



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA
REITORIA
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

**RESULTADO PRELIMINAR
EDITAL 3/2022 - PROPESPI/IFRR**

A Reitora do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima (IFRR) e a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (Propespi) do IFRR, tornam público o resultado preliminar do Edital nº 3/2022 - PROPESPI/IFRR para preenchimento das vagas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica - PIBIC/CNPq e Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - PIBITI/CNPq, ciclo 2022 a 2023.

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC/CNPq			
Título do trabalho	Currículo (30)	Avaliação de mérito (70)	Pontuação Final
PIBIC- Efeito do uso de <i>bacillus subtilis</i> e <i>trichoderma longibrachiatum</i> como promotores de crescimento vegetal na cultura da soja no estado de Roraima.	6,7	65,0	71,7
PIBIC- Promoção de crescimento de plantas de milho mediada por consórcio microbiano <i>azospirillum brasilense</i> e <i>trichoderma longibrachiatum</i> em condições de casa de vegetação	6,7	63,0	69,7
PIBIC - Análise bromatológica da torta de dendê como alternativa alimentar para animais criados no sul do Estado de Roraima	5,6	63,0	68,6

PIBIC - Desenvolvimento motor e sua relação com o estilo de vida e o nível de conexão com a natureza de crianças de 6 a 9 anos do município de Boa Vista/RR	7,7	59,5	67,2
PIBIC – Elaboração e análise da composição química do farelo de buriti (<i>Mauritia flexuosa L.</i>)	5,6	61,0	66,6
PIBIC - influência da adubação orgânica nas propriedades químicas e na produção de massa verde de <i>Brachiaria brizantha cv. marandu</i>	6,2	60,0	66,2
PIBIC – Influência das características hirossedimentares sobre a composição de invertebrados bentônicos dos rios Branco, Tacutu e Uraricoera	7,3	57,5	64,8
PIBIC - Desenvolvimento de biscoito integral enriquecido com farinha de ora-pro-nóbis (<i>Pereskia aculeata</i>)	4,0	54,0	58,0
PIBIC - Caracterização do sistema de criação de caprinos e ovinos para implantação de boas práticas de produção no âmbito da agricultura familiar na vila Novo Paraíso-RR	5,8	52,0	57,8
PIBIC – Avaliação do desenvolvimento vegetativo e produtivo do milho (<i>Zea Mays</i>) adubado com diferentes biofertilizantes em Roraima.	5,8	50,0	55,8
PIBIC - Confecção de laminário utilizando folhas de espécies vegetais ocorrentes no IFRR - CNP como ferramenta didática no ensino da botânica	4,0	51,5	55,5

PIBIC - Desenvolvimento e caracterização de pão de forma adicionado farinha da semente de girassol (<i>Helianthus annuus</i>).	4,4	50,0	54,4
PIBIC - Desenvolvimento de bebidas gaseificadas à base de murici (<i>Byrsonima crassifolia</i> L. Kunth) pelo processo de fermentação natural	4,0	47,0	51,0
PIBIC - Efeitos de tratamentos químicos sobre a degradabilidade do farelo do patuá	-	-	Não atendeu aos itens 7.5 e 9.1 do edital

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPq			
Título do trabalho	Currículo (30)	Avaliação de mérito (70)	Pontuação Final
PIBITI - Desenvolvimento e caracterização de <i>fruit leather</i> potencialmente funcional à base de açaí e banana	10,5	66,0	76,5
PIBITI - Desenvolvimento de bioplástico a partir da farinha de sementes de feijão de porco (<i>Canavalia ensiformis</i>)	4,4	66,5	70,9
PIBITI - Controle Digital de Gás Liquefeito de Petróleo	3,5	50,5	54,0

Boa vista - RR, 1 de agosto de 2022.

NILRA JANE FILGUEIRA BEZERRA
Reitora do IFRR

ROMILDO NICOLAU ALVES
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação
e Inovação do IFRR

Documento assinado eletronicamente por:

- **Nilra Jane Figueira Bezerra, REITOR - CD1 - IFRR**, em 01/08/2022 18:33:41.
- **Romildo Nicolau Alves, PRO-REITOR - CD2 - PROPESPI**, em 01/08/2022 18:16:49.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/08/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrr.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 162190

Código de Autenticação: 7815954749

