

15/10/2021

COMUNICADO N.º 21/2021 - SME-SPO/DME-SPO/DRG/SPO/IFSP

COMUNICADO

Assunto: Publicação do resultado preliminar da votação referente à eleição para escolha do Coordenador do curso Superior em Tecnologia em Gestão da Produção Industrial - DME/SPO.

A Comissão Eleitoral constituída para escolha do cargo de Coordenador do Curso Superior em Tecnologia em Gestão da Produção Industrial do Departamento de Mecânica do Câmpus São Paulo, no uso de suas atribuições legais, delegada pela Portaria nº SPO.210, de 13 de agosto de 2021 e considerando os dispostos nas Portarias nº SPO.186, de 11 de agosto de 2021 e nº SPO.188, de 12 de agosto de 2021, informa o resultado preliminar da votação ocorrida nos dias 13 e 14 de outubro de 2021 após apuração dos votos, de acordo com o artigo 5º da resolução nº42/2018, de 8 de maio de 2018, que regulamenta o processo eleitoral.

Art. 5º - O processo eleitoral para Coordenador de Curso ocorrerá na forma de consulta aos servidores atuantes no curso, professores e técnicos-administrativos ligados ao curso, bem como aos discentes regularmente matriculados atribuindo-se o peso de 2/3 (dois terços) aos servidores (professores e administrativos) e de 1/3 (um terço) aos discentes, conforme equação abaixo:

$$TVC = \frac{2}{3}x \frac{NVPC}{NPA} + \frac{1}{3}x \frac{NVDC}{NDA}$$

TVC = Total de Votos do Candidato;

NVPC = Número de Votos dos Servidores no Candidato;

NPA = Número de Servidores Aptos a Votar;

NVDC = Número de Votos dos Discentes no Candidato;

NDA = Número de Discentes Aptos a Votar.

APURAÇÃO					
Candidato	Nº Eleitores		Votação		Resultado
	NDA	NPA	NVDC	NVPC	TVC
Professor Mauricio Silva nascimento	107	146	2	22	0,325

Documento assinado digitalmente.

Documento assinado eletronicamente por:

- Flavio Henrique Manarelli, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 15/10/2021 15:02:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 15/10/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 245744

Código de Autenticação: 26cb3ac0af



