



## EDITAL

Doutora Maria Manuela Gomes Coelho de Noronha Trancoso, Professora Catedrática 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 Biodiversidade, Genética e Evolução, do Mestre **Adrià López Baucells**, por Despacho do Senhor Diretor e Presidente do Conselho Científico, no uso de competências delegadas, nos termos do disposto no n.º 1.1 do Despacho n.º 6185/2018, de 25 de junho, pelo Reitor da Universidade de Lisboa, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 120, faz saber que:

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

- Doutor Christoph Friedrich Johannes Meyer, *Lecturer*  
*School of Environment & Life Sciences da University of Salford*, Reino Unido (orientador);
- Doutor Hugo Emanuel Vitorino Rebelo, Investigador Auxiliar  
Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos (CIBIO – InBIO Laboratório associado) da Universidade do Porto;
- Doutor António Paulo Pereira de Mira, Professor Auxiliar  
Departamento de Biologia da Universidade de Évora;
- Doutora Maria Margarida de Mello dos Santos Reis Guterres da Fonseca, Professora Associada com Agregação  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Rui Miguel Borges Sampaio e Rebelo, Professor Auxiliar  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutora Ana Margarida Torres Rainho, Bolseira Pós-doutoramento  
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título *“Assessment of the effects of forest fragmentation on aerial insectivorous bats in the Amazonian rainforest”*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **13 de março de 2019**, pelas **14h30**, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

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, 08 de março de 2019

Professora Doutora Maria Manuela Gomes Coelho de Noronha Trancoso

A Presidente do Júri

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