

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 111/DRH/SP

Por despacho de 23 de Setembro de 2010 do Presidente do Instituto Superior de Engenharia do Porto, foi autorizada a celebração do contrato de trabalho em funções públicas a termo resolutivo certo, para o exercício de funções de docente da Doutor Miguel Dias Costa, na categoria de Professor Adjunto convidado, em regime de tempo Parcial – 50%, auferindo o vencimento correspondente ao índice 185-2/3-50%, escalão 1 do anexo II do Decreto-Lei nº 408/89, de 18/11, com início a 27 de Setembro de 2010 e cessa a 15 de Janeiro de 2011, em substituição do Mestre Manuela Alexandra de Lima Agra Amorim que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do Programa Formação Avançada do IPP.

23 de Setembro de 2010 – Presidente, João Manuel Simões da Rocha.

Relatório nos termos da alínea c) do ponto 1 do artigo 10º do Regulamento de Contratação de Pessoal Docente Especialmente Contratado, ao abrigo do artigo 8º do ECPDESP, por Despacho IPP/P-133/2009, para proposta de contratação como Professor Adjunto Convidado em Regime de Tempo Parcial a 50% do Doutor Miguel Dias Costa

Propõe-se a contratação, como **Professor Adjunto Convidado** em regime de tempo parcial a 50%, do **Mestre Miguel Dias Costa** por substituição da docente Manuela Alexandra Lima Agra Amorim, com base na apreciação do curriculum e da entrevista efectuada.

A contratação é realizada com vista à cobertura das previstas necessidades de serviço no Departamento de Física, para a qual o currículo do candidato se revela adequado.

Do currículo analisado destaca-se o seguinte:

1. Competências científica, técnica e profissional

a) Formação base académica e científica:

- 2010: Doutoramento em Física na Faculdade de Ciências da Universidade do Porto.
- 2001: Mestrado em Física da Matéria Condensada, Ramo Teórico e Computacional, Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (FCUP).
- 1999: Licenciatura em Física – ramo científico, com média final de 14 valores, na Faculdade de Ciências da Universidade do Porto (FCUP).

b) Experiência técnica e profissional:

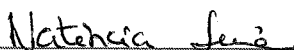
- Leccionou alguns cursos de curta duração, participou como membro em três projectos de investigação científica, e em algumas actividades de divulgação científica.
- Experiência mais recente como programador de aplicações open-source.
- Fundador e administrador da Neoscopia S.A., Soluções de Software Open Source (2007-2010).
- 2005 - Curso de Empreendedorismo da Universidade do Porto Inovação (UPIN), pela Escola de Gestão do Porto (EGP), com a classificação final de Muito Bom.
- Publicações em revistas científicas internacionais e em conferências nacionais e internacionais.

2. Competências pedagógicas:

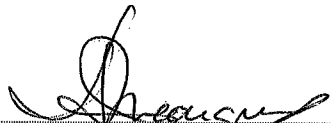
- 2003-05: Equiparado a assistente na Escola Superior de Tecnologia e Gestão (ESTG) do Instituto Politécnico de Viana do Castelo (IPVC), onde leccionou aulas práticas e teórico-práticas de várias disciplinas de Física.
- 2001-2002 Monitor no Departamento de Física (DF) da FCUP, onde leccionou aulas práticas de disciplinas introdutórias em Física.
- 2000-2001: Monitor no Departamento de Química (DQ) da FCUP, onde leccionou aulas práticas da disciplina de "Tecnologia Educativa", cursos de Física, Química e Geologia.
- Certificado de Aptidão de Formador, Instituto do Emprego e Formação Profissional (IEFP) (2005)

Assim o candidato apresenta competências a nível científico, técnico e profissional bem como pedagógico, conforme também constatado na entrevista, que lhe permitem assegurar a leccionação as disciplinas asseguradas pelo Departamento de Física no domínio da física.

Porto e ISEP, 3 de Setembro de 2010



Natércia Maria Pereira Machado Lima
Professor Adjunto
Directora do Departamento de Física



Maria Arcelina Marques
Professor Adjunto