

**EDITAL**

Professora Doutora Ana Maria de Beja Araújo Neves Nazaré Pereira, Presidente da Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri por delegação de competências, das Provas de Doutoramento em Cadeias de Produção Agrícola - da Mesa ao Campo, requeridas por **Meriem Taghouti** faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a. Doutora Maria Beatriz Prior Pinto Oliveira, Professora Catedrática da Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto;
  - b. Doutora Eliana Maria Barbosa Souto, Professora Auxiliar com Agregação da Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra;
  - c. Doutora Rita Maria Pinho Ferreira, Professora Auxiliar do Departamento de Química da Universidade de Aveiro;
  - d. Doutora Cristina Maria da Silveira e Silva Pereira Wilson, Professora Auxiliar do Departamento de Biologia da Universidade do Minho;
  - e. Doutora Amélia Maria Lopes Dias da Silva, Professora Auxiliar do Departamento de Biologia e Ambiente da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

A tese apresentada tem por título **“Chemical composition and biological activity of a range of thym species in Portugal under a changing environment”**.

1. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 27 de maio de dois mil e vinte pelas 15.00 horas, por videoconferência (**Link: <https://emdireto.utad.pt>**).
2. Concluídas as provas, o júri reúne através da plataforma Colibri-Zoom para proceder à apreciação e respetiva classificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 22 de Maio de 2020.

A Presidente da Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias,

---

Ana Maria Araújo de Beja Neves Nazaré Pereira  
(Professor Catedrático)

**Doutora Cristina Maria da Silveira e Silva Pereira Wilson, Professora Auxiliar do  
Departamento de Biologia da Universidade do Minho;**

**Doutora Amélia Maria Lopes Dias da Silva, Professora Auxiliar do Departamento de Biologia e  
Ambiente da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro**