

## EDITAL

Por despacho da Vice-Presidente deste Instituto em 17-01-2023, foram nomeados os seguintes elementos para fazerem parte do Júri das provas de **Doutoramento em Engenharia Agronómica**, requeridas pelo(a) aluno(a) **Ana Lúcia Teixeira Cortinhas**:

### PRESIDENTE

Doutor Carlos Manuel Antunes Lopes, Professor Associado com Agregação do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa.

### VOGAIS

Doutora Alexandra de Jesus Branco Ribeiro, Professora Associada com Agregação do(a) Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;

Doutor Carlos da Silva Neto, Professor Associado com Agregação do(a) Instituto de Geografia e Ordenamento do Território da Universidade de Lisboa;

Doutora Erika da Silva dos Santos, Professora Auxiliar do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa;

Doutora Ana Cristina Riepenhausen Delaunay Caperta, Professora Auxiliar do(a) Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa, orientadora;

Doutora Maria da Nazaré Parada Figueiredo de Sousa Couto Alves, Investigadora Auxiliar do(a) Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa.

A tese apresentada tem por título **“XTREMEVEGGIES - HALOPHYTE CULTIVATION USING SALINE WATER AND AMENDED UNDERUSED SOILS AND SEDIMENTS”**.

O ato público de defesa da tese realizar-se-á no dia **16 de junho de 2023 pelas 14h 30m**, 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/96528624121> [Horário de Greenwich (WET)].

A defesa pública da tese, constará de:

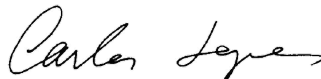
1. Exposição oral do(a) candidato(a), sintetizado o conteúdo da tese, pondo em evidência os seus objetivos, os meios utilizados para a realizar e as principais conclusões obtidas. Esta exposição terá uma duração máxima de 30 minutos.
2. Crítica e defesa da tese suscitada pelos vogais do júri. Na discussão 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 25 de maio de 2023.

O/A PRESIDENTE DO JÚRI,



Doutor Carlos Manuel Antunes Lopes, Professor Associado com Agregação