



INSTITUTO FEDERAL
Rondônia



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Rondônia

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO FINAL- EDITAL Nº 36/2025/VLH-CGAB

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* DE VILHENA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA - IFRO, em atendimento à Lei 11.892, de 29 de dezembro de 2008, artigo 7º, inciso II, por meio do Departamento de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação – DEPESP, torna pública a Homologação do Resultado Final das propostas recebidas em acordo com o **Edital Nº 36/2025/VLH - CGAB/IFRO, DE 01 DE outubro DE 2025** conforme o disposto abaixo:

Título da Proposta	Proponente	Avaliação do projeto	Situação da proposta
A ESTRADA COMO ESPAÇO DE MEMÓRIA: BR-364 em Vilhena entre narrativas dos migrantes e as Dinâmicas Contemporâneas	Felipe Sergio Bastos Jorge	100	Contemplado
Desenvolvimento interdisciplinar de projetos de edificações públicas em instituições educacionais	Junior Batista Duarte	100	Contemplado
Arquitetura IFRO Integrada: Anteprojetos, Projetos Legais e Executivos em Rede	Rodrigo Buss Back	100	Contemplado
Mesa D'água: instrumento de análise de ventilação natural para projetos bioclimáticos	Louise Maria Martins Cerqueira	99,50	Contemplado
Habitação de Interesse Social: Estratégias sustentáveis de conforto térmico para Vilhena-RO.	Priscyla Oriane Brasileiro	99,50	Contemplado
Aprendizagem das ciências da natureza em espaços não formais de ensino: um estudo de caso no parque ecológico municipal Marechal Rondon.	Alan Candido da Silva	99,00	Contemplado
Diversidade e Habitat de Nidificação de Abelhas Nativas no Parque Ecológico Municipal Marechal Rondon, como subsídio para a Conservação	Vanessa Golin	97,00	Contemplado
Projeto: Oficina de Fotografia – “Belezas do Cotidiano”	Aline Costa Elhke	94,50	Contemplado
A escrita de si na formação docente	Rosa Maria da Silva Gonçalves	87,00	Não contemplado
Núcleo de Construção Civil	Sankeis Pacheco de Oliveira da Silva	87,00	Não contemplado
Produção e Análise de Bioplásticos a partir de Diversas Fontes Naturais	Camila Ferreira Abrao	77,00	Não contemplado
Otimização do processo de destilação de água no laboratório de química do IFRO	Lucineia Pacheco de Sousa Silva	55,00	Não contemplado



Documento assinado eletronicamente por **Claudia Aparecida Prates, Diretor(a) Geral Substituto(a)**, em 26/11/2025, às 11:41, 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 **2853923** e o código CRC **30733295**.
