



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

Título: Bolsa de Investigação para candidato com Mestrado: “Imagiologia de ressonância magnética de gases hiperpolarizados”

Na **Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa**, encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para candidato com Mestrado no âmbito do projeto de I&D “PEst-OE/SAU/UI0645/2011” do Instituto de Biofísica e Engenharia Biomédica da FCUL, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCE (PIDDAC) no âmbito do programa estratégico, nas seguintes condições:

1. **Área Científica:** Ciências da Saúde
2. **Requisitos de admissão:** Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica ou equivalente com experiência de investigação em Imagiologia de Ressonância Magnética de gases hiperpolarizados.
3. **Plano de trabalhos:** O plano de trabalhos consistirá em: 1) Investigação Bibliográfica; 2) Processamento de dados 3) Redacção de um relatório ou de uma publicação.
4. **Legislação e regulamentação aplicável:** Decreto-Lei Nº. 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 Instituto de Biofísica e Engenharia Biomédica (IBEB) da Fundação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Professor Doutor Eduardo Ducla Soares.
6. **Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração inicial de 3 meses, com início previsto em 8 de Novembro de 2012. O contrato de bolsa poderá ser renovado por mais 3 meses, até uma duração total da bolsa de 6 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>). (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: avaliação curricular, com a respetiva valoração de 0 a 20 valores.
9. **Composição do Júri de Seleção:** Eduardo Ducla Soares (Presidente), Pedro Cavaleiro Miranda vogal efectivo), Pedro Almeida (vogal efectivo) Alexandre Andrade (vogal suplente) e Hugo Ferreira (vogal suplente)



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

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 e-mail.
11. **Prazo de candidatura:** O concurso encontra-se aberto no período de 23 de Outubro a 6 de Novembro.
12. **Forma de apresentação das candidaturas:** As candidaturas podem ser formalizadas, através de correio eletrónico para ibeb@fc.ul.pt acompanhadas dos seguintes documentos: Curriculum vitae, Certificado de habilitações e outros documentos comprovativos considerados relevantes. As candidaturas podem ainda ser remetidas por correio para Instituto de Biofísica e Engenharia Biomédica, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Campo Grande, 1749-016 LISBOA PT.