

**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 1 Bolsa de Pós-Doutoramento no âmbito do projeto/instituição de I&D IBB2019 - 1801P.00892.1.01, UID/BIO/04565/2019, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Bioengenharia, Biotecnologia e Bioquímica. Sub- área: Engenharia de Bioprocessos e Biocatálise.

**Requisitos de admissão:** Doutoramento\* em Biotecnologia. Experiência no desenvolvimento de bioreactores, crescimento de bactérias marinhas, screening de biocatalisadores e desenvolvimento de processos enzimáticos. Preferência dada a investigadores com experiência em bioprocessos com transaminases e esterases.

\*Candidatos que tenham obtido o grau no estrangeiro devem ter o grau reconhecido em Portugal, nos termos do Decreto-Lei n.º 66/2018, de 16 de agosto.

**Plano de trabalhos:** Desenvolvimento de bioprocessos com bactérias e enzimas marinhas como catalisadores. Desenvolvimento de (micro)bioreactores.

**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/RegulamentoBolsasFCT2018.pdf](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2018.pdf) ) Regulamento de Bolsas de investigação do IST-ID.

**Local de trabalho:** Desenvolvimento de bioprocessos com bactérias e enzimas marinhas como catalisadores. Desenvolvimento de (micro)bioreactores.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração de 6 meses, com início previsto em Junho de 2019. O contrato de bolsa poderá ser prorrogado até ao máximo de 1 mês.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €1509,80, 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 (50%), experiência no âmbito do tema do projeto (30%) e carta de motivação (20%). O júri poderá convocar os três candidatos melhor selecionados para uma entrevista. Nesse caso, as competências profissionais e comportamentais evidenciadas na entrevista serão a base da seleção.

**Composição do Júri de Seleção:** Professor Joaquim Sampaio Cabral, Doutora Carla de Carvalho, Doutor Pedro Fernandes.

**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 23 de maio a 5 de junho de 2019.

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