



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Madalena Maria Vilela Pimentel, Professora Associada com Agregação, 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 pelo Licenciado **João Sebastião Santos Nogueira**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Diana Isabel Oliveira Machado, Investigadora Júnior do Instituto de Higiene e Medicina Tropical, da Universidade Nova de Lisboa (Arguente externa);

Inês Isabel Fernandes Bártole, Investigadora Júnior da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);

João Ruben Lucas Mota Perdigão, Investigador Júnior da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (orientador)

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 30 de Setembro de 2022, aprovou a admissão do candidato à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Genomic Analysis of Mycobacterium tuberculosis clinical isolates from Angola: molecular determinants of resistance and integration in a global epidemiological scenario”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:

No dia **22 de Novembro de 2022, pelas 14 horas**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/97721107263> 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, 15 de Novembro de 2022.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)