

EDITAL

Doutor José Manuel Nunes Vicente Rebordão, Investigador Coordenador e Presidente do Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, nomeado Presidente do Júri, da prova de doutoramento no ramo de Engenharia Biomédica e Biofísica, do Mestre **João Carlos Leote Rebocho**, 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 da referida prova é constituído pelos seguintes vogais:

- Doutor Josep Valls Solé, retired Associate Professor da Faculty of Medicine da University of Barcelona (Espanha) (Orientador);
- Doutor Albino Jorge Oliveira-Maia, Professor Auxiliar Convidado da Nova Medical School da Universidade Nova de Lisboa;
- Doutor Rafael Neto Henriques, Postdoctoral Researcher na Fundação Champalimaud;
- Doutor Martin Lauterbach, Médico especialista em Neurologia e Psiquiatria, na qualidade de individualidade de reconhecida competência na área científica em que se insere a tese;
- Doutor Pedro Michael Cavaleiro de Miranda, Professor Associado da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Alexandre da Rocha Freire de Andrade, Professor Auxiliar da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

2 – A tese apresentada tem por título *"Combined brain language connectivity and intraoperative neurophysiologic techniques in awake craniotomy for eloquent-area brain tumor resection"*.

3 – O ato público de defesa da tese realiza-se no dia **12 de maio de 2020**, pelas **09h30m**, com recurso ao sistema de videoconferência, através do link <https://videoconf-colibri.zoom.us/j/146658287>, 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 Nunes Vicente Rebordão

O Presidente do Júri