

EDITAL

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

1 Bolsa de Investigação para Licenciado

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de investigação (BI) para Licenciado, no âmbito do projeto **“MODELINK - Modelação da ligação tectónica chave entre a falha da Gloria e o sistema de falhas SWIM ao longo fronteira de placas Eurásia-Núbia (NW Atlantico)”** com a referência **EXPL/GEO-GEO/0714/2013**, financiado por fundos nacionais através da FCT/PIDACC no âmbito do programa Exploratórios 2013 científicos, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Geociências-Geologia
2. **Requisitos de admissão:** grau de Licenciatura em Geologia, ou área afim.
3. **Plano de trabalhos:** Participação em experiências laboratoriais de modelação análoga relacionadas com a propagação lateral de falhas transcorrentes através de fronteiras/obstáculos reológicos/morfológicos, tomando como exemplo o contexto tectónico da interferência da Falha da Glória com a Crista Tore-Madeira no Atlântico NE.
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)
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Modelação Análoga do Instituto Dom Luiz (Departamento de Geologia da FCUL), sob a orientação científica do Prof. Filipe M. Rosas.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa tem início previsto em maio de 2014. O contrato com a duração inicial de 6 meses, pode ser renovado por mais 5 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 €745.00, 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 pessoal 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 sobretudo a avaliação curricular. A avaliação curricular terá uma ponderação de 100%, sendo considerados os seguintes critérios *de acordo com os requisitos de admissão e fatores preferenciais referidos neste edital*:
 - a) Qualificação e média académica (20%)
 - b) Experiência de investigação na área de desenvolvimento da bolsa (40%);
 - c) Motivação demonstrada pelo candidato (20%);
 - d) Comprovada integração em investigação coletiva (20%).
 - e) Em caso de ser necessário esclarecer as capacidades/competências dos candidatos serão realizadas entrevistas (5%).

EDITAL

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

9. **Composição do Júri de Seleção:** Filipe M. Rosas (Presidente), Pedro Terrinha e Luis Matias (vogais), Nuno Lourenço e João Daniel Casal Duarte (suplentes).
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 todos os candidatos notificados também através de e-mail.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto de 29 de Abril a 13 de Maio de 2014.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para frosas@fc.ul.pt e cleee@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, carta de motivação, certificado de habilitações e formação mencionados no CV, incluindo uma listagem das classificações obtidas nas várias disciplinas. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Célia Lee, Instituto Dom Luiz, Faculdade de Ciências de Lisboa, Edifício C6, 3º andar, Campo Grande, 1749-016, Lisboa.