

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 **TELMO MIGUEL OLIVEIRA ADÃO**, faz saber que:

1. O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:
 - a) Doutor Adérito Fernandes Marcos, Professor Catedrático da Universidade Aberta;
 - b) Doutor António Augusto de Sousa, Professor Associado da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;
 - c) Doutor Luís Gonzaga Mendes Magalhães, Professor Auxiliar com Agregação da Escola de Engenharia da Universidade do Minho;
 - d) Doutor Luís Paulo Peixoto dos Santos, Professor Auxiliar da Escola de Engenharia da Universidade do Minho;
 - e) Doutor Emanuel Soares Peres Correia, Professor Auxiliar da Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro;
 - f) Doutor Nuno Carlos Sousa Rodrigues, Professor Adjunto da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria.

2. A tese apresentada tem por título “**ONTOLOGY-BASED PROCEDURAL MODELLING OF TRAVERSABLE BUILDINGS COMPOSED BY ARBITRARY SHAPES**”.

3. O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 03 de dezembro de 2015, 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.
5. Faz saber ainda que subdelegou a presidência do júri das provas no Doutor Vitor Manuel de Jesus Filipe, Professor Associado com Agregação da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro.

Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, 07 de outubro de 2015.

O Presidente da Escola,



José Boaventura Ribeiro da Cunha