

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 89/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 Daniel dos Santos Covita, 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 Paulo Alexandre Franco Ponte Fernandes que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do programa PROTEC.

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 Daniel dos Santos Covita

Propõe-se a contratação, como **Professor Adjunto Convidado** em regime de tempo parcial a 50%, do **Doutor Daniel dos Santos Covita** por substituição do docente Paulo Alexandre Franco Ponte Fernandes, 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:

- 2008: Doutoramento em Física, pela Universidade de Coimbra.
- 2004: Mestrado em Instrumentação e Microelectrónica, pela Universidade de Coimbra.
- 2002: Licenciatura em Engenharia Física na Universidade de Coimbra, com média ponderada de 17 valores.

b) Experiência técnica e profissional:

- Experiência profissional como investigador com actividade científica e estágios científicos, ao longo de 8 anos.
- Tem desenvolvido investigação em áreas relacionadas com Detecção de Radiação e Imagiologia Médica.
- Quinze publicações em revistas científicas internacionais e outras em conferências nacionais e internacionais.

2. Competências pedagógicas:

- Sem experiência pedagógica.

Assim o candidato apresenta competências a nível científico, técnico e profissional, 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 Lima

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

M. Marques

Maria Arcelina Marques
Professor Adjunto