



EDITAL

Doutor Henrique Manuel Roque Nogueira Cabral, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Presidente do Júri por subdelegação de competências, das provas de doutoramento no ramo de Biologia e Ecologia das Alterações Globais, especialidade de Biologia do Genoma e Evolução, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e da Universidade de Aveiro, requeridas pelo Mestre **Francisco Rente de Pina Martins**, faz saber que:

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

- Doutor Christian Rellstab, *Senior Researcher / Scientific Staff Member* Swiss Federal Research Institute WSL (Suiça);
- Doutor Daniel Vieira Noro e Silva Sobral, Investigador Principal Instituto Gulbenkian de Ciência;
- Doutora Maria da Luz da Costa Pereira Mathias, Professora Catedrática Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutora Margarida Maria Demony de Carneiro Pacheco de Matos, Professora Associada com Agregação Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Octávio Fernando de Sousa Salgueiro Godinho Paulo, Professor Auxiliar Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador).

2 – A tese apresentada tem por título "*Analyses of the genomic variation to study cork oak evolution and adaptation: from past to future climatic changes*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **06 de abril de 2018**, pelas **10h30**, 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, 03 de abril de 2018

Henrique Manuel Roque Nogueira Cabral
Presidente do júri