



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

### (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 BI para mestre no âmbito da Prestação de Serviços projeto **“Estudos de fragmentação territorial e impactes sobre a biodiversidade e desenvolvimento de medidas de promoção de continuidades ecológicas”** do Centro de Biologia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, financiado pela Câmara Municipal de Almada, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia, Ecologia
2. **Requisitos de admissão:** Pretende-se licenciado em Biologia com Mestrado em Ecologia ou afins de preferência com conhecimento de Sistemas de Informação Geográfica. O candidato tem que possuir carta de condução. Dá-se preferência a candidatos que tenham conhecimentos técnicos relativos à identificação de espécies de vertebrados da fauna Portuguesa, que dominem ferramentas de SIG, geoestatística e modelação ecológica. O candidato tem que evidenciar autonomia para realizar trabalho de campo individual e possuir competências sociais para trabalho de equipa. O candidato deve ainda demonstrar experiência no domínio da língua Inglesa.
3. **Plano de trabalhos:** O Bolseiro será contratado para executar trabalho prático do projecto de Avaliação do impacto das estradas na biodiversidade do Município de Almada e propostas de minimização fazendo para isso a:  
i) avaliação dos atropelamentos de vertebrados na rede de estradas do município; ii) o levantamento e caracterização das passagens da referida rede; iii) apresentando fundamentadamente propostas de minimização dos efeitos da rede viária na biodiversidade. O bolseiro será ainda contratado para apoiar a preparação de adesão do Município de Almada à Rede Internacional LTER. Para isso terá que fazer: i) um levantamento da informação existente no Município de Almada relacionada com condições biofísicas (clima, solos, usos do solo, etc) e condições socioeconómicas da população; ii) um levantamento de toda a informação relacionada com a biodiversidade e estudos ecológicos efectuados no concelho; e iii) um levantamento de informação relacionada com outros LTER-Urbanos a nível Internacional.
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 12/2013, de 29 de janeiro (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); 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 Centro de Biologia Ambiental da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica da Professora Doutora Margarida Santos-Reis e com o apoio da Doutora Cristina Branquinho e Professora Doutora Otilia Correia.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração inicial de 9 meses, com início previsto em 15 de Abril de 2013. O contrato de bolsa poderá ser renovado por mais 3 meses, até uma duração total da bolsa de 12 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>). 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.



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

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 e académica terá a ponderação de 100%.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Presidente: Prof<sup>ª</sup> Doutora Margarida Santos-Reis, Vogais Efetivos: Prof<sup>ª</sup> Doutora Otília Correia, Doutora Cristina Branquinho; Vogal Suplente: Doutor Pedro Pinho.
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 candidato aprovado notificado através de email.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 21 de Março a 14 de Abril de 2013.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico [mmreis@fc.ul.pt](mailto:mmreis@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae e cópia da Carta de Condução. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Margarida Santos-Reis, Centro de Biologia Ambiental da FCUL, Campo Grande Bloco C2, 5º Piso, sala 37, 1749-016 Lisboa.