



Júri nomeado por despacho do Vice-Presidente do Conselho Científico de 01/03/2023, conforme proposta do coordenador do curso de Doutoramento em Engenharia Física Tecnológica, para a prova de Doutoramento em Engenharia Física Tecnológica, do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa, requerida por **Chloé Christelle Pascale Elise Fromentin**.

**Presidente:** Doutor Luís Miguel de Oliveira e Silva, Professor Catedrático do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa.

**Vogais:**

Doutora Annemie Bogaerts, Full Professor, University of Antwerp, Bélgica;

Doutor Vasco António Diniz Leitão Guerra, Professor Associado (com Agregação) do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa; (**Orientador científico**)

Doutor Carlos Daniel Diogo Matias Pintassilgo, Professor Associado da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto; - **Relator**

Doutora Lucia Daniela Pietanza, Researcher, Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto per la Scienza e Tecnologia dei Plasmi (ISTP), Bari, Itália; - **Relatora**

Doutor Nuno Rombert Pinhão, Investigador Auxiliar do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa.

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

Aluno nº 97834/D  
Data: 03/03/2023  
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

AD1

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