



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO
NORTE CAMPUS CAICÓ**

2ª CHAMADA DE CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS PARA VAGAS REMANESCENTES DOS CURSOS TÉCNICOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM NÍVEL DE ESPECIALIZAÇÃO – 2º SEMESTRE 2025

O Diretor-Geral do *Campus Caicó* do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, no uso de suas atribuições delegadas através da Portaria nº 2.304/2024-RE/IFRN, de 24 de dezembro de 2024, publicada no Diário Oficial da União de 24 de dezembro de 2024, convoca os candidatos classificados na lista de espera do Processo Seletivo para os cursos técnicos de pós-graduação lato sensu em nível de especialização – 2º semestre de 2025 (ANEXO I), regidos pelo Edital N° 29/2025-PROPI/IFRN.

Quadro de vagas remanescentes

Curso	Lista	Total de vagas não preenchidas	Total de vagas por curso
Especialização em Ensino de Ciências Naturais na Educação Básica - Noturno	Ampla Concorrência	02	02

As matrículas serão realizadas entre às 12h do dia 18 e às 23h59 do dia 23 de setembro de 2025, exclusivamente pelo endereço eletrônico <https://www.gov.br/pt-br/servicos/matricular-se-em-curso-de-pos-graduacao-ifrn>

Os candidatos devem informar os dados e anexar os documentos exigidos pela plataforma. Também devem ficar atentos a eventuais pedidos de correção de dados, que, além da plataforma online, também podem ser solicitados por e-mail ou telefone.

Caicó/RN, 18 de September de 2025

Ricardo Rodrigues da Silva
Diretor-Geral do *Campus Caicó*

ANEXO I – LISTA DE CONVOVADOS PARA VAGAS REMANESCENTES NOS CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS NA EDUCAÇÃO BÁSICA - NOTURNO, EDITAL N°.29/2025-PROPI/IFRN – CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU EM NÍVEL DE ESPECIALIZAÇÃO

Curso: Especialização em Ensino de Ciências Naturais na Educação Básica - Noturno Ampla Concorrência	
Nome do Candidato	Inscrição
DIEGO ARAUJO DE MEDEIROS	630743-1
YOLANDA MARIA ORTEGA	630645-9