



EDITAL

Doutor João Manuel de Almeida Serra, Professor Catedrático 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 Deteção Remota, da mesma Faculdade, requeridas pela Mestre **Sofia Nunes Lorena Ermida**, faz saber que:

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

- Doutora Catherine Prigent, *Senior Research Scientist*
Laboratoire d'Etudes du Rayonnement et de la Matière en Astrophysique et Atmosphères – Lerma,
Unité de Recherche do Centre National de la Recherche Scientifique – CNRS, França (Orientadora);
- Doutor Leonardo de Faria Peres, Professor Adjunto
Instituto de Geociências da Universidade Federal do Rio de Janeiro, Brasil;
- Doutora Maria João Costa, Professora Auxiliar
Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora;
- Doutor Pedro Manuel Alberto de Miranda, Professor Catedrático
Faculdade de Ciências da Universidade de lisboa;
- Doutor Emanuel Nemésio de Sousa Dutra, Investigador FCT “nível inicial”, equiparação a Investigador Auxiliar da carreira de investigação científica
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título *"Harmonization of remote sensing land surface products: correction of clear-sky bias and characterization of directional effects"*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **30 de maio de 2018**, pelas **14h30**, 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, 25 de maio de 2018

João Manuel de Almeida Serra
Presidente do júri