



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

Bolsa de investigação para licenciado

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação para licenciado, no âmbito do projeto “Estado actual da ostra portuguesa (*Crassostrea angulata*) no estuário do Sado, ameaças e oportunidades para a sua exploração como recurso – CRASSOSADO”, financiado por PORTUCEL, SA, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ecologia e Patologia
2. **Requisitos de admissão:** Os candidatos deverão possuir o grau de licenciatura em Biologia, Veterinária ou área afim, assim como experiência comprovada nas seguintes áreas:
 - a) Amostragens biológicas em estuários,
 - b) Biologia e patologia de moluscos bivalves, em particular de ostra.
 - c) Técnicas laboratoriais de histologia e histopatologia, parasitologia e biologia molecular, produção larvar e identificação de larvas de bivalves.
 - d) Análise de resultados laboratoriais e elaboração de relatórios.
3. **Plano de trabalhos:**
 - a) Amostragens biológicas de ostras em bancos naturais;
 - b) Amostragens de zooplâncton e parâmetros ambientais;
 - c) Execução de preparações histológicas para análises patológicas e estudo do ciclo reprodutivo de ostra;
 - d) Extração de ADN, execução de PCR, para despiste patologias em ostra;
 - e) Triagem e análise de amostras de zooplâncton; identificação de estados larvares de ostra;
 - f) Quantificação do assentamento larvar em substrato artificial;
 - g) Análise de dados de temperatura salinidade e concentração de clorofila;
 - h) Organização da base de dados de toda a informação;
 - i) Elaboração de relatórios, documentos de trabalho e publicações 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).
5. **Local de trabalho:** Instituto Português do Mar e da Atmosfera – IPMA, Av. de Brasília 1449-006 Lisboa, Laboratório de Patologia de Animais Aquáticos e Laboratório de Zooplâncton, sob a orientação científica de Francisco Ruano e Maria Manuel Angélico.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 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 € 745, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>).



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

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.

8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular (70%) e entrevista (30%).
9. **Composição do Júri de Seleção:** Francisco Ruano (presidente), Maria Manuel Angélico (vogal), José Lino Costa (vogal).
10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada pela classificação final dos candidatos 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 email.
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 fruano@ipma.pt acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes, e ainda carta de motivação.