



INSTITUTO POLITÉCNICO DE LISBOA

Despacho (extrato) n.º 1941/2024

Sumário: Nomeação de júri do concurso documental para recrutamento de três professores adjuntos na área disciplinar de Engenharia Informática do Departamento de Engenharia Eletrónica e Telecomunicações e de Computadores.

Torna-se público que por meu despacho de 07.02.2024, foi autorizada a abertura do concurso documental para recrutamento de três Professores Adjuntos para a área disciplinar Engenharia Informática do Departamento de Engenharia Eletrónica e Telecomunicações e de Computadores, correspondente a três postos de trabalho previstos no mapa de pessoal do Instituto Politécnico de Lisboa/Instituto Superior de Engenharia de Lisboa para o ano de 2024, sendo designadas as seguintes individualidades para integrarem o júri:

Presidente — Mário Pereira Véstias, Presidente do Departamento de Engenharia Eletrónica de Telecomunicações e de Computadores e Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, por delegação de competências do Presidente do Instituto Politécnico de Lisboa.

Vogais Efetivos:

Maria Goreti Carvalho Marreiros, Professora Coordenadora do Instituto Superior de Engenharia do Porto, do Instituto Politécnico do Porto;

Francisco José Baptista Pereira, Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia de Coimbra, do Instituto Politécnico de Coimbra;

Sérgio Sobral Nunes, Professor Associado da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;

António Luís Freixo Guedes Osório, Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, do Instituto Politécnico de Lisboa.

Vogais Suplentes:

Maria Beatriz Guerra da Piedade, Professora Coordenadora da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Leiria;

Pedro Miguel Torres Mendes Jorge, Professor Coordenador do Instituto Superior de Engenharia de Lisboa, do Instituto Politécnico de Lisboa.

8 de fevereiro de 2024. — O Presidente do Instituto Politécnico de Lisboa, *Prof. Doutor Elmano da Fonseca Margato*.

317351434