



MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

**Bolsa de Investigação
(Mestrado)**

6 de setembro de 2021

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de investigação para mestre no âmbito do projeto “EVOLAMP - Assinaturas genómicas da evolução de ciclos de vida alternativos em lampreias”, com referência PTDC/BIA-EVL/30695/2017, financiado por fundos nacionais através da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências Biológicas

Requisitos de admissão: Licenciatura em Biologia e tese de mestrado na área da Biologia Molecular. Experiência comprovada em amostragem de Petromyzontidae e identificação de peixes de água doce; Genética populacional, filogeografia; Métodos laboratoriais de genética molecular (e.g. extração de ADN, PCR, sequenciação); Tratamento e análise de dados de genética molecular.

Conforme o Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT nº950/2019 de 16 de dezembro de 2019, artigo 3º e 6º, os candidatos a **BI (Bolsas de Investigação)** devem cumprir como condição regra para a atribuição da bolsa, a inserção efetiva em ciclos de estudos conducentes à atribuição de graus académicos ou em cursos não conferentes de grau académico. Os cursos não conferentes de grau académico correspondem aos cursos previstos na alínea e) do nº 3 do artigo 4º do Decreto-Lei nº74/2006 de 24 de março e deverão ser desenvolvidos numa instituição de ensino superior em associação a pelo menos uma unidade de I&D, incluindo-se o plano do curso numa ou em várias áreas de investigação da unidade.

Plano de trabalhos: Colaboração em campanhas de amostragem; Processamento laboratorial e organização de amostras de Petromyzontidae; Compilação, organização e análise de dados; Elaboração de conteúdos para divulgação dos trabalhos; Elaboração de documentos de trabalho e relatórios.

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 conforme minuta https://www.fct.pt/apoios/Minuta_Contrato_Bolsa.docx , nos termos do Estatuto do Bolseiro 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> e demais normas aplicáveis.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido na Universidade de Évora, no Museu Nacional de História Natural e da Ciência, com sede na Rua da Escola Politécnica 58, Lisboa e no MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, sob a orientação científica da Doutora Catarina Mateus e do Professor Doutor Pedro Raposo de Almeida.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em outubro de 2021.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 1 104,64, 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: 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 - Doutora Catarina Sofia Pereira Mateus, 1º Vogal – Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida, 2º Vogal – Doutor Carlos Manuel Engeitado Alexandre, 1º Suplente – Prof. Doutor Bernardo Ruivo Quintella, 2º Suplente – Doutora Sílvia Susana Ferreira Pedro.

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por classificação/ordenação dos candidatos afixada em local visível e público junto à sede do MARE-Centro de Ciências do Mar e do Ambiente da Universidade de Évora, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado 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.

Após comunicação da lista provisória dos resultados da avaliação, os candidatos dispõem de um período de 10 dias úteis para, querendo, se pronunciarem em sede de audiência prévia de interessados.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 09 de setembro a 24 de setembro de 2021 e os resultados da seleção serão publicados até 30 de setembro de 2021.

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

Para efeitos de candidatura os comprovativos podem ser substituídos por declaração de honra do candidato, mas a não demonstração, em fase de contratualização, da posse do grau exigido à data limite da candidatura ou a não apresentação dos comprovativos de matrícula ou inscrição em ciclo de estudos ou curso não conferente de grau, para as bolsas com essa componente, implicam a anulação da avaliação do candidato.

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>

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

Doutora Catarina Sofia Pereira Mateus

MARE- Centro de Ciências do Mar e do Ambiente da Universidade de Évora

e-mail: cspm@uevora.pt