



Laboratório HERCULES

Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Licenciado (11BI/LARES/2014)

10 de fevereiro de 2014

Encontra-se aberto concurso para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Licenciado no âmbito do projeto “**IMAGOS – Innovative Methodologies in Archaeology, Archaeometry and Geophysics – Optimizing Strategies X LARES – Laboratorial Archaeometric and Archaeological Research – Engaging Sciences**”, operação n.º ALENTE-07-0224-FEDER-001761, financiado pelo Programa INALENTEJO – Regulamento Específico Sistema de Apoio a Entidades do Sistema Científico e Tecnológico Nacional através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER), nas seguintes condições:

Área Científica: Bioquímica ou área afim

Requisitos de admissão: Licenciatura em Bioquímica ou área afim com experiência ou apteência para aplicações de técnicas de bioquímica/microbiologia a objetos de património.

Plano de trabalhos:

O projeto LARES irá contribuir para os objetivos globais do programa IMAGOS – Innovative Methodologies in Archaeology, Archaeometry and Geophysics – Optimizing Strategies, concentrando-se no reforço e desenvolvimento do potencial analítico e científico do Laboratório HERCULES (Universidade de Évora), numa perspetiva de valorização do património arqueológico do Alentejo. O projeto LARES, articulado com o projeto MICRA.Lab, e com o apoio dos parceiros nacionais e internacionais, permitirá o desenvolvimento de novas metodologias analíticas para a análise de artefactos e ecofactos, contribuindo para o aumento do conhecimento da ocupação do sudoeste da Península Ibérica

Desta forma o investigador a contratar e considerando o seu perfil deverá:

- Participar com equipas multidisciplinares no estudo arqueométrico de objetos arqueológicos,
- Operar autonomamente equipamentos de Raman e de FTIR e ter experiência em técnicas de culturas celulares e técnicas de manipulação e amplificação de DNA.
- Colaborar em atividades de extensão.

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 Laboratório HERCULES da Universidade de Évora, sob a orientação científica da Professora Doutora Ana Teresa Caldeira.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá inicio previsto em março de 2014, com duração total prevista de 9 meses, nunca ultrapassando a data final do projeto.

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://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo os pagamentos efetuados mensalmente, através de cheque ou transferência bancária.

Métodos de seleção: A seleção será efetuada através de avaliação curricular e de entrevista, se solicitado pelo júri, com base na seguinte ponderação percentual:

- a) Experiência como descrito nos “**Requisitos de admissão**” (máximo de 70 pontos)
- b) Adequação da área científica de especialização (máximo 20 pontos)
- c) Produção científica (artigos científicos, comunicações orais ou em painel apresentadas em conferências nacionais e internacionais) (máximo de 10 pontos)

Composição do Júri de Seleção:

Presidente: Prof. Doutor José António Paulo Mirão

1º Vocal – Prof. Doutora Ana Teresa Caldeira

2º Vocal- Prof. Doutor António Candeias

1º Suplente –Prof. Doutora Rosário Martins

2º Suplente- Doutor Nicola Schiavon

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida na seleção efetuada pelo júri e afixada em local visível e público do Laboratório HERCULES, Palácio do Vimioso, Évora, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

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 17 a 28 de Fevereiro de 2014 e os resultados da seleção serão publicados até 07 de março de 2014.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações, carta de motivação, cópia de documento de identificação e outros documentos ou comprovativos considerados relevantes.

As candidaturas deverão ser remetidas por correio ou e-mail para:

Prof. Doutor Jose António Paulo Mirão
Universidade de Évora - Laboratório HERCULES
Palácio do Vimioso
Largo Marquês do Marialva, 8
7000-809 Évora
e-mail: jmirao@uevora.pt

