



EDITAL

Doutor 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 **António Miguel da Cruz Baptista Dias**, por Despacho do Senhor Diretor e Presidente do Conselho Científico, no uso de competências delegadas, nos termos do disposto no n.º 3.1 do Despacho n.º 5011/2019, de 20 de maio, pelo Reitor da Universidade de Lisboa, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 96, faz saber que:

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

- Doutor Helmut Wolters, Investigador Auxiliar
Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;
- Doutor Jaime Enrique Villate Matiz, Professor Auxiliar
Faculdade e Engenharia da Universidade do Porto;
- Doutor José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão, Investigador Coordenador
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor António Joaquim Rosa Amorim Barbosa, Professor Catedrático
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador);
- Doutor António Casimiro Ferreira da Costa, Professor Associado
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Nuno Filipe Fiuza de Barros, Professor Auxiliar Convidado
Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título *“Research and development of a general purpose instrument DAQ-monitoring platform applied to the CLOUD/CERN experiment”*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **09 de junho de 2020**, pelas **10h30** com recurso ao sistema de videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/91527088374>, 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,

Doutor José Manuel de Nunes Vicente e Rebordão

O Presidente do Júri

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