



## EDITAL

Doutor José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão, Investigador Coordenador da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri por subdelegação de competências, das provas de doutoramento no ramo de Física da mesma Faculdade, requeridas pela Mestre **Cátia Patrícia Santos da Silva**, faz saber que:

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

- Doutor Pedro António Algarabel Lafuente, *Professor de Investigación (C.S.I.C.)*  
*Departamento de Física de La Materia Condensada da Universidad de Zaragoza, Espanha;*
- Doutor José António Carvalho Paixão, Professor Catedrático  
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutor João Pedro Esteves de Araújo, Professor Associado  
Faculdade de Ciências da Universidade do Porto;
- Doutora Maria Margarida Colen Martins da Cruz, Professora Associada com Agregação  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Orientadora;
- Doutor Andrii Vovk, Investigador Auxiliar do “Programa Ciência da FCT”  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título *“Magnetic thin films for spintronic applications”*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **10 de março de 2017**, 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, 01 de março de 2017

José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão  
Presidente do júri