

DESPACHO (DirEST) N.º 11/2021

Assunto: Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa da Dissertação Científica do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado Guilherme Polónia Rodrigues.



O Licenciado **Guilherme Polónia Rodrigues** requereu Provas Públicas de Defesa da Dissertação Científica 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 “**Wildfire Risk and Burned Area Simulator - A Deep Learning Approach**”.

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 presencial do Conselho Técnico Científico de 21 de janeiro de 2021.



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 Guilherme Polónia Rodrigues:



Presidente

Professor Doutor Nuno Sérgio Mendes Dias, 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 Paulo Alexandre Vara Alves, Professor Coordenador da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Bragança, na qualidade de arguente, e

Professor Doutor José Henrique de Araújo Silveira Brito, Professor Adjunto da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, na qualidade de orientador.

Título da Dissertação Científica do Mestrado: “Wildfire Risk and Burned Area Simulator - A Deep Learning Approach”

Barcelos, 01 de fevereiro de 2021.

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho