



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Henriques Lourenço Ribeiro, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Engenharia Farmacêutica da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Inês Rodrigues Lousa**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Maria Henriques Lourenço Ribeiro, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Maria de Fátima Vieira Ventura, Diretora da Unidade de Avaliação Científica (UAC/DAM) do INFARMED – Autoridade Nacional do Medicamento e Produtos de Saúde, I.P.0

Arguente interna: Joana Marques Marto, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Orientadora: Helena Isabel Fialho Florindo Roque Ferreira, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 26 de janeiro de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:
“Pharmaceutical Regulation of Nanomedicines: Principles and Challenges”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **15 de março de 2024, pelas 16 horas**, na sala C.3.3 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, 21 de fevereiro de 2024.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)