



## 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 1 Bolsa Investigação para Licenciado, no âmbito do “Contrato de Prestação de Serviços de Acompanhamento a Trabalhos de Prospeção e Pesquisa Mineral na área de Albernoa”, financiado por E.P.O.S. – Empresa Portuguesa de Obras Subterrâneas, S.A., nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Geologia

2. **Requisitos de admissão:** Licenciatura em Geologia, revelando competências sólidas em Mineralogia e Geoquímica aplicadas à caracterização de Recursos Minerais Metálicos e Prospeção Mineral, bem como em Cartografia Geológica e Geologia Estrutural. Serão considerados como fatores preferenciais todos os elementos curriculares demonstrativos de capacidade autónoma de realizar trabalho laboratorial e de campo, assim como de proceder à caracterização petrográfica de minérios.

3. **Plano de trabalhos:** (1) Reconhecimento de terreno e reapreciação de sondagens. Processamento integrado de dados visando identificar e validar o maior número de parâmetros geológicos necessários à caracterização do polígono Albernoa para efeitos de prospeção e pesquisa mineral. Amostragem. (2) Estudos de petrografia, mineralogia e geoquímica de rocha total colhidas em afloramentos-chave e em sondagens selecionadas. Preparação laboratorial de amostras e subsequente encaminhamento para manufatura de lâminas delgadas polidas. Separação de concentrados minerais e produção de pós para análise química de rocha total. Caracterização microscópica ótica (luz transmitida e refletida) de rochas e minérios. Os dados adquiridos contribuirão para o estabelecimento de quadros de referência e distinção mineralógica/geoquímica das várias unidades integradas no Complexo Vulcano-Sedimentar, daqui resultando guias/critérios úteis à delimitação de alvos potenciais no polígono Albernoa.

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](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml)).

5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Geologia da Universidade de Lisboa (CeGUL) acolhido na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor Doutor António Manuel Nunes Mateus.

6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em Junho de 2014. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado 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, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).



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

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.

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular (45%) e entrevista (55%)
9. **Composição do Júri de Seleção:** António Manuel Nunes Mateus (presidente); Jorge Manuel Verdilhão Figueiras (vogal efetivo); Fernando Acácio Monteiro dos Santos (vogal efetivo); João Mata (suplente)
10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada da classificação final 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 8 a 15 de maio de 2014.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico [cleee@fc.ul.pt](mailto:cleee@fc.ul.pt) e acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, *certificado de habilitações* e outros documentos comprovativos considerados relevantes.