



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

Bolsa de Investigação (Mestre)

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (Mestre) no âmbito do projeto “Does temperature affect diet choice by aquatic ectotherms?” (Projeto EXPL_BIA-ANM_0932_2012), financiado por fundos nacionais através da FCT/MEC (PIDDAC) no âmbito do Programa Exploratórios 2012, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia
2. **Requisitos de admissão:** Serão admitidos a concurso mestres em áreas com uma componente ambiental, preferencialmente com uma formação de base em Biologia, e que preencham os seguintes requisitos: i) experiência em pesca elétrica; ii) experiência de trabalho com animais aquáticos; iii) carta de condução e disponibilidade para utilização de viatura própria; iv) competência na análise estatística de dados ecológicos. O candidato será incluído num grupo de trabalho e deve demonstrar facilidade em realizar trabalho em equipa.
3. **Plano de trabalhos:** i) Colheitas de animais aquáticos com recurso a pesca elétrica. O trabalho decorre em regime intensivo (7:00 – 13:00, diariamente, durante 6 semanas) nas ribeiras de Oeiras em locais de difícil acesso e o bolseiro terá de garantir a sua presença diária às 7:00 neste Concelho. ii) Manutenção e monitorização de experiência a decorrer em Biotério. O bolseiro assegurará a alimentação, manutenção da qualidade da água e monitorização de aproximadamente 400 animais aquáticos (crustáceos e gastrópodes) mantidos individualmente. Iii) Análise preliminar de resultados com recurso a *software* específico.
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 e pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro; Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.-2012.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Biotério do Centro de Biologia Ambiental e do Departamento de Biologia Animal/ Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, e em ribeiras do Concelho de Oeiras, sob a orientação científica do Professor Rui Rebelo.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração inicial de três meses, com início previsto em julho de 2013. O contrato de bolsa poderá ser renovado por mais três meses, até uma duração total da bolsa de seis meses.
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>). O Bolseiro usufruirá de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontre abrangido por qualquer regime de proteção social, pode 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%); relevância da experiência prévia de trabalho (50%).
9. **Composição do Júri de Seleção:** O júri será presidido pelo Professor Rui Rebelo, tendo como vogais os Professores Maria Filomena Magalhães e Artur Serrano.
10. **Forma de publicitação/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 28 de junho a 11 de Julho de 2013
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas através de correio eletrónico endereçado a rmrebelo@fc.ul.pt, acompanhadas dos seguintes documentos: i) Curriculum Vitae (incluindo certificado de habilitações); ii) carta de motivação (máx. 1 página).
As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Rui Rebelo; Departamento de Biologia Animal, FCUL; Bloco C2, piso 2; Campo Grande; 1749-016 Lisboa.