



EDITAL

Ana Cristina Costa Neves Dos Santos Azerêdo, Professora Catedrática e Presidente do Departamento de Geologia da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeada Presidente do Júri da prova de doutoramento no ramo em Geologia, especialidade de Paleontologia e Estratigrafia, da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, do **Mestre Carlos Alberto Sousa Melo**, 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:

- Doutor *Frank Pieter Wesselingh*, *Senior Researcher* do *Naturalis Biodiversity Center* (Holanda);
- Doutor *Serge Salvador Gofas*, *Colaborador Honorário* da *Universidad de Málaga* (Espanha);
- Doutor Sérgio Paulo Ávila Campos Marques, Investigador Principal do Centro de investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos da Universidade dos Açores (orientador);
- Doutor Mário Albino Pio Cachão, Professor Associado com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título "*Marine fossil molluscs from the Last Interglacial stage 5e in the Macaronesia: palaeoecology, palaeoclimatology, and palaeobiogeography*".

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **11 de março de 2024**, pelas **14h15** com recurso ao sistema de videoconferência, através do link: <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/98571788351> 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 Ana Cristina Costa Neves Dos Santos Azerêdo

Presidente do Júri