

EDITAL Nº 015/2024 - LAIS/UFRN

SELEÇÃO DE ALUNOS E PESQUISADORES PARA ATUAR NO "PROJETO DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO APLICADO A REGULAÇÃO DO ACESSO NO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE (SUS) DO ESTADO DE MINAS GERAIS"

RETIFICAÇÃO 01

Onde se lê:

Etapa	Período ou data prevista
Inscrições dos candidatos	10/10/2025 a 19/10/2025
Envio da documentação comprobatória	10/10/2025 a 19/10/2025
Resultado Preliminar da 1ª Etapa (NAD)	21/10/2025
Interposição de Recursos (1ª Etapa)	22/10/2025
Convocação para Entrevistas (2ª Etapa)	23/10/2025
Realização das Entrevistas (EO)	27, 28, 29/10/2025
Resultado Preliminar da 2ª Etapa (NEP)	30/10/2025
Interposição de Recursos (2ª Etapa)	31/10/2025
Resultado Final do Processo Seletivo (NFC)	03/11/2025

Retifica-se para:

Etapa	Período ou data prevista
Inscrições dos candidatos	10/10/2025 a 19/10/2025
Envio da documentação comprobatória	10/10/2025 a 19/10/2025





Resultado Preliminar da 1ª Etapa (NAD)	22/10/2025
Interposição de Recursos (1ª Etapa)	23/10/2025
Resultado Final da 1ª Etapa (NAD)	24/10/2025
Convocação para Entrevistas (2ª Etapa)	24/10/2025
Realização das Entrevistas (EO)	27, 28, 29/10/2025
Resultado Preliminar da 2ª Etapa (NEP)	30/10/2025
Interposição de Recursos (2ª Etapa)	31/10/2025
Resultado Final do Processo Seletivo (NFC)	03/11/2025

Natal/RN, 22 de outubro de 2025

(assinado eletronicamente)

Danilo Alves Pinto Nagem Presidente da Banca Examinadora



Assinatura de Documento Digitalizado

Dados do Documento

Descrição: Retificação 01 - Edital 015/2025

Criado por: Jordana Crislayne de Lima Paiva (***.667.464-**) em 22 de Outubro de 2025 às

10:24

Nome do Arquivo Original: Retificação N01_Edital 15-2025.pdf

Md5 Checksum do Arquivo

Original: 7e8b6b5bce38543557d33a9dd741dfaf



Documento assinado eletronicamente por **DANILO ALVES PINTO NAGEM**, **CPF:** ***.001.826-**, em 22 de Outubro de 2025, às 10:45, conforme horário oficial de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://docs.lais.ufrn.br/, informando o código verificador **9023BFE4** e o código CRC **B4F09FC1**.