



EDITAL

Doutora Ana Maria Jara Ponces da Costa Freire, Professora Catedrática, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri por subdelegação de competências, das provas de doutoramento no ramo de Química, especialidade de Química-Física da mesma Faculdade, requeridas pelo Mestre **João Manuel Pedro Moisão França**, tendo elaborado a tese de doutoramento em cotutela com a *Université Blaise Pascal* (França), faz saber que:

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

- Doutor Agílio Alexandre Henriques Pádua, Professor Catedrático
Institut de Chimie de Clermont-Ferrand da *Université Clermont Auvergne & CNRS*, França - Orientador;
- Doutor João Paulo Serejo Goulão Crespo, Professor Catedrático
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor José Manuel da Silva Simões Esperança, Investigador Principal
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor José Nuno Aguiar Canongia Lopes, Professor Associado com Agregação
Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;
- Doutor Carlos Alberto Nieto de Castro, Professor Catedrático
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa – Orientador;
- Doutora Maria José Vitoriano Lourenço, Professora Auxiliar
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título "*Solid-liquid interactions in ionanofluids. Experiments and molecular simulation*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **21 de dezembro de 2017**, pelas **09h45**, 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, 19 de dezembro de 2017

Ana Maria Jara Ponces da Costa Freire
Presidente do júri