

## EDITAL

Doutor Vítor Manuel de Jesus Filipe, Professor Associado com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Presidente do Júri, por subdelegação de competências do Presidente da Escola de Ciências e Tecnologia, das Provas de Doutoramento em Engenharia Eletrotécnica e de Computadores, requeridas por **LUÍS ADRIANO PRETO MENDES AFONSO**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
  - a) Doutor Josenalde Barbosa de Oliveira, Professor Adjunto da Universidade Federal do Rio Grande do Norte;
  - b) Doutor José Boaventura Ribeiro da Cunha, Professor Associado com Agregação da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
  - c) Doutor José António Tenreiro Machado, Professor Coordenador com Agregação do Instituto Superior de Engenharia do Porto do Instituto Politécnico do Porto;
  - d) Doutor José Carlos Lourenço Quadrado, Professor Coordenador com Agregação do Instituto Superior de Engenharia do Porto do Instituto Politécnico do Porto;
  - e) Doutor Alexandre Manuel Moutela Nunes da Mota, Professor Associado da Universidade de Aveiro;
  - f) Doutor António Manuel Ferreira Mendes Lopes, Professor Auxiliar da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto.

A tese apresentada tem por título “ANÁLISE COMPUTACIONAL DA CONDUÇÃO DE CALOR EM DOMÍNIOS BIDIMENSIONAIS”.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be a stylized 'A' or similar character.

2. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 30 de setembro de 2016, 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, 30 de agosto de 2016.

O Vice-Presidente da Escola,



Vitor Manuel de Jesus Filipe