



Centro de Geofísica de Évora

Anúncio para atribuição de uma bolsa de investigação para Mestre

19 de fevereiro de 2014

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito da Prestação de Serviços financiada pela **Extensão da Plataforma Continental de Portugal e da Colaboração com a Estrutura de Missão para a Extensão da Plataforma Continental**, nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências da Terra

Requisitos de admissão: 1) A formação académica requerida corresponde a um mestrado (2º Ciclo) nas áreas de: a) Ciências da Terra, b) Oceanografia, em instituições nacionais ou internacionais de ensino superior público ou privado. 2) É desejável uma experiência de trabalho ou em projectos de investigação de preferência na área do projecto. 3) Conhecimentos de petrologia, ferramentas computacionais e de sistemas de informação geográfica. 4) Existência de cartas de recomendação; 5) Conhecimentos da língua inglesa, falada e escrita.

Plano de trabalhos:

Caracterização petrológica e georeferenciação de amostras recolhidas no âmbito do projeto de extensão da plataforma continental. Edição de mapas temáticos da plataforma continental. Atividades de divulgação do projeto junto das escolas e do público em geral.

Legislação e regulamentação aplicável: A concessão da Bolsa de Investigação será realizada mediante a celebração de um contrato entre a Universidade de Évora e o bolseiro, nos termos do Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade de Évora (Ordem de Serviço nº1/2011), Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica (Lei nº40/2004 de 18 de agosto e decreto-lei nº 202/2012 de 27 de agosto) e de acordo com a legislação e Regulamento de Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCT.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Centro de Geofísica de Évora da Universidade de Évora e na Estrutura de Missão para a Extensão da Plataforma Continental, sob a orientação científica do Professor Doutor Pedro Madureira.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 4 meses, com início previsto em abril de 2014.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 980,00, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas directamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo os pagamentos efetuados mensalmente, através de cheque ou transferência bancária.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular, cartas de recomendação, podendo eventualmente ser feita uma entrevista, com a respectiva valoração:

- 1º Relevância da área científica para o trabalho em causa e classificação (4);
- 2º Experiência de trabalho na área ou em projectos de investigação (2);
- 3º Conhecimentos em sistemas de informação geográfica(2);
- 4º Experiência em atividade de divulgação (2);
- 5º Existência de cartas de recomendação (1);
- 6º Conhecimentos da língua inglesa, falada e escrita (1).

Composição do Júri de Seleção: Prof. Doutor Pedro Madureira (Presidente), Prof. Doutor José Mirão (1ºVogal) e Prof. Doutora Patrícia Moita (2ºVogal)

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida afixada em local visível e público da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora localizado no Colégio Luis Antonio Verney, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através do correio eletrónico (e-mail).

Nos termos de direito de audiência prévia dos interessados o projeto de Classificação Final será anunciado por qualquer meio escrito a todos os interessados.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 24 de fevereiro de 2014 a 07 de março de 2014 e os resultados da seleção serão publicados até 14 de março de 2014.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do e-mail, devidamente identificadas, acompanhadas de curriculum vitae do candidato, fotocópia de certificado de habilitações e cartas de recomendação.

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

Prof. Doutor Pedro Madureira
Centro de Geofísica de Évora
Universidade de Évora,
Rua Romão Ramalho, 59
7002 – 554 Évora - Portugal
e-mail: pedro@uevora.pt

