



**PROCESSO ELEITORAL 2022 PARA COORDENAÇÃO DA GRADUAÇÃO
- RELATÓRIO FINAL DA COMISSÃO ELEITORAL -**

O presente relatório final visa cumprir a atribuição disposta no item final do artigo 11 da Resolução nº 22/2021 CEPE, relatando o processo que culminou na eleição dos professores Emerson Torres Aguiar Gomes e Jair de Lima Bezerra como gestores eleitos para a Coordenação e Vice-coordenação do Curso de Engenharia de Energia durante o próximo biênio.

Aprovada no Colegiado do Curso e designada pela Diretoria do CTG, a Comissão Eleitoral publicou o Edital do Processo no dia 25/10/2022. Neste, foram registrados todos os aspectos normativos e um cronograma que visaram o adequado andamento das fases do certame, promovendo a publicidade dos atos e facultando prazos para recursos.

A votação ocorreu integralmente em ambiente digital e a configuração do Sistema Helios foi assumida pela Comissão, sob o consoante suporte da Central de Serviços de Tecnologia da Informação e Comunicação (CSTIC) que manteve ativo contato com o membro instruído para executar os procedimentos no Sistema Helios, em garantia do perfeito andamento do processo.

Às 08h do dia 30/11/2022, foi iniciada a votação que seguiu até às 17h; quando a Comissão passou a executar no Sistema Helios, os comandos de apuração das três urnas (docentes, discentes e TAE) e de envio dos resultados aos eleitores. De posse da contagem de votos dentro das três categorias, foram feitas as verificações quantitativas e percentuais que levantaram os dados nas tabelas em seguida dispostas:

COLÉGIO ELEITORAL			
	DOCENTES	TAE	DISCENTES
ELEITORES APTOS	24	22	100
ELEITORES QUE COMPARECERAM	17	09	18
PERCENTUAL DE COMPARECIMENTO	71%	41%	18%

RESULTADOS DA APURAÇÃO DAS URNAS PELO SISTEMA HELIOS			
	DOCENTES	TAE	DISCENTES
CHAPA SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO	17	09	17
BRANCO	0	0	01



PROCESSO ELEITORAL 2022 PARA COORDENAÇÃO DA GRADUAÇÃO
- RELATÓRIO FINAL DA COMISSÃO ELEITORAL -

A chapa Sustentabilidade e Desenvolvimento foi a única inscrita, percebendo os votos conforme expostos. A Comissão então, prosseguiu à ponderação do Índice Final (*if*).

PONDERAÇÃO DO ÍNDICE FINAL DA CHAPA, CONFORME O ART. 8 DO EDITAL	
CHAPA SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO	$if = 70Nd + 15Nt + 15Na$ $if = 70(17/17) + 15(9/9) + 15(17/18)$ $if = 99,2$

Constatando a obtenção do índice final de 99,2% dos votos válidos, foi realizada a divulgação do resultado geral em caráter preliminar. Cumprido o prazo para recursos, a chapa Sustentabilidade e Desenvolvimento foi anunciada vencedora da eleição em caráter definitivo.

Com a elaboração deste relatório final e seu envio à presidência do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, a Comissão Eleitoral encerrará seus trabalhos. Ficando à disposição para o esclarecimento de quaisquer dúvidas acerca do assunto. Recomendamos a atenta leitura da Resolução nº 22/2021 CEPE, para o adequado atendimento às exigências documentais e processuais posteriores à recepção deste relatório.

O Edital e todos os documentos divulgados estão disponíveis no site do Curso de Engenharia de Energia: <<https://www.ufpe.br/engenharia-de-energia-bacharelado-ctg>>.

Recife, 15 de dezembro de 2022.


Elieza Moura de Souza Barbosa
SIAPE 1130875


Renata Francisca da Silva Santos
SIAPE 2143336


Júlia Moraes da Costa
MATRÍCULA 200892816


Floriano Melchijades Jr
SIAPE 1784118