



## 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 de I&D “Avaliação Ambiental da herdade da Vargem Fresca”, financiado pela Portucale – Sociedade de Desenvolvimento Agro-Turístico, S.A., nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ecologia, Flora e Habitats
2. **Requisitos de admissão:** grau de Mestre na área da Biologia ou Ecologia; experiência comprovada de realização de censos botânicos e levantamentos fitossociológicos, incluindo ambientes florestais; experiência comprovada na integração de dados em SIG e correspondente análise espacial, com recurso a ArcGIS; experiência profissional em processos de avaliação ambiental (AIA e AAE); disponibilidade imediata, nomeadamente, para trabalho de campo; domínio total da língua portuguesa, falada e escrita; boa capacidade de integração numa equipa multidisciplinar.  
Serão considerados fatores preferenciais: experiência de participação ativa em processos de avaliação ambiental estratégica – incluindo interação com promotores; experiência de trabalho em montados de sobre e na bacia do baixo Tejo; disponibilidade para utilizar veículo próprio para a realização do trabalho de campo.
3. **Plano de trabalhos:** No âmbito da Avaliação Ambiental do programa de ocupação da Herdade da Vargem Fresca, foi reconhecida a presença de valores ambientais relevantes na área, especificamente, a nível flora e habitats, pelo que se pretende caracterizar essas componentes e compreender a sua sensibilidade e distribuição no espaço da herdade. Esses resultados serão fundamentais para informar, quer a Avaliação Ambiental em si – em termos formais – quer o processo de reformulação do programa de ocupação do território, através da incorporação do valor, efetivo e potencial, que vier a ser demonstrado.  
O presente trabalho deverá resultar num relatório final de caracterização da situação para o fator ambiental flora e habitats incluindo obrigatoriamente: a caracterização florística e fitossociológica de toda a área; a avaliação do valor e da importância da área de estudo no contexto da flora e habitats presentes; a identificação de elementos de maior relevância ou sensibilidade ambiental; a criação de cartografia a grande escala, de coberto vegetal e habitats com estatuto de proteção e; a avaliação de valores e potencial passíveis de incorporação num modelo de programa de ocupação a desenvolver, nomeadamente em termos de turismo de natureza.
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](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/regulamento.phtml.pt)).
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Oceanografia-Laboratório Marítimo da Guia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e no terreno, na herdade da Vargem Fresca, sob a coordenação científica do Professor Francisco Arnaldo de Leite Andrade
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 6 meses, com início previsto em 1 de julho de 2014. 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.



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

7. **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.
8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: *avaliação curricular e entrevista, com uma ponderação de, respetivamente, 65% e 35%.*
9. **Composição do Júri de Seleção:** Francisco Arnaldo de Leite Andrade (Presidente); Pedro Miguel Alfaia Bárcia Ré e José Lino Costa (vogais).
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(a) através de email.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 16 a 27 de junho de 2014.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para [img.co@fc.ul.pt](mailto:img.co@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae, cópia do certificado de habilitações e carta de motivação.*
- As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para o seguinte endereço:
- Laboratório Marítimo da Guia da FCUL  
Estrada N. S.ª do Cabo, 939  
2750-374 CASCAIS
- Com a menção – Bolsas Projeto Portucale