



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 F.P., (FFCUL)**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto “Caracterização do Ambiente Biogeoquímico dos Sedimentos e Monitorização Ecofisiológica associado à Pradaria Marinha do Estuário do Mira”, financiado pela Universidade de Évora, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências do Mar.
2. **Requisitos de admissão:** (1) Licenciatura em Biologia ou áreas afins, (2) mestrado em Biologia ou áreas afins (3) experiência em ecologia de ecofisiologia, biogeoquímica e microbiologia de comunidades vegetais estuarinas, particularmente em zonas sobre pressões antropogénicas (4) tratamento estatísticos de dados e modelação, (5) sendo altamente valorizadora a experiência prévia em fotobiologia, microbiologia de sedimentos, determinação de contaminantes e biogeoquímica de sedimentos intertidais.
3. **Plano de trabalhos:**
 - a. Análise fotossintética de comunidades vegetais intertidais;
 - b. Avaliação de biomarcadores de stress oxidativo em comunidades vegetais intertidais;
 - c. Análise de atividades enzimáticas de sedimentos colonizados por comunidades vegetais intertidais;
 - d. Tratamento de dados com vista a produção de modelos de produção primária;
 - e. Interpretação e exploração das bases de dados ambientais;
 - f. Tratamento estatístico de dados.
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 n.º 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 FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente, sob a orientação científica da Professora Isabel Caçador.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 3 meses, com início previsto em janeiro de 2016. 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.
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 (avaliação de 20%); publicações e comunicações no currículo (avaliação de 20%); experiência na componente a estudar e área de estudo (avaliação de 50%), de acordo com o mencionado nos requisitos de admissão. O Júri poderá recorrer a entrevista (avaliação de 10%) no sentido de solicitar esclarecimentos adicionais, que considere necessários.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Presidente: Professor Isabel Caçador; Vogais efetivos: Professora Isabel Domingos e Professor José Lino Costa.
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 **FFCUL** 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 de 16 a 30 de dezembro de 2015.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para micacador@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: carta de apresentação, *Curriculum Vitae* e certificados de habilitações.