



## 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 e Coordenadora do Mestrado em Regulação e Avaliação do Medicamento e Produtos de Saúde, 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 **Maria Manuel de Oliveira Teixeira**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

**Vogais:** António Teixeira Duarte Rodrigues, Professor Auxiliar Convidado, Escola de Medicina da Universidade do Minho, Diretor Executivo do Centro de Estudos de Avaliação em Saúde (CEFAR), Associação Nacional das Farmácias (Arguente externo);  
Bruno Miguel Nogueira Sepodes, Professor Catedrático, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno);  
Carla Alexandra de Matos Torre, Professora Auxiliar Convidada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

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

“A Review of Patient-Reported Outcomes for European Medicines Agency regulatory approval of oncologic drugs between 2017 and 2020”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:  
No dia **30 de maio de 2022, pelas 11 horas e 30 minutos, por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/88688805660> 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, 5 de maio de 2022.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)