

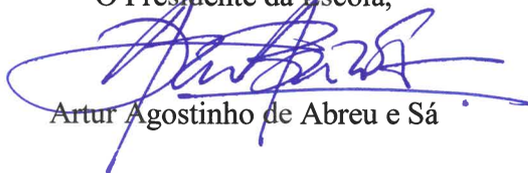
EDITAL

Doutor Artur Agostinho de Abreu e Sá, Presidente da Escola de Ciências da Vida e do Ambiente da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri, por delegação de competências, das Provas de Doutoramento em Genética Molecular Comparativa e Tecnológica, requeridas por **Ana Cristina Mendes da Silva**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
 - a) Doutor António Manuel Amorim dos Santos, Professor Catedrático da Universidade do Porto (*arguente*); -----
 - b) Doutora Raquel Maria Garcia dos Santos Chaves, Professora Associada com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (*orientadora*); -----
 - c) Doutor Agostinho Antunes Pereira, Professor Auxiliar da Universidade do Porto (*arguente*); -----
 - d) Doutora Estela Maria Bastos Martins De Almeida, Professora Auxiliar da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro (*vogal*). -----
2. A tese apresentada tem por título “***How satellite DNA comes into play in genomes? A Rodentia cell-model approach***”. -----
3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 06 de janeiro de 2020, pelas 14.30 horas, no Auditório de Geociências da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro. -----
4. Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata. --

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 09 de dezembro de 2019.

O Presidente da Escola,



Artur Agostinho de Abreu e Sá