

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

Título: Bolsa de Investigação (BI)

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Técnico de Investigação (BTI), sem grau académico, no âmbito do projecto/instituição de I&D NIDOS - "Novos inibidores de IDO (indoleamina 2,3-dioxigenase) extraídos de esponjas marinhas do género *Erylus*", PTDC/QUI-QUI/098053/2008, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC) no âmbito do programa em todos os domínios científicos, nas seguintes condições:

- 1. Área Científica: Química ou afins.
- 2. **Requisitos de admissão**: Curso de Técnico de Laboratório (nível III) ou equivalente; Experiência laboratorial consolidada na área da Química dos Produtos Naturais Marinhos; Experiência em utilização de HPLC.
- 3. **Plano de trabalhos**: O trabalho a executar durante a vigência desta bolsa consistirá no fracionamento de extratos orgânicos de esponjas do género *Erylus* por HPLC e no isolamento de compostos das fracções que forem activas.
- 4. **Legislação e regulamentação aplicável**: Decreto-Lei №. 202/2012, de 27 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento da Formação Avançada e Qualificação de Recursos Humanos 2012.
- 5. **Local de trabalho**: O trabalho será desenvolvido no Departamento de Química e Bioquímica, Faculdade de Ciências de Lisboa, sob a orientação científica das Professoras Doutoras Helena Gaspar e Susana Santos.
- 6. **Duração da(s) bolsa(s)**: A bolsa terá à duração de 3 meses, com início previsto em **1 de Janeiro de 2013**. O contrato de bolsa poderá ser renovado por periodos de 3 meses até a duração máxima de 8 meses.
- Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a €565, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores). (para bolsas atribuídas em projetos financiados pela FCT).
 - 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**: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes:
 - ✓ Curriculum vitae (30%);
 - ✓ Adequação do perfil do bolseiro à área na qual irá exercer a sua actividade no projecto (30%);
 - ✓ Experiência consolidada de execução da técnica HPLC (20%);
 - ✓ Entrevista (20%)



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

- 9. **Composição do Júri de Seleção**: Helena Gaspar Presidente; Susana Santos vogal; Cristina Moiteiro– vogal; Madalena Humanes suplente.
- 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 candidato(a) aprovado(a) notificado através de email.
- 11. Prazo de candidatura: O concurso encontra-se aberto no período de 6 de Dezembro de 2012 a 19 de Dezembro de 2012
- 12. Forma de apresentação das candidaturas: As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico (hmgaspar@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum Vitae e certificado de habilitações. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Helena Gaspar, Departamento de Química, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Edifício C 8, Campo Grande, 1749-016 Lisboa.