



EDITAL

Doutora Sólveig Thorsteinsdóttir, Professora Associada com Agregação e Presidente do Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeada Presidente do Júri das provas de doutoramento no ramo em Biodiversidade, Genética e Evolução, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e da Faculdade de Ciências da Universidade do Porto, do Mestre **Diogo Alexandre Prino Martins Godinho**, 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 das referidas provas é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutor *Emanuel Alexis Fronhofer, Researcher*
Institut des Sciences de l'Evolution de Montpellier da *Université de Montpellier* (França);
- Doutora Helena Maria de Oliveira Freitas, Professora Catedrática
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutor Francisco Javier Valverde Morillas, Investigador de Pós-doutoramento
CIBIO- Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos da Universidade do Porto;
- Doutora Paula Duque Magalhães Santos, Investigadora Principal
Instituto Gulbenkian de Ciência da Fundação Calouste Gulbenkian;
- Doutora Sara Newbery Raposo de Magalhães, Professora Auxiliar com Agregação
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (Orientadora).

2 – A tese apresentada tem por título *“The distribution and performance of two herbivorous spider-mites living in heterogeneous environments”*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia 11 de setembro de 2020, pelas 10h30m, com recurso ao sistema do videoconferência, através do link: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/96093659134>, 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, 02 de setembro de 2020

Professora Doutora Sólveig Thorsteinsdóttir

A Presidente do Júri

(Ao abrigo da nomeação do Diretor e Presidente do Conselho Científico da FCUL)