

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

Uma (1) Bolsa de Investigação para Licenciado

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de investigação para licenciado no âmbito do projeto/instituição de I&D PTDC/BIA-MIC/1615/2014 - CNCVIR, RD0540, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências Biológicas / Microbiologia Molecular

Requisitos de admissão: Licenciatura* na área das Biociências

*Candidatos que tenham obtido o grau no estrangeiro devem ter o grau registado ou reconhecido/com equivalência em Portugal

Plano de trabalhos: Os trabalhos de investigação a desenvolver inserem-se no âmbito do projeto financiado pela FCT PTDC/BIA-MIC/1615/2014 e envolverão a purificação de proteínas, a preparação de RNA usando kits comerciais de transcrição in vitro e trabalhos de interação in vitro entre as proteínas purificadas e os RNAs sintetizados, usando técnicas de retardamento de migração em gel de poliacrilamida (EMSA).

Legislação e regulamentação aplicável: Lei nº40/2004, de 18 de Agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica) e Regulamento de Bolsas e Investigação da Fundação para a Ciência e a Tecnologia em vigor (www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf) Regulamento de Bolsas de investigação do IST-ID.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no(a) Grupo de Ciências Biológicas do Instituto de Bioengenharia e Biociências no Instituto Superior Técnico, sob a orientação científica do Professor(a)/Doutor(a) Jorge Humberto Gomes Leitão.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração máxima de 4 meses, com início previsto em 1 de Janeiro de 2019. O contrato de bolsa não poderá ser renovado.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a € 745, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo o modo de pagamento da opção do Bolseiro por Transferência Bancária/Cheque.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação curricular (40%), experiência comprovada no âmbito do plano de trabalhos proposto (50 %) e carta de motivação (10%). Os candidatos pré-selecionados poderão ser entrevistados, com o propósito de clarificar alguns aspectos do CV ou experiência anterior. Neste caso, as competências profissionais e comportamentais evidenciadas na entrevista serão a base da seleção. Os candidatos serão classificados numa escala de 1 a 20 pontos para cada critério avaliado.

Composição do Júri de Seleção: Professor Jorge Humberto Gomes Leitão; Professora Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida; Doutora Silvia Andreia Bento da Silva Sousa Barbosa

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Todos os candidatos serão notificados através de e-mail do Resultado Final da Avaliação.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 12 a 26 de dezembro de 2018.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: Formulário ID B1 – Candidatura a Bolsa de Investigação (www.ist-id.pt), *Curriculum Vitae*, *certificado de habilitações e carta de motivação*, e deverão ser enviadas via email: mafalda.firmino@tecnico.ulisboa.pt e jorgeleitao@tecnico.ulisboa.pt