

Edital n.º 62/2024

Delegado e Subdelegado 2024/2025

Escola Superior de Tecnologia

Resultado da Eleição do (s) delegado (s) e Subdelegado (s) de ano de cada um dos regimes dos cursos de licenciatura e delegado (s) dos cursos de Mestrado da Escola Superior de Tecnologia

1. Delegados e Subdelegados dos Cursos de Licenciatura da EST



Engenharia em Sistemas Informáticos

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Rodrigo Lopes Ferreira	31525	Diurno	1º
Nuno Miguel Rodrigues da Silva	25417	Diurno	2º
Daniela Loureiro Pereira	25988	Diurno	3º
Gonçalo Ribeiro Carvalho	31537	Pós-Laboral	1º
António José Martins Ferreira	9657	Pós-Laboral	2º
António Rafael Henriques Ferreira	26402	Pós-Laboral	3º



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
José Paulo Miranda Oliveira	16941	Diurno	1º
Afonso Teixeira Ferreira	27981	Diurno	2º
Flávio da Silva Pereira	21110	Diurno	3º
Marina Maria Maia Silva	31029	Pós-Laboral	1º
João Carlos da Silva Lopes	12168	Pós-Laboral	2º
Júlio Alexandre da Costa e Silva	22294	Pós-Laboral	3º



Engenharia em Desenvolvimento de Jogos Digitais

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Filipe Rafael de Jesus Monteiro Pereira	31490	Diurno	1º
Margarida Coelho Coimbra do Amaral	29849	Diurno	2º
Gonçalo Santos Martins Silva Gaspar	26531	Diurno	3º



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Zongsheng Lin	31469	Diurno	1º
Henrique Varzim Ferreira Brás	27932	Diurno	2º
José Francisco Almeida Oliveira	25979	Diurno	3º



Engenharia Eletrotécnica e de Computadores

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Matheus Neris da Motta	33223	Diurno	1º
Carlos da Costa Fernandes	13834	Diurno	2º
Filipe Matos Castro de Almeida	20399	Diurno	3º



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
José João Rodrigues Vicente	31584	Diurno	1º
Marcelo Cavaco Casanova da Ponte	29581	Diurno	2º
João Pedro Junqueira Vieira	26995	Diurno	3º



Engenharia e Gestão Industrial

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Cláudia Catarina Bastos Barros	25171	Diurno	1º
Clara Ribeiro Monteiro	28017	Diurno	2º
Daniela Ferreira Arantes	26028	Diurno	3º



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
João Pedro Gonçalves Poças	33195	Diurno	1º
Diana Maria Rodrigues Coelho	28016	Diurno	2º
Beatriz Carvalho Morim	26039	Diurno	3º



Engenharia Informática Médica

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Lucas Rodrigues Ortiga	29344	Diurno	1º
Joana Isabel dos Santos Teixeira	28051	Diurno	2º
Gonçalo Gonçalves Soares	26056	Diurno	3º



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Regime	Ano
Simão Ferreira de Oliveira	31597	Diurno	1º
Bernardo Miguel Ramalho Lopes	28029	Diurno	2º
Ariana Sofia Domingues Vaz Silva Alves	26050	Diurno	3º



2. Delegados e Subdelegados dos Cursos de Mestrado da EST

Delegados

Estudante	N.º de estudante	Curso
Bruno Rafael Gomes da Silva	20529	Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores
Vítor Hugo de Oliveira Faria	2363	Mestrado em Engenharia Informática
João Rafael Roma Antunes	23478	Mestrado em Engenharia em Desenvolvimento de Jogos Digitais
Luís António Lima Ferreira Dantas	30484	Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial
Enmanuel José Martins Lopes Abilheira	16430	Mestrado em Inteligência Artificial Aplicada
Natacha Pacheco Torrinha	23536	Mestrado em Sistemas Integrados de Gestão-Qualidade, Ambiente e Segurança
Jenny Faria Ferreira	33435	Mestrado em Tecnologias de Apoio à Educação STAEM



Subdelegados

Estudante	N.º de estudante	Curso
Diogo Paulo Gomes Araújo	15256	Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores
Hugo Gonçalo Queirós Simões	18847	Mestrado em Engenharia Informática
Augusto Righetti Vieira Ferreira Araújo	30456	Mestrado em Engenharia em Desenvolvimento de Jogos Digitais
Valter Ribeiro	30775	Mestrado em Engenharia e Gestão Industrial
Mariana da Costa Carvalho	18885	Mestrado em Inteligência Artificial Aplicada
Luísa Manuela Silva	21528	Mestrado em Sistemas Integrados de Gestão-Qualidade, Ambiente e Segurança
Álvaro Magalhães Barbosa	33430	Mestrado em Tecnologias de Apoio à Educação STAEM



Barcelos, 02 de dezembro de 2024



O Diretor da Escola Superior de Tecnologia

Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

