

EDITAL

O Conselho Científico da Faculdade de Farmácia na sua reunião de 19 de setembro de 2025, aprovou a admissão a Provas do Curso de Doutoramento em Farmácia, especialidade em Biologia Celular e Molecular, requeridas pelo Mestre **Diogo Alexandre Espada Fernandes.**

Designo, na qualidade de Presidente do Conselho Científico, nos termos da alínea c) do n. º1 do artigo 2.º do Regimento do Conselho Científico da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa:

Membros do Júri:

Presidente:

- Maria do Rosário Beja de Figueiredo Gonzaga Bronze, Professora Catedrática, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa.

Vogais:

- Alexandre José Neto Trindade, Professora Associada, Instituto Universitário Egas Moniz;
- André Fernando Anastácio dos Santos, Investigador Auxiliar, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa;
- Rui Eduardo Mota Castro, Professor Associado, Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, orientador.

Título do Relatório:

" Extracellular vesicle microRNAs in liver-muscle intercommunication during metabolic dysfunctionassociated steatotic liver disease."

Data da Prova:

24 de outubro de 2025, pelas 13h00, na **Sala A.3.12** da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, sita Av. Professor Gama Pinto, em Lisboa.

Deverão observar-se as seguintes disposições:

- 1. A discussão não poderá exceder noventa minutos, nos quais poderão intervir todos os membros do júri, devendo ser proporcionado ao candidato tempo idêntico ao utilizado pelos membros do júri.
- 2. 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).

O Presidente do Conselho Científico,

Professor Doutor António José Leitão das Neves Almeida