

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 1 (Uma) Bolsa de Licenciado no âmbito do projeto I&D (RD0683/1133) “Elastic mooring systems for wave energy converters” com referência OCEANERA/0006/2016, com o apoio financeiro da FCT/MCTES (PIDDAC), nas seguintes condições:

Área Científica: Engenharia Naval

Requisitos de admissão: Licenciado em Engenharia e Arquitectura Naval ou área afim

Plano de trabalhos: Pretende-se admitir um(a) candidato(a) para trabalhar em actividades de investigação e desenvolvimento na área de “Hydrodynamics of Floaters”.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica); Regulamento de Bolsas de 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 Centro de Engenharia e Tecnologia Naval (CENTEC) do Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Prof. Dr. Carlos Guedes Soares.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração de 6 meses, com início previsto a 1 de Junho de 2018. O contrato de bolsa poderá ser renovado até 30 meses.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a €745,00, 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, Entrevista individual (opcional), com a respectiva valoração de Avaliação Curricular (30%), Entrevista individual (opcional) (70%).

Composição do Júri de Seleção: Prof. Yordan Garbatov (Presidente do Júri); Prof. Ângelo Teixeira (Vogal Efectivo); Prof. Tiago A. Santos (Vogal Efectivo).

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 13 a 27 de abril 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 e-mail: c.guedes.soares@centec.tecnico.ulisboa.pt.