



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Carla de Matos Torre, Professora Auxiliar, 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 **Verônica Dos Santos Silvério**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Carla de Matos Torre, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Ana Catarina da Costa Azinheiro de Sousa Gomes, Assessora para os Assuntos Regulamentares e Relações Públicas, Associação dos Industriais de Cosmética, Perfumaria e Higiene Corporal (AIC)

Arguente interna: Helena Maria Cabral Marques, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Coorientadora: Helena Margarida Marques Ribeiro, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 30 de novembro de 2023, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Sustentabilidade e desafios regulamentares das futuras embalagens de cosméticos”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **09 de fevereiro de 2024, pelas 10 horas** por videoconferência, à qual se pode aceder através do link - <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/97234095074> 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, 24 de janeiro de 2024.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)