

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

**Uma (1) Bolsa de Iniciação Científica**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de 1 Bolsa de Iniciação científica do projeto/instituição de I&D, Nº interno – pep 1801P.00871.1.01, com a referência, UID/FIS/50010/2019, financiado por fundos nacionais através da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Física

**Requisitos de admissão:** MEFT students.

**Plano de trabalhos:** Produce Young slits adapted to measurement of XUV coherence; design an XUV holography target; perform experiments o XUV coherent imaging at the VOXEL station.

**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:** O trabalho será desenvolvido no IPFN/Complexo no Instituto Superior Técnico, sob a orientação científica da Professora Marta Leitão Mota Fajardo.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração de 3 meses, com início previsto em julho de 2019. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao final do Projeto.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €388,81, 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.

**Métodos de seleção:** Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação curricular 100%.

**Composição do Júri de Seleção:** Prof. Jorge Vieira; Profª Marta Fajardo; Prof. Gonçalo Figueira. Júri suplente: Prof. João Mendanha Dias.

**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 18 de junho a 2 de julho 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: [pcanabela@tecnico.ulisboa.pt](mailto:pcanabela@tecnico.ulisboa.pt)