



EDITAL

Professora Doutora Helena Maria Ramos Marques Coelho Cortez Pinto, Professora Catedrática e Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, faz saber que:

1 – De acordo com o Despacho Provas Acad/1054/22 de 10 de janeiro de 2023, do Diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa foi designado o júri da prova pública da Licenciada Matilde Pastori Soares d'Albergaria Pessanha conducente ao grau de mestre em Nutrição Clínica, presidido pela Doutora Catarina Ferreira Murinello de Sousa Guerreiro Fragoso Mendes, Professora Associada da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;

2 – O júri das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutora Catarina Ferreira Murinello de Sousa Guerreiro Fragoso Mendes, Professora Associada da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;
- Orientadora: Mestre Diana Pereira Alexandre, Nutricionista do Instituto Português de Oncologia de Lisboa Francisco Gentil;
- Vogal: Doutora Zélia da Costa Coelho Santos, Professora Adjunta Convidada da Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa;

3 – A dissertação apresentada tem por título " Estado nutricional, adesão à dieta mediterrânica e prática de atividade física em mulheres com cancro da mama ";

4 – O ato público de defesa da dissertação realiza-se no dia 16 de fevereiro de 2023, pelas 14 horas e 30 minutos, na Aula Magna da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa. No início da prova pública deve ser facultado à candidata um período até 20 minutos para apresentação liminar do trabalho. A duração total não deve exceder 1 hora e 30 minutos, dispondo a candidata de tempo igual ao das intervenções dos membros do júri;

5 – Concluídas as provas, o júri reúne e por votação nominal fundamentada, apensa à ata, procede à apreciação e respetiva qualificação cujo resultado constará da ata.

Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, 24 de janeiro 2023.

A Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina

(Prof.ª Doutora Helena Cortez-Pinto)