

UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

Despacho (extracto) n.º 3653/2010

Equivalência ao grau de Doutor

Por despacho do presidente do conselho científico de 27 de Janeiro de 2010, proferido por delegação de competências, foram nomeados os professores a seguir indicados para fazer parte do júri para apreciação do pedido de equivalência ao grau de Doutor apresentado por José Alberto Loureiro dos Santos:

Presidente — José Esteves Pereira, professor catedrático da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa.

Vogais:

José Manuel Rolo, investigador coordenador do Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa.

António Manuel Horta Fernandes, professor auxiliar da Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa.

19 de Fevereiro de 2010. — O Director, *João Sàágua*.

202939404

Faculdade de Ciências e Tecnologia

Aviso (extracto) n.º 4197/2010

Por despacho de 31 de Agosto de 2009 do Reitor da Universidade Nova de Lisboa:

Doutora Carla Maria Quintão Pereira, Professora Auxiliar na Universidade do Algarve — celebrado contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado, como Professora Auxiliar, com efeitos a partir de 1 de Março de 2010, com direito ao vencimento mensal correspondente ao escalão 2, índice 210, da tabela remuneratória aplicável aos docentes universitários, ficando rescindido o anterior contrato à data do início de funções.

(Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

Faculdade de Ciências e Tecnologia, em 5 de Fevereiro de 2010. — O Administrador, *(Dr. Luís Filipe Gonçalves Gaspar)*.

202942952

Aviso (extracto) n.º 4198/2010

Por despacho de 31.01.2010 do Sr. Director da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, (proferido por delegação de competências):

Licenciada Cláudia Patrícia dos Santos Saque, técnica superior em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado — celebrado contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado a tempo parcial, como técnica superior da carreira Técnica Superior, com efeitos a partir de 01.02.2010. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

Faculdade de Ciências e Tecnologia da UNL, em 12 de Fevereiro de 2010. — O Administrador, *Luís Filipe Gaspar*.

202943495

Aviso (extracto) n.º 4199/2010

Doutor André João Maurício Leitão do Valle Wemans — autorizada a celebração de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado, como Professor Auxiliar, com efeitos a partir de 19.11.2009, pelo período experimental de cinco anos, nas condições previstas no artigo 25.º do ECDU, com direito ao vencimento mensal correspondente ao escalão 1, índice 195, da tabela remuneratória aplicável aos docentes universitários, ficando rescindido o anterior contrato à data do início de funções.

(Isento de fiscalização prévia do T.C.)

Faculdade de Ciências e Tecnologia, em 18 de Fevereiro de 2010. — O Administrador, *(Dr. Luís Filipe Gaspar)*.

202943016

Aviso (extracto) n.º 4200/2010

Doutor Nuno Manuel Robalo Correia — autorizada a celebração de contrato de trabalho em funções públicas, por tempo indeterminado e em regime de tenure, como Professor Catedrático, com efeitos a partir da data de publicação, na sequência de procedimento concursal e nas condições previstas no n.º 1 do artigo 19.º do ECDU, com direito ao vencimento mensal correspondente ao escalão 3, índice 265, da tabela

remuneratória aplicável aos docentes universitários, ficando rescindido o anterior contrato à data do início de funções.

(Isento de fiscalização prévia do T.C.)

Faculdade de Ciências e Tecnologia, em 18 de Fevereiro de 2010. — O Administrador, *(Dr. Luís Filipe Gonçalves Gaspar)*.

202943251

Despacho n.º 3654/2010

Por despacho de 2010-01-25 do Senhor Subdirector para o conselho científico, Professor Doutor José Augusto Legatheaux Martins, proferido por delegação:

Nomeados os docentes a seguir indicados, para fazerem parte do júri para apreciação do pedido de equivalência ao grau de mestre, apresentado pelo licenciado José Carlos de Oliveira Sousa Horta.

Presidente: Doutora Maria Teresa Teles Grilo Santana, Professora Auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa.

Vogais: Doutora Ana Paula Fernandes da Silva, Professora Auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;

Doutor António José Pereira Mendes Roque, Investigador Principal do Laboratório Nacional de Engenharia Civil.

Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa em 19 de Fevereiro de 2010. — O Director, *(Prof. Doutor Fernando Santana)*.

202942499

UNIVERSIDADE DO PORTO

Reitoria

Deliberação n.º 435/2010

Por despacho reitoral de 2010/02/18, sob proposta do conselho científico da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, foi aprovada, nos termos do disposto no artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de Março, alterado pelo Decreto-Lei n.º 107/2008, de 25 de Junho, e pelo Decreto-Lei n.º 230/2009, de 14 de Setembro, a alteração da Estrutura Curricular do 1.º Ciclo de Estudos conducente ao grau de licenciado em Ciências da Engenharia — Engenharia de Minas e Geoambiente, pela Universidade do Porto, através da Faculdade de Engenharia, adequado em 12 de Dezembro de 2007.

A alteração da estrutura curricular e plano de estudos que a seguir se publicam foi comunicada à Direcção-Geral do Ensino Superior em 22 de Fevereiro de 2010, de acordo com o estipulado no artigo 77.º do Decreto-Lei n.º 107/2008 de 25 de Junho.

- 1 — Estabelecimento de ensino: Universidade do Porto
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.): Faculdade de Engenharia
- 3 — Curso: Ciências de Engenharia — Engenharia de Minas e Geo-Ambiente
- 4 — Grau ou diploma: Licenciado.
- 5 — Área científica predominante do curso: Ciências da Terra e da Engenharia de Minas (Áreas 443-Ciências da Terra e 544-Indústrias extractivas, portaria 256/2005 de 16 de Março)
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 (cento e oitenta) ECTS
- 7 — Duração normal do curso: Três anos
- 8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estruture (se aplicável): Não aplicável
- 9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Ciências de Engenharia — Engenharia de Minas e Geo-Ambiente

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Matemática	M	42	
Física	F	18	