



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

### Uma Bolsa(s) 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(s) de Investigação para Mestre, no âmbito do projeto/instituição de I&D, "CARACTERIZAÇÃO DA FLORA E VEGETAÇÃO DO CONCELHO DE ALMADA; Ofício Nº DPPMA/22/07-02/2002", financiado pela CM-ALMADA - CÂMARA MUNICIPAL DE ALMADA nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** BIOLOGICAL SCIENCES.

2. **Requisitos de admissão:**

- Grau académico exigido no edital

3. **Fatores preferenciais:** Experiência na identificação de líquenes; experiência em diversidade funcional; experiência em tratamento estatístico de dados e mapeamento (GIS); carta de condução e capacidade de trabalho autónomo.

4. **Plano de trabalhos:** Caracterização de líquenes no Concelho de Almada. O bolseiro deverá recolher e/ou identificar in situ ou no laboratório, líquenes, de diversos pontos de amostragem no Concelho de Almada. Além da riqueza específica, irá determinar índices de riqueza funcional e mapear (GIS) os resultados após tratamento estatístico. O bolseiro deverá preparar um documento de base a um possível artigo para revista com factor de impacto.

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 FFCUL aprovado em 22 de dezembro de 2014.

6. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no(a), Ce3C - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do(a) Professor(a)/Doutor(a) CRISTINA MARIA BRANQUINHO FERNANDES.

7. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em Abril de 2016. O contrato com a duração inicial de 3 meses, pode ser renovado eventualmente até ao fim do projeto de acordo com o estipulado no Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.

8. **Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a € 980,00, 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 no 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:

- Experiência na identificação de líquenes ( 30% )
- Fluência em Inglês falado e escrito ( 5% )
- Experiência em Sistemas de Informação Geográfica (SIG) e geostatística ( 20% )
- Avaliação do curriculum vitae ( 25% )
- Nº Publicações científicas creditadas (SCOPUS) ( 10% )
- Relevância da experiência anterior ( 10% )

10. **Composição do Júri de Seleção:**

- CRISTINA MARIA BRANQUINHO FERNANDES (Presidente)
- OTÍLIA DA CONCEIÇÃO ALVES CORREIA VALE DE GATO (Vogal)
- HELENA CRISTINA DE MATOS SERRAS CADETE SERRANO (Vogal)



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

- PEDRO PINHO LOPES (Vogal)
- RICARDO CRUZ DE CARVALHO (Vogal)

**11. 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 email.

**12. Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 14 de Abril de 2016 a 22 de Abril de 2016.

**13. Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através do link [http://ciencias.ulisboa.pt/candiatura\\_bolsa?id=40](http://ciencias.ulisboa.pt/candiatura_bolsa?id=40) acompanhadas dos seguintes documentos: Certificado de habilitações, Curriculum vitae.