



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 uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto COMDUNES – As comunidades das dunas interiores seguem uma sucessão ecológica estrita?, EXPL/BIA-BIC/2311/2013), financiado por fundos nacionais através da FCT/MEC (PIDDAC) no âmbito do programa Exploratórios 2013, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Biológicas - Biodiversidade e Conservação
2. **Requisitos de admissão:** Grau de Mestre. Elevado grau de autonomia, elevado grau de experiência e disponibilidade para realizar trabalho de campo durante o tempo de duração da bolsa.
3. **Plano de trabalhos:** O trabalho divide-se em duas componentes, uma primeira de recolha de dados e amostras no campo e uma segunda de processamento de amostras recolhidas e análise de dados. O trabalho de campo será realizado no sul de Portugal, nas regiões do Algarve e Sudoeste Alentejano e incluem levantamentos florísticos e recolha de solo em áreas de dunas consolidadas. A componente de manuseamento de amostras e análise de dados será realizada na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.
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)
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Biologia Ambiental da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Doutor Joaquín Hortal
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em maio 2014. O contrato terá a duração de 3 meses, 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, 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 do 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: experiência em trabalho de campo (30%) avaliação curricular (30%) e entrevista (40%).
9. **Composição do Júri de Seleção:** Doutor Joaquín Hortal, Doutora Ana Margarida Coelho dos Santos e a Professora Otília Correia



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 alfabeticamente 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 email.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 24 de abril a 9 de maio de 2014.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico jhortal@mncn.csic.es acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e 2 cartas de recomendação. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Doutor Joaquín Hortal, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, Edifício C2 – 5º Piso, 1749-016 Lisboa, Portugal.