

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

Uma (1) Bolsa de Pós-Doutoramento

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa(s) de pós doutoramento no âmbito do projeto/instituição de I&D UID/BIO/04565/2019, RD0892 – IBB2019 financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

Área Científica: Ciências Biológicas – Regulação pós-transcrição da expressão génica em bactérias Gram-negativas

Requisitos de admissão: Doutoramento* na área de Biociências e Mestrado na área de Biociências com classificação não inferior a 17 (dezassete) valores, experiência de investigação comprovada em Biologia de RNA em procariontes, com especial ênfase em proteínas chaperonas de RNA, RNA não codificante e interação chaperona-RNA não codificante.

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

Plano de trabalhos: Caracterização funcional da chaperona de RNA ProQ de *Burkholderia cenocepacia*.

O objectivo geral deste projecto é a caracterização funcional da proteína ProQ, com especial ênfase na identificação de RNAs não codificantes constituintes do seu interactoma e a identificação dos papéis fisiológicos desses RNAs não codificantes com especial ênfase no seu envolvimento na virulência.

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 Laboratório de Ciências Biológicas do Instituto de Bioengenharia e Biociências, sob a orientação científica do Professor Jorge Humberto Gomes Leitão.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração de 6 meses eventualmente renováveis, com início previsto em Janeiro de 2019.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a €1495, 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 a avaliação curricular (50%), experiência no âmbito do tema deste projeto (30%) e carta de motivação (20%). 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: Professora Isabel Maria Sá Correia Leite de Almeida (Presidente), Professor Maria Jorge Humberto Gomes Leitão (Vogal) e Professor Arsénio do Carmo Sales Mendes Fialho (vogal).

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: jorgeleitao@tecnico.ulisboa.pt e Mafalda.firmino@tecnico.ulisboa.pt