



EDITAL

Doutora Maria Alexandra de Oliveira Silva Braga Pedreira de Brito, Professora Associada com Agregação e membro do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, Presidente do júri, por subdelegação de competências, das Provas de Doutoramento no ramo de Farmácia, especialidade de Biologia Celular e Molecular, da mesma Faculdade, requeridas pelo Mestre Gonçalo Filipe Rodrigues Garcia, faz saber que:

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

- Doctor Amanda Sierra Saavedra, Professor, Faculty of Medicine, University of the Basque Country, Spain;
- Doutor Lino Silva Ferreira, Investigador Coordenador, Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra;
- Doutora Maria Inês da Cunha Doutel de Almeida, Investigadora Auxiliar, Instituto de Investigação e Inovação em Saúde da Universidade do Porto;
- Doutor Alexandre Valério de Mendonça, Investigador Coordenador, Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Doutora Dora Maria Tuna de Oliveira Brites, Investigadora Emérita, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, Orientadora;

2 – A tese apresentada tem por título “*Potential roles of exosomes and inflammatory mirnas in alzheimer’s disease pathogenesis, diagnostics and therapeutics using advanced human models*”;

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 20 de maio de 2022, pelas 10h00, nos termos do artigo 5.º da lei 1-A/2020, de 18 de março, por vídeo conferência à qual se pode aceder através do Link: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/7173526689>.

4 – 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;

5 – Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.

A Presidente do Júri,

(Doutora Maria Alexandra de Oliveira Silva Braga Pedreira de Brito)