

## DESPACHO (DirEST) N.º 18/2023

**Assunto:** Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa de Trabalho de Projeto do Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores, requerida pelo Licenciado Raul Manuel Ferrete Ribeiro.



O Licenciado **Raul Manuel Ferrete Ribeiro** 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 "*Comparative Analysis of Deep Learning Models for Segmentation and Detection of Breast Lesions*".



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 Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, **em reunião do Conselho Técnico Científico de 01 de março de 2023.**



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 Raul Manuel Ferrete Ribeiro:



## Presidente

Professor Doutor José Henrique de Araújo Silveira de Brito, Professor Coordenador 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 Lino Manuel Baptista Figueiredo, Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia do Porto, 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 do Mestrado:** *"Comparative Analysis of Deep Learning Models for Segmentation and Detection of Breast Lesions"*



Barcelos, 15 de março de 2023



O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



---

Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

