



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 de Biologia, especialidade de Biologia Marinha e Aquacultura, do Mestre **José Ricardo Maceiras de Paula**, 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 Paulo Jorge Gama Mota, Professor Associado
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutor Rui Filipe Nunes Pais de Oliveira, Professor Catedrático
ISPA - Instituto Universitário de Ciências Psicológicas, Sociais e da Vida;
- Doutor Mário Emanuel Campos de Sousa Diniz, Professor Auxiliar
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor Pedro Miguel Guerreiro da Costa Guerreiro, Investigador Sênior
CCMAR- Centro de Ciências do Mar da Universidade do Algarve;
- Doutor José Lino Vieira de Oliveira Costa, Professor Auxiliar
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Rui Afonso Bairrão da Rosa, Professor Auxiliar
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Orientador.

2 – A tese apresentada tem por título "Cleaning stations in a changing ocean: Bio-ecological responses of cleaning mutualisms to ocean warming and acidification".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **05 de maio de 2020**, pelas **14h30m**, com recurso ao sistema do videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/668430230>, 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, 29 de abril de 2020

Doutora Sólveig Thorsteinsdóttir

A Presidente do Júri

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