



## EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Eduardo da Costa Morgado Figueira, Professora Associada com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Qualidade Alimentar e Saúde da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Ana Carolina Fortes Guerra**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

**Presidente do Júri:** Maria Eduardo da Costa Morgado Figueira, Professora Associada com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa  
**Arguente externa:** Natália Maria Ferreira Rebelo de Melo Osório, Professora Adjunta, Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do Instituto Politécnico de Setúbal  
**Arguente interna:** Maria do Rosário Beja de Figueiredo Gonzaga Bronze, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa  
**Orientadora:** Maria Henriques Lourenço Ribeiro, Professora Associada, Faculdade Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 23 de fevereiro de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:  
“Sustentabilidade no Desenvolvimento de Embalagens Ativas: Incorporação de Compostos Bioativos em Filmes de Alginato de Cálcio”
3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:  
No dia **17 de abril de 2024, pelas 15h15m**, no Anfiteatro A da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, sita Av. Professor Gama Pinto, em Lisboa, 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, 15 de março de 2024.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)