



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria da Graça Tavares Rebelo de Soveral Rodrigues, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Mariana Isabel Francisco Alves**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Pedro Miguel Vieira Rainho Simões Rodrigues, Ikerbasque Research Fellow, Biodonostia Health Research Institute, Espanha (Arguente externo); David Alexandre Rodrigues Pires, Professor Auxiliar Convidado, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno); Marta Bento Afonso, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 30 de novembro de 2023, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“The role of RIPK3 in the crosstalk between hepatocytes and macrophages in metabolic-dysfunction associated steatotic liver disease”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **12 de dezembro de 2023, pelas 10 horas** por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/93978722254> realizar-se-á a prova que consistirá na discussão da dissertação. A discussão não poderá exceder noventa minutos, nela poderão intervir todos os membros do júri, devendo ser proporcionado à candidata tempo idêntico ao utilizado pelos membros do júri.

Finda a prova o júri reunir-se-á para proceder à sua apreciação e deliberação sobre a classificação final da candidata através de votação nominal fundamentada cujo resumo constará da respetiva ata. A classificação final será expressa pelas fórmulas de Recusado ou Aprovado e desta com Suficiente (10 a 13 valores), Bom (14 e 15 valores), Muito Bom (16 e 17 valores) e Excelente (18 a 20 valores).

Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, 07 de dezembro de 2023

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)