



EDITAL

Professor Doutor José Augusto Gamito Melo Cristino, Professor Catedrático e Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa, faz saber que:

1 – De acordo com o Despacho Provas Acad/899/21 de 27 de janeiro de 2021, do Diretor da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa foi designado o júri da prova pública da Licenciada Helena Patrícia Quaresma Caeiro conducente ao grau de mestre em Cuidados Paliativos, presidido pelo Doutor Rui António Rocha Tato Marinho, Professor Associado com agregação da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa;

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

- Doutor Pedro Manuel Marques Afonso, Professor Auxiliar Convidado da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa (*orientador*);
- Doutora Zaida Borges Charepe, Professora Associada do Instituto de Ciências da Saúde da Universidade;

3 – A dissertação apresentada tem por título "A prevalência da insónia numa população de doentes oncológicos e a sua relação com a ansiedade e a depressão"

4 – O ato público de defesa da dissertação realiza-se no dia 14 de maio, pelas 10h30, nos termos do artigo 38.º da Declaração de Retificação n.º 648/2020, do Regulamento de Estudos de Pós-Graduação da Universidade de Lisboa, de 25 de setembro de 2020, publicado no Diário da República, 2.ª série, por videoconferência à qual se pode aceder aqui <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/2580625235>. 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, 28 de abril de 2021.

O Presidente do Conselho Científico da Faculdade de Medicina

(Prof. Doutor J. Melo Cristino)