



EDITAL

Doutor Pedro Miguel Alfaia Barcia Ré, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri por subdelegação de competências, das provas de doutoramento no ramo de Biologia, especialidade de Biologia da Conservação da mesma Faculdade, requeridas pelo Mestre **José Ricardo Teixeira Rocha**, que agora se retifica quanto à presidência do júri, 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 of University of Salford Manchester, Reino Unido (Orientador);
- Doutor Pedro Rui Correia Oliveira Beja, Investigador Coordenador
CIBIO – InBIO da Universidade do Porto;
- Doutor Carlos Manuel Martins Santos Fonseca, Professor Associado com Agregação
Departamento de Biologia da Universidade de Aveiro;
- Doutor Luís Miguel do Carmo Rosalino, Equiparado a Investigador Auxiliar
Departamento de Biologia da Universidade de Aveiro;
- Doutor Rui Miguel Borges Sampaio e Rebelo, Professor Auxiliar
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutora Ana Margarida Torres Rainho, Professora Auxiliar Convidada
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;

2 – A tese apresentada tem por título "*Tropical forest fragmentation: effects on the spatio-temporal dynamics of its bat communities*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **26 de abril de 2017**, pelas **14h30**, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. 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;

4 – 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, 21 de abril de 2017

Pedro Miguel Alfaia Barcia Ré
Presidente do júri