

ANÚNCIO DE BOLSA DE INVESTIGAÇÃO

Estão abertas candidaturas para atribuição de uma Bolsa de Investigação no âmbito do Projecto **QREN Living Usability Lab** gerido pela ADI – Agência de Inovação, S.A.

1. Duração e Regime da Actividade: Duração de 12 meses, com início previsto para Abril de 2010, em regime de exclusividade, conforme regulamento de Formação Avançada de Recursos Humanos da FCT (<http://www.fct.mctes.pt/pt/apoios/formacao/ambitoprojectos>) e o Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da Universidade de Aveiro – Despacho de 13 de Abril da Sr^a Reitora, publicado em Diário da República pelo Despacho n.º 9887/2005 (2ª série), de 3 de Maio. A bolsa poderá eventualmente, ser prorrogada.

2. Objecto da Actividade: A bolsa terá por objectivo a realização de trabalhos de investigação centrados na criação de ferramentas para permitir o desenvolvimento e utilização de interfaces com o utilizador multimodais (com algum enfoque na voz). As ferramentas a desenvolver (APIs, Toolkits) deverão adoptar a filosofia do Utilizador Universal. A solução a implementar basear-se-á na arquitectura para interacção multimodal na base da UIML, compreendendo: gestão da interacção, saída para as diversas modalidades e integrador para as modalidades de entrada.

3. Local de Trabalho: o local de trabalho será a unidade de investigação IEETA.

4. Orientação Científica: Estará a cargo do Prof. Doutor António Joaquim da Silva Teixeira e Prof. Doutor Miguel Augusto Mendes Oliveira e Silva.

5. Formação Académica: Licenciado ou Mestre em Engenharia Computadores e Telemática, Informática ou área afim.

6. Remuneração: Remuneração de acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no país atribuídas pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia. A periodicidade de pagamento da bolsa é mensal e através de depósito bancário, cheque ou outra modalidade equivalente.

7. Documentos de Candidatura:

- Carta de candidatura com a motivação e expectativas para o período da actividade;
- Curriculum Vitae;
- Certificado de habilitações;
- Cópia do Bilhete de Identidade ou cartão de cidadão.

8. Prazo e Recepção de Candidaturas: todas as candidaturas deverão ser entregues ou enviadas pelo correio, entre os dias 12 de Março e 26 Março de 2010, no seguinte endereço:

Departamento de Electrónica Telec e Informática/IEETA

A/c Professor António J S Teixeira

Universidade de Aveiro

3810-193 AVEIRO

O resultado do processo de selecção será divulgado através de envio de informação escrita aos candidatos.

9. Critérios de Avaliação:

- Mérito do candidato, considerando os parâmetros da formação académica, perfil curricular e experiência em investigação científica;
- Conhecimentos avançados no desenvolvimento de software, em especial para novos serviços e interfaces.

10. Júri: O júri responsável pela selecção será constituído por: Prof. Doutor António Joaquim da Silva Teixeira, Prof. Doutor Miguel Augusto Mendes Oliveira e Silva e Prof. Doutor António José Ribeiro Neves.