



Departamento de Biologia  
Escola de Ciências e Tecnologia

**Bolsa de Investigação  
(Mestrado)**

**21 de outubro de 2013**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de Investigação para mestre 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 Diádomos

**Requisitos de admissão:** Licenciatura em Biologia e mestrado na área da Conservação e Gestão de Recursos Naturais. Experiência no domínio da biologia ecologia aquática de meios lóticos, amostragens da fauna piscícola com recurso à pesca elétrica, conhecimento sobre ecologia de peixes de água doce, experiência comprovada no estudo da Família Petromyzontidae, e experiência em utilização de sistemas de informação geográfica.

**Plano de trabalhos:** Amostragem de larvas e juvenis de lampreia-marinha, recolha de dados relativos às capturas realizadas pelos pescadores profissionais, 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.



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA  
E DO MAR



União Europeia  
Fundo Europeu das Pescas



**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração de 6 meses, com início previsto em dezembro de 2013.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 980, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas directamente 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 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 e Costa, 2º Vogal – Doutor Bernardo Ruivo Quintella, 1º Suplente – Prof. Doutora Maria Helena S. Martins Adão, 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.

**Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas:** O concurso encontra-se aberto no período de 4 a 15 de novembro de 2013 e resultados da seleção serão publicados até 25 de Novembro de 2013.

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

As candidaturas deverão ser remetidas por e-mail para:

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