

RESULTADO CLASSIFICATÓRIO PRELIMINAR DO EDITAL Nº 159/25

PROCESSO SEI Nº 23243.014417/2025-69
DOCUMENTO SEI Nº 2879944

O DIRETOR-GERAL SUBSTITUTO DO *CAMPUS* PORTO VELHO ZONA NORTE DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA (IFRO), nomeado [Portaria nº 3184/PORTO VELHO ZONA NORTE/IFRO](#), de 24 de setembro de 2025, publicada no [DOU nº 184, de 26 de setembro de 2025, Seção 2, página 17](#), 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 de dezembro de 2015, 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 23243.014417/2025-69, **torna público o Resultado Classificatório Preliminar do Edital nº 159/2025/PVZN - CGAB/IFRO**, de 01 de outubro de 2025 de seleção de colaboradores (bolsistas) no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB) - vinculado à Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) do Ministério da Educação (MEC).

1. CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DOS CANDIDATOS EXTERNOS

1.1. A classificação preliminar dos candidatos externos ao Edital n.159/2025/PVZN fica definida conforme abaixo.

Quadro 1 — Candidatos Externos — Coordenador de Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Gestão em Educação a Distância

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	COTA	PONTUAÇÃO
Não houve inscritos			

Quadro 2 — Classificação Preliminar dos Candidatos Externos - Professor Formador - Avaliação em EaD

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	RAFAEL ADEMIR OLIVEIRA DE ANDRADE	74,0
2º	KARY JEAN FALCÃO GONÇALVES	35,0
3º	THALYTA KARINA CORREIA CHEDIAK	30,0
4º	MONICA WILLENE DE OLIVEIRA DAMACENA	25,0

5º	FERNANDA CRISTINA TAKAMI	21,0
6º	PAULO CÉSAR MARQUES HOLANDA	15,0

Quadro 3 — Classificação Preliminar dos Candidatos Externos - Mediação Pedagógica on-line e Sistemas de Tutoria

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	EDUARDO COSTA CALDEIRA	61,0
2º	THALYTA CHEDIAK	30,0
3º	MONICA WILLENE DE DAMACENA	25,0
4º	VANA IZABEL DE ARAÚJO CHALENDER CAMACHO	15,0

Quadro 4 — Classificação Preliminar dos Candidatos Externos - Modelos Educacionais em EaD

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	CARLOS ALEXANDRE BARROS TRUBILIANO	25,0
2º	ENEMARA DE OLIVEIRA ASSUNÇÃO	22,0
3º	GISELE AMARAL CINTRA	20,0

2. CLASSIFICAÇÃO PRELIMINAR DOS SERVIDORES DO IFRO

2.1. A classificação preliminar dos candidatos servidores do IFRO ao Edital n.159/2025/PVZN fica definida conforme abaixo.

Quadro 5 — Candidatos Servidores do IFRO — Coordenador de Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Gestão em Educação a Distância

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	MARIA IVANILSE CALDERON RIBEIRO	49,0
2º	JULIANA BRAZ DA COSTA	45,0

Quadro 6 — Classificação Preliminar dos Candidatos Servidores do IFRO - Professor Formador - Avaliação em EaD

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
---------------	-----------	-----------

1º	HAILTON CÉSAR AÇVES DOS REIS	38,0
2º	TÂNIA DE OLIVEIRA AMARAL GUARNIERI	15,0

Quadro 7 — Classificação Preliminar dos Candidatos Servidores do IFRO - Mediação Pedagógica on-line e Sistemas de Tutoria

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	IVANILCE SILVA DOS SANTOS	25,0

Quadro 8 — Classificação Preliminar dos Candidatos Servidores do IFRO - Modelos Educacionais em EaD

CLASSIFICAÇÃO	CANDIDATO	PONTUAÇÃO
1º	TÂNIA DE OLIVEIRA AMARAL GUARNIER	15,0



Documento assinado eletronicamente por **João Batista Teixeira de Aguiar, Diretor(a) Geral Substituto(a)**, em 17/12/2025, às 18:33, 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 **2879944** e o código CRC **FADC93D6**.