

## EDITAL

Doutor José Boaventura Ribeiro da Cunha, Presidente da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri, por delegação de competências, das Provas de Doutoramento em Didática de Ciências e Tecnologia, requeridas por **CÂNDIDA MANUELA FIDALGO SARABANDO**, faz saber que:

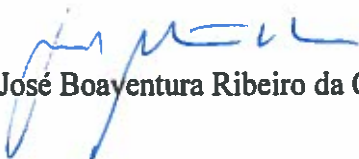
1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutor Joaquim Bernardino de Oliveira Lopes, Professor Associado com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - b) Doutora Lucília Maria Pessoa Tavares dos Santos, Professora Associada da Universidade de Aveiro;
  - c) Doutora Mariana de Jesus Pedreira Valente, Professora Auxiliar da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora;
  - d) Doutor José Paulo Cerdeira Cleto Cravino, Professor Auxiliar da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - e) Doutor Armando da Assunção Soares, Professor Auxiliar da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - f) Doutora Maria Clara Neves Cabral da Silva Moreira Viegas, Professora Adjunta do Instituto Superior de Engenharia do Porto do Instituto Politécnico do Porto.
  
2. A tese apresentada tem por título “AS SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS NA APRENDIZAGEM DOS CONCEITOS DE PESO E DE MASSA NO ENSINO BÁSICO”.



3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 06 de maio de 2016, pelas 15.00 horas, no Auditório B0.02 do Edifício do Complexo Laboratorial 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.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 05 de abril de 2016.

O Presidente da Escola,



José Boaventura Ribeiro da Cunha