os trâmites previstos no ponto VII.

X

Nos termos dos artigos 45.º e 46.º do ECDU, o júri é composto pelos seguintes membros:

Presidente: Reitor da Universidade de Lisboa
Vogais:

Professor Doutor António Manuel de Oliveira Gomes Martins, Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores da Universidade de Coimbra;

Professor Doutor Manuel Collares Pereira, Professor Catedrático da Universidade de Évora;

Professor Doutor Eduardo Guimarães Oliveira Fernandes, Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Mecânica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;

Professor Doutor Manuel António Cotão de Assunção, Professor Catedrático do Departamento de Física da Universidade de Aveiro;

Professor Doutor Jorge Miguel Alberto de Miranda, Professor Catedrático da Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;

XI

O provimento dos postos de trabalho de Professor Associado fica sujeito ao cumprimento das disposições legais em vigor.

XII

Em cumprimento da alínea *h*) do artigo 9.º da Constituição da República Portuguesa, a Administração Pública, enquanto entidade empregadora, promove ativamente uma política de igualdade de oportunidades entre homens e mulheres no acesso ao emprego e na progressão profissional, providenciando escrupulosamente no sentido de evitar toda e qualquer forma de discriminação.

XIII

Para cumprimento do artigo 62.º-A do ECDU, lavrou-se o presente Edital, o qual vai ser divulgado de acordo com o preceito referido e afixado nos lugares de estilo.

2 de outubro de 2012. — O Reitor, *Prof. Doutor A. Sampaio da Nóvoa*.

206477825

Faculdade de Medicina

Despacho (extrato) n.º 14052/2012

Por despacho de 26 de setembro de 2012 do Diretor da Faculdade de Medicina:

Após apreciação favorável do Conselho Científico de 25/09/2012, foram renovados os Contratos de Trabalho em Funções Públicas - Termo Certo, por mais um ano, para exercerem funções como Assistentes Convidados, com remuneração correspondente a 40 % da categoria de assistente no índice 140 da carreira docente universitária, dos docentes:

Dr. Cristina Maria Bento Lopes Camilo Bravo Correia, desde 15/12/2012;
Dr.ª Paulina do Carmo Viana Parente Lopes, desde 15/12/2012;
Dr. Nuno Filipe Antunes Janeiro, desde 15/12/2012;

23 de outubro de 2012. — O Secretário, *Dr. Luís Pereira*.

206478684

Despacho (extrato) n.º 14053/2012

Por despacho de 8 de outubro de 2012 do reitor da U.L.:

Miguel Maria dos Neves Sousa Pereira, foi autorizado o contrato de trabalho em funções públicas — termo resolutivo certo, para exercer funções de assistente convidado a 30 % na unidade curricular de Microbiologia do Mestrado integrado em Medicina, com início a 2 de novembro de 2012 válido por um ano eventualmente renovável, com remuneração correspondente a 30 % da categoria de assistente no índice 140 da carreira docente universitária.

23 de outubro de 2012. — O Secretário, *Luís Pereira*.

206478862

Despacho (extrato) n.º 14054/2012

Por despacho de 03 de outubro de 2012 do Sr. Reitor da UL:

Rita Gonçalves Inácio, foi autorizado o Contrato de Trabalho em Funções Públicas — Termo resolutivo Certo, para exercer funções de Assistente Convidado a 30% na unidade curricular de Bioquímica do Mestrado integrado em Medicina, com início a 15/10/2012 válido por um ano eventualmente renovável, com remuneração correspondente a 30% da categoria de Assistente no índice 140 da carreira docente universitária.

23 de outubro de 2012. — O Secretário, *Dr. Luís Pereira*.

206478798

Despacho (extrato) n.º 14055/2012

Por despacho de 03 de outubro de 2012, do Sr. Reitor da UL:

Miguel Pinto da Fonseca Fróis Borges — celebrado Contrato de Trabalho em Funções Públicas — Termo Resolutivo Certo, para exercer funções de Assistente Convidado 10% no apoio à unidade curricular de Anatomia/Histologia do Mestrado integrado em Engenharia Biomédica desta Faculdade, com início a 15/10/2012 válido por um ano eventualmente renovável, com remuneração correspondente a 10% da categoria de Assistente no índice 140 da carreira docente universitária.

23 de outubro de 2012. — O Secretário, *Dr. Luís Pereira*.

206478765

Despacho (extrato) n.º 14056/2012

Por despacho de 26 de setembro de 2012 do Diretor da Faculdade de Medicina:

Após apreciação favorável do Conselho Científico de 25 de setembro de 2012, foram renovados os contratos de trabalho em funções públicas — termo certo, por mais um ano, para exercerem funções como assistentes convidados, com remuneração correspondente a 10 % da categoria de assistente no índice 140 da carreira docente universitária, dos docentes:

Dr.ª Filipa Alexandra Gonçalves Taré, desde 15 de dezembro de 2012;
Dr.ª Diana Raquel Cavalheiro Henriques, desde 15 de dezembro de 2012;
Dr.ª Rita Isabel Roussado Jotta de Oliveira, desde 15 de dezembro de 2012;

Dr.ª Tatiana Consciência Rebelo Costa, desde 15 de dezembro de 2012;

23 de outubro de 2012. — O Secretário, *Luís Pereira*.

206478579

UNIVERSIDADE DA MADEIRA

Despacho n.º 14057/2012

Sob proposta do Centro de Competência de Ciências Exatas e da Engenharia, consultados os órgãos legais e estatutariamente competentes, nos termos estabelecidos nos Estatutos da Universidade da Madeira, e em conformidade com a Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, com o regime jurídico fixado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 28 de junho, e pelo Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de setembro, e pela Declaração de Retificação n.º 81/2009, de 27 de outubro, é criado na Universidade da Madeira o curso de mestrado em Nanoquímica e Nanomateriais. Tendo sido objeto de acreditação prévia pela Agência

de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e de registo, com o número R/A-Cr 7/2012, pela Direção-Geral do Ensino Superior, em conformidade com o n.º 3 do artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, são publicados, em anexo ao presente despacho, a estrutura curricular e o plano de estudos respetivos, conforme Despacho n.º 22/DIR/2010, de 1 de junho, de sua Excelência o Diretor-Geral do Ensino Superior.

15 de outubro de 2012. — O Reitor, *José Manuel Nunes Castanheira da Costa*.

ANEXO

Estrutura curricular e Plano de Estudos

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade da Madeira.
 2 — Curso: Nanoquímica e Nanomateriais.
 3 — Grau ou diploma: Mestre.
 4 — Área científica predominante do curso: Química dos Materiais e Nanociências.
 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 120.
 6 — Duração normal do curso: 2 anos/4 semestres/24 meses.

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

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Química dos Materiais e Nanociências.....	QMN	82,5	0
Química.....	QUI	15	0-15
Bioquímica.....	BIOQ	7,5	0-15
Biologia.....	BIO	0	0-15
Eletrotecnia.....	ELT	0	0-15
Física.....	FIS	0	0-15
Gestão.....	GES	0	0-15
Informática.....	INF	0	0-15
Matemática.....	MAT	0	0-15
<i>Total</i>		105	15

8 — Plano de estudos:

1.º Ano/ 1.º Semestre

QUADRO N.º 1

Unidades curriculares	Área científica ⁽¹⁾	Tipo ⁽²⁾	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto ⁽³⁾		
Análise e Caracterização de Nanomateriais I.	QMN	S	210	T-32; TP-16; PL-32	7,5	—
Introdução à Nanociência e aos Materiais à Escala Nano.	QMN	S	210	T-48; TP-32	7,5	—
Nanomateriais para Aplicações Biomédicas.	BIOQ	S	210	T-32; TP-16; PL-32	7,5	—
Nanoquímica I.....	QUI	S	210	T-32; TP-16; PL-32	7,5	—

⁽¹⁾ Conforme sigla constante do quadro do n.º 7.

⁽²⁾ S — Semestral; A — Anual.

⁽³⁾ T — Ensino teórico; TP — Ensino teórico-prático; PL — Ensino prático e laboratorial; S — Seminário; OT — Orientação tutorial

1.º Ano/ 2.º Semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Análise e Caracterização de Nanomateriais II.	QMN	S	210	T-32; TP-16; PL-32	7,5	—
Nanoquímica II.....	QUI	S	210	T-32; TP-16; PL-32	7,5	—
Opção I.....	BIO/BIOQ/ELT/FIS/ GES/INF/ MAT/QUI	S	210	(depende da opção)	7,5	Optativa
Seminário em Nanociência e Nanotecnologia.	QMN	S	210	S-48; TP-32	7,5	—

2.º Ano/ 1.º Semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Opção II.....	BIO/BIOQ/ELT/FIS/ GES/INF/ MAT/QUI	S	210	(depende da opção)	7,5	Optativa

2.º Ano/ Anual

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Projeto/Dissertação	QMN	A	1470 (1.º S: 630, 2.º S: 840)	OT-70 (1.º S: 30, 2.º S: 40)	52,5 (1.º S: 22,5, 2.º S: 30)	—

206474471

UNIVERSIDADE DO MINHO

Instituto de Letras e Ciências Humanas

Aviso n.º 14479/2012

Por despacho da Presidente do Instituto de Letras e Ciências Humanas de 5 de setembro de 2012, proferido por delegação de competência conferida pelo Despacho RT-4/2010, de 21 de abril de 2010, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 85, de 03 de maio de 2010.

Designados, nos termos do artigo 9.º Decreto-Lei n.º 283/83, de 21 de junho, para fazerem parte de Júri para apreciação do pedido de reconhecimento de habilitações do «Professor na Especialidade ‘Filologia’», obtido na Universidade Estatal de São Petersburgo, ao nível de grau de mestre concedido pela Universidade do Minho, requerido pela Mestre Valeria Alekseevna Sherstneva, os seguintes professores:

Presidente: Doutora Maria Aldina Bessa Ferreira Rodrigues Marques, Professora Auxiliar do Departamento de Estudos Portugueses e Lusófonos do Instituto de Letras e Ciências Humanas da Universidade do Minho;

Vogais: Doutor Miguel António Costa Gonçalves, Professor Associado da Faculdade de Filosofia de Braga da Universidade Católica Portuguesa;

Doutora Cristina Maria Moreira Flores, Professora Auxiliar do Departamento de Estudos Germanísticos e Eslavos do Instituto de Letras e Ciências Humanas da Universidade do Minho;

5 de setembro de 2012. — A Presidente do Instituto de Letras e Ciências Humanas, *Doutora Maria Eduarda Bicudo Azeredo Keating*, (Professora Catedrática).

206477322

UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

Reitoria

Despacho n.º 14058/2012

Pelo Despacho n.º 12756/2011, de 13 de setembro (*Diário da República*, 2.ª série, n.º 184, de 23 de setembro de 2011), foram por mim delegadas competências nos presidentes dos conselhos científicos das unidades orgânicas, designadamente, nos Presidentes dos Conselhos Científicos da Faculdade de Economia, Faculdade de Direito, Instituto de Higiene e Medicina Tropical e da Escola Nacional de Saúde Pública, respetivamente, os Professores Doutores Pedro Luís de Oliveira Martins Pita Barros, Rui Manuel Pinto Duarte, Virgílio Estólio do Rosário e João António Catita Garcia Pereira.

Entretanto foram nomeados novos presidentes dos conselhos científicos da Faculdade de Economia, da Faculdade de Direito, do Instituto de Higiene e Medicina Tropical e da Escola Nacional de Saúde Pública, respetivamente, os Professores Doutores Avelino Miguel da Mota de Pina e Cunha, João Pedro Barrosa Caupers, Lénea Maria da Graça Campino e Maria Isabel Guedes Loureiro.

Assim, delego nos presidentes dos conselhos científicos, em concreto no Prof. Doutor Avelino Miguel da Mota de Pina e Cunha, da Faculdade de Economia, Prof. Doutor João Pedro Barrosa Caupers, da Faculdade de Direito, Prof.ª Doutora Lénea Maria da Graça Campino, do Instituto de Higiene e Medicina Tropical e na Prof.ª Doutora Maria Isabel Guedes Loureiro, da Escola Nacional de Saúde Pública as competências especificadas no Despacho n.º 12756/2011, de 13 de setembro (*Diário da República*, 2.ª série, n.º 184, de 23 de setembro de 2011)

Consideram-se ainda ratificados todos os atos praticados pelos presidentes dos Conselhos Científicos da Faculdade de Economia, Faculdade de Direito, Instituto de Higiene e Medicina Tropical e da Escola Nacional de Saúde Pública desde, respetivamente, 28 de março de 2012, 3 de

julho de 2012, 6 de julho de 2012 e 1 de novembro de 2011, até à data da publicação do presente despacho.

19 de outubro de 2012. — O Reitor, *Prof. Doutor António Bensabat Rendas*.

206476156

Faculdade de Ciências e Tecnologia

Despacho n.º 14059/2012

A Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa decidiu ajustar as estruturas curriculares dos seus cursos de 1.º e 2.º ciclos e de mestrados integrados, no sentido de enriquecer a formação atualmente ministrada com competências complementares, comuns a todos os estudantes. Desse ajustamento resultam alterações à estrutura curricular e plano de estudos dos vários cursos.

Por delegação de competências conferidas pelo Despacho Reitoral da Universidade Nova de Lisboa n.º 854/2010, de 13 de janeiro, nos termos do disposto dos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, a Faculdade de Ciências e Tecnologia publica a nova estrutura curricular e o novo plano de estudos dos cursos em anexo. As alterações aos cursos constantes dos anexos I a V foram comunicadas à Direção-Geral do Ensino Superior a 4 de maio de 2012, as alterações aos cursos constantes dos anexos VI a XXVI foram comunicadas à Direção-Geral do Ensino Superior a 25 de maio de 2012, e alterações aos cursos constantes dos anexos XXVII a XXIX foram comunicadas à Direção-Geral do Ensino Superior a 20 de junho de 2012.

Anexo I — Licenciatura em Engenharia Informática.

Anexo II — Mestrado em Engenharia Informática.

Anexo III — Mestrado Integrado em Engenharia Civil.

Anexo IV — Mestrado em Engenharia Civil — Estruturas e Geotecnia.

Anexo V — Mestrado Integrado em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores.

Anexo VI — Licenciatura em Biologia Celular e Molecular.

Anexo VII — Licenciatura em Bioquímica.

Anexo VIII — Licenciatura em Engenharia Geológica.

Anexo IX — Licenciatura em Matemática.

Anexo X — Licenciatura em Química Aplicada.

Anexo XI — Mestrado em Bioorgânica.

Anexo XII — Mestrado em Biotecnologia.

Anexo XIII — Mestrado em Energia e Bioenergia.

Anexo XIV — Mestrado em Engenharia e Gestão da Água.

Anexo XV — Mestrado em Engenharia Geológica (Geurrecursos).

Anexo XVI — Mestrado em Engenharia Geológica (Geotecnia).

Anexo XVII — Mestrado em Genética Molecular e Biomedicina.

Anexo XVIII — Mestrado em Matemática e Aplicações.

Anexo XIX — Mestrado em Tecnologia e Segurança Alimentar.

Anexo XX — Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica.

Anexo XXI — Mestrado Integrado em Engenharia de Micro e Nanotecnologias.

Anexo XXII — Mestrado Integrado em Engenharia do Ambiente.

Anexo XXIII — Mestrado Integrado em Engenharia e Gestão Industrial.

Anexo XXIV — Mestrado Integrado em Engenharia Física.

Anexo XXV — Mestrado Integrado em Engenharia Mecânica.

Anexo XXVI — Mestrado Integrado em Engenharia Química e Bioquímica.

Anexo XXVII — Licenciatura em Conservação — Restauro.

Anexo XXVIII — Mestrado em Arte e Ciência do Vidro.

Anexo XXIX — Mestrado em Conservação e Restauro.

21 de setembro de 2012. — O Diretor, *Prof. Doutor Fernando José Pires Santana*.