



Despacho¹

Por meu despacho de 23 de janeiro, proferido no uso de competências cometidas pelo Reitor da Universidade de Lisboa, nos termos do disposto no n.º 3.1 do Despacho n.º 4636/2019, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 87, de 07 de maio, nomeei para integrar o júri das provas de doutoramento no ramo em Física desta Faculdade, requeridas pelo Mestre **André Sousa Nunes**, os seguintes vogais:

- Doutor Holger Stark, *Professor da Faculty II – Mathematics and Natural Sciences da Technische Universität Berlin (Alemanha)*;
- Doutor Hartmut Löwen, *Professor da Faculty of Mathematics and Natural Sciences da Heinrich Heine Universität Düsseldorf (Alemanha)*;
- Doutora Ana Maria Ribeiro Ferreira Nunes, Professora Associada com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa;
- Doutor Nuno Miguel Azevedo Machado de Araújo, Professor Auxiliar com Agregação da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (orientador).

Ao abrigo do disposto no n.º 3.1 do Despacho n.º 5011/2019, de 20 de maio, do Reitor da Universidade de Lisboa, publicado no Diário da República, 2.ª série, n.º 96, relativo, nomeadamente, à delegação da presidência dos júris de doutoramento, nos ramos de conhecimento e especialidades em funcionamento na Escola, nomeio Presidente do referido júri o Doutor José Manuel de Nunes Vicente Rebordão, Investigador Coordenador e Presidente do Departamento de Física da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (FCUL).

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, em 30 de janeiro de 2020.

Professor Doutor Luís Manuel Carriço

O Diretor e Presidente do Conselho Científico da FCUL

¹ O presente Despacho é comunicado ao doutorando e à Reitoria, que o divulga na Internet, sítio institucional da Universidade de Lisboa, nos termos do disposto no n.º 3 do artigo 27.º do Regulamento do Ciclo de Estudos Conducente ao Grau de Doutor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa e do n.º 3 do artigo 35.º do Regulamento de Estudos de Pós-Graduação da Universidade de Lisboa.