



Universidade de Évora
Laboratório HERCULES

Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre
Referência PTDC/ART-HIS/32327/2017

8 de abril de 2020

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa para Mestre no âmbito do projeto “IRONIC - Desafios da tinta ferrogálica - História e conservação de um património cultural em risco”, referência PTDC/ART-HIS/32327/2017, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) nas seguintes condições:

Área Científica: Química, Bioquímica, Biotecnologia, ou áreas afins.

Requisitos de admissão: Mestrado em química, bioquímica ou áreas afins, com experiência de trabalho na área do Património, nomeadamente, de objetos em suporte de papel ou pergaminho, e na utilização das seguintes técnicas de caracterização: Cromatografia Líquida de Alta Eficiência, Espectroscopia de Infravermelho, Espectroscopia de fluorescência de raios-X e Microscopia Eletrónica de Varrimento. É ainda valorizada experiência em estudos de envelhecimento artificial acelerado.

A bolsa a que se refere o presente concurso destina-se à realização de atividades de I&D por por mestres que se encontrem inscritos em cursos de doutoramento ou em cursos não conferentes de grau académico integrados no projeto educativo de uma instituição de ensino superior, desenvolvidos em associação ou cooperação com uma ou várias unidades de I&D.

Plano de trabalhos: O bolsheiro contratado participará no projeto como investigador da Universidade de Évora (Laboratório HERCULES) sobretudo nas tarefas:

Tarefa 1: Caracterização da tinta ferrogálica usada nos manuscritos selecionados para o estudo

Tarefa 2: Produção de tinta ferrogálica de acordo com as fontes históricas

Tarefa 3: Identificação e caracterização da corrosão causada pela tinta ferrogálica

Tarefa 6: Desenvolvimento de um kit usado no tratamento de objetos danificados e validação

Tarefa 7: Publicação e disseminação

Tarefa 8: Preparação de Congresso Internacional e Exposição

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 bolsheiro, nos termos do Estatuto do Bolsheiro de Investigação (Lei nº40/2004 de 18 de agosto e decreto-lei nº 123/2019 de 28 de agosto) e de acordo com a legislação e Regulamento de Bolsas de

Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P em vigor, regulamento nº950/2019 de 16 de dezembro de 2019: <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt>.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Laboratório HERCULES da Universidade de Évora, sob a orientação científica da Professora Doutora Teresa Ferreira e das Doutoradas Ana Manhita e Ana Claro.

Duração da bolsa: A bolsa terá a duração de 12 meses, com início previsto em setembro de 2020. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao final do projeto.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 1064, 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 50 pontos)
- b) Adequação da área científica de especialização (máximo 15 pontos)
- c) Experiência e apetência pelo estudo material de objetos de património (máximo 15 pontos)
- d) Produção científica (artigos científicos, comunicações orais ou em painel apresentadas em conferências nacionais e internacionais) (máximo de 20 pontos)

Composição do Júri de Seleção:

Presidente - Prof^a Doutora Teresa Alexandra da Silva Ferreira

1^º Vogal – Doutora Ana Cristina Cabaça Manhita

2^º Vogal – Doutora Ana Luísa do Vale Fonseca Claro

1^º Suplente – Prof. Doutor António José Estêvão Candeias

2^º Suplente – Prof^a Doutora Cristina Maria Barrocas Dias

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 27 de abril a 30 de junho de 2020 e os resultados da seleção serão publicados até 31 de julho de 2020.

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

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

Prof. Doutora Teresa Alexandra Silva Ferreira
Universidade de Évora - Laboratório HERCULES
e-mail: tasf@uevora.pt

