

## **EDITAL N.º 118/2025\_v3**

Por solicitação do aluno divulga-se que, o ato público de defesa do Trabalho Final de Mestrado (TFM), tipo de TFM: Dissertação, em Engenharia Mecânica – Área de Especialização em Energia, Refrigeração e Climatização, do Licenciado **Tiago Miguel Paiva Ribeiro Carretas Passinhas**, aluno n.º 47995, com o TFM intitulado “*Estudo da viabilidade de utilização de fluidos frigorigéneos com baixo GWP nos sistemas de AVAC&R da Esquadra de Navios de Superfície da Marinha Portuguesa*”, está marcado para o dia **04 de dezembro de 2025**, quinta-feira, pelas **14H00**, por videoconferência através da Microsoft TEAMS: [TFM Tiago Passinhas, nº 47995 | Reunião-Participar | Microsoft Teams](#)

Conforme proposta homologada pelo Presidente do ISEL, o Júri das Provas terá a seguinte constituição:

**Presidente:** Doutor Gonçalo Nuno de Oliveira Duarte  
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Politécnico de Lisboa

**Vogais:** Licenciado Armando da Conceição Costa Inverno  
Instituto Superior de Engenharia, Universidade do Algarve  
(Aposentado)

Licenciado João Antero Nascimento dos Santos Cardoso  
Especialista nos termos do DL n.º 206/2009  
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, Politécnico de Lisboa

ISEL, 03 de dezembro de 2025

A Vice-Presidente para a Área Pedagógica, Planeamento e Qualidade, do ISEL

(Doutora Carla Solange Pires Correia Viveiros)

JM/SF

Pág. 1/1

Rua Conselheiro Emídio Navarro, 1  
1959-007 Lisboa — Portugal

T. (+351) 218 317 000

[www.isel.pt](http://www.isel.pt)