Universidade Nova de Lisboa Instituto de Tecnologia Química e Biológica Anúncio para atribuição de Bolsa de Investigação Científica no âmbito do Projecto PTDC/BIA-PRO/098224/2008

Encontra-se aberta candidatura a uma Bolsa de Investigação no âmbito do Projecto "Functional study of a diiron protein with the unique role of repairing iron-sulphur clusters" (Ref. PTDC/BIA-PRO/098224/2008 da Fundação para a Ciência e a Tecnologia).

Duração e Regime de Actividade: Bolsa com duração de 06 meses (não renovável), com início previsto para Março de 2010, em regime de exclusividade, conforme regulamento de formação avançada de recursos humanos da FCT (http://www.fct.mctes.pt/pt/apoios/formacao/ambitoprojectos) e regulamento de bolsas do ITQB.

Área Científica: Trabalho a ser desenvolvido no Laboratório de Genética Molecular da Resistência Microbiana do ITQB em Oeiras.

Orientação Científica: A actividade será orientada pela Doutora Lígia M. Saraiva, Investigadora Responsável do projecto.

Formação Académica: Formação em Biologia ou Bioquímica, com média final de curso igual ou superior a 15 valores.

Outros Requisitos:

- Dar-se-á preferência a candidatos com experiência laboratorial nas áreas de Biologia Molecular e Bioquímica de Proteínas, e em particular com conhecimentos em bactérias;
- Motivação para investigação e boa capacidade de trabalho de equipa;
- Disponibilidade para entrada imediata;
- -Regime de dedicação exclusiva;
- -Bons conhecimentos da língua inglesa.

Remuneração: De acordo com a tabela de valores das Bolsas de Investigação no país atribuídas pela FCT.

Documentos de Candidatura: Os interessados deverão enviar uma carta de motivação (com indicação da referência do anúncio), carta de recomendação e um *Curriculum Vitae*.

Data de conclusão do prazo do Concurso: 17 de Fevereiro de 2009.

As candidaturas devem ser remetidas para:

Doutora Lígia M. Saraiva Anúncio Ref^a: 017/BI/2010 Instituto de Tecnologia Química e Biológica Universidade Nova de Lisboa Avenida da República (EAN) 2780-157 Oeiras, Portugal E-mail: lst@itqb.unl.pt