



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Beatriz da Silva Lima, Professora Catedrática da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Regulação e Avaliação do Medicamento e Produtos de Saúde da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Ana Filipa Pereira Cardoso**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Maria Beatriz da Silva Lima, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Dina da Conceição Marçal Verdugo Duarte, Farmacêutica Especialista, INFARMED – Autoridade Nacional do Medicamento e Produtos de Saúde, I.P. e Agência Europeia do Medicamento (EMA)

Arguente interno: João Pedro Fidalgo Rocha, Professor Associado, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Coorientador: Carla de Matos Torre, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 22 de novembro de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Fostering Therapeutic Innovation: the role of PRIority MEDicines (PRIME) scheme, Breakthrough Therapy and Sakigake Designation in Innovative Drug Development”

2. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **06 de fevereiro de 2025, pelas 14 horas e 30 minutos**, na **Sala D.2.2** 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,

Presidente do Conselho Científico,

Professor Doutor António José Leitão das Neves Almeida