



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Rua Jorge Dumar, 1703 - Bairro Jardim América - CEP 60410-426 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

EDITAL Nº 3/2024 PRPI/REITORIA-IFCE

Processo: 23255.001446/2024-41

Interessado: Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

RESULTADO DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS CONTRA RESULTADO PARCIAL

A Pró-reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PRPI) do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), no uso de suas atribuições, torna público o resultado da análise de interposição de recurso contra a divulgação de análise das propostas do EDITAL Nº 3/2024 PRPI/REITORIA-IFCE.

I - CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/CENTROS TEMÁTICOS 2023

| Sequência | Campus da proposta | Subprojeto | Resultado da análise da interposição de recurso |
|-----------|--------------------|---|---|
| 1 | Limoeiro do Norte | ILHA DE PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA | Recurso indeferido. A avaliação do subprojeto e a classificação do resultado parcial estão ratificadas. |

II - CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT/AÇÃO TRANSVERSAL/RECUPERAÇÃO - INFRA 2023

Não houve interposição de recursos.

III - CHAMADA PÚBLICA MCTI/FINEP/FNDCT INFRAESTRUTURA DE PESQUISA - PROINFRA 2023

Não houve interposição de recursos.

A manifestação com a análise da interposição de recursos será encaminhado para o e-mail do proponente.

Fortaleza, 12 de março de 2024.

(assinatura digital)

JOELIA MARQUES DE CARVALHO

Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação
Reitoria IFCE



Documento assinado eletronicamente por **Joelia Marques de Carvalho, Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação**, em 12/03/2024, às 19:29, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **5985095** e o código CRC **8AD5BED6**.

23255.001446/2024-41

5985095v11