

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

Aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre

Na FCIências.ID – Associação para a Investigação e o Desenvolvimento de Ciências, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre no âmbito do projeto “Aquisição de Serviços para Projeto Piloto de Enguia no Âmbito do PNAB 2017/2019”, financiado pelo IPMA - Instituto Português do Mar e da Atmosfera, I.P., nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biological Sciences

2. **Requisitos de admissão:**

Licenciatura em Biologia ou áreas afins

Mestrado na área da Ecologia Marinha ou áreas afins

3. **Fatores preferenciais:** Experiência comprovada nas seguintes áreas:

- a) Amostragem de Ictiofauna em águas continentais com recurso a pesca elétrica e redes;
- b) Caracterização dos parâmetros abióticos em meio aquático, com recurso a sondas multiparamétricas e observação visual;
- c) Utilização de técnicas de biotelemetria rádio e acústica aplicada a peixes;
- d) Conhecimentos relevantes sobre a biologia e ecologia de espécies diáromas em particular no que se refere à família Anguillidae;
- e) Análise de dados com domínio de software R e PRIMER;
- f) Domínio da língua portuguesa.

4. **Plano de trabalhos:**

- a) Amostragem de enguia (meixão, enguia amarela e enguias prateadas) e recolha de parâmetros ambientais (hidromorfológicos e físico-químicos);
- b) Estudo dos movimentos migratórios da enguia-europeia (*Anguilla anguilla*) na bacia hidrográfica do Mondego;
- c) Monitorização da passagem para enguias instalada no Açude Ponte de Coimbra;
- d) Contacto com a comunidade piscatória e realização de inquéritos, para caracterização da pesca e respetiva pressão sobre os efetivos populacionais da enguia;
- e) Compilação, organização e análise de dados recolhidos no âmbito do projeto;
- f) Elaboração de documentos de trabalho e relatórios.

5. **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, pela Lei nº 12/2013, de 29 de janeiro e pelo Decreto-Lei nº 89/2013 de 9 de julho, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., em vigor (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf>) e do Regulamento de Bolsas de Investigação Científica da FCIências.ID aprovado em 23 de fevereiro de 2017.

6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no MARE - Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, envolvendo, ainda, trabalho de campo na bacia hidrográfica do rio Mondego e Lagoa de Santo André, sob a orientação científica da Professora Isabel Domingos.

7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em fevereiro de 2018. O contrato com a duração inicial de 6 meses, pode ser renovado por mais 18 meses, de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D

8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 980, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>). Os Bolseiros usufruirão de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontrem abrangidos por qualquer regime de proteção social, podem assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos do Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social. O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.
9. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:
Avaliação do curriculum vitae (20%)
Relevância da experiência anterior (80%)
10. **Composição do Júri de Seleção:**
ISABEL MARIA MADALENO DOMINGOS (Presidente)
JOSÉ LINO VIEIRA DE OLIVEIRA COSTA (Vogal)
MARIA ISABEL VIOLANTE CAÇADOR (Vogal)
PAULA MARIA CHAINHO DE OLIVEIRA (Vogal suplente)
11. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista *por nota final obtida*, afixada no átrio da **FCiências.ID** sito na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 1 – 3.º Piso, Campo Grande, 1749-016 Lisboa, sendo o(a) candidato(a) aprovado(a) notificado(a) através de *email*.
12. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 22 a 30 de janeiro de 2018.
13. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para idingos@fc.ul.pt, acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae* e certificado de habilitações.