



EDITAL

Sólveig Thorsteinsdóttir, Professora Catedrática e Presidente do Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeada Presidente do Júri da prova de doutoramento no ramo em Biologia e Ecologia das Alterações Globais, especialidade de Biologia e Ecologia Tropical, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e da Universidade de Aveiro, da Mestre **Joana Gomes Pereira**, por Despacho do 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 *Catherine Margaret Hill, Professor of Anthropology da Oxford Brookes University* (Reino Unido);
- Doutora Maria João Ferreira dos Santos, *Professor da Faculty of Science da University of Zurich*, (orientadora)(Suíça);
- Doutora *Monique Borgerhoff Mulder, Guest Researcher do Department of Human Behavior, Ecology and Culture do Max Planck Institute for Evolutionary Anthropology* (Alemanha);
- Doutor Ulisses Manuel de Miranda Azeiteiro, Professor Associado com Agregação do Centro de Estudos do Ambiente e do Mar da Universidade de Aveiro;
- Doutor Ricardo Faustino de Lima, Investigador Júnior do Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título "*Human-wildlife interactions and livelihood vulnerability in the context of conservation in Mozambique*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **28 de fevereiro de 2024**, pelas **15h15m** com recurso ao sistema de videoconferência, através do link: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/99000894400> 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

Presidente do Júri