

EDITAL

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 Biologia, especialidade de Biologia Marinha e Aquacultura, da **Mestre Joana Madeira Cardoso de Castro**, por Despacho da Presidente do Conselho Científico, no uso de competências delegadas pelo Reitor da Universidade de Lisboa, faz saber que:

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

- Doutora Filipa Isabel Pereira Samarra, *Research Specialist* do *Institute of Research Centres* da *University of Iceland*, Islândia;
- Doutor Paulo Gama Mota, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutora Teresa Matos Fernandes, Professora Auxiliar do Departamento de Biologia da Universidade de Évora;
- Doutor Rui Afonso Bairrão da Rosa, Professor Auxiliar com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Orientador;
- Doutor José Lino Vieira de Oliveira Costa, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutora Maria Clara Correia de Freitas Pessoa de Amorim, Professora Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título "*The social lives of common dolphins (*Delphinus delphis*) of the Algarve, Portugal: An insight into ecology, fission-fusion dynamics and maternal strategies.*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **25 de novembro de 2022**, pelas **14h30m**, com recurso ao sistema de videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/93978414180>, 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 da Universidade de Lisboa.

Doutora Sólveig Thorsteinsdóttir

A Presidente do Júri

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