

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO  
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 67/DRH/SP/CONT

Por despacho de 2 de Março de 2011 do Presidente do Instituto Superior de Engenharia do Porto, precedido de autorização de 25 de Fevereiro 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 Carla Sofia Moreira Cordeiro, 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 9 de Março de 2011 cessando a 30 de Junho de 2011, em substituição do(a) Mestre Jorge Manuel Estrela da Silva que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do programa PROTEC.

2 de Março de 2011– 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 Assistente convidado em regime de tempo parcial a 50% da Mestre Carla Sofia Moreira Cordeiro.**

Propõe-se a contratação como Assistente convidado em regime de tempo parcial a 50% da Mestre Carla Sofia Moreira Cordeiro para substituição do Mestre Jorge Manuel Estrela da Silva, da área científica de Engenharia Electrotécnica, que se encontra em formação avançada de doutoramento, sendo que a mesma irá leccionar 50% do serviço lectivo do 2º semestre. 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

- ✓ 1998 – Mestrado em Engenharia Electrotécnica e Computadores na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, com a classificação de Muito Bom;
- ✓ 1994 - Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e Computadores na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, com a classificação de 14 valores.

#### b) Actividade científica

Apresenta 4 publicações científicas em Conferências.

#### c) Actividade profissional

Docente do ensino superior desde 1995 até 2011.

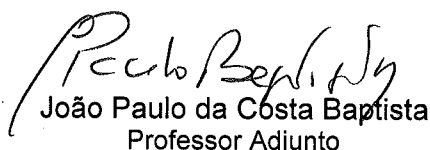
### 2. Competências pedagógicas

#### a) Actividade docente

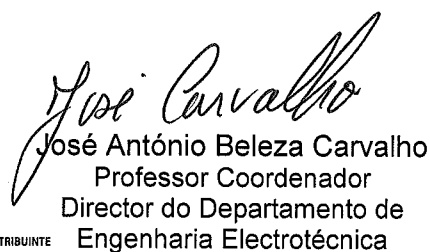
- ✓ Tem cerca de 15 anos de actividade docente no ensino superior, primeiro na Universidade Moderna do Porto e, desde 2005, na Universidade Lusófona do Porto. Tem leccionado unidades curriculares nos cursos de Engenharia de Automação e Controlo, Engenharia Electrotécnica de Sistemas de Energia, Gestão e Engenharia Industrial, Engenharia Informática e Engenharia do Ambiente.
- ✓ No primeiro e segundo semestre de 2010/2011, leccionou no Departamento de Engenharia Electrotécnica as unidades curriculares de Sistemas Electromecânicos e Sistemas de Controlo Dinâmico, dos cursos de Mestrado em Engenharia Electrotécnica e Computadores Mestrado em Energias Sustentáveis.

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

ISEP, 23 de Dezembro de 2010

  
João Paulo da Costa Baptista  
Professor Adjunto

Departamento de Engenharia Electrotécnica

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

MORADA

Rua Dr. António Bernardino de Almeida, 431  
4200-072 PORTO  
Portugal

CONTACTOS

tel. +351 228 340 500 www.isep.ipp.pt  
fax. +351 228 321 159 mail@isep.ipp.pt

Nº CONTRIBUINTE

501 540 709

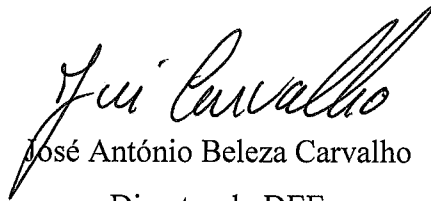
## **Contratação de Carla Sofia Moreira Cordeiro**

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 a docente Carla Sofia Moreira Cordeiro é a seguinte:

- 2º semestre de 2010/2011

Curso de Engenharia Electrotécnica e Computadores, disciplina de **Teoria dos Sistemas (TESIS)**, 3 turmas de práticas laboratoriais, correspondendo a 6 horas lectivas semanais, durante um período de 16 semanas.

ISEP, 23 de Dezembro de 2010



José António Beleza Carvalho

Director do DEE