

DESPACHO (DirEST) N.º 53/2024

Assunto: Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa de Trabalho de Dissertação do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado João Rafael Silva Fernandes



O licenciado **João Rafael Silva Fernandes**, requereu Provas Públicas de defesa de Trabalho de Dissertação do Mestrado em **Engenharia Eletrónica e de Computadores**, ministrado na Escola Superior de Tecnologia do Politécnico do Cávado e do Ave, com o título *“A New Interventional Framework for the Planning of Left Atrial Appendage Occlusion in 2D Ultrasound Imaging”*.



Nos termos do n.º 2 e n.º 3 do artigo 14º do Regulamento da Unidade Curricular de Dissertação/Projeto/Estágio dos Cursos de Mestrado do IPCA, publicado através do Despacho n.º 8642/2020, publicado no Diário da República, 2.ª Série, n.º 175 de 8 de setembro, o Júri proposto foi aprovado pelo Conselho Técnico-Científico da Escola Superior de Tecnologia do Politécnico do Cávado e do Ave, em reunião do Conselho Técnico Científico de 15 de maio de 2024.



O trabalho de projeto/dissertação ou o relatório de estágio são objeto de apreciação e discussão pública por um Júri nomeado pelo órgão legal e estatutariamente competente do estabelecimento de ensino superior, nos termos do n.º 1 do artigo 22.º, do Decreto-lei n.º 74/2006, de 24 de março.



Nos termos supra identificados é nomeado o Júri de apreciação e discussão para a Prova Pública para a atribuição do título de Mestre em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado João Rafael Silva Fernandes.

Presidente



Professor Doutor José Henrique de Araújo Silveira de Brito, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia do Politécnico do Cávado e do Ave, na qualidade de Presidente do Júri, ao abrigo da alínea a) do n.º 3 do artigo 14º do Regulamento da Unidade Curricular de Dissertação/Projeto/Estágio



dos Cursos de Mestrado do IPCA, publicado através do Despacho n.º 8642/2020, publicado no Diário da República, 2.ª Série, n.º 175 de 8 de setembro.

Vogais

Professor Doutor Sandro Filipe Monteiro Queirós, Investigador Júnior, ICVS/3B's Laboratório Associado PT, da Escola de Medicina, da Universidade do Minho, e

Professor Doutor Pedro André Gonçalves Morais, Investigador Auxiliar do Centro 2Ai da Escola Superior de Tecnologia do Politécnico do Cávado e do Ave, na qualidade de orientador.



Título do Trabalho de Dissertação do Mestrado: *“A New Interventional Framework for the Planning of Left Atrial Appendage Occlusion in 2D Ultrasound Imaging”*.



Barcelos, 03 de junho de 2024.

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

