



EDITAL

Doutor Carlos Alberto Nieto de Castro, Professor Catedrático 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 **Hugo Filipe Félix Antunes da Silva**, faz saber que:

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

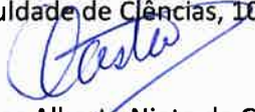
- Doutora Maria Luísa Dias de Carvalho de Sousa Leonardo, Professora Catedrática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutora Sandra Rita Pedroso Félix Madeira, Professora Auxiliar Universidade Atlântica;
- Doutor Manuel José de Matos, Professor Coordenador Instituto Superior de Engenharia de Lisboa do Instituto Politécnico de Lisboa (Coorientador);
- Doutor Margarida Maria Portela Correia dos Santos Romão, Professora Associada com Agregação Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa;
- Doutor Miguel Pedro de Freitas Barbosa Mourato, Professor Auxiliar Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa;
- Doutora Cristina Maria Roque Ramiro de Oliveira, Investigadora Auxiliar Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (Coorientadora)

2 – A tese apresentada tem por título "*Avaliação integrada da poluição por metais tóxicos na cidade de Lisboa*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **17 de dezembro de 2015**, 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, 10 de dezembro de 2015



Carlos Alberto Nieto de Castro
Presidente do júri