

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 18/DRH/SP/CONT

Por despacho de 16 de Fevereiro de 2012 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 do(a) Mestre Joel Pedro Peixoto de Carvalho, na categoria de Assistente Convidado, em regime de tempo Parcial – 50%, auferindo o vencimento correspondente ao índice 100-2/3-50%, escalão 1 do anexo II do Decreto-Lei nº 408/89, de 18/11, com início a 27 de Fevereiro de 2012 cessando a 30 de Junho de 2012.

16 de Fevereiro de 2012 – Presidente, João Manuel Simões da Rocha.

Relatório nos termos dos artigos 1º, 4º e 5º do Regulamento de Contratação do Pessoal Docente, Especialmente Contratado, ao abrigo do ECPDESP, aprovado por despacho IPP/P nº 4923/2011, de 09/02 e publicado nº D.R. nº 56, de 21/03, II Série.

Propõe-se a contratação, como **Assistente Convidado** em regime de tempo parcial a 50%, do **Mestre Joel Pedro Peixoto de Carvalho**, 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:

- Presente: Aluno de Doutoramento em Física na Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, na área de Sensores de fibra óptica e Optoelectrónica.
- 2007: Mestrado em Engenharia Electrotécnica e de Computadores pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP).
- 2002: Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e de Computadores pela Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.

b) Experiência técnica e profissional:

- Alguma experiência profissional como investigador, com várias actividades científicas e estágios científicos.
- Tem desenvolvido investigação principalmente na área de comunicações ópticas e dispositivos ópticos para redes de comunicação.
- Publicações em revistas científicas internacionais e em conferências nacionais e internacionais, bem como inventor de duas patentes.

2. Competências pedagógicas:

- 2004-2006: Professor/Monitor na área de Electricidade, Electrónica e Instrumentação no Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, tendo leccionado as disciplinas de Electricidade (Licenciatura em Engenharia de Redes e Sistemas Informáticos), Instrumentação e Controlo (Licenciatura em Química), Laboratórios de Física II (Licenciatura em Química) e Laboratórios de Física - FQII (Licenciatura no Ensino da Físico-Química).
- 2006 – 2009: Monitor em várias Escolas de Verão promovidas pelo Departamento de Física da FCUP
- Prestou serviço no 1º e 2º semestres de 2010/11 e no 1ºS de 2011/12 no Departamento de Física com empenho e dedicação.

Assim o candidato apresenta competências a nível científico, técnico e profissional bem como pedagógicos, que lhe permitem assegurar a leccionação das disciplinas asseguradas pelo Departamento de Física no domínio da física.

Porto e ISEP, 26 de Janeiro de 2012

Natércia Maria Pereira Machado Lima

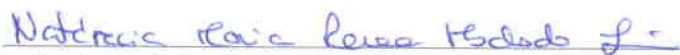
Natércia Maria Pereira Machado Lima
Instituto Superior de Engenharia do Porto
Directora do Departamento de Física

Contratação do Mestre Joel Pedro Peixoto de Carvalho

No âmbito da alínea b) do ponto 7 artigo 4º do Regulamento de Contratação do Pessoal Docente Especialmente Contratado, ao abrigo do artigo 8º do ECPDESP, aprovado por despacho IPP/P nº. 4923/2011 de 09/02 e publicado no D.R. nº 56 de 21/03, II Série, a proposta de distribuição de serviço para o docente **Joel Pedro Peixoto de Carvalho** é a seguinte:

Prestação de serviço num total de 18h, sendo 6h de serviço docente, 3h de assistência a alunos e 9h de preparação na leccionação da disciplina de **Complementos de Física (CFISI)** da Licenciaturas em Engenharia Civil, com 3 turmas de práticas-laboratoriais.

Porto e ISEP, 26 de Janeiro de 2012



Natércia Maria Pereira Machado Lima
Instituto Superior de Engenharia do Porto
Directora do Departamento de Física