

## EDITAL

Doutor José Boaventura Ribeiro da Cunha, Professor Associado com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri, por delegação de competências, das Provas de Doutoramento em Informática, requeridas por **HUGO RICARDO MORAIS FERNANDES**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutor Paulo Jorge Santos Gonçalves Ferreira, Professor Catedrático da Universidade de Aveiro;
  - b) Doutor Manuel José Cabral dos Santos Reis, Professor Associado com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - c) Doutor João Manuel Pereira Barroso, Professor Associado com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - d) Doutor António Manuel de Jesus Pereira, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria;
  - e) Doutor Maximino Esteves Correia Bessa, Professor Auxiliar com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - f) Doutor Tiago Oliveira Machado de Figueiredo Cardoso, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
  - g) Doutor João Miguel Fernandes Rodrigues, Professor Adjunto do Instituto Superior de Engenharia da Universidade do Algarve.



A tese apresentada tem por título “MODELO DE ORIENTAÇÃO DE CEGOS BASEADO EM VISÃO POR COMPUTADOR E INFORMAÇÃO CONTEXTUAL”.

2. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 31 de maio de 2017, pelas 10:30 horas, no Auditório B0.02 do Edifício do Complexo Laboratorial da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.
3. 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, 9 de maio de 2017.

O Presidente da Escola,



José Boaventura Ribeiro da Cunha