



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, como Presidente do Júri da prova de dissertação de Mestrado em Química Farmacêutica e Terapêutica da Faculdade de Farmácia requerida pelo Licenciado **Francisco Manuel Felner Rino Alves Silvestre**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Vogais: Rui Montenegro Val-do-Rio Pinto, Team Leader Doutorado, Hovione FarmaCiência SA (Arguente externo);

António José Infante Alfaia, Professor Auxiliar da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Arguente interno);

Rita Alexandra do Nascimento Cardoso Guedes, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa (Orientadora).

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 17 de janeiro de 2020, aprovou a admissão do candidato à referida prova. A dissertação apresentada tem por título:

“Aplicação de métodos computacionais ao estudo de reações de sínteses de substâncias farmacêuticas ativas”

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

No dia **15 de junho de 2020, pelas 15 horas, por videoconferência**, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/94849585271?pwd=YkV6MEZQNUQxMmxMWFRtaWNPk3JuUT09>, 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, 15 de junho de 2020

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António Almeida)