

INSTITUTO SUPERIOR DE ENGENHARIA DO PORTO
DESPACHO EXARADO SOBRE A INFORMAÇÃO Nº 155/DRH/SP/CONT

Por despacho de 16 de Setembro 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 Helder Afonso Dias Nogueira, 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 26 de Setembro de 2011 cessando a 20 de Janeiro de 2012, em substituição do(a) Mestre Ricardo Jorge Guedes da Silva Nunes da Costa que se encontra com dispensa de serviço parcial, para formação de Doutoramento no âmbito do programa PROTEC.

16 de Setembro 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 Hélder Afonso Dias Nogueira.

Propõe-se a contratação como Assistente convidado em regime de tempo parcial a 50% do Mestre Hélder Afonso Dias Nogueira para substituição do Mestre Ricardo Jorge Nunes da Costa, da área científica de Engenharia Electrotécnica, que se encontra em formação avançada de doutoramento, sendo que o mesmo irá leccionar 50% do serviço lectivo do 1º 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

- ✓ 2006 – Mestrado em Engenharia Electrotécnica e de Computadores no Instituto Superior de Engenharia do Porto, com a classificação de 16 valores;
- ✓ 2000 - Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e de Computadores no Instituto Superior de Engenharia do Porto, com a classificação de 13 valores;

b) Actividade científica

Apresenta 3 publicações científicas em Conferências

c) Actividade profissional

Técnico de electrotecnia e electrónica nas empresas Ecoarte e FujiFilm e técnico de electromedicina na SUCH. Desenvolveu esta actividade na indústria desde Janeiro de 1990. Actualmente, desde 1992, é responsável pela assistência técnica numa empresa de artes-gráficas. Paralelamente, exerce funções docentes no Departamento de Engenharia Electrotécnica do ISEP desde Março de 2010.

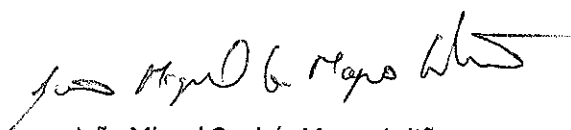
2. Competências pedagógicas

a) Actividade docente

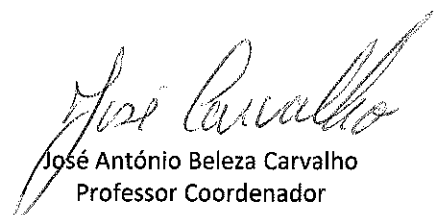
Leccionou no Departamento de Engenharia Electrotécnica do ISEP no 2º semestre de 2009/2010 e no 1º e 2º semestre de 2010/2011, aulas laboratoriais de unidades curriculares da licenciatura em Engenharia Electrotécnica e Computadores.

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, 20 de Julho de 2011



João Miguel Queirós Magno Leitão
Professor Coordenador
Departamento de Engenharia Electrotécnica



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

Contratação de Hélder Afonso Dias Nogueira

No âmbito da alínea b) do ponto 7 do artigo 4º do “Regulamento de contratação de pessoal docente, especialmente contratado, ao abrigo do artigo 8º do ECPDESP” aprovado por Despacho IPP/P nº 4923/2011, publicado no D.R. nº56, de 21/03, II série, a proposta de distribuição de serviço para o 1º semestre do ano lectivo 2011/2012, para o docente Hélder Afonso Dias Nogueira é a seguinte:

- 1º semestre de 2011/2012

Curso de Licenciatura em Engenharia Electrotécnica e Computadores, disciplina de **Electrónica II**, 2 turmas de práticas laboratoriais, com 6:00 horas lectivas semanais durante um período de 16 semanas.

ISEP, 20 de Julho de 2011



José António Beleza Carvalho
Director do DEE