

EDITAL

José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão, Investigador Coordenador e Presidente do Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeado Presidente do Júri, das provas de doutoramento no ramo em Engenharia Física do **Mestre Pedro Filipe Monteiro Mendonça**, por Despacho da 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 Ricardo Nuno Pereira Verga e Afonso Vigário, Professor Associado da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor Nelson Bruno Martins Marques da Costa, Professor Auxiliar da Escola de Engenharia da Universidade do Minho;
- Doutor Nuno Manuel Garcia dos Santos, Professor Catedrático da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Manuel Adler Abreu, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador).

2 – A tese apresentada tem por título *“Development of a multimodal system for mental workload assessment”*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **27 de junho de 2023**, pelas **09h45m**, com recurso ao sistema de videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/92183667106>, 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.

Doutor José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão

O Presidente do Júri

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