

EDITAL

Doutor José Augusto Gamito Melo Cristino, Professor Catedrático e Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri, por delegação de competências nos termos do Despacho nº 9197/2015, publicado no Diário da República, 2ª série,nº158, de 14 de agosto, das provas de doutoramento do Programa Doutoral do Centro Académico de Medicina de Lisboa, em Ciências Biomédicas, especialidade de Neurociências, da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, requeridas pela Mestre Ana Filipa Ferreira da Cunha Ribeiro, faz saber que:

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

- Doutora Helena Mira Aparício, Cientifica titular, Head of the Stem cells and Aging Laboratory do Instituto de Biomedicina de Valencia, Espanha;
- Doutor Ricardo Jorge de Alves Rodrigues, Investigador Auxiliar do Centro de Neurociências e Biologia Celular da Universidade de Coimbra;
- Doutor Joaquim Alexandre Ribeiro, Professor Emérito da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutora Ana Maria Ferreira de Sousa Sebastião, Professora Catedrática da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa; (Orientadora)
- Doutor José Guilherme de Brito Cortez Pimentel, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa.
- Doutora Sara Alves Xapelli, Investigadora Auxiliar da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- 2 A tese apresentada tem por título "Unveiling the trophic actions of adenosine A2A receptors in neurite outgrowth and postnatal neurogenesis Interaction with brain-derived neurotrophic factor".
- 3 O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 24 de novembro de 2017, pelas 11:00h, na Aula Magna da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa. Antes do início da discussão pública da tese, deve ser facultada a candidata um período até 20 minutos para apresentação liminar da sua tese. A duração total da prova 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, 9 de Outubro de 2017

O Presidente do Conselho Científico

(Prof. Doutor J. Melo Cristino)