



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Cecília Maria Pereira Rodrigues, Professora Catedrática e Coordenadora do Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Ciências Biofarmacêuticas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Joana Filipa Tinoco Marçal**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: David Jurnečka, Investigador de Pós-doutoramento, Institute of Microbiology of the Czech Academy of Sciences, v.v.i. (República Checa) (Arguente externo);
Elsa Maria Ribeiro dos Santos Anes, Professora Associada com Agregação, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);
Adriana Osickova, Research Scientist, Institute of Microbiology of the Czech Academy of Sciences, v.v.i. (República Checa) (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 30 de outubro de 2020, aprovou a admissão da candidata à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Investigation of two predicted calcium-binding sites located in the acylated segment of the adenylate cyclase toxin of *Bordetella pertussis*”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **2 de dezembro de 2020, pelas 10 horas, por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/83750818759?pwd=dEhyUUg0S0VnOVpFQVR4amRtbDVMdz09>, 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, 23 de novembro de 2020

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)