



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

1 Bolsa de Investigação para Mestre

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de investigação para Mestre no âmbito do projeto “Shoreface morphodynamics: an integrated approach” (PTDC/MAR-EST/3485/2012), financiado por fundos nacionais através da FCT/MEC (PIDDAC) no âmbito do programa em todos os domínios científicos, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Geologia, Oceanografia ou áreas afins
2. **Requisitos de admissão:** Mestrado em Geologia, Oceanografia ou áreas afins e experiência na área da dinâmica sedimentar em sistemas costeiros e de plataforma continental.
Serão consideradas condições preferenciais de seleção:
 - Competências na aplicação e exploração de modelos numéricos nas áreas da oceanografia física e da dinâmica sedimentar;
 - Experiência em trabalho de campo e laboratório (nas áreas de sedimentologia/oceanografia);
 - Conhecimentos de programação em Matlab®.
3. **Plano de trabalhos:** Desenvolvimento de um modelo de dinâmica sedimentar da plataforma interna (0-30 m) ao largo da praia da Armona (Algarve). O desenvolvimento deste modelo deverá ser suportado na recolha de dados *in situ* (sedimentológicos, morfológicos e oceanográficos), em ferramentas numéricas para descrever e interpretar os processos associados à dinâmica sedimentar e em resultados de experiências com traçadores sedimentares.
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; Regulamento de Bolsas de Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.-2013.
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Instituto Dom Luiz da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica dos Professores Rui Taborda e Álvaro Peliz.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração inicial de 3 meses, com início previsto em Novembro de 2013. O contrato de bolsa poderá ser renovado por mais 17 meses, até uma duração total da bolsa de 20 meses.
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.
8. **Métodos de seleção e respetiva valoração:** A seleção será efetuada através de avaliação curricular.



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

9. **Composição do Júri de Seleção:** Rui Taborda (Presidente), Álvaro Peliz e João Cascalho (Vogais) e Joaquim Dias e Teresa Drago (Suplentes).
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 23 de Outubro a 5 de novembro de 2013.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico (cleee@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: *Curriculum Vitae*, certificado de habilitações e carta de motivação. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Célia Lee, Instituto Dom Luiz, Faculdade de Ciências de Lisboa, Edifício C6, 3º andar, Campo Grande, 1749-016, Lisboa.