

(Departamento de Paisagem Ambiente e Ordenamento)

(1 Vaga de Bolseiro de investigação - Licenciado)

28 de janeiro de 2019

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de **1 Bolsa Investigação-Licenciado** no âmbito do projeto de I&D ReDEFine: Ferramentas multi-escala e multi-etapas para avaliação da qualidade da água de albufeiras: preenchendo as lacunas da abordagem da Diretiva Quadro da Água), com a referência POCI-01-0145-FEDER-029368, financiado pelo orçamento do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização sua componente FEDER e pelo orçamento da Fundação para a Ciência e a Tecnologia na sua componente OE, nas seguintes condições:

Área Científica: Ecologia e Ambiente (águas interiores)

Requisitos de admissão: Licenciatura em Biologia ou área afim (Ciências Biológicas), com classificação mínima 13 valores. Dá-se preferência a candidatos com uma sólida formação em Biologia, nomeadamente em ecologia aquática de ecossistemas lênticos e lóticos. Os candidatos devem fazer prova de experiência em análises laboratoriais a amostras de água naturais e a amostras biológicas, bem como experiência na manutenção de culturas laboratoriais de fauna aquática. Dá-se também preferência a candidatos que demonstrem experiência na redação de documentos em português e inglês (artigos, teses, relatórios técnicos, atas de congressos), e que demonstrem interesse em prosseguir para graus académicos superiores à licenciatura no contexto do grupo em que irão trabalhar. Os candidatos devem ainda apresentar disponibilidade imediata, bem como disponibilidade para realização de saídas de campo prolongadas, fora da área de residência. É importante possuir carta de condução de ligeiros.

Plano de trabalhos: Os objetivos deste trabalho são: manutenção de culturas e realização de testes com invertebrados aquáticos; auxiliar na organização e logística de campanhas de amostragem em diferentes ecossistemas aquáticos; processamento de amostras de água e biológicas. Pretende-se ainda que o bolseiro analise os resultados obtidos no decorrer dos trabalhos e elabore a apresentação dos mesmos em formato de artigos científicos e desenvolva a divulgação científica resultante em encontros nacionais e internacionais dentro da área do projeto.

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 Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P em vigor.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento da Universidade de Évora, sob a orientação científica do Professor Doutor Pedro Anastácio.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em Abril de 2019, com possibilidade de renovação por 6 meses adicionais.

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: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação curricular e dos conhecimentos em Ecologia aquática, com ênfase na fauna de invertebrados de água doce. Avaliação baseada num sistema de pontuação entre 4 e 1 pontos (4= Excelente; 3= Bom; 2= Mediano; 1= Questionável), atribuídos a cada um dos seguintes critérios:

- 1- Formação académica e respetivo grau na área.
- 2- Conhecimentos sobre Ecologia aquática, com ênfase na fauna de invertebrados de água doce e experiência em métodos de amostragem e ferramentas de análise e tratamento de dados em ecologia.
- 3- Domínio da língua Inglesa.
- 4- Publicações e outros elementos curriculares na área.

Composição do Júri de Seleção: Presidente: Prof. Doutor Pedro Anastácio

1º Vogal – Prof.ª Doutora Maria Ilhéu

2º Vogal – Prof. Doutor João Manuel Bernardo

1º Suplente – Prof. Doutor António Pedro Santos

2º Suplente - Prof. Doutor Carlos Pinto Gomes

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada *por nota final obtida* afixada em local visível e público do Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento, 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 <u>11 de fevereiro a 22 de fevereiro de 2019</u> e os resultados da seleção serão publicados até 28 de fevereiro de 2019

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 com declaração de cumprimento de todos os critérios de admissão indicados no edital e outros documentos comprovativos considerados relevantes.*

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

Prof. Doutor Pedro Anastácio Departamento de Paisagem, Ambiente e Ordenamento da Universidade de Évora Rua Romão Ramalho, 59, 7000-671 Évora e-mail: anast@uevora.pt









