

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

### 1 Bolsa de Investigação para Mestre

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa para Mestre no âmbito do projeto I&D CFTP UID/FIS/00777/2019 - IST-ID financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Física.

**Requisitos de admissão:** Mestrado\* ou Mestrado\* Integrado em: Física, Engenharia Física ou Engenharia Física Tecnológica. Experiência de Investigação no domínio da Física de Partículas com ênfase na Física de Multi-Higgs.

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

**Plano de trabalhos:** Desenvolver trabalho de Investigação no domínio da Física de Partículas com ênfase na Física Multi-Higgs.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); 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.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no CFTP sob a orientação científica dum membro doutorado do Projecto.

**Duração da bolsa:** A bolsa terá à duração de 3 meses, com início assim que concluídas as formalidades necessárias, ou de acordo com a conveniência do candidato e do orientador. O contrato de bolsa poderá eventualmente ser renovado.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 989,70 €, 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 por Transferência Bancária.

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: avaliação curricular com a respetiva valoração de 100%.

**Composição do Júri de Seleção:** Margarida Nesbitt Rebelo, Jorge Crispim Romão, João Paulo Silva.

**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 22 de abril a 7 de maio de 2019.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: Formulário B1 – Candidatura a Bolsa de Investigação [http://ist-id.pt/documentos/bolsas-de-investigacao/Curriculum Vitae](http://ist-id.pt/documentos/bolsas-de-investigacao/Curriculum_Vitae), certificado de habilitações (Doutoramento) e carta de motivação, deverão ser enviadas via e-mail: para Margarida Nesbitt Rebelo – [rebelo@tecnico.ulisboa.pt](mailto:rebelo@tecnico.ulisboa.pt)