

**EDITAL**

Doutor José Artur de Sousa Martinho Simões, Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do júri, por delegação de competências, das Provas de Doutoramento no ramo de Geologia, especialidade de Geodinâmica Interna da mesma Faculdade, requeridas pela **Mestre Edite Paula Silva Bolacha**, faz saber que:

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

- Doutor João Daniel Casal Duarte, *Research Fellow* da *School of Geosciences* da *Monash University* (Austrália);
- Doutora Clara Maria da Silva de Vasconcelos, Professora Auxiliar com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto;
- Doutor Paulo Emanuel Talhadas Ferreira da Fonseca, Professor Auxiliar com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador);
- Doutor Filipe Medeiros Rosas, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;

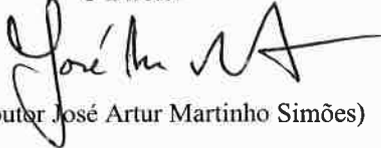
2 – A tese apresentada tem por título "*Modelos de dinâmica da terra aplicados à geologia de Portugal: relevância da experimentação análoga no ensino e na divulgação da geologia*";

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **14 de abril de 2014**, pelas **14h30**, na Reitoria 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 da Universidade de Lisboa, 08 de abril de 2014

O Diretor



(Prof. Doutor José Artur Martinho Simões)