

## RESULTADO PRELIMINAR -EDITAL 35.2024

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia (IFRO), *Campus* Porto Velho Calama, por meio da Diretoria de Ensino (DE) e no uso de suas atribuições legais, TORNA PÚBLICO o **Resultado Preliminar da Pré Seleção dos projetos submetidos ao Edital N° 35/2024 PVCAL-CGAB/IFRO**, que estabelece critérios e procedimentos para a seleção de projetos de fomento às atividades de ensino vinculadas aos cursos técnicos e graduações do *Campus* e seus respectivos aos laboratórios de ensino, ao Centro de Idiomas, ao Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (NAPNE) e ações relacionadas ao Esporte, Arte e Cultura, mediante pagamento de taxa de bancada (id. 2347617).

### 1. RESULTADO PRELIMINAR DA PRÉ-SELEÇÃO

1.1. Em conformidade com o cronograma atualizado (id. 2362530) do Edital N° 35/2024 PVCAL - CGAB/IFRO, segue abaixo o resultado preliminar da pré-seleção:

CURSO, ÁREA OU NÚCLEO	PROJETO	COORDENADOR(A)	STATUS
Técnico em Edificações - Integrado	Monitoria em Desenho Arquitetônico	Regina Celia Goncalves Morao	<b>Homologado</b>
Técnico em Eletrotécnica - Integrado	APERFEIÇOAMENTO EM EXECUÇÃO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO	Vitor Queiroz Cavalcante de Oliveira	<b>Homologado</b>
Técnico em Informática - Integrado	Gamificação na Educação Técnica: Integrando Board Games e RPG no Ensino de Informática	Sabrina Maria Rodrigues Feliciano da Silva	<b>Homologado</b>
	Empregabilidade para técnico em Informática em empresas privadas	Ingrid Suelen Soares de Carvalho Estevao	<b>Homologado</b>
Técnico em Química - Integrado	Química Experimental: Ferramenta Pedagógica para a Investigação Científica	Marcia Bay	<b>Homologado</b>
Técnico em Edificações - Subsequente	Não houve submissão		
Técnico em Eletrotécnica - Subsequente	Integração entre Eletricidade Básica e Instalações Elétricas no curso de Eletrotécnica Subsequente	Ligia Silveria Vieira da Silva	<b>Homologado</b>
Manutenção e Suporte em Informática	2024 - Práticas Laboratoriais em Manutenção e Suporte em Informática	Cledenilson Souza Martins	<b>Homologado</b>
	Práticas Laboratoriais em Manutenção e Suporte em Informática	Cledenilson Souza Martins	<b>Não homologado:</b> não atendimento ao item 5.3 e 6.1, inciso I, letra c

			do Edital.
Licenciatura em Física	Modernização e Estruturação do Laboratório de Ensino de Física	Clever Reis Stein	<b>Homologado</b>
Engenharia Civil	Promoção interdisciplinar para construção de práticas inovadoras de ensino com ênfase na caracterização de materiais de construção e solos	Daniela Giovanini Manuel Pires	<b>Homologado</b>
Engenharia de Controle e Automação	Ensino de Instrumentação com Transmissores de Temperatura de Padrão Industrial	Jose Diogo Forte de Oliveira Luna	<b>Homologado</b>
Engenharia Química	Nivelamento de Química Experimental na Educação Superior	Alecsandra Oliveira de Souza	<b>Homologado</b>
Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Desenvolvimento de Experimentos para o Laboratório de Internet das Coisas	Willians de Paula Pereira	<b>Homologado</b>
NAPNE	Não houve submissão		
Centro de Idiomas	Fortalecimento do Ensino de Idiomas no IFRO - Campus Calama: Inovação, Cultura e Competência Linguística	Adel Rayol de Oliveira Silva	<b>Homologado</b>
Esporte, Arte e Cultura	Biblioterapia: a formação do afeto e do autoconhecimento pela leitura	Míria Santana Veiga	<b>Homologado</b>
NEABI	Não houve submissão		
Técnico em Eletrotécnica - Integrado	Desenvolvimento de Kits Didáticos para Ensino de Eletrônica de Potência: Montagem e Análise de Conversores CC-CC (Buck, Boost e Buck-Boost) para Cursos de Engenharia de Controle e Automação e Técnico em Eletrotécnica	Josieudo Pereira Gaiao	<b>Homologado*</b>
Engenharia de Controle e Automação			

\*Em observância ao número de propostas a serem atendidas (item 2.1) e em conformidade com o item 4.3 do referido Edital.

## 2. DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSO

2.1. Os recursos deverão ser interpostos no **dia 19/08/2023**, em conformidade com o cronograma do edital do certame.

2.2. As propostas submetidas e não homologadas deverão ter suas inconsistências corrigidas no prazo da interposição de recurso, mediante a formalização de processo via SEI (Tipo: Comunicação interna), contendo: Nome do Coordenador; Matrícula Siape; Justificativa; e os formulários/anexos corrigidos.

2.3. O processo contendo a interposição de recurso deverá ser encaminhado a unidade PVCAL - COMTEMP - RegTra dentro do prazo mencionado no item 2.1.



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Pereira Leocádio**, Diretor(a) Geral, em 14/08/2024, às 19:19, 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](https://sei.ifro.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **2371920** e o código CRC **24F03132**.

---

**Referência:** Processo nº 23243.004137/2024-61 -  
<http://www.ifro.edu.br>

SEI nº 2371920