

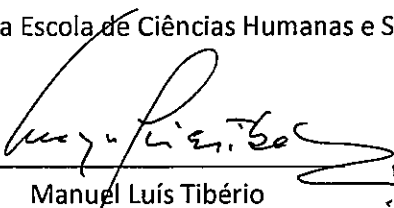
## EDITAL

Doutor Manuel Luís Tibério, Presidente da Escola de Ciências Humanas e Sociais da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, relativamente às Provas de Doutoramento em Ciências da Educação, requeridas por **MARIA INEZ PEREIRA DE ALCÂNTARA** faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutor **José Carlos Teixeira da Costa Pinto**, Professor Associado, da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Escola de Ciências Humanas e Sociais;
  - b) Doutora **Isilda Teixeira Rodrigues**, Professora Auxiliar Com Agregação, da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Escola de Ciências Humanas e Sociais;
  - c) Doutora **Isabel José Botas Bruno Fialho**, Professora Auxiliar, da Universidade de Évora;
  - d) Doutor **Joaquim José Jacinto Escola**, Professor Auxiliar, da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Escola de Ciências Humanas e Sociais;
  - e) Doutora **Dulce Maria Franco**, Professora Auxiliar, da Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias de Lisboa;
  - f) Doutor **Paulo Miguel Mafra Gonçalves**, Professor Adjunto, do Instituto Politécnico de Bragança.
2. A tese apresentada tem por título **“Comunicação Educativa no Ensino de Ciências Naturais na Educação Infantil: um Estudo no Curso de Formação Inicial de Professores.”**
3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 30 de junho de 2017 pelas 10:00 horas, na sala 1.10 do Polo I da Escola de Ciências Humanas e Sociais 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 da ata.
5. Faz saber ainda que foi nomeado Presidente de júri das Provas o Doutor José Manuel Cardoso Belo, Professor Associado com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 26 de junho de 2017.

O Presidente da Escola de Ciências Humanas e Sociais,



Manuel Luís Tibério  
- Professor Auxiliar -