

1995-1996

Exercício de funções, como Técnica Superior, na Assessoria Financeira do Instituto do Desporto da R.A.M.

Funções exercidas:

Análises de viabilidade económica;  
Elaboração de proposta de orçamento privativo;  
Controlo da execução orçamental;  
Gestão e controlo de Receitas próprias;  
Gestão da atribuição de subsídios aos Clubes e Associações desportivas;  
Elaboração da Conta de Gerência de 1995.

1996-2002

Exercício de funções como, Técnica Superior, na Repartição de Orçamento e Conta, da Universidade da Madeira;

Nomeada por Despacho n.º 25/R/98, de 1 de Setembro, para substituir a Administradora da Universidade da Madeira;

Nomeada por Despacho n.º 3/R/99, de 3 de Fevereiro, Responsável pelo Sector de Orçamento e Finanças da UMA, equiparada a Directora de Serviços.

Funções exercidas no Sector de Orçamento e Finanças:  
Coordenação, orientação e supervisão das actividades desenvolvidas, Assegurar a gestão corrente, Assessoria técnica ao Administrador/a;  
Elaboração de propostas de orçamento privativo;  
Elaboração de estudos económicos;  
Criação de centros de custo;  
Controlo das receitas e das despesas;  
Gestão e controlo da execução orçamental;  
Elaboração e processamento das requisições de fundo;  
Elaboração de alterações orçamentais;  
Elaboração de relatórios de execução material e financeira;  
Elaboração de Contas de Gerência.

2002-2009

Exercício de funções como, Administradora para a Acção Social da Universidade da Madeira.

Funções relevantes exercidas:

Coordenação e gestão da construção da Residência Universitária Nossa Senhora das Vítórias.

Coordenação e gestão da reabilitação de um espaço para a criação do Restaurante Académico;

Implementação do POC- Educação;  
Implementação de um Sistema de Higiene e Segurança Alimentar;  
Implementação de um novo sistema de informação de apoio à gestão e aos alunos.

Implementação de prestação de serviços, via internet.

2009-2010

Exercício de funções como, Directora de Serviços da Direcção de Serviços Administrativos e Financeiros da UMA.

Formação Profissional:

Curso Avançado de Gestão Pública (INA)  
Frequência de acções de formação nas áreas de:  
Contabilidade Orçamental e patrimonial  
Avaliação de pessoal (SIADAP);  
Tribunal de Contas e Responsabilidade Financeira;  
Programas de Qualidade;  
Auditoria Financeira  
Contratação Pública;  
Análise financeira e controlo de custos  
Informática (base de dados)  
Outras informações:  
Membro da Ordem dos Economistas.

203920921

#### **Aviso (extracto) n.º 23528/2010**

Por Despacho n.º 186-A/R/2010, do Reitor da Universidade da Madeira, Professor Doutor José Manuel Nunes Castanheira da Costa, datado de 02/09/2010, foi autorizada a nomeação, em comissão de serviço, do Licenciado António Manuel Ramalho Pires, para o cargo de direcção intermédia de 2.º grau, escalão 1, índice 70, para a Gabinete de Aplicações Informáticas, com efeitos a partir de 24 de Abril de 2010, atendendo ao disposto na alínea *a*) do n.º 2 do artigo 128.º do Decreto-Lei n.º 442/91, de 15 de Novembro, alterado pelo Decreto-Lei n.º 6/96, de 31 de Janeiro.

(Isento de fiscalização prévia Secção Regional da Madeira do Tribunal de Contas)

Funchal, Universidade da Madeira em 8 de Novembro de 2010. — O Vice-Reitor, *Gonçalo Ferreira Gouveia*.

#### **Nota Curricular**

Dados Pessoais:

Nome: António Manuel Ramalho Pires  
Filiação: Manuel Monteiro Pires e Maria Isaura Ramalho e Rua  
Nacionalidade: Portuguesa  
Naturalidade: Matosinhos  
Data de nascimento: 16 de Setembro de 1962  
Estado Civil: Casado  
Residência: Est. Camacha, 49, 9060-009 Funchal  
Profissão/Categoria: Técnico Superior Principal  
B.I. n.º: 790553 emitido no Funchal em 10 de Abril de 2000  
Telefone: 291 705098  
E-Mail: pires@uma.pt

Habilitações Académicas:

Frequentou os seguintes cursos de preparação para a Certificação Microsoft Systems Engineer, na DTIM, promovidos pela CAP GEMINI Ernst & Young:

1 — Microsoft Windows OOO Network and Operating System Essentials — M2151; 24 horas; de 09/04/2001 a 11/04/2001.

2 — Implementing Microsoft Windows 2000 Professional and Server — M2152; 40 horas; de 16/04/2001 a 20/04/2001.

3 — Implementing a Microsoft Windows 2000 Network Infrastructure — M2153; 40 horas; de 04/06/2001 a 08/06/2001.

4 — Designing a Microsoft Windows 2000 Networking Services Infrastructure — M1562; 32 horas; de 02/07/2001 a 05/07/2001.

5 — Designing a Secure Microsoft Windows 2000 Network — M2150; 40 horas; de 09/07/2001 a 13/07/2001.

Concluiu o estágio profissionalizante para Geofísico Superior em Outubro de 1990, no Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica, em Lisboa.

Licenciado em Física (Ramo de especialização científica em Estado Sólido e Ciência dos Materiais) pela Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, em 1988, com a classificação final de 12 (doze) valores.

Completo o 'The Advanced Program in English as a Foreign Language' do American Language Institute of Porto, em Dezembro de 1985.

Completo o 'The Program in English as a Foreign Language' do American Language Institute of Oporto, em Dezembro de 1984.

Experiência Profissional:

Leccionou a cadeira de Tecnologias Informáticas Aplicadas a Bibliotecas, no 2 semestre do ano lectivo 2006/2007, do curso de Pós-Graduação em Ciências Documentais da Universidade da Madeira, num total de 50 horas, em regime pós-laboral.

Funcionário do Sector de Comunicações e Informática da Universidade da Madeira, integrado no grupo de Desenvolvimento de *Software* do referido Sector, desde Janeiro de 2005.

Chefe de Divisão, responsável pelo Sub-Sector de Internet, Intranet e Comunicações Exteriores da Universidade da Madeira, desde Janeiro de 2001

Dezembro de 2004.

Desempenhou as funções de responsável pelo Sector de Comunicações e Informática da Universidade da Madeira de Agosto de 1999 a Dezembro de 2000, equiparado a Director de Serviços em Comissão de Serviços de Outubro a Dezembro de 2000.

Assistente Convidado do Departamento de Física da Universidade da Madeira de Julho de 1998 a Dezembro de 1999, tendo leccionado as seguintes cadeiras:

Elementos de Física;  
Mecânica Teórica (teórico-práticas);  
Física Geral IV: Física Atómica e Nuclear (teórico-práticas);  
Relatividade (teórico-práticas);  
Laboratórios 1, 1Q ano do curso de Engenharia de Sistemas e Computadores (práticas);  
Electrónica (práticas).

Em Outubro de 1991 entrou como assistente estagiário para a Universidade da Madeira, para a área de Física, tendo leccionado as seguintes cadeiras:

Física Experimental II (práticas);

Mecânica I (práticas);  
 Mecânica II (teórico-práticas);  
 Electromagnetismo I (práticas);  
 Física da Matéria Condensada (práticas);  
 Relatividade Restrita, opção do 4Q ano de Matemática (teórico-práticas);  
 Física Atómica e Molecular (práticas e teórico-práticas);  
 Física do Estado Sólido (teórico-práticas);  
 Física I (Mecânica), 1Q ano de Engenharia de Sistemas e Computadores (teórico-práticas);  
 Física Geral I: Mecânica (práticas).

Entrou para o quadro de pessoal do Instituto Nacional de Meteorologia e Geofísica, para a categoria de Geofísico Superior de 2 classe, em Dezembro de 1990, tendo sido colocado na Divisão de Geofísica Geral do Serviço de Geofísica, onde colaborou nos trabalhos:

Construção da Base de Dados do Catálogo Sísmico Nacional;  
 Estudo da sismicidade da falha de Loulé;  
 Estudo da variação secular do Aeroporto de Lisboa;  
 Levantamento geomagnético da zona centro-sul de Portugal Continental;  
 Calibração do sismómetro de período curto da estação sismográfica do Funchal;  
 Reparação do sismómetro de período longo da mesma estação;

tendo ainda realizado vários programas de computador para o tratamento de dados de sismologia e de geomagnetismo.

Foi professor do 4Q Grupo A da Escola Secundária de Augusto Gomes em Matosinhos, no ano lectivo de 1988-1989, com um horário semanal de 15 horas nocturnas.

Contratado, em regime de ajuste verbal, por Despacho Reitoral de 1987, para realizar actividades de investigação no Instituto Geofísico da Universidade do Porto, envolvendo a automatização de uma estação meteorológica.

Colaborador da linha 7 (Grupo Ferroléctricos — responsável Prof.ª Dra. Maria Renata Faria Arala Chaves) do Centro de Física da Universidade do Porto, no período de Outubro de 1986 a Julho de 1987, durante o qual:

Beneficiou de uma bolsa da Reitoria da Universidade do Porto, contrato CI 14/85, durante parte desse mesmo período;  
 Fez o estudo experimental do efeito piroeléctrico e polarização eléctrica do SbSI;  
 Assegurou e desenvolveu durante vários meses os trabalhos de aquisição e tratamento automático de dados no Grupo.

#### Trabalhos e Comunicações:

Foi co-autor dos trabalhos:

Critical behaviour of SbSBr  
 Ribeiro, J. L.; Chaves, M. R.; Almeida, A.; Amaral, M. H.; Ramalho, A.; Ziolkiewicz, S.; Balkanski, M.  
 Port. Phys., 1986, vol. 17, nQ 3-4, pp 149-57

Domains and imperfections in ferroelectric TGS

Santos, M. L.; Almeida, A.; Chaves, M. R.; Ramalho, A.; Amaral, M. H. Port. Phys., 1986, vol. 17, nQ 3-4, pp 159-72

Critical Behaviour in (BPI)(BP)1\_

Santos, M. L.; Azevedo, J. C.; Almeida, A.; Chaves, M. R.; Pires, A. R.; Müser, H. E.; Klöpperpieper, A.  
 Ferroelectrics, 1990, vol.108, pp 363-366

NonLinear Behaviour in Betaine Arsenate

Almeida, A.; Carvalho, P. S.; Chaves, M. R.; Pires, A. R.; Müser, H. E.; Klöpperpieper, A.  
 Ferroelectrics, 1990, vol. 108, pp 347

e das comunicações:

Elastic and piezoelectric coefficients of SbSI single crystals

Almeida, A.; Chaves, M. R.; Amaral, M. H.; Ramalho, A.; Ziolkiewicz, S. 5 Conferência Nacional de Física (FISICA 86)

Relaxação de domínios no Sulfato de Triglicina

Santos, M. L.; Almeida, A.; Chaves, M. R.; Ramalho, A.; Amaral, M. H. 3Q Encontro Nacional da Sociedade Portuguesa de Materiais

Critical behaviour in (BPI)(BP)1\_

Santos, M. L.; Almeida, A.; Chaves, M. R.; Pires, A. R.; Azevedo, J. C.; Albers, J.; Klöpperpieper, A.; Müser, H. E.  
 7th International Ferroelectric Meeting (IFM 89 — Saarbrücken, Alemanha)

#### Conferências

Colaborou na conferência — “Direitos de Autor e Direitos Conexos na Sociedade da Informação”, realizado no Funchal em 4 de Junho de 2003.  
 Organizou a conferência internacional — “PDP99: Paralel and Distributed Processing”, realizada no Funchal em Fevereiro de 1999.

Pertenceu à organização da conferência internacional — “Low Dimension Topology”, realizada no Funchal de 11 a 16 de Janeiro de 1998.

Participou na “Euroconference — Supercomputation in Nonlinear and Disordered Systems: Algorithms, Applications and Architectures”, realizada em San Lorenzo del Escorial, Madrid, de 23 a 27 de Setembro de 1996.

Pertenceu à comissão organizadora da conferência internacional em memória de W. K. Clifford “New Trends in Geometrical and Topological Methods”, realizada na Universidade da Madeira em Julho-Agosto de 1995.

Participou na Escola “NATO ASI — General Relativity (46 Scottish Summer School in Physics)”, realizada na Universidade de Aberdeen, em Julho de 1995.

Participou na Escola “NATO ASI — Stochastic Analysis and Applications in Physics”, realizada na Universidade da Madeira em Agosto de 1993.

#### Aptidões e Competências Pessoais:

Língua materna: Português

Outras línguas:

- 1 — Inglês: Sem dificuldade alguma ao nível da compreensão, conversação e escrita.
- 2 — Francês: Fluente na compreensão, conversação e escrita.
- 3 — Espanhol: Fluente na compreensão e conversação, iniciado na escrita.

Carta de condução: Carta de Veículos Ligeiros, desde 1996.

Situação militar: Iniciou o Serviço Militar Obrigatório em Março de 1987 na Escola Prática de Cavalaria de Santarém, tendo ficado posteriormente colocado por um ano no Regimento de Cavalaria de Braga, onde comandou o pelotão de morteiros do 2Q Esquadrão de Reconhecimento. Passou à disponibilidade em Agosto de 1988, estando actualmente na situação de Tenente Miliciano de Cavalaria na Disponibilidade.

203920751

## UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

### Reitoria

#### Despacho n.º 17249/2010

Ao abrigo do disposto nos artigos 35.º a 41.º do Código do Procedimento Administrativo e do disposto no artigo 13.º dos Estatutos da Universidade Nova de Lisboa (Despacho Normativo n.º 42/2008, de 18 de Agosto, publicados no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 164, de 26 de Agosto de 2008), estabeleço as seguintes delegações de competências:

1 — Na Vice-Reitor, Professora Doutora Maria Arménia Abreu Fonseca Carvalho Teixeira Carrondo, a quem fica cometido a coordenação da área do planeamento, das relações internacionais e da gestão dos projectos europeus em que a Universidade participa, nomeadamente os programas Erasmus e Erasmus-Mundus;

2 — Nos termos e para o efeito do disposto no artigo 19.º, n.º 1 dos Estatutos da Universidade Nova de Lisboa, a Vice-Reitora, Professora Doutora Maria Arménia Abreu Fonseca Carvalho Teixeira Carrondo, integra o Conselho de Gestão da Universidade Nova de Lisboa;

3 — Autorizo a Vice-Reitora, Professora Doutora Maria Arménia Abreu Fonseca Carvalho Teixeira Carrondo, a realizar despesas até ao limite de 75.000€, cumpridas as regras legais pertinentes;

4 — Compete à Vice-Reitora, Professora Doutora Maria Arménia Abreu Fonseca Carvalho Teixeira Carrondo, substituir-me nas minhas faltas e impedimentos.

5 — No Vice-Reitor, Professor Doutor José Esteves Pereira, a coordenação da área académica, designadamente os concursos e provas académicas, sem prejuízo do disposto na alínea a) do n.º 3 do presente despacho, o acompanhamento dos assuntos jurídicos e a área da cooperação para o desenvolvimento com o Brasil, Espaço Lusófono e América Latina.