

## EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Cristina Crespo Ferreira da Silva Marques, Professora Auxiliar, 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 **Sofia Alexandra Abranches Matias**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

**Vogais:** Maria Vitória Silva Martins Rodrigues, Especialista em Análises Clínicas e Genética Humana, Secção de Microbiologia do Laboratório Central SYNLAB - Lisboa (Arguente externa); Quirina Alexandra Pinto dos Santos Costa, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna); José Miguel Azevedo Pereira, Professor Auxiliar com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientador).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 24 de fevereiro de 2023, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Infeção congénita pelo vírus Zika: mecanismos patogénicos envolvidos Título Estágio3: Estágio Profissionalizante nas áreas da Bioquímica, Imunologia, Hematologia, Microbiologia e Biologia Molecular”

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

No dia **29 de março de 2023, pelas 11 horas e 30 minutos, por videoconferência**, através do seguinte link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/94747175106> 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 março de 2023.

O Presidente do Conselho Científico,



(Professor Doutor António Almeida)