

DESPACHO (DirEST) N.º 16/2024

Assunto: Eleição dos Órgãos de Gestão da Escola Superior de Tecnologia do IPCA – publicitação dos cadernos eleitorais



Nos termos do n.º 1 do artigo 21º dos Estatutos da Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, aprovados pelo despacho nº 7030/2020, publicados no nº 132 da 2ª Série do Diário da República, em 09 de julho de 2020, cabe ao Diretor da EST promover a eleição para os novos órgãos.



Nos termos do n.º 1 e nº 2 do artigo 16º e dos nºs 1 e 2 do artigo 20º dos Estatutos da EST, o conselho técnico-científico é constituído por:

- 1) 4 representantes eleitos de entre os professores com a categoria de professor coordenador ou coordenador principal, cuja eleição é efetuada por e de entre o colégio eleitoral composto pelos professores coordenadores e coordenadores principais da EST;
- 2) 16 representantes eleitos de entre o conjunto dos:
 - a. Professores de carreira da Escola;
 - b. Docentes com o grau de doutor, em regime de tempo integral, com contrato de duração não inferior a um ano, qualquer que seja a natureza do seu vínculo à instituição;
 - c. Docentes com o título de especialista, não abrangidos pelas alíneas anteriores, em regime de tempo integral, com contrato com a instituição há mais de dois anos;
 - d. um representante de cada uma das unidades de investigação da Escola, ou em que a Escola em representação do IPCA seja unidade de gestão,



W

reconhecidas e avaliadas positivamente nos termos da lei, a ser eleitos pelos docentes e investigadores em regime de tempo integral com contrato de duração não inferior a um ano, que sejam titulares do grau de doutor, qualquer que seja a natureza do seu vínculo à instituição.

Atendendo ao disposto no n.º 8 do artigo 20.º, quando o número de representantes dos Professores Coordenadores não atingir o número máximo, os restantes mandatos serão atribuídos, em regime de substituição, nos termos do n.º 3 do mesmo artigo, designadamente, o número de representantes dos professores e docentes a eleger por cada departamento é proporcional ao número de docentes, de carreira e convidados a tempo integral, em relação ao número total de docentes, de carreira e convidados a tempo integral, da EST à data da marcação das eleições para o órgão.



Considerando que à data da marcação das eleições, o total de docentes, de carreira e convidados a tempo integral, por departamento se distribuiu da seguinte forma:

- a. Departamento de Ciências Aplicadas e Engenharia Industrial – 9 (37,50% do total)
- b. Departamento de Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos – 6 (25,00% do total)
- c. Departamento de Tecnologias da Computação e Informação – 9 (37,50% do total)



Nos termos do n.º 2, do artigo 16.º dos estatutos da EST, O Conselho Técnico-Científico será constituído por 16 representantes dos professores e docentes e a sua eleição é efetuada por departamento, a distribuição final dos mandatos, por departamento, é a seguinte:



- d. Departamento de Ciências Aplicadas e Engenharia Industrial – 6 representantes
- e. Departamento de Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos – 4 representantes
- f. Departamento de Tecnologias da Computação e Informação – 6 representantes
- g. Unidades de Investigação 2Ai – 1 representantes



Assim:

1. Nos termos do nº1 do artigo 23º dos Estatutos da EST, publica-se os cadernos dos representantes dos professores e docentes da EST (Anexos I e II);
2. Nos termos do nº2, da alínea b) do artigo 16º dos Estatutos da EST, publica-se os cadernos dos representantes das unidades de investigação da EST (Anexos III);

Barcelos, 29 de fevereiro de 2024

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia



Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho



Anexo I - Cadernos Eleitorais para eleição dos representantes professores e docentes da EST

(4 representantes nos termos do n.º 2, da alínea a i) do artigo 16.º)

Departamento	Docente
Ciências Aplicadas e Engenharia Industrial	Maria Manuela Cruz Cunha
Ciências Aplicadas e Engenharia Industrial	Estela Maria dos Santos Ramos Vilhena
Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos	Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho
Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos	João Luís Araújo Martins Vilaça
Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos	José Henrique de Araújo Silveira de Brito
Tecnologias da Computação e Informação	Nuno Miguel Feixa Rodrigues



Anexo II - Cadernos Eleitorais para eleição dos representantes professores e docentes da EST

(16 representantes nos termos do nº 2, da alínea a ii) do artigo 16.º)

Departamento	Docente
Ciências Aplicadas e Engenharia Industrial	António Miguel de Sousa Rocha
	Daniel António da Silva Miranda
	Estela Maria dos Santos Ramos Vilhena
	Mário João Freitas de Sousa Bastos
	Maria Manuela Cruz Cunha
	Martinha Susana Alves Pereira
	Natália Maria de Bessa Pacheco Rego
	Teresa Paula Amaral Abreu

Departamento	Docente
Sistemas Ciber Físicos Inteligentes e Criativos Informação	Duarte Filipe Oliveira Duque
	Eva Ferreira de Oliveira
	João Luís Araújo Martins Vilaça
	José Henrique de Araújo Silveira de Brito
	Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho

Departamento	Docente
Tecnologias da Computação e Informação	João Carlos Cardoso da Silva
	Joaquim Gonçalves Pereira da Silva
	Joaquim José de Almeida Soares Gonçalves
	Luís Gonzaga Martins Ferreira
	Nuno Alberto Ferreira Lopes
	Nuno Miguel Feixa Rodrigues
	Patrícia Isabel Sousa Trindade Silva leite
	Paulo Adriano Marque Sousa Teixeira
	Óscar Rafael da Silva Ferreira Ribeiro

u

Anexo III - Cadernos Eleitorais para eleição dos representantes das Unidades de Investigação EST

(1 representante por cada uma das unidades de investigação, nos termos do n.º 2, da alínea b) do artigo 16.º)

Unidade de Investigação	Docente
2Ai - Applied Artificial Intelligence Laboratory	Daniel António da Silva Miranda
	Duarte Filipe Oliveira Duque
	Helena Daniela Ribeiro Torres
	Estela Maria dos Santos Ramos Vilhena
	Joaquim José de Almeida Soares Gonçalves
	João Luís Araújo Martins Vilaça
	José Henrique de Araújo Silveira de Brito
	Luís Gonzaga Martins Ferreira
	Maria Manuela Cruz Cunha
	Nuno Alberto Ferreira Lopes
	Pedro André Gonçalves Morais
Vítor Hugo Mendes da Costa Carvalho	

