



Universidade de Évora
(MARE – Universidade de Évora)
Bolsa de Investigação
(Mestrado)

12 de abril de 2019

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de Investigação para mestre no âmbito no âmbito do projeto da instituição de I&D **MARE- Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, UID/MAR/04292/2019**, com o apoio financeiro da FCT/MCTES através de fundos nacionais (PIDDAC), nas seguintes condições:

Área Científica: Biologia, Bioquímica, Ciência e Tecnologia Animal, ou áreas afins

Requisitos de admissão: Licenciatura em Ciência e Tecnologia Animal, Biologia ou Bioquímica e mestrado no domínio da Biologia, ou Bioquímica, ou Engenharia Zootécnica ou áreas afins. Experiência em análise laboratorial de tecidos animais designadamente na preparação de amostras e doseamento de proteína total, lípidos totais, perfil em ácidos gordos e calorimetria com especial destaque para conhecimento em análise por cromatografia gasosa-espectrofotometria de massa (GC/MS).

Plano de trabalhos: Amostragem de fauna piscícola; recolha e processamento de amostras de diferentes tecidos, extração de componentes lipídicos, realização de análises cromatográficas em GC/MS e identificação de compostos; tratamento dos dados obtidos no projeto e realização dos respetivos relatórios, preparação de artigos científicos para publicação.

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 na Universidade de Évora e no MARE (campus FCUL, Lisboa), sob a orientação científica do Professor Doutor Pedro Raposo de Almeida e da Professora Doutora Maria João Lança de Almeida.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 5 meses, com início previsto em junho de 2019, com eventual renovação até ao final do projeto.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 989,70, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<https://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). Ao valor mensal da bolsa, pago através de cheque ou transferência bancária sendo os pagamentos efetuados mensalmente, acresce o Seguro Social Voluntário. O Bolseiro usufruirá ainda de um seguro de acidentes pessoal.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular com a valoração de 30% e experiência anterior relevante com a valoração de 70%. Se necessário, o júri procederá à realização de uma entrevista com um máximo de 5 candidatos que o júri, após análise das primeiras componentes, entenda possuírem o perfil mais adequado à natureza das tarefas a desempenhar.

Composição do Júri de Seleção: Presidente –Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida, 1º Vogal – Prof. Doutor Bernardo S. Ruivo Quintella, 2º Vogal – Doutora Catarina Sofia Pereira Mateus, 1º Suplente – Prof. Doutora Maria Helena S. Martins Adão e 2º Suplente – Doutor Carlos Manuel E. Alexandre.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: os resultados da avaliação serão publicitados, através de lista com a classificação/ordenação dos candidatos, afixada em local visível e público do Departamento de Biologia da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado(a) através de 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 07 a 22 de maio de 2019 e resultados da seleção serão publicados até 04 de junho de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: Carta de motivação, Curriculum Vitae, cópia dos Certificados de Habilitações.

As candidaturas deverão ser remetidas por E-mail com a indicação da referência **MARE-UÉ/MSc-2-2019** para:

Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida

E-mail: pmra@uevora.pt