



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria José Umbelino Ferreira, Professora Associada com Agregação e Coordenadora do Mestrado em Química Farmacêutica e Terapêutica da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova da dissertação de Mestrado em Química Farmacêutica e Terapêutica da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Patrícia Isabel Saúde Sobral**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

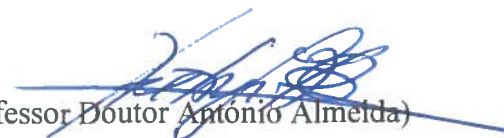
Vogais: Eurico José da Silva Cabrita, Professor Associado com Agregação, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Universidade Nova de Lisboa;
Carlos Alberto Mateus Afonso, Professor Catedrático, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa;
Susana Dias Lucas de Oliveira, Professora Associada Convidada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 22 de fevereiro de 2019, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:
“NMR Spectroscopy applied to process development for the synthesis of new drugs”
3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **22 de março de 2019, pelas 11 horas, no Anfiteatro A** da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, sita na 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 respectiva 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, 7 de março de 2019

O Presidente do Conselho Científico,


(Professor Doutor António Almeida)