



Departamento de Biologia  
Escola de Ciências e Tecnologia

**Bolsa de Investigação  
(Pós-doutoramento)**

**26 de março de 2014**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 bolsa de Investigação para pós-doutoramento no âmbito do projeto: "**REABILITAÇÃO DOS HABITATS DE PEIXES DIÁDROMOS NA BACIA HIDROGRÁFICA DO MONDEGO**", com referência **PROMAR 31-03-02-FEP-5**, financiado pelo Ministério da Agricultura e do Mar e cofinanciado pelo Fundo Europeu das Pescas, através do PROMAR – Programa Operacional de Pescas 2007-2013, nas seguintes condições:

**Área Científica:** Biologia e Ecologia de Peixes Diádromos

**Requisitos de admissão:** Grau académico de doutor na área das Ciências Biológicas. Experiência no domínio da biologia ecologia aquática de meios lóticos, amostragens da fauna piscícola dulciaquícola. Só serão admitidos a concurso os candidatos que comprovem possuir experiência (i) há mais de 3 anos em estudos envolvendo a família Petromyzontidae; (ii) na utilização da biotelemetria aquática para estudar o movimento de peixes, e (iii) na utilização de equipamentos do tipo tanque de natação na determinação da capacidade natatória de peixes.

**Plano de trabalhos:** Amostragem de fauna piscícola em ambientes dulciaquícolas, monitorização da migração de lampreia-marinha, determinação da velocidade crítica de natação de peixes potamódromos, apoio ao tratamento dos dados obtidos no projeto, apoio à realização do relatório final.

**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 Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos da FCT.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido em diversos locais, designadamente na Universidade de Évora e no Centro de Oceanografia, envolvendo também trabalho de campo

nas principais bacias hidrográficas nacionais, sob a orientação científica do Professor Doutor Pedro Raposo de Almeida.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração de 4 meses, com início previsto em maio de 2014, com eventual renovação até ao final do projeto

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 1495, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas directamente pela FCT, I.P. no País (<http://alfa.fct.mctes.pt/apoios/bolsas/valores>). Ao valor mensal da bolsa, pago através de cheque ou transferência bancária sendo os pagamentos efetuados mensalmente, acresce o Seguro Social Voluntário. O Bolseiro usufruirá ainda de um seguro de acidentes pessoal.

**Métodos de seleção:** Os métodos de selecção 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 –Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida, 1º Vogal – Doutor José Lino V. Oliveira Costa, 2º Vogal – Doutor Bernardo Ruivo Quintella, 1º Suplente – Prof. Doutora Maria Helena S. Martins Adão e 2º Suplente – Prof. Doutor João Roma Pereira de Castro.

**Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista com a classificação/ordenação dos candidatos, afixada em local visível e público do Departamento de Biologia da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado(a) 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.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 31 de março a 11 de abril de 2014 e os resultados da seleção serão publicados até 17 de abril de 2014.

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

As candidaturas deverão indicar a seguinte referência RHPD-PR7-2014 e ser remetidas por e-mail para:

Prof. Doutor Pedro Raposo de Almeida  
e-mail: [pmra@uevora.pt](mailto:pmra@uevora.pt)