

RESULTADO FINAL

- EDITAL 59.2024

PROCESSO SEI Nº 23243.011759/2024-46

DOCUMENTO SEI Nº 2488215

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA – IFRO *CAMPUS* PORTO VELHO CALAMA, no uso de suas atribuições legais e regimentais estabelecidas por meio do Art. 177 da Resolução 65/2015/CONSUP (Regimento Geral do IFRO), de 29/12/2015, Art. 65 da Resolução 56/2016/CONSUP (Regimento Interno do *Campus* Porto Velho Calama), de 12/07/2016, e Portaria Nº 41, de 12/01/2017, torna público o **RESULTADO FINAL** do EDITAL Nº 59/2024/PVCAL - CGAB/IFRO, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2024, que seleciona alunos para o curso de formação continuada em **Internet das Coisas, Inteligência Artificial e Robótica aplicado a Agroindústria**.

1. RESULTADO FINAL

1.1. Em conformidade com o disposto no Edital nº 59/2024/PVCAL-CGAB/IFRO (Doc. SEI nº 2471800), e considerando que não houve interposição de recursos ao Resultado Preliminar publicado em 02/12/2024, divulgamos no quadro abaixo o Resultado Final, organizado por ordem de inscrição.

1.2. Os candidatos serão convocados dentro do quantitativo de vagas disponíveis, devendo seguir as instruções divulgadas em documento de convocação, a ser publicado conforme disposto no cronograma do Edital.

1.3. Poderão ser realizadas novas chamadas para preenchimento de vagas remanescentes, respeitando a ordem de classificação deste edital.

Ordem	Nome
1	Fernanda Carnoski
2	Barbara Juliane Alves Aguirre
3	Diego de Moraes Costa
4	Ana Paula de Souza Dantas
5	Maiara Regilene Queiroz dos Santos Roriz
6	Willen Carvalho Ribeiro Duarte
7	SÂMELLA TAISA VIEIRA FERREIRA
8	Luciano Santos Alcântara
9	Natasha Pereira da Costa
10	Maria Eloísa Carvalho da Silva
11	Maria Eloísa Carvalho da Silva
12	LUIZ MIGUEL VIEIRA DOS SANTOS
13	João Victor Sanchez Pinheiro Alves
14	Paulo Henrique Sanchez Amaral
15	Gustavo de Oliveira Costa
16	Iago Medeiros Floresta
17	Paulo Wilamy Pereira de Caldas

18	Naelly Nayllén Alves Araújo
19	HELIO PAULO LEITE DE LIMA
20	Yara Dos Santos Sobral
21	LUIZ EDUARDO LOPES LEÃO
22	Igor Ferreira Neto
23	Rodrigo Ariel Teixeira Do Nascimento
24	Guilhermy Almeida Rodrigues
25	Maria Janete Zarco de Oliveira
26	Cauã Sena Rosa
27	Maria Janaína Gomes Nepomuceno Sena
28	Fernanda Araujo Bertolesa
29	Janneene Brum Guimarães
30	Wilson Miguel Stopa Junior
31	Gabriel Lima Rosa
32	Celso Hector Silva Sales
33	Thiago Silva de Souza
34	Miguel Carrilho de Arruda Oliveira dos Santos
35	Mauricio Barbosa de Freitas
36	Nicole Costa Feitoza
37	Regina Célia dos Santos
38	Fábio de Oliveira Prado
39	Sara Jéssica Santos Baca
40	ELIZA CRISTINA BERNARDO DE SOUZA
41	PATRICIA SUANE DE ANDRADE DOS SANTOS
42	DIONES GONÇALVES DOS SANTOS
43	Álec Lemos Dantas
44	Camila Gabriela da Silva Ramos
45	Eduardo Silva Belfort
46	Arthur Martins Oliveira de Almeida
47	Winícius Mestre Carvalho
48	Lívia Maria Guimarães Gonçalves
49	Simone Ferreira de Souza
50	Felipe Castro Firmino
51	Iara Rodrigues Abreu
52	Libni Duarte da Silva
53	Luís Henrique Góes dos Santos
54	Angélica de Souza Rocha
55	Mayanna Júlia da Rocha Costa
56	Francisco José Fernandes Arruda
57	Kaynnã Ignácio Rodrigues Noza
58	Nathaniel Raju Ambrósio dos Reis Peters
59	Mellanie Giovanna de Souza Santos
60	Leticia Vitória Lima Firmino
61	Rafael José Nina Arruda
62	Alessandro Carvalho Da Silva Macedo
63	Judson Gabriel Ferreira dos Santos
64	Lauriene Bernardo da Silva
65	Marlayni Milena Rodrigues Lombardo
66	Ryan Hugo Sousa da Silva
67	Lucas Pereira Araújo
68	Karolayne Castro Costa

69	Yudi Barbosa da rocha
70	Ana Beatriz Guimarães da Silva



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Pereira Leocádio, Diretor(a) Geral**, em 04/12/2024, às 17:59, 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 **2488215** e o código CRC **BD4951E1**.

Referência: Processo nº 23243.011759/2024-46 -
<http://www.ifro.edu.br>

SEI nº 2488215