

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO  
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 35/DRH/SP/CONT

Por despacho de 1 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 Rui Filipe Mendes Alves da Costa, 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 2 de Março de 2011 cessando a 22 de Junho de 2011, em substituição do(a) Licenciado(a) Jorge Manuel Canelhas Pinto Leite que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do Programa Formação Avançada do IPP.

1 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% do**

**Mestre Rui Filipe Mendes Alves da Costa**

Propõe-se a contratação, como Assistente Convidado em regime de tempo parcial a 50%, do Mestre Rui Filipe Mendes Alves da Costa para para substituição do Licenciado Jorge Manuel Canelhas Pinto Leite, da área científica de Engenharia Informática, que se encontra em formação de doutoramento. A proposta de contratação tem por base a apreciação do curriculum vitae, do qual se destacam competências que se revelam adequadas para a área científica de Engenharia Informática.

Do currículo analisado destaca-se o seguinte:

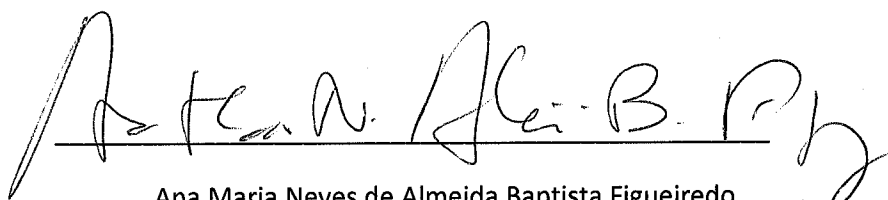
- 1) Competências científicas, técnicas e profissional
  - a) Formação em curso
    - i) Aluno de Doutoramento em Ciências de Computadores, Universidade do Porto, desde 2007, a desenvolver o trabalho com o tema “Fluxos de Informação em Redes Complexas”, estando a sua conclusão prevista para 2012
  - b) Formação base académica e científica:
    - i) 2007: Mestrado em Informática – Ramo de Sistemas e Redes da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, com classificação Muito Bom
    - ii) 2006: Licenciatura em Matemática – Ramo Científico de Matemática Aplicada, da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, com classificação de 16 valores
  - c) Experiência técnica e profissional:
    - i) Tem duas publicações em revistas científicas e oito publicações em conferências internacionais com arbitragem científica
    - ii) Actualmente desenvolve os seus trabalhos de investigação no Instituto de Telecomunicações / Universidade do Porto na área das redes sem fios
    - iii) De Agosto a Setembro de 2009 foi Investigador Convidado no Massachusetts Institute of Technology (MIT) – Research Laboratory of Electronics
    - iv) De Setembro a Dezembro de 2007 foi estagiário no DoCoMo EuroLabs, Munique, Alemanha
    - v) De Junho de 2005 a Setembro de 2007 foi Bolseiro de Investigação no Instituto de Telecomunicações
    - vi) De Novembro de 2004 a Abril de 2005 for Bolseiro de Iniciação à Investigação Científica no Centro de Matemática da Universidade do Porto

2) Competências pedagógicas:

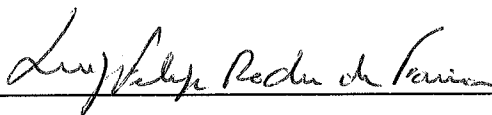
- a) No ano lectivo de 2006/2007 foi Assistente Convidado no Instituto de Ciências da Saúde – Norte, onde leccionou as seguintes disciplinas:
- i) Bioestatística e Informática (Licenciatura em Medicina Dentária)
  - ii) Matemática Aplicada (Licenciatura em Ciências Farmacêuticas)
  - iii) Bioestatística (Licenciatura em Ciências Farmacêuticas)
- b) No ano lectivo de 2005/2006 desempenhou as funções de Monitor no Departamento de Matemática Aplicada da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, nas seguintes disciplinas:
- i) Sistemas e Controlo Linear
  - ii) Estatística
  - iii) Métodos Estatísticos
- c) Em 2010/2011 leccionou, como Assistente Convidado, a unidade curricular de Algoritmia e Programação ao curso de Licenciatura em Engenharia Química no ISEP .

Pelos motivos expostos somos de parecer favorável à sua contratação como Assistente Convidado em Regime de Tempo Parcial a 50% para a área científica de Engenharia Informática.

Porto e ISEP, 26 de Janeiro de 2011



Ana Maria Neves de Almeida Baptista Figueiredo  
(Directora do Departamento de Engenharia Informática)  
(Professor Coordenador)



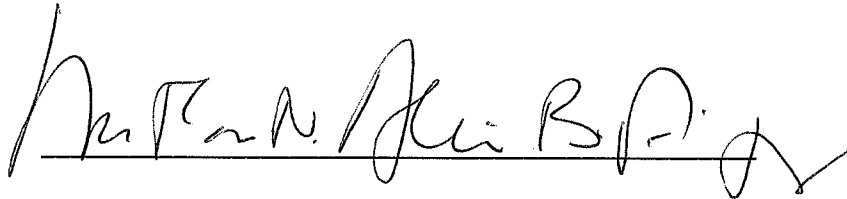
Luiz Felipe Rocha de Faria  
(Sub-Director do Departamento de Engenharia Informática  
Professor Adjunto)

### **Contratação do Mestre Rui Filipe Mendes Alves da Costa**

No âmbito da alínea b) do ponto 2 do artigo 10º, do regulamento de Contratação de Pessoal Docente, Especialmente contratado, ao abrigo do Artigo 8º do ECPDESP, a proposta de distribuição de serviço para o docente Rui Filipe Mendes Alves da Costa é a seguinte:

Curso de Licenciatura em Engenharia Informática, disciplina de Sistemas de Computação, 2 turmas práticas, totalizando 8h semanais em 12 semanas, i.e, 6h em 16 semanas.

Porto e ISEP, 26 de Janeiro de 2011



Ana Maria Neves de Almeida Baptista Figueiredo  
(Directora do Departamento de Engenharia Informática)  
(Professor Coordenador)