

DESPACHO (DirEST) N.º 01/2023

Assunto: Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa de Trabalho de Projeto do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado José Miguel de Sousa Rodrigues.



O Licenciado **José Miguel de Sousa Rodrigues** requereu Provas Públicas de Defesa de Trabalho de Projeto do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, ministrado na Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, com o título "**Medical Robotic Assistant System to Laparoscopic Surgery**".



Nos termos do n.º 2 e n.º 3 do artigo 14.º 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 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, **em reunião do Conselho Técnico Científico de 14 de dezembro de 2022.**



O trabalho de projeto/ dissertação ou o relatório de estágio são objetos 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 José Miguel de Sousa Rodrigues:



Presidente

Professor Doutor José Henrique de Araújo Silveira de Brito, Professor Adjunto da Escola Superior de Tecnologia do Instituto 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, Escola de Medicina, da Universidade do Minho, na qualidade de arguente, e



Professor Doutor João Luís Araújo Martins Vilaça, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, na qualidade de orientador.

Título do Trabalho de Projeto: *"Medical Robotic Assistant System to Laparoscopic Surgery"*



Barcelos, 06 de janeiro de 2023

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

