

RESULTADO DE RECURSO RESULTADO PRELIMINAR DO EDITAL 12/2026

PROCESSO SEI Nº 23243.000478/2025-49
DOCUMENTO SEI Nº 2962860

DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* PORTO VELHO ZONA NORTE DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (IFRO), nomeado pela Portaria nº 1.149/REIT - CGAB/IFRO, de 15 de junho de 2023 (SEI nº 1966311), publicada no [DOU nº 114, de 19 de junho de 2023, Seção 2, pág. 25](#), no uso de suas atribuições legais e regimentais conferidas pela [Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008](#), publicada no D.O.U. de 30 de dezembro de 2009 e estabelecidas pelo art. 177, inciso XV do Regimento Geral do IFRO, aprovado pela [Resolução nº 65/CONSUP/IFRO](#), de 29 dezembro de 2015, pelo art. 65 da [Resolução 58/2016/CONSUP](#) (Regimento Interno do *Campus* Porto Velho Zona Norte), de 12/07/2016, da Portaria nº 41/REIT, de 12 de janeiro de 2017 (SEI nº 0002097) e posteriores; tendo em vista os autos do Processo SEI nº 23243.000478/2025-49 torna público o **Resultado do Recurso em face do Resultado Preliminar do Edital Nº 12/2026/PVZN - CGAB/IFRO**, de 26 de fevereiro de 2026 que trata da Seleção de Bolsistas para Atendimento ao Projeto de Oferta de curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Gestão de Instituições Públicas do IFRO/*Campus* Porto Velho Zona Norte, em parceria com a Secretaria de Estado da Segurança, Defesa e Cidadania (SESDEC).

1. DO RESULTADO DO RECURSO

1.1. A resposta do recurso foi encaminhada ao e-mail informado pelo candidato.

NOME DO CANDIDATO	OBSERVAÇÃO
Artur Virgílio Simpson Martins	Recurso Deferido



Documento assinado eletronicamente por **Jeferson Cardoso da Silva, Diretor(a) Geral**, em 18/03/2026, às 18:13, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2962860** e o código CRC **52A82BF0**.