



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

### Bolsa de Investigação para Mestre

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto “Estudo sobre a caracterização da apanha de isco nos principais sistemas estuarinos nacionais e caracterização da atividade de importação de isco vivo, no âmbito do projeto PROMAR – Isco vivo: anelídeos poliquetas como isco vivo em Portugal: gestão da apanha, importação e cultivo”, financiado pelo Instituto Politécnico de Leiria, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Biologia.

2. **Requisitos de admissão:** (1) Licenciatura e Mestrado em Biologia ou áreas afins, (2) experiência em estudos de comunidades de macroinvertebrados bentónicos e de anelídeos poliquetas, em particular, sendo considerada altamente valorizante a experiência prévia no estudo de impactos de atividades de exploração de recursos haliêuticos no ambiente e na elaboração, lançamento e análise estatística de inquéritos a pescadores e/ou comerciantes de pescado e em mapeamento com Sistemas de Informação Geográfica, e (3) capacidade comprovada de produção científica (publicações e comunicações).

3. **Plano de trabalhos:**

- a. Acompanhamento no terreno de atividades de apanha de isco;
- b. Realização de inquéritos a pescadores e comerciantes;
- c. Recolha de dados e documentos em diversas instituições;
- d. Tratamento matemático de dados;
- e. Redação de relatórios e elaboração de publicações e comunicações científicas.

4. **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. E, Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, I. P., aprovado pelo Regulamento nº 234/2012, de 25 de junho, alterado pelo Regulamento nº 326/2013, de 27 de agosto de 2013, em vigor ([www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml)).

5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no MARE - Marine and Environmental Sciences Centre, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor João Castro e da Doutora Paula Chainho. O trabalho no terreno decorrerá principalmente nas rias de Aveiro e Formosa e nos estuários do Tejo e do Sado.

6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 3 meses, com início previsto em março de 2015. O contrato de bolsa poderá ser eventualmente renovado de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P. – 2013.

7. **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>).

O Bolseiro usufruirá de um seguro de acidentes pessoais e, caso não se encontre abrangido por qualquer regime de proteção social, pode assegurar o exercício do direito à segurança social mediante adesão ao regime do seguro social voluntário, nos termos previstos no Código dos Regimes Contributivos do Sistema Previdencial de Segurança Social.

O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.



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

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** O método de seleção a utilizar será a avaliação curricular, nomeadamente nos seguintes componentes: licenciatura e mestrado e nota final (valoração de 20%); publicações e comunicações científicas (valoração de 20%); experiência no estudo de comunidades bentónicas estuarinas, sobretudo de anelídeos poliquetas, e avaliação de impactos de atividades de exploração de recursos haliêuticos (valoração de 20%); experiência na elaboração, no lançamento e na análise de inquéritos e no mapeamento com Sistemas de Informação Geográfica (30%), de acordo com o mencionado nos requisitos de admissão. O Júri poderá recorrer a entrevista individual (valoração de 10%) no sentido de solicitar esclarecimentos adicionais que considere necessários.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Presidente: Professor José Lino Costa; Vogais efetivos: Doutora Paula Chainho e Professor Luís Cancela da Fonseca.
10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista, ordenada por nota final obtida, afixada no átrio da **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa** 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 através de e-mail.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período 25 de Fevereiro a 5 de Março de 2015.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para [jlcosta@fc.ul.pt](mailto:jlcosta@fc.ul.pt), acompanhadas dos seguintes documentos: carta de apresentação, *Curriculum Vitae* e certificados de habilitações.