



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

Uma 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 *“Estudos de monitorização da restauração de ecossistemas de elevado valor ecológico”*, (CC 6143), financiado pela Câmara Municipal de Almada, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ecologia e Diversidade Vegetal
2. **Requisitos de admissão:** Mestre em Biologia com experiência em diversidade de espécies mediterrânicas e conhecimentos sobre a adaptação e ecofisiologia de espécies mediterrânicas, e ter carta de condução.
3. **Plano de trabalhos:** O trabalho tem como objetivo contribuir para a promoção de programas de recuperação dos sistemas dunares e de linhas de água no Município de Almada, através de uma série de atuações que consistem: i) monitorização das comunidades florísticas do sistema dunar de S. João da Caparica e efeitos da restauração dunar na resiliência do ecossistema, ii) promoção das continuidades e funcionalidade ecológica das linhas de água e galerias ripícolas da Bacia da Foz do Rego, iii) monitorização de habitats e áreas-chave no âmbito da preparação do Município de Almada como sítio LTER: Parque da Paz.

Tarefas específicas:

- i) Monitorização da recuperação do sistema dunar de S. João da Caparica através da avaliação de diversos parâmetros relacionados com: a evolução do perfil de praia e morfologia dunar, agregação dos sedimentos, sobrevivência e crescimento das espécies plantadas, comunidades vegetais e regeneração natural, grau de invasibilidade por espécies exóticas e avaliação do banco de sementes. Estas monitorizações serão realizadas imediatamente após as intervenções (Fevereiro 2015) e durante a Primavera de 2015.
- ii) Avaliação da bacia da Foz do Rego e identificação dos principais troços a interencionar de acordo com fichas informativas com a caracterização da qualidade de cada troço e a intervenção proposta. Identificação de troços para medidas de conectividade em troços de menor qualidade ou fragmentados e propostas de troços a recuperar. Avaliação de troços para formação de bacias de retenção. Estas monitorizações a realizar até maio de 2015.
- iii) Avaliação dos serviços dos ecossistemas no Parque da Paz em Almada com elevada resolução espacial.

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.pt).

5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais (Ce3C)/Departamento de Biologia Vegetal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professora Otilia Correia.



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

6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em 1 de fevereiro 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>). 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. O valor da bolsa será pago mensalmente por transferência bancária.
8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de selecção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular, entrevista, provas de conhecimento, com a respetiva valoração de 50%, 25% e 25%.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Presidente do júri: Prof. Otília Correia, Vogais: Prof^{as} Margarida Reis e Cristina Branquinho.
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 email.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 10 de Janeiro de 2015 a 20 de Janeiro 2015
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico (odgato@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações, carta de motivação e outros documentos comprovativos considerados relevantes. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para a Prof. Otília Correia, Departamento Biologia Vegetal, FCUL, Campo Grande, Bloco C2, Piso 5. 1749-016 Lisboa.