



EDITAL

Doutor Rui Manuel Martins Victorino, Professor Catedrático e Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, subdelega, no Doutor José Augusto Melo Cristino, Professor Catedrático e Vice-Presidente do Conselho Científico, a Presidência do Júri, das Provas de Doutoramento no ramo de Ciências Biomédicas, especialidade de Ciências Biopatológicas, da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, requeridas pela Licenciada Irina Margarida Pereira Machado Alho Duarte, faz saber que:

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

- Doutor Anabela Mota Pinto, Professora Catedrática da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra;
- Doutor Rui Manuel de Medeiros Melo Silva, Professor Associado Convidado com Agregação do Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar da Universidade do Porto;
- Doutora Maria Raquel Campos Seruca, Investigadora Coordenadora do Instituto de Patologia e Imunologia Molecular da Universidade do Porto;
- Doutor Manuel Diamantino Pires Bicho, Professor Catedrático da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutor Sérgio Jerónimo Rodrigues Dias, Professor Associado Convidado da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutor Luís António Marques da Costa, Professor Auxiliar Convidado da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa; Orientador.

2 – A tese apresentada tem por título *“The importance of Low Molecular Weight Protein Tyrosine Phosphatase in the progression of metastatic bone disease and therapeutic response”*;

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **19 de dezembro de 2013**, pelas **14:00h**, na Aula Magna da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa. A duração total não deve exceder as 2 horas e 30 minutos, dispondo a candidata 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 da ata.

Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, 11 de dezembro de 2013

O Presidente do Conselho Científico

(Prof. Doutor Rui Manuel Martins Victorino)