



Departamento de Biologia e LabOr – Laboratório de Ornitologia

Bolsa de Investigação (BI) para mestre, 1 vaga

14 de Junho de 2019

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação (BI) para mestre no âmbito do projecto “**Protocolo com a Companhia das Lezírias S.A.**” nas seguintes condições:

Área Científica: Biologia

Requisitos de admissão:

1. Mestrado em Biologia da conservação
2. Formação em Biologia da Conservação
3. Experiência comprovada em censos de aves florestais
4. Experiência comprovada em censos de aves aquáticas
5. Experiência em anilhagem de aves florestais (*lato sensu*)
6. Experiência comprovada em projectos Erasmus+

Plano de trabalhos: as actividades a desenvolver incluem a realização de censos de aves em habitats terrestres e apoio a outras actividades em curso no LabOr. Como objectivos, pretende-se que o candidato reforce as suas competências nos domínios da ornitologia quantitativa, incluindo as tarefas no campo e a componente analítica.

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 <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt>.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no LabOr-Laboratório de Ornitologia, ICAAM, da Universidade de Évora e na região Alentejo, sob a orientação científica do Prof. Doutor João Eduardo Rabaça.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá a duração de seis meses, com início previsto em Julho de 2019. O contrato de bolsa poderá ser renovado.

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 selecção: Os métodos de selecção a utilizar serão os constantes da tabela seguinte. Se necessário, será realizada uma entrevista com uma valoração de 0-5 pontos. O não cumprimento dos seis requisitos indicados é motivo de exclusão da candidatura para a fase de seriação.

Requisitos	Ponderação		
	Sim (3ptos.)	Área afim (1pto.)	Não (0ptos.)
Mestrado em Biologia da conservação	Sim (3ptos.)	Área afim (1pto.)	Não (0ptos.)
Experiência comprovada em censos de aves florestais	Sim (3ptos.)	-----	Não (0ptos.)
Experiência comprovada em censos de aves associadas a vinhedos	Sim (3ptos.)	-----	Não (0ptos.)
Experiência em anilhagem de aves (Passeriformes)	Sim (3ptos.)	Outros grupos (1ptos.)	Não (0ptos.)
Experiência comprovada em projectos Erasmus+	Sim (3ptos.)		Não (0ptos.)

Composição do Júri de selecção:

Presidente: Prof. Doutor João Eduardo Morais Gomes Rabaça

1.º Vogal – Doutor Rui Fazenda Nascimento Lourenço

2.º Vogal – Doutor Pedro Miguel Filipe Pereira

1.º Suplente – Doutora Inês Margarida Ferreira Roque

2.º Suplente – Doutor Carlos António Marques Pereira Godinho

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada por nota final obtida estará disponível nos Serviços Administrativos da Instituição, sendo o candidato(a) aprovado(a) notificado através de correio electrónico. 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 17 de junho a 1 de julho de 2019 e os resultados da selecção serão publicados até 5 de julho de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio de carta de candidatura acompanhada dos seguintes documentos: carta de motivação, *Curriculum Vitae*, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes.

As candidaturas deverão ser remetidas por correio electrónico para:

Prof. Doutor João E. Rabaça

Departamento de Biologia, Universidade de Évora

e-mail: jrabaca@uevora.pt