



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

Duas Bolsa(s) de Investigação em Regime Especial sem Grau Académico

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, F.P. (FFCUL)**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de duas Bolsa(s) de Investigação em Regime Especial sem Grau Académico, no âmbito do projeto/instituição de I&D, "ASTARTE - Assessment, STRategy And Risk Reduction for Tsunamis in Europe", cofinanciado pela Comissão Europeia no âmbito do Sétimo Programa-Quadro nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Computer-Human Interaction .

2. **Requisitos de admissão:**

- Acima de 60 ECTS de formação superior na área de Informática
- Grau académico exigido no edital

3. **Fatores preferenciais:** Experiência de trabalho em programação em Web, incluindo Javascript, PHP e definição e uso de Web Services, conhecimento da API do GoogleMaps e MapBox, programação Java em ambiente Android e colaboração em projetos relacionados com a gestão de emergências.

4. **Plano de trabalhos:** Integração de aplicações mobile autónomas no sistema de comunicação do projeto e criação de novas aplicações. Refinamento das aplicações e integração com o sistema do comando central. O trabalho será realizado em equipa assegurando a robustez e usabilidade necessária à sua utilização em diversos sistemas Android.

5. **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 n.º 89/2013 de 9 de julho, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.

6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no(a) , LaSIGE - LABORATÓRIO DE SISTEMAS INFORMÁTICOS DE GRANDE-ESCALA, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) LUÍS MANUEL PINTO DA ROCHA AFONSO CARRIÇO e CARLOS ALBERTO PACHECO DOS ANJOS DUARTE .

7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em Março de 2016. O contrato com a duração inicial de 3 meses, pode ser renovado por mais 3 meses ou eventualmente até ao fim do projeto de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 385,00.

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.

9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:

- Avaliação do curriculum vitae (70%)
- Entrevista (30%)

10. **Composição do Júri de Seleção:**

- CARLOS ALBERTO PACHECO DOS ANJOS DUARTE (Presidente)
- MANUEL JOÃO CANEIRA MONTEIRO DA FONSECA (Vogal)
- TIAGO JOÃO VIEIRA GUERREIRO (Vogal)
- ANTÓNIO MANUEL HORTA BRANCO (Vogal)
- ANA PAULA PEREIRA AFONSO (Vogal)

11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por





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

nota final obtida afixada no átrio da FFCUL sito na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 1 – 3.º Piso, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 17 de Fevereiro de 2016 a 23 de Fevereiro de 2016.

13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através do link http://ciencias.ulisboa.pt/candiatura_bolsa?id=11 acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum vitae, Certificado de habilitações.

