



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

Bolsa de Investigação em regime especial para Licenciado – 1 vaga

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma bolsa de investigação em regime especial para licenciado, no âmbito do projeto “AQUA-USERS - AQUAculture USEr driven operational remote sensing information services”, cofinanciado pela Comissão Europeia no âmbito do Sétimo Programa-Quadro, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Fitoplâncton
2. **Requisitos de admissão:**
 - a) Licenciatura na área de Ciências do Mar
 - b) Experiência comprovada em trabalho de campo na área de Fitoplâncton e qualidade de água
 - c) Experiência comprovada em análises de nutrientes da coluna de água
 - d) Experiência comprovada na utilização de HPLC para determinação de pigmentos fotossintéticos de microalgas
 - e) Bons conhecimentos de informática na ótica do utilizador
 - f) Boa capacidade para trabalhar em equipa
3. **Plano de trabalhos:**
 - a) Processamento e análise de amostras de microalgas (espécies em cultura, fitoplâncton, microfítobentos) para determinação de pigmentos fotossintéticos por HPLC.
 - b) Processamento de amostras e medição da absorvância de amostras de fitoplâncton e de CDOM (“coloured dissolved organic matter”)
 - c) Análise da concentração em nutrientes da coluna de água.
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. 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 Oceanografia da FCUL, sob a orientação científica da Professora Doutora Vanda Brotas
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa tem início previsto em março de 2014. O contrato com a duração inicial de 12 meses, pode ser eventualmente renovado até à data de fim do projeto, e 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 € 845.





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

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. Pelo que se solicita que os candidatos, no seu CV, façam menção explícita da sua situação/conhecimentos/experiência em cada uma das alíneas do ponto, tornando claro a sua experiência prévia.

9. **Composição do Júri de Seleção:** Professora Vanda Brotas, Professora Ana Amorim, Doutora Carolina Sá.

10. **Forma de publicitação/notificação dos resultados:** Os resultados finais da avaliação serão publicitados, através de lista ordenada alfabeticamente, 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 24 de fevereiro a 2 de março de 2014.

12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico vbrotas@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae, certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes (vide o referido no Ponto 8).

As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para a Profª Drª Vanda Brotas, Centro de Oceanografia, FCUL, Campo Grande, 1749-016, Lisboa.

