

**EDITAL Nº 026/2021 – POSENSINO**

**HOMOLOGA RESULTADO DA ANÁLISE DOS RECURSOS ÀS INSCRIÇÕES DA  
SELEÇÃO DO MESTRADO ACADÊMICO EM ENSINO 2022**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino (POSENSINO), associação ampla da Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UERN), da Universidade Federal Rural do Semi-Árido (UFERSA) e o Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do RN (IFRN), torna público o resultado da **Análise dos Recursos** interpostos à homologação das inscrições do processo seletivo 2022 para o Mestrado em Ensino.

<b>Recursos indeferidos</b>	
<b>Nº</b>	<b>Nome Candidato (a)</b>
1.	Antônio Vanderlei Brito Vieira
2.	Elizeu Andrade Filho
3.	Elson dos Santos Júnior
4.	Emily Fernandes
5.	Israely Alves de Brito
6.	Kelly Mariana Morais Lopes
7.	Kléa Meireles e Silva Oliveira
8.	Maria Zillene Nicodemos
9.	Maysa Almeida e Almeida
10.	Pollyana Raquel de Morais Arcanjo
11.	Rafaele Ramona Rodrigues
12.	Taynara Tavares de Souza
13.	Thiago Medeiros Fernandes
<b>Recursos não aceitos</b>	
<b>Nº</b>	<b>Nome Candidato (a)</b>
1.	Girleide dos Santos Fernandes

1. Os recursos não aceitos tiveram este resultado em razão do não atendimento ao item 10 do Edital 023/2021, apresentando pendências quanto à argumentação, justificativa ou formatos exigidos.

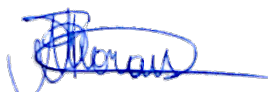
**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE – UERN  
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO – UFERSA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RN - IFRN  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO - POSENSINO**

---

2. Os candidatos que obtiveram recursos indeferidos receberão parecer da análise do recurso em seus e-mails.

3. Conforme item 8 do Edital nº 023/2021-POSENSINO, o resultado da análise dos projetos será publicado no dia 17 de dezembro de 2021 e estará disponível na página do programa ([propeg.uern.br/posensino](http://propeg.uern.br/posensino)).

**Mossoró-RN, 10 de dezembro de 2021.**



***Prof. Dr. Marcelo Bezerra de Moraes***  
Coordenador do Mestrado em Ensino  
Portaria Nº 1467/2021-GR/FUERN