



EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

Bolsa de Investigação em Regime Especial para Licenciado (1 vaga)

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação em Regime Especial (*BI-RE*) no âmbito do projeto europeu “QTLEAP – Quality Translation with Deep Language Engineering Approaches”, financiado pela Comissão Europeia, no âmbito do 7º Programa Quadro (EC/FP7/610516), nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Informática.
2. **Requisitos de admissão:** Licenciatura em Engenharia Informática ou Licenciatura em Sistemas de Informação Web e Multimédia.

As condições preferenciais de admissão são:

Analista/Programador com experiência em arquitetura de Sistemas de Informação; em trabalho de equipa relacionado com a investigação e no apoio a Utilizadores. É também requerida proficiência em Inglês.

3. **Plano de trabalhos:** Administração de sistemas e servidores Linux; configuração de servidores web Apache e Tomcat, configuração de sistemas de controlo de versão SVN; desenvolvimento de scripts shell, Perl e Python; execução e configuração do serviço web; programação em Java. Otimização de processos, apoio à equipa de investigação e parceiros europeus do projeto e suporte a Utilizadores.
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto e alterado pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de outubro, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013 de 9 de julho. E, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., aprovado pelo Regulamento nº 234/2012, de 25 de junho, alterado pelo Regulamento nº 326/2013, de 27 de agosto de 2013.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Campus Universitário, no Departamento de Informática, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor António Branco, Coordenador do projeto.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de 6 meses, com início previsto em 1 de fevereiro de 2014. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado, por períodos idênticos, até à data limite de termo do projeto, 31 de outubro de 2016.
7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 1450€. Os Bolseiros usufruirão de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontrem abrangidos por qualquer regime de proteção social, podem assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos no Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social. O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.



EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação do perfil pessoal e curricular e/ou experiência apropriados às tarefas específicas a desempenhar de acordo com o plano de trabalhos definido para o projeto assim como com os limites do orçamento do projeto e sua maximização (100%, 100 pontos); apenas serão considerados para eventual seleção os candidatos com classificação acima de 70 pontos, podendo a bolsa não vir a ser atribuída.
9. **Composição do Júri de Seleção:** O Júri é composto pelo Professor António Branco, investigador responsável pelo projeto e Presidente do Júri; Professor Luís Carriço; e o Professor João Balsa.
10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *por nota final obtida* afixada no átrio da **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa** sito na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 1 – 3.º Piso, Campo Grande, 1749-016 Lisboa. Os resultados finais da avaliação serão comunicados aos (às) candidatos(as) que serão notificados(as) através de email para o endereço de comunicação da apresentação da candidatura.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 23 a 29 de janeiro de 2014.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de email de candidatura para ana.tavares@di.fc.ul.pt, com a referência QTLEAP/ITSA, acompanhado dos seguintes documentos: carta de apresentação, *Curriculum Vitae* e certificados de habilitações.