

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 **Filipe André Jesus Silva**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Paulo Jorge Ferreira de Matos Costa, Investigador Auxiliar, BioISI - Biosystems & Integrative Sciences Institute, Faculdade da Ciências da Universidade de Lisboa (Arguente externo); Rita Sofia Salvador Simões Capela, Investigadora Júnior, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna); Rui Ferreira Alves Moreira, Professor Catedrático, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Coorientador).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 25 de novembro de 2022, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Complexos de Ruténio(II) como plataforma para o desenvolvimento de PROTACs multivalentes”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor: No dia **22 de dezembro de 2022, pelas 17 horas e 30 minutos**, 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)