



## 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 **Rita Pereira Carvalho da Silva**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

**Vogais:** Orlanda de Lurdes Viamonte Póvoa, Professora Adjunta, Escola Superior Agrária de Elvas do Instituto Politécnico de Portalegre (Arguente externa);

Cristina Luzia Dias de Mello Sampayo, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);

Sílvia Patrícia Nunes Monteiro, Vice-Coordenadora do Laboratório de Microbiologia NT das Águas Doutorada, Investigadora, Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa (Coorientadora).

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:

“Fight against parasites in veterinary medicine with active principles of plants”

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

No dia **17 de fevereiro de 2022, pelas 14 horas e 30 minutos**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://zoom.us/j/93959747651?pwd=d3d2dW9LaXFaMWg4UEttRzcxakdDQT09> 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, 20 de janeiro de 2022.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)