



EDITAL

Doutor João Manuel de Almeida Serra, Professor Catedrático e Presidente do Departamento de Engenharia Geográfica, Geofísica e Energia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeado Presidente do Júri, das provas de doutoramento no ramo de Energia e Ambiente, especialidade de Energia e Desenvolvimento Sustentável do Mestre **Ivo Manuel Tavares Costa**, por Despacho do Senhor Diretor e Presidente do Conselho Científico, no uso de competências delegadas nos termos do disposto no n.º 1.1 do Despacho n.º 6185/2018, de 25 de junho, do Reitor da Universidade de Lisboa, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 120, faz saber que:

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

- Doutor António Ferreira da Cunha, Professor Auxiliar com Agregação
Departamento de Física da Universidade de Aveiro;
- Doutor Roberto Carlos Marçal Gamboa, Professor Coordenador
Escola Superior de Turismo e Tecnologia do Mar do Instituto Politécnico de Leiria;
- Doutor Jorge Augusto Mendes da Maia Alves, Professor Associado com Agregação
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Miguel Centeno da Costa Ferreira Brito, Professor Auxiliar
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (Orientador).

2 – A tese apresentada tem por título "*Técnica de Cristalização de silício por zona fundida Eléctrica*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **22 de março de 2019**, pelas **15h30**, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

4 – 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;

5 – 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, 28 de fevereiro de 2019

Professor Doutor João Manuel de Almeida Serra

O Presidente do Júri

(Ao abrigo da nomeação do Diretor e Presidente do Conselho Científico da FCUL)