

## 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 Informática, requeridas por ANA TERESA D'OLIVEIRA CAMPANIÇO, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutor Vitor Manuel de Jesus Filipe, Professor Associado com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - b) Doutor Eduardo José Solteiro Pires, Professor Auxiliar com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - c) Doutor Miguel Fernando Paiva Velhote Correia, Professor Auxiliar da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
  - d) Doutor Rogério Pedro Fernandes Serôdio, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade da Beira Interior;
  - e) Doutor Nuno Miguel Fonseca Ferreira, Professor Adjunto do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra do Instituto Politécnico de Coimbra.
2. A tese apresentada tem por título “SENSORES INERCIAIS E SISTEMAS INTELIGENTES NA ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DAS AÇÕES TÉCNICAS EM DESPORTO: A OTIMIZAÇÃO DOS PADRÕES TÉCNICOS DE ESGRIMA”.
3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 15 de março de 2019, pelas 15:00 horas, no Auditório 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, 1 de março de 2019.

O Presidente da Escola

  
José Boaventura Ribeiro da Cunha