

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CENTRO DE TECNOLOGIA

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina-Piauí, Brasil; CEP 64049-550

**COMISSÃO ELEITORAL PARA ESCOLHA DO(A) COORDENADOR(A) E  
SUBCOORDENADOR(A) DO CURSO DE GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA MECÂNICA  
PARA O BIÊNIO 2026-2028 CONFORME EDITAL Nº 01, DE 17 DE MARÇO DE 2026**

**RESULTADO DA ELEIÇÃO**

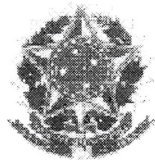
A Comissão Eleitoral constituída na reunião do Conselho Departamental do Centro de Tecnologia do dia 11 de março de 2026, instalada pela Portaria nº 17/2026 CT-UFPI, de 13 de março de 2026, no uso de suas atribuições legais e obedecendo às disposições estatutárias e regimentais da Resolução nº 316/2025 do Conselho Universitário da Universidade Federal do Piauí, torna público o Resultado da Eleição por meio do presente Relatório para os cargos de Coordenador(a) e de Subcoordenador(a) do Curso de Engenharia Mecânica do Centro de Tecnologia durante o biênio 2026-2028. A Eleição foi realizada por intermédio do sistema SIGEleição na data de 28 de abril de 2026, com início às 8h00 e término às 18h00, tendo sido cadastrados três segmentos de votantes com seus respectivos pesos percentuais, a saber:

- Segmento Docente – 70%;
- Segmento Discente – 15%;
- Segmento Técnico-administrativo – 15%.

Na presente data de 29 de abril de 2026, às 8h00, o Presidente da presente Comissão utilizou a chave de segurança da Eleição juntamente com os membros da comissão eleitoral para ter acesso ao Resultado gerado pelo SIGEleição, conforme disposto no ANEXO A. Mediante as informações contidas no citado anexo, pode-se esboçar sucintamente a Tabela 1.

Tabela 1 – Resultado sucinto dos votos do SIGEleição

Votos	Docentes	Discentes	Técnico-administrativos	Total de votos
Mecânica Eficaz	7	50	2	59
Chapa 2	5	121	0	126
Branco	1	1	0	2
Nulos	0	0	0	0
<b>Total de votantes</b>	13	172	2	187



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CENTRO DE TECNOLOGIA

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina-Piauí, Brasil; CEP 64049-550

**COMISSÃO ELEITORAL PARA ESCOLHA DO(A) COORDENADOR(A) E  
SUBCOORDENADOR(A) DO CURSO DE GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA MECÂNICA  
PARA O BIÊNIO 2026-2028 CONFORME EDITAL Nº 01, DE 17 DE MARÇO DE 2026**

De acordo com o Art. 11 da Resolução nº 316/2025 do Conselho Universitário da Universidade Federal do Piauí, a apuração dos votos foi feita separadamente por segmento da comunidade universitária, de modo que o resultado obedeça ao critério de proporcionalidade entre os segmentos participantes do processo. O Resultado da Eleição em percentual de votos válidos para cada chapa segue na Tabela 2.

Tabela 2 – Resultado em percentual de votos válidos.

Candidatura	Total de votos válidos
Mecânica Eficaz	60 %
Chapa 2	40 %

**Ao verificar a Tabela 2, constata-se que a Candidatura “Mecânica Eficaz” foi a vencedora da eleição com 60% dos votos válidos.** Por fim, a Comissão ressalta que todas as etapas previstas até a divulgação do resultado da Eleição conforme o Calendário Eleitoral do ADITIVO Nº 01 ao EDITAL Nº 01, DE 17 DE MARÇO DE 2026 foram cumpridas, obedecendo seus respectivos prazos.

Teresina-PI, 29 de abril de 2026.

Prof. Gelson de Sousa Alves  
Presidente da Comissão de Eleição

Prof. Wallison Angelim Medeiros  
Membro Docente – Secretário



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CENTRO DE TECNOLOGIA

Campus Universitário Ministro Petrônio Portella, Bairro Ininga, Teresina-Piauí, Brasil; CEP 64049-550

**COMISSÃO ELEITORAL PARA ESCOLHA DO(A) COORDENADOR(A) E  
SUBCOORDENADOR(A) DO CURSO DE GRADUAÇÃO DE ENGENHARIA MECÂNICA  
PARA O BIÊNIO 2026-2028 CONFORME EDITAL Nº 01, DE 17 DE MARÇO DE 2026**

*Alessandro de Araújo Bezerra*

Prof. Alessandro de Araújo Bezerra  
Membro Docente

*Sandra Selma Barbosa Saraiva*

Profa. Sandra Selma Barbosa Saraiva  
Membro Docente

*Jean Carlos de A. Gonçalves*

Jean Carlos de Araújo Gonçalves  
Membro Técnico Administrativo

*Luana Pereira Santos Vicente*

Luana Pereira Santos Vicente  
Membro Discente

## **ANEXO A**



## Eleição: Eleição para Coordenador(a) e Subcoordenador(a)

**Cargo** Coordenador de Curso

### Candidatura 01 - Mecânica Eficaz

Grupo de Eleitores	Válidos
Docentes em efetivo exercício no Curso de Engenharia Mecânica	7
Técnicos administrativos ativo e efetivos do curso de Engenharia Mecânica	2
Alunos de graduação ativos e matriculados no Curso de Engenharia Mecânica	50
<b>Total de Votos da Candidatura:</b>	<b>59</b>
<b>SOMA PONDERADA NORMALIZADA:</b>	<b>0,60</b>

**\*\*\* Candidatura Vencedora \*\*\***

### Candidatura 02 - Chapa 2

Grupo de Eleitores	Válidos
Docentes em efetivo exercício no Curso de Engenharia Mecânica	5
Alunos de graduação ativos e matriculados no Curso de Engenharia Mecânica	121
<b>Total de Votos da Candidatura:</b>	<b>126</b>
<b>SOMA PONDERADA NORMALIZADA:</b>	<b>0,40</b>

Grupo de Eleitores	Branco	Nulo
Docentes em efetivo exercício no Curso de Engenharia Mecânica	1	0
Técnicos administrativos ativo e efetivos do curso de Engenharia Mecânica	0	0
Alunos de graduação ativos e matriculados no Curso de Engenharia Mecânica	1	0
<b>Total de Votos Brancos e Nulos:</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

**Total de Votos do Cargo:**

**Válidos**   **Branco**   **Nulo**  
185            2            0

**Total de Votos da Eleição:**

Válidos	Branco	Nulos
185	2	0

O resultado dessa eleição foi auditado pelo SIGEleição, a integridade dos votos foi verificada pela chave de segurança em posse da comissão eleitoral. Os votos estão criptografados na base de dados e os seus conteúdos não podem ser acessados sem o uso da chave de segurança



Resultado gerado pelo SIGEleição de acordo com as regras de apuração configuradas. Esse resultado será oficial apenas depois da chancela da comissão eleitoral.

O SIGEleição não possui regras de desempate. Em caso de empate, todas as candidaturas empatadas serão consideradas vencedoras. Cabe à comissão eleitoral decidir como se dará o desempate