

(BL252/2024\_IST-ID)

**EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D****Bolsa para aluno inscrito em curso não conferente de grau académico ou aluno de Doutoramento**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa para aluno inscrito em curso não conferente de grau académico ou aluno de Doutoramento no âmbito do projeto “Novel eco-cementitious materials and components for durable, competitive, and bio-inspired offshore floating PV substructures (NaturSea-PV)” da Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e o Desenvolvimento (IST-ID), com referência GA n.º 101084348, financiado pelo programa “Horizon-Widera-2022-Access-07-01”, nas seguintes condições:

**Área Científica:** Engenharia e Arquitetura Naval

**Requisitos de admissão:** Mestrado em Engenharia Naval e Oceânica ou áreas afins e estar inscrito num curso não conferente a grau académico ou num doutoramento

**Plano de trabalhos:** Pretende-se que o(a) candidato(a) a selecionar venha apoiar as atividades de investigação na área de “Environmental Conditions for Designing Renewable Energy Devices”.

**Legislação e regulamentação aplicável:** Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica), na sua redação atual; Regulamento de Bolsas de Investigação da IST-ID, disponível em [https://ist-id.pt/files/sites/43/regulamento-de-bolsas-da-ist\\_id-2.pdf](https://ist-id.pt/files/sites/43/regulamento-de-bolsas-da-ist_id-2.pdf).

**Local de trabalho:** O trabalho será desenvolvido no Centro de Engenharia e Tecnologia Naval e Oceânica (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 12 meses, com início previsto a 1 de dezembro de 2024. O contrato de bolsa poderá ser renovado para bolsa de Estudante de Doutoramento, até ao máximo de 48 meses, incluindo a duração do contrato inicial.

**Valor do subsídio de manutenção mensal:** O montante da bolsa corresponde a €1.259,64, 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 respetiva valoração de Avaliação Curricular (30%), Entrevista individual (opcional) (70%).

**Composição do Júri de Seleção:** Prof. Ângelo Teixeira (Presidente do Júri); Prof. Tiago A. Santos (Vogal Efetivo); Prof. Shan Wang (Vogal Efetivo).

**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 21 a 25 de outubro de 2024.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: i) Formulário ID B1 – Candidatura a Bolsa de Investigação (<https://ist-id.pt/concursos/bolsas/>); ii) *Curriculum Vitae*; iii) certificado de habilitações; iv) carta de motivação; comprovativo de inscrição

Estes documentos deverão ser enviados via e-mail para: [c.guedes.soares@centec.tecnico.ulisboa.pt](mailto:c.guedes.soares@centec.tecnico.ulisboa.pt)