

cedida equiparação a bolseiro no País nos dias 1 e 2 de Maio de 2006.

De 5 de Maio de 2006:

Concedida equiparação a bolseiro fora do País aos docentes da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa abaixo indicados:

- Doutor João José Cardoso Pais, professor catedrático — no período de 24 a 27 de Maio de 2006.
- Doutor Virgílio António Cruz Machado, professor associado — no período de 21 a 29 de Maio de 2006.
- Doutor Alexandre José da Costa Velinho, professor auxiliar — no período de 1 a 12 de Junho de 2006.
- Doutor Henrique José Rodrigues Guedes, professor auxiliar — no período de 15 a 26 de Setembro de 2006.
- Doutora Lídia Ludovina Lampreia Caeiro Pica Lourenço, professora auxiliar — no período de 28 de Junho a 6 de Agosto de 2006.

10 de Maio de 2006. — O Director, *Fernando Santana*.

Faculdade de Economia

Despacho n.º 11 627/2006 (2.ª série). — Por despacho de 27 de Abril de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa:

Dr.ª Maria José Nogueira de Albuquerque Vaz Caldas — contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidada, em regime de tempo parcial (50%), por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 Março de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

8 de Maio de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Despacho n.º 11 628/2006 (2.ª série). — Por despacho de 27 de Abril de 2006 do reitor da Universidade Nova de Lisboa:

Mestre Paula Alexandra Pissarra Araújo Rodrigues Rosado Hortinha — contratada, em regime de contrato administrativo de provimento, como assistente convidada, em regime de tempo parcial (30%), por conveniência urgente de serviço, a partir de 1 de Fevereiro de 2006, por um ano. (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

8 de Maio de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

Rectificação n.º 849/2006. — Por ter saído com inexactidão a publicação inserta no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 224, de 22 de Novembro de 2005, rectifica-se que onde se lê «Doutor Guilherme Manuel Barreto Belo Carmona — contratado em regime de contrato administrativo de provimento como assistente convidado» deve ler-se «Doutor Guilherme Manuel Barreto Belo Carmona — contratado em

regime de contrato administrativo de provimento como professor auxiliar». (Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

8 de Maio de 2006. — A Secretária, *Carmelina de Campos Machado Fernandes*.

UNIVERSIDADE DO PORTO

Reitoria

Deliberação n.º 687/2006. — Por deliberação da secção permanente do senado, em reunião de 15 de Março de 2006 sob proposta do conselho científico da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, foi aprovada a alteração da estrutura curricular relativa ao curso de mestrado em Biodiversidade e Recursos Genéticos da Faculdade de Ciências desta Universidade, que passa a ser a seguinte:

Estrutura curricular

- 1 — Estabelecimento de ensino — Universidade do Porto.
- 2 — Unidade orgânica (faculdade, escola, instituto, etc.) — Faculdade de Ciências.
- 3 — Curso — Biodiversidade e Recursos Genéticos.
- 4 — Grau ou diploma — mestrado.
- 5 — Área científica predominante do curso — Biologia.
- 6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma — 90.
- 7 — Duração normal do curso — 18 meses.
- 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:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Biologia	B	78	12
<i>Total</i>		78	(¹)12

(¹) Indicar o número de créditos das áreas científicas optativas necessários para a obtenção do grau ou diploma.

Nota. — O item 9 é repetido tantas vezes quantas as necessárias para a descrição dos diferentes percursos alternativos (opções, ramos, etc.), caso existam, colocando em título a denominação do percurso.

10 — Plano de estudos:

Universidade do Porto

Faculdade de Ciências

Biodiversidade e Recursos Genéticos

Mestrado

Biologia

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares (¹)	Área científica (²)	Tipo (³)	Tempo de trabalho (horas)		Créditos (⁶)	Observações (⁷)
			Total (⁴)	Contacto (⁵)		
Biodiversidade	B	S	108	36	4	
Estatística e Design Experimental	B	S	108	36	4	
Genética Populacional e Filogeografia		S	108	36	4	
Métodos Moleculares na Análise da Diversidade Biológica	B	S	108	36	4	
Análise Filogenética	B	S	108	36	4	Opção.
Conservação e Gestão da Biodiversidade	B	S	108	36	4	Opção.
Biogeografia	B	S	108	36	4	Opção.
Genética e Conservação	B	S	108	36	4	Opção.