



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

### 1 bolsa de Investigação para Mestre

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação para Mestre, 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:** Biologia
2. **Requisitos de admissão:** Mestrado em Biologia; Deve o candidato ter experiência em projectos sobre adaptação às alterações climáticas, bem como ter bons conhecimentos em políticas de Alterações Climáticas e Biodiversidade.
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 bolseiro integrará a equipa de Biodiversidade que será responsável por:
  - ✓ Identificar espécies e habitats mais vulneráveis às alterações climáticas na região autónoma da Madeira.
  - ✓ Definir medidas de adaptação às alterações climáticas para o sector da biodiversidade; contribuir para a definição de uma estratégia multi-sectorial de adaptação às alterações climáticas para o arquipélago.
  - ✓ Propor melhorias dos atuais sistemas de monitorização e construção de bases de dados com o intuito de possibilitar a atualização contínua da avaliação de impactos e vulnerabilidades assim como da eficácia de medidas de adaptação que venham a ser implementadas.
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 da Doutora Maria João Cruz.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto a 1 de agosto 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 (Mestrado), 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.



## 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 curricular (50%), entrevista (50%).
9. **Composição do Júri de Seleção:** Nuno Grosso (Presidente), Maria João Cruz (vogal), Gil Penha-Lopes (vogal) e Pedro Garrett Lopes.
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, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado através de e-mail.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de **7 a 13 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 [mjcruz@fc.ul.pt](mailto:mjcruz@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e cartas de recomendação (não obrigatório).