



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria José Umbelino Ferreira, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Química Medicinal e Biofarmacêutica da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Diogo Miguel de Oliveira Nunes**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Carlos Manuel Magalhães Afonso, Professor Auxiliar c/ Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade do Porto (Arguente externo);

Ana Sofia Marques da Ressurreição, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);

Maria de Jesus de Almeida Rainha Perry da Câmara Saldanha Rocha, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Coorientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 16 de dezembro de 2022, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Smart hybrid compounds to target the respiratory electron transport chain (ECT) of Mycobacterium tuberculosis”

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

No dia **22 de dezembro de 2022, pelas 14 horas**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/96324830879> 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, 21 de dezembro de 2022.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)