

DESPACHO (DirEST) N.º 43/2024

Assunto: Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa de Trabalho de Dissertação do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado Joaquin Andres da Silva Dillen.



O licenciado **Joaquin Andres da Silva Dillen**, 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 **“Monitoring System for Robotic Assisted Upper- Limb Rehabilitation Solution IIWA Rehab”**.



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 apreciado favoravelmente pelo Conselho Técnico-científico da Escola Superior de Tecnologia do Politécnico do Cávado e do Ave a 04 de abril de 2024, via e-mail, a ser ratificada na próxima reunião presencial do órgão.



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 Joaquin Andres da Silva Dillen.



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 Jaime Francisco Cruz Fonseca, Professor Associado do Departamento de Eletrónica Industrial da Universidade do Minho, na qualidade de arguente, e



Professor Doutor António Herculano de Jesus Moreira, Professor Adjunto na Escola Técnica Superior Profissional do Politécnico do Cávado e do Ave, na qualidade de orientador.

Título do Trabalho de Dissertação do Mestrado: **“Monitoring System for Robotic Assisted Upper-Limb Rehabilitation Solution IIWA Rehab”**



Barcelos, 08 de abril de 2024

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

