



## EDITAL

Doutor José Artur de Sousa Martinho Simões, Professor Catedrático e Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, faz saber, relativamente às Provas de Doutoramento no ramo de Geologia, especialidade de Geodinâmica Interna, da mesma Faculdade, requeridas pela Mestre **Paula Cristina dos Santos Marques de Figueiredo**, que:

1 – O júri das referidas provas é constituído por:

**Presidente:**

- Doutor António Manuel Nunes Mateus, Professor Catedrático e membro do Conselho Científico da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do júri por subdelegação de competências;

**Vogais:**

- Doutora Eulàlia Masana Closa, *Professora Titular Facultat de Geologia da Universitat de Barcelona, Espanha;*
- Doutor Thomas Rockwell, *Associate Professor Department of Geological Sciences da San Diego State University, Estados Unidos da América (orientador);*
- Doutor Pedro Manuel Rodrigues Roque Proença e Cunha, Professor Associado com Agregação Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutor António Antunes Martins, Professor Auxiliar Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora;
- Doutor Ruben Pereira Dias, Investigador Auxiliar Laboratório Nacional de Energia e Geologia.

2 – A tese apresentada tem por título "*Neotectonics of the southwest Portugal mainland: implications on the regional seismic hazard*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **11 de maio de 2015**, 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, 06 de maio de 2015

José Artur Martinho Simões  
Diretor