



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, 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 **Ana Beatriz Falcão David**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Liliana Aranha Caetano, Professora Adjunta, Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa, Instituto Politécnico de Lisboa (Arguente externa); Ana Francisca de Campos Simão Bettencourt, Professora Associada com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna); Lúdia Maria Diogo Gonçalves, Investigadora Principal, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 15 de dezembro de 2023, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“The impact of liquid lipid in the formulation for topical ocular application of lipid-polymer hybrid nanoparticles: drug loading and release profile”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **27 de dezembro de 2023, pelas 09 horas por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link
<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/82374617346?pwd=WlpYelBnaU9MRXM0S0I3bnV4WEpndz09>
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, 19 de dezembro de 2023

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)