



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria do Rosário de Brito Correia Lobato, Professora Associada da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Regulação e Avaliação do Medicamento e Produtos de Saúde da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Catarina Sofia Pratas Soares**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Pedro Miguel Baptista, Investigador Senior, Health Research Institute of Aragon (IIS Aragon) (Zaragoza) (Arguente externo);

Bruno Miguel Nogueira Sepodes, Professor Catedrático, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno);

Maria Henriques Lourenço Ribeiro, Professora Associada, Faculdade de Farmácia da Universidade 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:

“Induced Pluripotent Stem Cell-Cardiomyocytes as Platform for Cardiovascular Cell Therapy: Progress and Obstacles for Clinical Translation”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:

No dia **30 de março de 2022, pelas 9 horas e 30 minutos**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/81770617083> 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 março de 2022.

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)