



EDITAL

Designo, na qualidade de Vice-Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, o Doutor Rui Manuel Amaro Pinto, Professor Associado, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, como Presidente do Júri da prova de relatório de estágio de Mestrado em Análises Clínicas da Faculdade de Farmácia requerida pela Licenciada **Etelvina Sebastião Lemos Silva Mateus**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Rui Manuel Amaro Pinto, Professor Associado, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Maria Vitória Silva Martins Rodrigues, Especialista em Análises Clínicas e Genética Humana, Laboratório Central Synlab, Lisboa

Arguente interna: Raquel Filipa Pinheiro Sabino Pinheiro, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Orientadora: Maria Manuel Pereira Lopes, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 27 de setembro de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. O relatório de estágio apresentado tem por título: “Histoplasmosose em Imunocomprometidos: Causas, Tipos e Complicações”
3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **02 de dezembro de 2024, pelas 16 horas**, por videoconferência, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99638050184?pwd=L4daUtFWFcofmk6tjtsK3toI5Elm5W.1> realizar-se-á a prova que consistirá na discussão do relatório de estágio. 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,

Vice-Presidente do Conselho Científico,

(Professora Doutora Maria Alexandra de Oliveira Silva Braga Pedreira de Brito)