



Laboratório HERCULES
Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre – 1 vaga

20 de Novembro de 2019

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa para Mestre no âmbito das atividades do projeto IberianTin - Produção, uso e circulação de estanho no Noroeste Ibérico em tempos antigos (PTDC/HAR-ARQ/32290/2017), cofinanciado pelo Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) e pela Fundação para a Ciência e Tecnologia na sua componente OE, nas seguintes condições:

Área Científica: Arqueometria ou áreas análogas

Requisitos de admissão: Mestre com experiência em técnicas analíticas, aplicadas a objetos arqueológicos nomeadamente Microscopia ótica, SEM-EDS, Fluorescência de raios-X, ICP-MS triplo-quadrupolo (especialmente em modo de *laser ablation*), difração de Raios-X (incluindo em modo de micro-DRX) e técnicas de microscopia ótica e eletrónica.

Plano de trabalhos: O Mestre participará nas atividades do Projeto, nomeadamente nas tarefas T3. In-situ study of museum artefacts and metallurgical debris e T5. Laboratorial study of geological, experimental and archaeological materials. Será-lhe pedido que colabore em equipas multidisciplinares, focado em tarefas de análise química e de fases em objetos geológicos arqueológicos, como:

- identificação da composição química de artefactos por XRF e (LA-)ICP-MS
- identificação das fases presentes por XRD
- microscopia e microanálise por microscópio metalográfico e SEM-EDS

Espera-se também a sua colaboração em atividades de divulgação e formação avançada.

Legislação e regulamentação aplicável: A concessão da Bolsa de Investigação será realizada mediante a celebração de um contracto entre a Universidade de Évora e o bolseiro, nos termos do 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 em vigor <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamentos> .

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Laboratório HERCULES da Universidade de Évora, sob a orientação científica do Professor José Mirão e Doutor Carlo Bottaini.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em Janeiro de 2020. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao limite da disponibilidade financeira do projeto.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a 989,7€, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://fct.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 60 pontos)
- b) Adequação da área científica e de especialização (máximo 30 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 Jose Mirao
- 1º Vogal – Prof. Doutor Carlo Bottaini
- 2º Vogal – Profª. Doutora Patricia Moita
- 1º Suplente - Profª. Doutora Cristina Dias
- 2º Suplente – Profª. Doutora Teresa Ferreira

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada alfabeticamente afixada em local visível e público do Laboratório HERCULES (Palácio do Vimioso, Universidade de Évora), sendo o candidato aprovado 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 2 a 13 de dezembro de 2019 e os resultados da seleção serão publicados até 16 de Dezembro de 2019.

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

As candidaturas deverão ser remetidas por correio eletrónico para:

Prof. Doutor Jose Mirão

Laboratório HERCULES, e-mail: jmirao@uevora.pt

NOTA: os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de registo por uma Instituição Portuguesa de acordo com o Decreto-lei nº. 66/2018, de 16 de agosto e a Portaria nº. 33/2019, de 25 de janeiro. A apresentação do certificado é obrigatória para a assinatura do contrato. Mais informação poderá ser obtida em: <https://www.dges.gov.pt/pt/pagina/reconhecimento?plid=374>.

Financiado por:

