



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Isabel Maria Antolin Martins de Carvalho, Professora Auxiliar c/ Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Análises Clínicas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Rita Isabel Pinto Balhico**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Perpétua Gomes, Professora Associada, Instituto Universitário Egas Moniz (Arguente externa);

Maria Cristina Crespo Ferreira da Silva Marques, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno);

José Miguel Azevedo Pereira, Professor Auxiliar c/ Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

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

“Patogénese e diagnóstico da infeção pelo Vírus de Epstein-Barr: importância da latência viral”

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

No dia **19 de janeiro de 2023, pelas 09:30 horas, por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link

<https://videoconf-colibri.zoom.us/j/93741562120?pwd=amZKcmRodk4vejFsbWk1WVhoS0tSQT09>

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, 06 de janeiro de 2023.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)