

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO

DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 191/DRH/SP/CONT

Por despacho de 6 de Outubro de 2011 do Presidente do Instituto Superior de Engenharia do Porto, precedido de autorização de 2 de Agosto de 2011 nos termos do ponto 3 do artigo 44º da Lei nº 55-A/2010 de 31 de Dezembro, 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 Pedro Miguel Machado Soares 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 12 de Outubro de 2011 cessando a 20 de Janeiro de 2012, em substituição do(a) Mestre Alexandre Miguel Marques da Silveira que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do programa PROTEC.

6 de Outubro de 2011– Presidente, João Manuel Simões da Rocha.

Relatório elaborado nos termos dos artigos 4º e 5º do “Regulamento de contratação de pessoal docente, especialmente contratado, ao abrigo do artigo 8º do ECPDESP do IPP” aprovado por Despacho nº 4923/2011, publicado no D.R. nº56 de 21/03/2011 II série, referente à proposta de contratação como Assistente Convidado em Regime de Tempo parcial a 50% do **Mestre Pedro Miguel Machado Soares Carvalho**.

Propõe-se a contratação como Assistente convidado em regime de tempo parcial a 50% do Mestre Pedro Miguel Machado Soares Carvalho para o Departamento de Engenharia Electrotécnica, de forma que este Departamento possa garantir o serviço que lhe é solicitado. A proposta de contratação tem por base a apreciação do curriculum vitae, que se revela adequado para a área científica de Engenharia Electrotécnica e do qual se destaca de forma resumida:

**1. Competências científicas, técnicas e profissionais**

**a) Formação académica**

- ✓ 2011 – Aguarda marcação da data para defesa da dissertação de doutoramento na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
- ✓ 2004 - Mestrado em Engenharia Electrotécnica e de Computadores na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
- ✓ 2001 - Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e de Computadores na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.

**b) Actividade científica**

Apresenta 16 publicações científicas em conferências, Jornais e revistas científicas. Co-orientador de 2 dissertações de mestrado e supervisor de 12 projectos desenvolvidos no INESC Porto. Revisor de artigos científicos.

**c) Actividade profissional**

Investigador bolsheiro no INESC Porto desde Setembro de 2001. Professor Assistente Convidado na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto entre Outubro de 2009 e Julho de 2010.

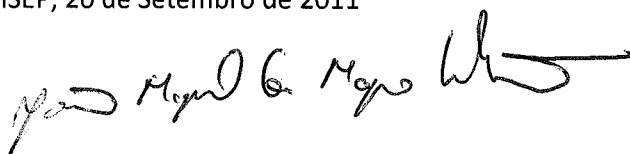
**2. Competências pedagógicas**

**a) Actividade docente**

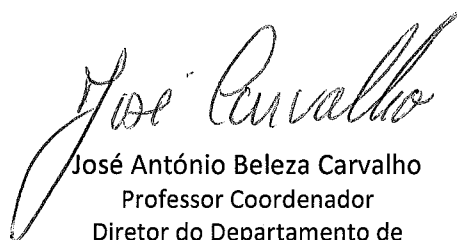
Leccionou na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto entre Outubro de 2009 e Julho de 2010, e exerceu funções de monitor do Laboratório de Análise Numérica da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto entre Setembro de 2004 e Fevereiro de 2005.

Assim, somos de parecer favorável à sua contratação como Assistente convidado em regime de tempo parcial a 50% para a área científica de Engenharia Electrotécnica.

ISEP, 20 de Setembro de 2011



João Miguel Queirós Magno Leitão  
Professor Coordenador  
Departamento de Engenharia Electrotécnica



José António Beleza Carvalho  
Professor Coordenador  
Diretor do Departamento de  
Engenharia Electrotécnica

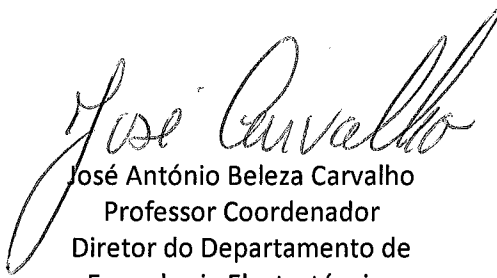
## Contratação de Pedro Miguel Machado Soares Carvalho

No âmbito da alínea b) do ponto 2 do artigo 10.º, do Regulamento de Contratação de Pessoal Docente, Especialmente Contratado, ao Abrigo do Artigo 8.º do ECPDESP, a proposta de distribuição de serviço para o docente Pedro Miguel Machado Soares Carvalho é a seguinte:

- 1º semestre de 2011/2012

Curso Mestrado Engenharia Electrotécnica e Computadores, disciplina de **Interligação e Gestão de Redes (INGRE)** com 4 horas lectivas semanais. Curso Licenciatura Engenharia Electrotécnica e Computadores, disciplina de **Electrónica II (ELTR2)** com 2 horas lectivas semanais, perfazendo um total de 6 horas lectivas semanais durante um período de 16 semanas.

ISEP, 20 de Setembro de 2011

  
José António Beza Carvalho  
Professor Coordenador  
Diretor do Departamento de  
Engenharia Electrotécnica