

RESULTADO FINAL EDITAL 10/2024/JIPA-CGAB/IFRO

PROCESSO SEI Nº 23243.001802/2024-65

DOCUMENTO SEI Nº 2267303

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS JI-PARANÁ DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, nomeada pela Portaria nº 1145/REIT - CGAB/IFRO (Doc. SEI nº 1966256), de 15 de junho de 2023, 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. 67 do Regimento Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia - IFRO, aprovado pela Resolução nº 65/CONSUP/IFRO, de 29 de dezembro de 2015, e posteriores, no uso das atribuições legais, **TORNA PÚBLICO o Resultado Final do Edital de Projetos Integradores e Extensão- PIEX/2024.**

1. PROJETOS

| Nº | PROJETO | COORDENADOR | PONTUAÇÃO | SITUAÇÃO | OBSERVAÇÕES |
|----|--|-------------------------------|-----------|-----------|---|
| 01 | A reciclagem de óleo residual e lixo orgânico como uma ação social. | Joci Neuby Alves Macedo | 100 | APROVADO | |
| 02 | Ciência em movimento: Explorando o saber com Laboratórios Didáticos Móveis na Escola Professor Almir Zandonadi. | Rafael Vieira | 99.25 | APROVADO | |
| 03 | Educação para o ensino e aprendizagem: orientações para o descarte correto de pilhas e baterias. | Luiz Americo da Silva do Vale | 96.25 | APROVADO | |
| 04 | Experimentação no Ensino: Uma Abordagem metodológica ativa no Ensino de Química. | Luiz Roberto de Assis Junior | 91 | APROVADO | |
| 05 | Experimentação: uma metodologia alternativa para o ensino de ciências. | Luiz Roberto de Assis Junior | 97.25 | APROVADO | |
| | Explorando a Química com Atividades | Leiva Custodio | | APROVADO, | Dados do Projeto: ausência do item resumo. Ação |

| | | | | | |
|----|---|-------------------------------------|-------|------------------|--|
| 06 | Práticas: Metodologias Ativas no Ensino Médio. | Leiva Custódio Pereira | 87.25 | COM RESSALVAS | necessária: indicar o resumo. Enviar no email: depex.jjpa@ifro.edu.br |
| 07 | LAB BOX: experimentação no ensino de química. | Joci Neuby Alves Macedo | 99 | APROVADO | |
| 08 | LAB BOX na aldeia: experimentação no ensino de Ciências/Química na Escola Paygap do povo Arara. | Lediane Fani Felzke | 99.50 | APROVADO | |
| 09 | O Impacto do Pós- Covid na qualidade de vida dos docentes das escolas de Ensino Médio do primeiro distrito do município de Ji-Paraná. | Andreia Mendonca dos Santos Lima | 89.75 | APROVADO | |
| 10 | O Uso da Gamificação como Método Alternativo no Ensino da Química. | Jose Assis Gomes de Brito | 95.50 | APROVADO | |
| 11 | Produção e determinação da exigência nutricional de mudas de copaíba na fase inicial. | Adalberto Alves da Silva | 99.75 | APROVADO | |



Documento assinado eletronicamente por **Leticia Carvalho Pivetta, Diretor(a) Geral**, em 15/04/2024, às 09:49, 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 **2267303** e o código CRC **38EBDFD5**.