

## EDITAL

Por despacho da Vice-Presidente deste Instituto em 28-06-2023, foram nomeados os seguintes elementos para fazerem parte do Júri das provas de **Doutoramento em Engenharia Florestal e dos Recursos Naturais**, requeridas pelo(a) aluno(a) **Rita Fabiana Silva Simões**:

### PRESIDENTE

Doutora Manuela Rodrigues Branco Simões, Professora Associada com Agregação do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa.

### VOGAIS

Doutora Helena Margarida Nunes Pereira, Professora Catedrática Jubilada Emérita do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa, orientadora;

Doutor Manuel António Coimbra Rodrigues da Silva, Professor Catedrático do(a) Universidade de Aveiro;

Doutora Maria Suzana Leitão Ferreira Dias Vicente, Professora Associada com Agregação do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa;

Doutora Lillian Bouçada de Barros, Investigadora Principal do(a) Centro de Investigação de Montanha do Instituto Politécnico de Bragança;

Doutor António Jorge Velez Marques, Professor Coordenador do(a) Instituto Superior de Engenharia do Instituto Politécnico de Lisboa;

Doutor José Afonso Rodrigues Graça, Professor Auxiliar com Agregação do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa.

A tese apresentada tem por título "**Influence of environmental conditions on the chemical composition of the cuticle of *Quercus suber* L. leaf**".

O ato público de defesa da tese realizar-se-á no dia **4 de dezembro de 2023 pelas 10h00m**, na **Sala de Atos** deste Instituto e com recurso ao sistema de videoconferência, ao abrigo do n.º 2 do artigo 5.º da Lei n.º 1-A/2020, de 19 de março, através do seguinte link:

<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/98288461619?pwd=aStEYXdYeGJvY1BqZUFuODZVcDV1UT09> [Horário de Greenwich (WET)].

A defesa pública da tese, constará de:

1. Exposição oral do(a) candidato(a), sintetizado o conteúdo da tese, pondo em evidência os seus objetivos, os meios utilizados para a realizar e as principais conclusões obtidas. Esta exposição terá uma duração máxima de 30 minutos.
2. Crítica e defesa da tese suscitada pelos vogais do júri. Na discussão da tese será proporcionado ao candidato(a) tempo idêntico ao utilizado pelos membros do júri.

A prova terá a duração máxima de 2 horas e 30 minutos.

Concluída a prova, o júri reunir-se-á para apreciação desta, cujo resumo constará da respetiva ata.

Instituto Superior de Agronomia, em 16 de novembro de 2023.

O/A PRESIDENTE DO JÚRI,

Doutora Manuela Rodrigues Branco Simões, Professora Associada com Agregação