



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 **Beatriz Pinto Antunes**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Maria Margarida Boavida Pontes Gonçalves, Professora Associada, Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade NOVA de Lisboa (Arguente externa);
Noélia Maria da Silva Dias Duarte, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);
Cristina Maria Martins de Almeida, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 30 de novembro de 2023, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Materiais em contacto com a água para consumo humano: implementação e validação de um método de ensaio para análise de amins e nitrosaminas”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **15 de dezembro de 2023, pelas 14 horas**, 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, 07 de dezembro de 2023.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)