

EDITAL N.º 026/2018

AVISO DE ABERTURA DE CONCURSO PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSA, NOS TERMOS DO DISPOSTO NO ART. 1º DO REGULAMENTO DE BOLSAS DE INVESTIGAÇÃO DA UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Título: Uma Bolsa (BI) - Mestre

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação (grau mestre) no âmbito do Projeto n.º 16-01-04-FMP-0005: CRUSTAPANHA - Contributo para a gestão sustentada da pequena pesca de CRUSTACEOS (pequenos caranguejos): Estudo da ecologia, biologia e dinâmica populacional dos pequenos caranguejos com interesse comercial existentes ao longo da costa Portuguesa.", financiado pelo Programa Operacional MAR2020, Fundo Europeu dos Assuntos Marítimos e das Pescas (FEAMP), nas seguintes condições:

Área Científica: Biologia & Ciências Ambientais

Requisitos de admissão:

- a) Possuir habilitação de grau de mestre de preferência no domínio da Biologia & Ciências Ambientais (prioritariamente) ou áreas afins como Biologia Marinha, Biologia Marinha, & Pescas, Ecologia Marinha, ciências de informação geográfica;
- b) Possuir carta de condução de categoria B;
- c) Possuir o curso de mergulho;
- d) Disponibilidade para trabalho fora de horas, ao fim de semana e/ou feriados, sempre que o trabalho do projeto o determine (demonstrada por escrito na carta de motivação).

Plano de trabalhos:

O trabalho tem como objetivo o estudo da pesca e apanha de caranguejo em Portugal. Os trabalhos multidisciplinares a desenvolver implicam estudos científicos e trabalhar em colaboração com profissionais do sector (Associações de pescadores e de produtores). Os objetivos principais são obter informação sobre o habitat, distribuição, densidade populacional e efeito das variáveis ambientais na distribuição/produção de pequenos caranguejos capturados nas zonas estuarinas e lagunares em Portugal (Ria Formosa, Ria do Alvor; Estuário do Tejo e Sado; Ria de Aveiro). O trabalho implica mapear as zonas de pesca e definir/classificar as principais áreas de apanha. Serão realizadas saídas de campo para caracterização das comunidades e dos habitats associados a cada espécie bem como a quantificação das abundâncias por áreas para cada local/sistema de estudo (mapeamento da distribuição das diferentes espécies). Como elemento de uma equipa multidisciplinar o bolseiro terá de dar suporte ao projeto no tratamento de dados geo-espaciais e temporais. O bolseiro no âmbito do projeto terá de apoiar os estudos na área de ecologia e biologia (reprodutiva e de crescimento) das espécies de caranguejos. O trabalho implica saídas de campo mensais nos locais de estudo. No geral, a informação obtida irá permitir a implementação de diversas medidas de gestão, através da definição do nível de exploração sustentável do recurso, desenvolvimento de estratégias de conservação, promoção da gestão integrada em zonas de proteção natural e potencial estabelecimento de regulamentação específica para a apanha e pesca de caranguejos.

Legislação e regulamentação aplicável: Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica, aprovado pela Lei nº 40/2004, de 18 de agosto, alterado e republicado pelo Decreto-Lei nº 202/2012, de 27 de agosto e alterado pelo Decreto-Lei nº 233/2012, de 29 de outubro e pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013, de 9 de julho e o Regulamento de Bolsas de Investigação da Universidade do Algarve.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Centro de Ciências do Mar, Universidade do Algarve, Laboratório do grupo ECOREACH (Edifício 7, 2.66), sob a orientação científica do Doutor Francisco Miguel de Sousa Leitão.

Cofinanciado por:



Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração de 6 meses, com início previsto em Junho de 2018. O contrato de bolsa poderá eventualmente ser renovado até ao máximo da duração do projeto (3 anos).

Valor do subsídio mensal de manutenção: O montante do subsídio mensal de manutenção corresponde a €980, O subsídio de manutenção será pago mensalmente por transferência bancária.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:

- a) Grau de mestre em Biologia & Ciências Ambientais ou áreas afins (avaliado qual o mestrado e a classificação final do mesmo – fator de ponderação 50%);
- b) Experiencia em ciências de informação geográfica nomeadamente mapas de distribuição de espécies marinhas, modelação oceanográfica, experiência em aquisição e análises de dados espaciais e bioestatística em geral (fator de ponderação 30%);
- c) Conhecimentos relativos à análise de dinâmica de populações (fator de ponderação 5%);
- d) Conhecimentos de informática ao nível do utilizador (fator de ponderação 5%);
- e) Artigos científicos (fator de ponderação 5%);
- f) Conhecimentos de Inglês, escrito e falado (fator de ponderação de 5%).

Composição do Júri de Seleção: O júri responsável pela seleção é constituído por três membros efetivos e 1 suplente (todos Doutorados):

- Francisco Miguel de Sousa Leitão (Presidente do Júri);
- Maria Alexandra Anica Teodósio (Vogal efectivo);
- Luís Manuel Zambujal Chícharo (Vogal efectivo);
- Fernando Cánovas Garcia (Vogal Suplente).

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados através de lista ordenada por nota final obtida ou outra afixada em local visível ao Gabinete 2.80 do Edifício 7 do Centro de Ciências do Mar, Universidade do Algarve, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de **25/05/2018 a 08/06/2018.**

As candidaturas devem ser formalizadas, **obrigatoriamente**, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos:

- Documento de Identificação oficial (cópia simples ou equivalente legal). Caso tenha nacionalidade diversa da portuguesa deverá apresentar (titulo de residência, certificado de residência permanente ou estatuto de residente de longa duração);
- Documento comprovativo de que o candidato reúne as condições exigíveis para o respetivo tipo de bolsa, nomeadamente o certificado de habilitações de todos os graus académicos obtidos, com média final e com as classificações em todas as disciplinas realizadas;
- Curriculum Vitae;
- Certificado de Habilitações;

Cofinanciado por:





UNIVERSIDADE DO ALGARVE

- Número de Identificação Fiscal;
- Outros documentos que sejam considerados pertinentes em razão do tipo e modalidade da bolsa.
- O Requerimento de candidatura ao concurso, datado e assinado, **obrigatoriamente**, deve ser dirigido ao Reitor da Universidade do Algarve e remetido para o endereço: Dr. Francisco Leitão, CCMAR, Universidade do Algarve Gabinete 2.80, Edifício 7, Campus de Gambelas, 8005-139 Faro, ou por email para fleitao@ualg.pt. Em ambos deve ser referido a Ref.ª do Edital. Ainda no referido requerimento, e caso o candidato apresente sua candidatura através de correio eletrónico, **deve expressamente consentir que todas as notificações relativas ao procedimento concursal sejam enviadas para o endereço eletrónico indicado.**

A Universidade do Algarve reserva-se o direito de anular o procedimento de concurso de atribuição de bolsa, no âmbito do Projeto em referência, sempre que o financiamento não se venha a efetivar.

Universidade do Algarve, 17 de Maio de 2018

O Investigador Responsável

Doutor Francisco Miguel de Sousa Leitão

Cofinanciado por:

