

Júri nomeado por despacho do Vice-Presidente do Conselho Científico de 18/10/2022, conforme proposta do coordenador do curso de doutoramento em Engenharia de Materiais, para a prova de doutoramento em Engenharia de Materiais, do Instituto Superior Técnico, da Universidade de Lisboa, requerida por **Sara Isabel Holbeche Sequeira**

**Presidente:** Doutor Paulo Jorge Matos Fernandes Martins Ferreira, Professor Catedrático do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa

**Vogais:**

Doutora Katharina Lorenz, Investigadora Coordenadora do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa; - **Relatora**

Doutor Joaquim Agostinho Gomes Moreira, Professor Associado (com agregação) da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto;

Doutora Diana Cristina Pinto Leitão, Assistant Professor, Eindhoven University of Technology, Países Baixos; (**Orientadora Científica**);

Doutora Ana Maria Matos Charas, Professora Auxiliar Convidada do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;

Doutora Marta Mas Torrent, Research Scientist, Institut de Ciència de Materials de Barcelona (ICMAB-CSIC), Espanha; - **Relatora**

Doutora Verónica Cristina Baião Martins Romão, Gestora de Qualidade, 2M Pharma, individualidade reconhecida na área científica em que se insere a tese.

Dra. Júlia da Conceição Pacífico de Oliveira  
(Coordenadora da Área de Pós-Graduação do IST)

Aluno nº 59116/D

ST

Tel: +351 218 419 543  
[posgraduacao@tecnico.ulisboa.pt](mailto:posgraduacao@tecnico.ulisboa.pt)

Campus Alameda  
Instituto Superior Técnico  
Av. Rovisco Pais, 1  
1049-001 Lisboa  
Tel: +351 218 417 000  
Fax: +351 218 499 242

[tecnico.ulisboa.pt](http://tecnico.ulisboa.pt)

Campus Taguspark  
Instituto Superior Técnico  
Av. Prof. Doutor Aníbal Cavaco Silva  
2744-016 Porto Salvo  
Tel: +351 214 233 200  
Fax: +351 214 233 268

A01

Campus Tecnológico e Nuclear  
Instituto Superior Técnico  
Estrada Nacional 10 (ao Km 139,7)  
2695-066 Bobadela LRS  
Tel: +351 219 946 000  
Fax: +351 219 946 016