



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, o Doutor Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, 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 pelo Licenciado **André Miguel Miranda Gomes**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Cláudio Manuel Simões Loureiro Nunes Soares, Professor Catedrático, Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier da Universidade NOVA de Lisboa (Arguente externo); Rita Alexandra do Nascimento Cardoso Guedes, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna); Paulo Jorge Ferreira de Matos Costa, Investigador Auxiliar, Faculdade de Ciências 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 do candidato à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“What drives the membrane permeability of drugs? A study on untackled effects”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **29 de janeiro de 2024, pelas 10 horas**, no Anfiteatro B 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 ao candidato 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 do candidato 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, 11 de janeiro de 2024.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)