



EDITAL

Doutor João Carlos da Costa Catalão Fernandes, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri por subdelegação de competências, das provas de doutoramento no ramo de Ciências Geofísicas e da Geoinformação, especialidade de Meteorologia da mesma Faculdade, requeridas pelo Mestre **Pedro Miguel Ribeiro de Sousa**, faz saber que:

1 – O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutor Ricardo Francisco García Herrera, *Professor Titular de Universidad Facultad de Ciencias Físicas da Universidad Complutense de Madrid*, (Espanha);
- Doutor Mário Jorge Modesto Gonzalez Pereira, Professor Auxiliar Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Trás-os-Montes-e Alto Douro;
- Doutor Carlos do Carmo de Portugal e Castro da Câmara, Professor Associado Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Ricardo Machado Trigo, Professor Auxiliar Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Orientador.

2 – A tese apresentada tem por título "*Northern Hemisphere blockings and their impacts over the European continent – historical overview and associated mechanisms*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **07 de julho de 2017**, pelas **10h30**, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. A duração total não deve exceder as 2 horas e 30 minutos, dispondo o candidato de tempo igual ao das intervenções dos membros do júri;

4 – Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.

Faculdade de Ciências, 21 de junho de 2017

João Carlos da Costa Catalão Fernandes
Presidente do júri