



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 Analítica, da mesma Faculdade, requeridas pelo Mestre **Pedro Alexandre dos Santos Salgueiro**, faz saber que:

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

- Doutora Isabel Maria Palma Antunes Cavaco, Professora Associada Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade do Algarve;
- Doutor Manuel José de Matos, Professor Coordenador Instituto Superior de Engenharia de Lisboa do Instituto Politécnico de Lisboa;
- Doutor José Monteiro Cardoso de Menezes, Professor Associado com Agregação Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;
- Doutora Maria Helena Ferreira da Silva Florêncio, Professora Catedrática Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Ricardo Jorge Neves Bettencourt da Silva, Professor Auxiliar Convidado Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador).

2 – A tese apresentada tem por título *"Desenvolvimento de modelos quimiométricos com fiabilidade examinológica conhecida para a previsão de acelerantes de combustão em amostras de resíduos de incêndios"*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **25 de julho de 2016**, 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, 09 de junho de 2016

Ana Maria Jara Ponces da Costa Freire
Presidente do júri