

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

Título: Anúncio para atribuição de uma Bolsa de Investigação

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Investigação no âmbito do projecto de I&D “ERS Romain Pauwels Research Award”, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências Biológicas, Bioquímica
2. **Requisitos de admissão:** O candidato deverá possuir Mestrado em Bioquímica ou em áreas afins, ter familiaridade com técnicas de Bioquímica e Biologia Molecular e experiência na área da Bioquímica da proteína CFTR.
3. **Plano de trabalhos:** O trabalho terá como objectivo principal a elucidação do papel de novas proteínas que funcionam como interruptores moleculares que regulam o processamento, tráfego intracelular e/ou função da proteína CFTR, a qual quando mutada está na base da doença genética humana Fibrose quística.
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Decreto-Lei Nº. 202/2012, de 27 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica).
5. **Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Unidade de Investigação em Doenças associadas a proteínas de membrana do BioFIG - Centro para a Biodiversidade, Genómica Integrativa e Funcional, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor Doutor Carlos Miguel Farinha.
6. **Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá a duração inicial de 3 meses, com início previsto em Janeiro de 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.
8. **Métodos de seleção:** Os métodos de selecção a utilizar serão os seguintes: Carta de motivação (10%), Avaliação curricular (30%) com destaque para experiência laboratorial em estudos de bioquímica da proteína CFTR (60%). Em caso de empate, poderá ser realizada uma entrevista.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Professor Doutor Carlos Miguel Farinha (Presidente do Júri), Professora Doutora Margarida Amaral (vogal), Professora Doutora Margarida Telhada (vogal).
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.

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

11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 14 a 31 de Dezembro de 2012.  
(o prazo de apresentação de candidaturas não deve ser inferior a 10 dias úteis).
  
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio electrónico [cmfarinha@fc.ul.pt](mailto:cmfarinha@fc.ul.pt) acompanhadas dos seguintes documentos: Carta de motivação, Curriculum Vitae e comprovativo de percurso académico.  
As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para:  
Professor Doutor Carlos Miguel Farinha  
Departamento de Química e Bioquímica  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa  
Campo Grande, Edifício C8  
1749-016 Lisboa  
Portugal