



EDITAL

Doutora Sólveig Thorsteinsdottir, Professora Associada com Agregação e Presidente do Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeado Presidente do Júri, da prova de doutoramento no ramo de Biologia, especialidade de Biotecnologia, da Mestre **Maria Constança Dias Pinheiro de Oliveira Carvalho**, por Despacho do Senhor Diretor e Presidente do Conselho Científico, no uso de competências delegadas nos termos do disposto no n.º 3.1 do Despacho n.º 5011/2019, de 20 de maio, pelo Reitor da Universidade de Lisboa, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 96, faz saber que:

1 – O júri da referida prova é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutor Andrew Knight, *Professor na Faculty of Health and Wellbeing da University of Winchester* (Reino Unido) (Orientador);
- Doutora Paula Maria Marques Leal Sanches Alves, Investigadora Principal do Instituto de Tecnologia Química e Biológica António Xavier (ITQB) da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor Rui Filipe Nunes Pais de Oliveira, Professor Catedrático do ISPA - Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida;
- Doutor Davide Vecchi, Investigador Júnior do Centro de Filosofia das Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Rui Miguel Borges Sampaio e Rebelo, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título "*Animal use in major depressive disorder: a necessary evil? assessing the past to improve the future*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **16 de julho de 2020**, pelas **10h30m**, com recurso ao sistema de videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/98929192145>, ao abrigo do n.º 2 do artigo 5.º da Lei n.º 1-A/2020, de 19 de março."

4 – A duração total não deve exceder as 2 horas e 30 minutos, dispondo o candidato de tempo igual ao das intervenções dos membros do júri;

5 – Concluídas as provas, o júri reúne para proceder à apreciação e respetiva qualificação, por votação nominal fundamentada, cujo resultado constará de ata.

Faculdade de Ciências,

Doutora Sólveig Thorsteinsdottir

O Presidente do Júri