



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Cecília Maria Pereira Rodrigues, Professora Catedrática e Coordenadora do Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Andreia Gonçalves Silva**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Paula Alexandra Antunes Brás Lopes, Investigadora Auxiliar, Centro de Investigação Interdisciplinar em Sanidade Animal (CIISA) da Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa (Arguente externo);

Maria João Monteiro dos Santos Ferreira da Silva, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);

Inês Margarida Vieira da Silva, Investigadora Júnior, FARM-ID - Associação da Faculdade de Farmácia para a Investigação e Desenvolvimento (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 17 de dezembro de 2021, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Involvement of aquaporin-3 in Melanoma”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:

No dia **28 de dezembro de 2021, pelas 9 horas**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83191001578?pwd=VkJLWTZpQ2luUkhucEU5b0duRWFVUT09> 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, 23 de dezembro de 2021

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)