

REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA



JORNAL OFICIAL

Sexta-feira, 28 de Novembro de 2008



Série

Número 229

3.º Suplemento

Sumário

DIRECÇÃO REGIONAL DA ADMINISTRAÇÃO DA JUSTIÇA
Declaração de rectificação n.º 17/2008 - Rectifica o Despacho n.º 99/2008, da Secretaria
Regional da Educação e Cultura

DIRECÇÃO REGIONAL DA ADMINISTRAÇÃO DA JUSTIÇA**Declaração de rectificação n.º 17/2007**

Por ter sido omitido o currículo do despacho n.º 99/2008, da Secretaria Regional da Educação e Cultura, publicado na página n.º 2 no Jornal Oficial, II Série, n.º 229, de 28 de Novembro de 2008, procede-se à sua publicação:

CURRÍCULO ACADÉMICO E PROFISSIONAL**HABILITAÇÕES LITERÁRIAS**

- Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e de Computadores, ramo de Automação, Controlo e Instrumentação, pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), no curso de, com média final de 14 valores em Setembro de 1995;

FORMAÇÃO PROFISSIONAL

- Conclusão da parte lectiva do curso de Mestrado em Engenharia Electrotécnica e de Computadores, no ramo de Informática Industrial, na Faculdade de Engenharia do Porto da Universidade do Porto (FEUP) com média de "Bom";

- Curso de Programação em Autómatos Siemens utilizando a linguagem Lader e STL;

- Curso de AutoDesk World (bases de dados georeferenciadas);

- Curso Microsoft 578-Networking Essentials;

- Curso Microsoft 983-Accelerated training for Microsoft;

- Curso Microsoft 688-Internet Working With MS TCP/IP on Windows NT 4.0;

- Curso Microsoft 689 Supporting Microsoft Windows NT 4.0 Enterprise Technologies;

- Curso Microsoft 936-Creating and Configuring a Web server Using Internet Information server 4.0;

- Aprovação nos exames Microsoft sobre Windows NT:

• Implementing and Supporting Microsoft Internet Server 4.0;

• Networking Essentials

• 070-073

• 070-067

• Internet with Microsoft TCP/IP on Microsoft Windows NT 4.0

• Implementing and supporting Microsoft Windows NT Server 4.0 in the enterprise

• Implementing and supporting Microsoft Internet Information Server 4.0

- Curso de Introdução ao ArcGis para ArcView e ArcInfo - Nível I;

- Curso de Introdução ao ArcGis para ArcView e ArcInfo - Nível II;

- Curso MSFT2151 - MS Windows 2000 Network & Operating System Essentials;

- Curso MSFT2152 - Implementing MS Windows 2000 Professional and Server;

- Curso MSFT2153 - Implementing MS Windows 2000 Network Infrastructure;

- Curso MSFT2154 - Implementing and administering MS Windows 2000 Server directory Services;

- Curso MSFT1561 - Designing a MS Windows 2000 Directory Services Infrastructure;

- Curso MSFT2072 - Administering MS SQL Server Database;

- Curso MSFT2073 - Programming a MS SQL Server Database;

- Aprovação nos exames Microsoft sobre Windows 2000:

• 070-215

• 070-210

• 070-217

• 070-219

- Presença no EUE 2002 - Encontro de Utilizadores ESRI;

- Presença no Seminário ArcGis Uma nova ERA;

- Curso MOC 1572 - Implementing and Managing MSFT Exchange Server;

- Curso ICND 2.1 - Interconnecting Cisco Network Devices;
- Curso de base de dados georeferenciadas, em AutoCad Map 3D;

- Presença no Seminário - ArcGis 9.2;

- Curso - Maintaining a Microsoft SQL Server 2005 Database;

- Curso 2779 - Implementing a Microsoft SQLServer 2005 Database;

- Curso 5047 Introduction to Installing and Managing Microsoft Exchange server 2007;

- Curso Deploying Windows Vista & MS Office 2007;

- Presença no Seminário - Microsoft Techdays 2008;

- Presença no Seminário - Microsoft Dynamics CRM 4.0;

- Presença no Seminário - Smart Business Communications;

- Curso Arquo (formação interna);

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Enquanto bolseiro na FEUP:

Realização de projectos no Instituto de Sistemas e Robótica (FEUP ISR) no âmbito do grupo de automação industrial, patrocinado pelo PRODEP e orientado pelo Professor Adriano de Carvalho;

- No ano lectivo 1995 a 1996 - docente na UMA das disciplinas:

• Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1995 / 96, sob orientação do Professor Adriano de Carvalho;

• Aulas práticas da disciplina de Introdução à Computação ao 1.º ano do Curso de Química da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1995 / 96, sob orientação da Dr.ª Isabel Cardoso;

- Desde 16 de Maio de 1996 - Exercício da profissão de Engenheiro Electrotécnico e de Computadores no Instituto de Gestão da Água (IGA);

- No ano lectivo 1996 a 1997 - docente na UMA das disciplinas:

• Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1996 / 97, exercendo também a sua coordenação;

• Instalações Eléctricas Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1996 / 97, sob orientação do Professor Pecos Lopes e do Professor Tomé Saraiva;

- No ano lectivo 1997 a 1998 - docente na UMA das disciplinas:

• Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1997 / 98, exercendo também a sua coordenação;

• Instrumentação e Medidas ao 3.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1997 / 98, exercendo também a sua coordenação;

• Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1997 / 98, exercendo também a sua coordenação;

• Sistemas Digitais ao 3.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1997/98, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 1998 a 1999 - docente na UMA das disciplinas:

• Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1998 / 99, exercendo também a sua coordenação;

• Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1998 / 99, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 1999 a 2000 - docente na UMA das disciplinas:

• Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMA), no ano lectivo de 1999 / 00, exercendo também a sua coordenação;

- Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 1999 / 00, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 1999 a 2000 - docente na UMA das disciplinas:

- Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2000 / 01, exercendo também a sua coordenação;

- Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2000 / 01, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 2000 a 2001 - docente na UMA das disciplinas:

- Projecto de fim de curso ao 5.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2000 / 01, Orientando o projecto “Sistema de controlo de acessos e segurança sobre rede estruturada” (programação do micro processador AT 89C51, programação em rede e programação de base de dados);

- Laboratórios III ao 3.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2000 / 01, Orientando o projecto de um capacímetro baseado no microprocessador 80C751;

- No ano lectivo 2001 a 2002 - docente na UMA das disciplinas:

- Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2001 / 02, exercendo também a sua coordenação;

- Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2001 / 02, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 2002 a 2003 - docente na UMA das disciplinas:

- Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2002 / 03, exercendo também a sua coordenação;

- Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2002 / 03, exercendo também a sua coordenação;

- No ano lectivo 2002 a 2003 - docente na UMA das disciplinas:

- Projecto de fim de curso ao 5.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2002 / 03, Orientando os projectos “Sistemas de Informação Geográfica do cadastro de equipamentos da IGA” e o projecto “Estudo e Implementação de base de dados do PHE-IHM”;

- No ano lectivo 2003 a 2004 - docente na UMA das disciplinas:

- Automação e Controlo ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2003 / 04, exercendo também a sua coordenação;

- Instalações Industriais ao 4.º ano do Curso de Engenharia de Sistemas da Universidade da Madeira (UMa), no ano lectivo de 2003 / 04, exercendo também a sua coordenação;

Como trabalhador independente:

- Formação especializada em análise de dados, análises estatísticas;

- Analista de “base de dados” e elaboração de relatórios da base de dados regional da qualidade da água, para a DRAmb.

Das actividades desenvolvidas, realçam-se as seguintes:

- Manutenção da rede informática do instituto;

- Elaboração de processos de concurso com especial ênfase na parte técnica que respeita a equipamentos eléctricos, electromecânicos e softwares.

- Avaliação de concursos de cariz técnico.

- Realização de estudos económicos sobre o custo do consumo energético do IGA;

- Realização de estudos económicos sobre o custo da água produzida;

- Participação na elaboração de um relatório “Relatório de Precipitação Verificada nos dias 19 e 20 de Outubro de 1997 na Madeira” publicado na Revista da Água (nacional);

- Manutenção do centro de telegestão da ETAdo Covão e do centro de comando da ETAdo Santa Quitéria até ao ano 2000;

- Desenvolvimento de software diverso para a Hidrometria;

- Administração e implementação da rede informática em NT Server;

- Desenvolvimento de software para o cálculo das revisões de preços das empreitadas;

- Participação na organização curricular do curso de operadores de estação.

- Desenvolvimento de software para gestão de turnos e verificação de horas extraordinárias dos operadores das estações e do pessoal da rega;

- Desenvolvimento de software de cálculo de escoamentos em superfície livre para redes hidráulicas em árvore;

- Definição de características de um software e respectiva base de dados para registo de análises da qualidade da água;

- Responsável pelo departamento de informática da IGA;

- Administração e manutenção de base de dados em SQL server;

- Desenvolvimento de diversos softwares em SQL e em Visual Basic

- Estudos e propostas de alteração da gestão de energia eléctrica da IGA.

- Implementação e Administração de uma rede informática em Windows 2003 server, estruturada e wireless.

- Administração de Routers Cisco

- Implementação e administração de Exchange server

- Implementação e administração de ISA server

- Implementação e administração de Web server

- Gestão da equipa de informática

- Avaliação técnica de recursos humanos.

- Desenvolvimento de software em SQL e em ASP

- Desenvolvimento de páginas Web em dot.net

- Desenvolvimento de relatórios em Reporting Server 2005 server

- Elaboração de formação interna em SQL (conceitos básicos), Word avançado, Excel avançado.

Direcção Regional da Administração da Justiça, 28 de Novembro de 2008.

CORRESPONDÊNCIA

Toda a correspondência relativa a anúncios e a assinaturas do Jornal Oficial deve ser dirigida à Direcção Regional da Administração da Justiça.

PUBLICAÇÕES

Os preços por lauda ou por fracção de lauda de anúncio são os seguintes:

Uma lauda	€ 15,91 cada	€ 15,91;
Duas laudas	€ 17,34 cada	€ 34,68;
Três laudas	€ 28,66 cada	€ 85,98;
Quatro laudas	€ 30,56 cada	€ 122,24;
Cinco laudas	€ 31,74 cada	€ 158,70;
Seis ou mais laudas	€ 38,56 cada	€ 231,36

A estes valores acresce o imposto devido.

EXEMPLAR

Números e Suplementos - Preço por página € 0,29

ASSINATURAS

	<u>Anual</u>	<u>Semestral</u>
Uma Série	€ 27,66	€ 13,75;
Duas Séries	€ 52,38	€ 26,28;
Três Séries	€ 63,78	€ 31,95;
Completa	€ 74,98	€ 37,19.

Aestes valores acrescentam os portes de correio, (Portaria n.º 1/2006, de 13 de Janeiro) e o imposto devido.

EXECUÇÃO GRÁFICA

Divisão do Jornal Oficial

IMPRESSÃO

Divisão do Jornal Oficial

DEPÓSITO LEGAL

Número 181952/02

Preço deste número: € 1,21 (IVA incluído)