



Laboratório de Ciências do Mar

**Anúncio para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Mestre no âmbito do contrato de prestação de serviços para o estudo e caracterização do recurso ouriço-do-mar na Ericeira e regiões adjacentes (OURICEIRA\_BM\_BIO2&3)**

**18 de novembro de 2019**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de duas Bolsas de Investigação para Mestre no âmbito do contrato de prestação de serviços para o **estudo e caracterização do recurso ouriço-do-mar na Ericeira e regiões adjacentes**, celebrado entre a Câmara Municipal de Mafra e o Agrupamento designado por Ouriceira Mar, constituído pela FCiências.ID - Associação para a Investigação e Desenvolvimento de Ciências, através da Unidade de Investigação e Desenvolvimento MARE (Centro de Ciências do Mar e do Ambiente) e a Universidade de Évora, nas seguintes condições.

O projeto tem por objetivos o mapeamento de habitats marinhos e de populações e estudo da biologia e ecologia de ouriço-do-mar; a caracterização da atividade de apanha de ouriços-do-mar e do seu impacto sobre as respetivas populações; a caracterização do potencial económico do recurso ouriço-do-mar; a transferência de conhecimentos a pescadores e proposta de medidas de gestão da atividade de apanha de ouriços-do-mar; e experiências de repovoamento com o ouriço-do-mar *Paracentrotus lividus*.

**Área científica:** Ciências Biológicas.

**Requisitos de admissão**

Os candidatos deverão possuir como **requisitos obrigatórios:**

Curso de licenciatura e mestrado na área das ciências biológicas ou em áreas afins;

Carta de condução de veículos ligeiros;

Robustez física indispensável ao exercício das funções da(s) bolsa(s) a que se candidata.

Serão considerados **fatores preferenciais:**

Experiência profissional em trabalhos de monitorização de ambientes marinhos intertidais e/ou subtidais ou experiência em estudos de caracterização da atividade de apanha de recursos marinhos;

Experiência em identificação taxonómica de zooplâncton ou de macroinvertebrados e a avaliação da sua abundância;

Experiência em estudos de recrutamento, crescimento e ciclos reprodutivos de recursos marinhos ou experiência em Sistemas de Informação geográfica (SIG);

Experiência em análise de dados e elaboração de relatórios e comunicações científicas;

Título nacional de mergulho ou equivalente.

### **Plano de trabalhos**

A bolsa envolverá fundamentalmente trabalhos de campo e de laboratório, de análise de dados, e de redação de relatórios e comunicações.

Os trabalhos de campo serão sobretudo realizados **na Ericeira e regiões adjacentes**, envolvendo estudos sobre mapeamento de habitats, distribuição e bioecologia de ouriços do mar, caracterização da atividade de apanha de ouriços-do-mar através de inquéritos e contactos com pescadores comerciais e lúdicos, incluindo trabalhos em ambiente marinho no litoral rochoso.

Os trabalhos laboratoriais serão desenvolvidos sobretudo no Laboratório de Ciências do Mar da Universidade de Évora (CIEMAR), instalado em Sines.

É necessária disponibilidade para o desenvolvimento de trabalhos regulares no CIEMAR e para a realização de campanhas de amostragem de ambientes marinhos, incluindo a realização de trabalhos nas referidas áreas de estudo.

### **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 n.º 1/2011), Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica (Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto, e decreto-lei n.º 202/2012, de 27 de agosto) e de acordo com a legislação e o Regulamento de Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCT em vigor <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamentos> .

### **Local de trabalho**

O trabalho será desenvolvido no Laboratório de Ciências do Mar da Universidade de Évora, em Sines, sob a orientação científica da Professora Doutora Teresa Cruz.

### **Duração das bolsas**

Prevê-se que as bolsas sejam iniciadas em janeiro de 2020 e que tenham a duração de 6 meses, podendo ser renovadas até ao final do contrato de prestação de serviços.

### **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 (<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 (com a respetiva valoração em percentagem):  
avaliação curricular (50%);

Experiência profissional em trabalhos de monitorização de ambientes marinhos intertidais e/ou subtidais ou experiência em estudos de caracterização da atividade de apanha de recursos marinhos (10%);

Experiência em identificação taxonómica de zooplâncton ou de macroinvertebrados e a avaliação da sua abundância (10%);

Experiência em estudos de recrutamento, crescimento e ciclos reprodutivos de recursos marinhos ou experiência em Sistemas de Informação Geográfica (SIG) (10%);

Experiência em análise de dados e elaboração de relatórios e comunicações científicas (10%);  
Título nacional de mergulho ou equivalente (10%).

As bolsas serão atribuídas ao 1º e 2º classificado do presente concurso. Caso o júri considere necessário, poder-se-á recorrer a uma entrevista individual.

### **Composição do júri de seleção**

Presidente Prof.<sup>a</sup> Doutora Teresa Cruz, 1º Vogal Prof. Doutor João Castro, 2º Vogal Doutor David Jacinto  
1º Suplente Prof.<sup>a</sup> Doutora Helena Adão, 2º suplente Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida.

### **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 Laboratório de Ciências do Mar, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado(a) através de e-mail. Nos termos do direito de audiência prévia dos interessados, o projeto de classificação final será anunciado por e-mail a todos os interessados.

### **Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas**

O concurso encontra-se aberto no período de 20 de novembro a 5 de dezembro de 2019, e os resultados da seleção serão publicados até 10 de dezembro de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura com referência a **“OURICEIRA\_BM\_BIO2&3 - Anúncio para atribuição de duas Bolsas de Investigação para Mestre no âmbito do contrato de prestação de serviços para o estudo e caracterização do recurso ouriço-do-mar na Ericeira e regiões adjacentes”**, e acompanhada dos seguintes documentos: *curriculum vitae* do candidato e fotocópia dos certificados de habilitações. Na carta, o(a) candidato(a) deverá apresentar-se, explicar por que razão se candidata e declarar, obrigatoriamente, que possui a robustez física indispensável ao exercício das funções da bolsa a que se candidata.

As candidaturas deverão ser remetidas por email para:

Prof. Doutora Teresa Cruz  
Laboratório de Ciências do Mar  
Universidade de Évora  
email: [tcruz@uevora.pt](mailto:tcruz@uevora.pt)

**NOTA:** Os graus académicos obtidos em países estrangeiros necessitam de ser reconhecidos por uma Instituição Portuguesa, de acordo com o Decreto-Lei n.º 66/2018, de 16 de agosto, e a Portaria n.º 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> .