



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

### 1 Bolsa de Investigação em Regime Especial

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação em Regime Especial para licenciado, no âmbito do projecto CLIMA-Madeira do Laboratório de Sistemas, Instrumentação e Modelação em Ciências e Tecnologias do Ambiente e do Espaço - SIM financiado por Secretaria Regional do Ambiente e dos Recursos Naturais da Região Autónoma da Madeira, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Alterações Climáticas

2. **Requisitos de admissão:** Licenciatura em Engenharia do Ambiente.

O candidato terá que apresentar obrigatoriamente **experiência comprovada** em Sistemas de Informação Geográfica, em projectos de alterações climáticas: vulnerabilidades, impactos e medidas de adaptação, bem como em projectos multisectoriais.

3. **Plano de trabalhos:** O plano de trabalhos aqui definido encontra-se inserido no projecto CLIMA cujo principal objectivo é fazer um estudo detalhado sobre as vulnerabilidades e respostas para as alterações climáticas no Arquipélago da Madeira, nos sectores saúde humana, energia, recursos hídricos, turismo, biodiversidade, agricultura e floresta. O objectivo será coordenar o desenvolvimento dos trabalhos sectoriais, bem como criar indicadores com base em medidas de adaptação sectoriais e intersectoriais.

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, em vigor ([www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt)).

5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Sistemas, Instrumentação e Modelação em Ciências e Tecnologias do Ambiente e do Espaço –SIM, sob a orientação científica do Doutor Nuno Grosso.

6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto a 22 de Julho de 2014. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado até ao final do projecto, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. – 2013.

7. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 980 euros.

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.

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular (50%), entrevista (50%).

9. **Composição do Júri de Seleção:** Nuno Grosso (Presidente), Gil Penha-Lopes (vogal), Maria João Cruz (vogal) e Pedro Garrett Lopes (vogal).



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

10. **Forma de publicação/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, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de e-mail.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de **8 a 15 de Julho de 2014**.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para [amantunes@fc.ul.pt](mailto:amantunes@fc.ul.pt) e [ncgrosso@fc.ul.pt](mailto:ncgrosso@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e portefólio de aplicações web desenvolvidas.