

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

**1 (Uma) Bolsa de Investigação para Licenciado**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma Bolsa de Investigação para Licenciado no âmbito do projeto RD0555 “Foto-MOF - Metal-Organic Frameworks as light harvesting nanomaterials”/Centro de Química-Física Molecular, (PTDC/CTM-NAN/6249/2014), com o apoio financeiro da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

**Área Científica:** Química

**Requisitos de admissão:** Licenciatura em Química, com média mínima de licenciatura de 14 valores, experiência em síntese de moléculas fluorescentes.

**Plano de trabalhos:** Síntese de novas moléculas fluorescentes e de polímeros, e a sua introdução na estrutura de nanomateriais híbridos.

**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](http://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2015.pdf) ) Regulamento de Bolsas de investigação do IST-ID.

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Química-Física Molecular do Instituto Superior Técnico, sob a orientação científica do Doutor Carlos Baleizão.

**Duração da(s) bolsa(s):** A bolsa terá à duração de 6 meses, sem renovação, com início previsto em Janeiro de 2018.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a 745 € mensais 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:** O método de seleção a utilizar é exclusivamente a avaliação curricular.

**Composição do Júri de Seleção:** Dr. Carlos Baleizão, Prof. José Paulo Farinha, e Dra. Ermelinda Mações.

**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 7 a 20 de dezembro de 2017.

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: [carlos.baleizao@tecnico.ulisboa.pt](mailto:carlos.baleizao@tecnico.ulisboa.pt)