



## EDITAL

Designo, na qualidade de Vice-Presidente, em substituição do Presidente do Conselho Científico, nos termos da alínea c) do n.º1 do artigo 2.º do Regimento do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria da Graça Tavares Rebelo de Soveral Rodrigues, Professora Catedrática da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Ana Luísa Sabina de Oliveira**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

**Vogais:** Ana Rita Duarte, Professora Associada com Agregação, Faculdade de Ciências e Tecnologias da Universidade Nova de Lisboa (Arguente externa);  
Ana Catarina Beco Pinto Reis, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);  
Ana Bélen Pereiro, Investigadora Principal, Faculdade de Ciências e Tecnologias da Universidade Nova de Lisboa (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 28 de janeiro de 2022, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Biomedical Applications of Fluorinated Ionic Liquids as Drug Delivery Systems”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:  
No dia **24 de fevereiro de 2022, pelas 14 horas, por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/86555318326> 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, 16 de fevereiro de 2022.

A Vice-Presidente do Conselho Científico,

(Professora Doutora Maria Alexandra Brito)