



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

Uma Bolsa(s) de Investigação para Licenciado

Encontra-se aberto na Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, F.P. (FFCUL), com a possibilidade de transferência para a FCIências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências (ver alínea nº 14), concurso para a atribuição de uma Bolsa(s) de Investigação para Licenciado, no âmbito do projeto/instituição de I&D, “Impacts and risks from higher-end scenarios: strategies for innovative solutions; GA nr. 603416”, cofinanciado pela Comissão Europeia no âmbito do Sétimo Programa-Quadro nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** ENVIRONMENTAL SCIENCES e Other Environmental Sciences e Environmental Engineering.

2. **Requisitos de admissão:**

- Grau académico exigido no edital

3. **Fatores preferenciais:** N/A

4. **Plano de trabalhos:** O trabalho será desenvolvido no âmbito do Projeto Europeu (FP7) IMPRESSIONS (<http://impressions-project.eu/>). O plano de trabalhos estará diretamente relacionado com as tarefas a desenvolver no âmbito do Work package 1 (WP1) - Innovative and effective decision-making under uncertainty, co-coordenado pela FFCUL. A descrição do WP1 inclui: “The overall objective for WP1 is to identify the critical needs and capacities of European decision-makers acting at global to local scales for considering high-end scenarios, and their associated uncertainties, in the development of adaptation policy and practice within the five IMPRESSIONS case studies”. O trabalho será particularmente focado no objetivo: “To assess how decision-makers respond to the knowledge gathered via the case studies in order to enhance uptake of the project’s outputs and inform future decisions with the aim of increasing innovation, robustness and resilience to high-end scenarios, whilst identifying residual gaps between scientific advancements in IMPRESSIONS and the general capacity of decision-makers to consider long-term futures.”

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 nº 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) Ce3C - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) TIAGO MANUEL CAPELA LOURENÇO .

7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em Abril de 2017. O contrato com a duração inicial de 6 meses, podendo ser renovado 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 € 745,00, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).

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 (50%)
- Fluência em Inglês falado e escrito (20%)
- Experiência profissional em áreas relacionadas com as alterações climáticas. É necessária uma experiência profissional mínima de 2 anos nestas áreas, sendo fator preferencial a experiência prática em lidar com questões relacionadas com a adaptação às alterações climáticas em Portugal e na Europa e com o envolvimento de agentes locais. (30%)

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





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

- TIAGO MANUEL CAPELA LOURENÇO (Presidente)
- LUÍS FILIPE ANTUNES DIAS (Vogal)
- SÍLVIA CATARINA PEIXEIRA CARVALHO (Vogal)

11. **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 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 22 de Março de 2017 a 29 de Março de 2017.

13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através do link http://ciencias.ulisboa.pt/candiatura_bolsa?id=122 acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum vitae, Certificado de habilitações.

14. **Instituição Contratante:** A Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, FP (FFCUL) foi a instituição proponente do projeto Impacts and risks from higher-end scenarios: strategies for innovative solutions; GA nr. 603416 em sede de candidatura. O Projeto deverá ser transferido para a instituição congénere FCIências.ID – Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências. Em caso da transferência do projeto se encontrar concluída com sucesso à data do início previsto da presente Bolsa, o contrato de Bolsas será atribuído pela FCIências.ID, sem prejuízo do(s) candidato(s).

