

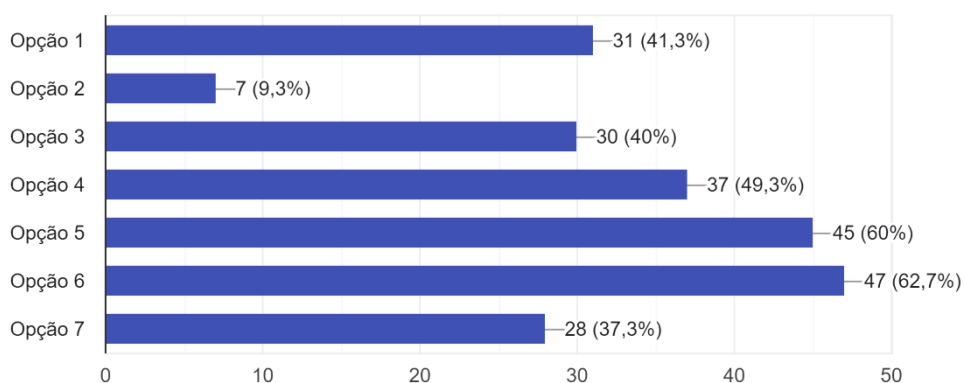
RESULTADO DA VOTAÇÃO DO EDITAL Nº 01/2023: CONCURSO: LOGO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

O Colegiado de Engenharia de Produção, por meio dos seus membros, vem por meio deste, divulgar o resultado da votação das 3 melhores escolhas da logo do curso de Engenharia de Produção da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB) do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade (CETENS), conforme previsto no edital Nº 01/2023. Com um total de 75 votos, as propostas que mais receberam votos foram as seguintes:

- Vanessa Kelly Freitas Maia, com 37 votos;
- Murilo Carneiro Chagas, com 45 votos;
- Maria Jilvani dos Santos Silva, com 47 votos.

Escolha 3 das 7 logotipos propostas:

75 respostas



Opção 4:



Opção 5:



**Engenharia
de Produção**
CETENS-UFRB



Engenharia de Produção
CETENS-UFRB



**Engenharia
de Produção**
CETENS-UFRB



Engenharia de Produção
CETENS-UFRB

Opção 6:



Na próxima etapa será realizada uma apresentação da logomarca para a Comissão Julgadora, com a finalidade de escolher o vencedor do concurso. Para tal, cabe aos autores montar uma defesa de seus designs de no **máximo 5 minutos** (*pitch*), mostrando para a Comissão o porquê a sua logomarca deverá ser escolhida. **A apresentação será realizada no dia 23 de março de 2023 de forma presencial às 16h, no auditório Paulo Freire.**

Após a apresentação o resultado será divulgado no site e nas redes sociais do curso no dia 31 de março de 2023.

Segue o calendário como forma de Ratificação:

ETAPAS	PERÍODO
Início das inscrições/envio do logotipo	23 de fevereiro de 2023
Fim das inscrições/envio do logotipo	15 de março de 2023
Homologação das inscrições no site do curso	16 março de 2023
Votação das três melhores propostas via <i>Google Forms</i>	17 a 20 de março de 2023
Apresentação das melhores propostas para a comissão avaliadora	23 março de 2023
Resultado divulgado no site do curso	31 de março de 2023

Lembrando que, quaisquer problemas não previstos neste edital deverão ser analisados e resolvidos pela Comissão organizadora do concurso.

22 de março de 2023, Feira de Santana – BA

Coordenação

Prof. Kalil Figueiredo Almeida

Vice Coordenação

Prof. Djoille Denner Damm

Membros

Prof. Bruno Souza Fernandes

Prof^ª. Carolina Izabella Aparecida Ribeiro Andrade

Representante discente titular

Maylane Neres Costa Santos