



EDITAL

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, a Doutora Maria Cristina Crespo Ferreira da Silva Marques, Professora Auxiliar da 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 **Raquel Lauret Duarte Amaro**:

1. O Júri da referida prova é constituído por:

Presidente do Júri: Maria Cristina Crespo Ferreira da Silva Marques, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Arguente externa: Maria Vitória Silva Martins Rodrigues, Especialista em Análises Clínicas e Genética Humana, SYNLABHEALTH II, S.A., Lisboa

Arguente interna: Alexandra Sofia Fernandes dos Santos Torrão Mendes, Assistente Convidada, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

Orientadora: Maria João Monteiro dos Santos Ferreira da Silva, Professora Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa

2. O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia, na sua reunião de 24 de maio de 2024, aprovou a admissão da candidata à referida prova. O relatório de estágio apresentado tem por título:

“A Bioquímica Clínica no Acompanhamento da Grávida: Função Hepática e Patologias Associadas”

3. Deverão observar-se as seguintes disposições, em harmonia com a legislação em vigor:
No dia **24 de junho de 2024, pelas 16 horas e 30 minutos**, por videoconferência, à qual se pode aceder através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99874735367> 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, 21 de junho de 2024

O Presidente do Conselho Científico,

(Professor Doutor António José Leitão das Neves Almeida)