



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 da 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 pelo Licenciado **David Tavares dos Santos**:

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: Mariana da Silva Gomes Mota, Técnico Superior, Instituto Superior de Agronomia da Universidade de Lisboa

Arguente interno: Lídia Maria Veloso Pinheiro, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia Universidade de Lisboa

Orientador: Elsa Velez Mecha, Investigadora Pós-doutorado, iBET, Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica

O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 28 de março de 2025, aprovou a admissão do candidato à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Assessing the nutritional and phytochemical composition of novel fermented products: Focus in *Lathyrus sativus* L. fermented products”

2. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **09 de maio de 2025, pelas 10 horas 30 minutos**, na **Sala D.2.2** 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 ao candidato 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 do candidato 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,

Presidente do Conselho Científico,

Professor Doutor António José Leitão das Neves Almeida