



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 Medicinal e Biofarmacêutica, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Química Medicinal e Biofarmacêutica da Faculdade de Farmácia requerida pelo Licenciado **Ricardo João Freitas Ferreira**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Alexandra Maria Moita Antunes, Professora Auxiliar Convidada, Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa (Arguente externa);

Maria Eduarda Romãosinho de Almeida Esteves Mendes, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interna);

Maria Manuel Duque Vieira Marques dos Santos, Professora Auxiliar, 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 do candidato à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Novel p53 activators for anticancer therapy”

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

No dia **25 de fevereiro de 2022, pelas 10 horas e 30 minutos**, por **videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/84354311561> 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, 9 de fevereiro de 2022

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)