

EDITAL

Professora Doutora Ana Paula Calvão Moreira da Silva, 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 Ciências Veterinárias, ramo Clínica, requeridas por **Ana Paula Portela Álvaro Santana**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
 - a. Doutor José Manuel Gonzalo Orden, Professor Catedrático da Faculdade de Veterinária da Universidade de Leão (Espanha);
 - b. Doutor António José de Almeida Ferreira, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa;
 - c. Doutora Cláudia Sofia Narciso Fernandes Baptista, Professora Auxiliar do Instituto de Ciências Biomédicas A. Salazar;
 - d. Doutora Maria Isabel Ribeiro Dias, Professora Auxiliar com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro
 - e. Doutor Mário Manuel Dinis Ginja, Professor Auxiliar com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
 - f. Doutor Luís Miguel Viana Maltez da Costa, Professor Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.
2. A tese apresentada tem por título **“CANINE HIP DYSPLASIA: DIAGNOSIS OPTIMIZATION AND RADIOGRAPHIC EXAMINATION WITHOUT HUMAN EXPOSURE TO IONIZING RADIATION”**.
3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 27 de abril de dois mil e vinte e um pelas 10.30 horas, por videoconferência (**Link: <https://emdireto.utad.pt>**).
4. Concluídas as provas, o júri reúne através da plataforma Colibri-Zoom para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.
5. Faz saber ainda que subdelegou a presidência do júri das provas no Professor Doutor Jorge Manuel Teixeira de Azevedo, Professor Catedrático da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 22 de abril de 2021.

A Presidente da Escola de Ciências Agrárias e Veterinárias,

Ana Paula Calvão Moreira da Silva

