

DESPACHO (DirEST) N.º 53/2023

**Assunto:** Nomeação do Júri da Prova Pública de defesa de Trabalho de Projeto do Mestrado em Engenharia Informática requerida pelo Licenciado Filipe Edgar Novais Alves.

O Licenciado **Filipe Edgar Novais Alves** requereu Provas Públicas de defesa de Trabalho de Projeto do Mestrado em Engenharia Informática, ministrado na Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, com o título **“PLATAFORMA PARA APLICAÇÃO DE PROCESSOS CRIPTOGRÁFICOS EM SISTEMAS LOW CODE CHEVROCRYPTO”**.

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 18 de outubro 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 Informática, requerida pelo Licenciado Filipe Edgar Novais Alves.



## Presidente

Professor Doutor Óscar Rafael da Silva Ferreira Ribeiro, Professor Adjunto Convidado 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

Especialista José Joaquim Magalhães Moreira, Professor Adjunto do Instituto Politécnico de Gestão e Tecnologia do ISLA de Vila Nova de Gaia, e



Professor Doutor Nuno Mateus Coelho, filiado à Universidade Lusófona, na qualidade de orientador.

**Título do Trabalho de Dissertação do Mestrado:** “PLATAFORMA PARA APLICAÇÃO DE PROCESSOS CRIPTOGRÁFICOS EM SISTEMAS LOW CODE CHEVROCRYPTO”



Barcelos, 07 dezembro de 2023.



O Diretor da Escola Superior de Tecnologia

---

Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

