



EDITAL

Designo, na qualidade de Vice-Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria José Umbelino Ferreira, Professora Catedrática, 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 **Sofia Alexandra Garcia Monteiro**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Bruno Luís Pinto de Oliveira, Investigador Auxiliar, Instituto de Medicina Molecular da Universidade de Lisboa (Arguente externo); João Pedro Marante António, Investigador Júnior, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno); Pedro Miguel Pimenta Góis, Professor Associado com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientador).

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:

“Design of innovative ROS-responsive prodrugs”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **04 de janeiro de 2024, pelas 11 horas**, na sala C.3.1 da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, sita Av. Professor Gama Pinto, em Lisboa, 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, 27 de dezembro de 2023.

A Vice-Presidente do Conselho Científico,

(Professora Doutora Alexandra Brito)