

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RORAIMA

Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

RESULTADO FINAL 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 final 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.

- 1. Os coordenadores dos projetos classificados deverão atender ao**item 11 do edital 3/2022 - PROPESPI/IFRR.** Portanto, encaminhar até o dia 23/08/2022, a indicação do bolsista ao correio eletrônico **pesquisa.cnpq@ifrr.edu.br**, acompanhada dos seguintes documentos:
- a) Cópia legível do histórico escolar do aluno emitido pelo Suap.
- b) Cópia legível dos documentos do aluno (RG e CPF) em formato .pdf.
- c) Comprovante de cadastro do bolsista na Plataforma Lattes (em formato .pdf, sendo necessária apenas a primeira página do currículo Lattes).
- 1.1 O corpo da mensagem de indicação do bolsista deverá conter:
- a) Título do projeto de pesquisa para o qual o estudante está sendo indicado.
- b) Nome do estudante indicado à bolsista.
- c) E-mail.
- d) Celular.
- 2. O resultado das análises será encaminhado ao coordenador do projeto, em resposta ao e-mail de indicação, até o dia 26/08/2022.

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC/CNPq					
Ord.	Título do trabalho	Pontuação Final	Situação		
01	PIBIC- Efeito do uso de bacillus subtilus e tirchoderma longibrachiatum como promotores de crescimento vegetal na cultura da soja no estado de Roraima.	71,7	Classificado		

02	PIBIC- Promoção de crescimento de plantas de milho mediada por consórcio microbiano azospirillum brasilense e trichoderma longibrachiatum em condições de casa de vegetação	69,7	Classificado
03	PIBIC - Análise bromatológica da torta de dendê como alternativa alimentar para animais criados no sul do Estado de Roraima	68,6	Classificado
04	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	67,2	Classificado
05	PIBIC – Elaboração e análise da composição química do farelo de buriti (<i>Mauritia flexuosa L.</i>)	66,6	Classificado
06	PIBIC - influência da adubação orgânica nas propriedades químicas e na produção de massa verde de <i>Brachiaria brizantha cv. marandu</i>	66,2	Classificado
07	PIBIC – Influência das características hirossedimentares sobre a composição de invertebrados bentônicos dos rios Branco, Tacutu e Uraricoera	64,8	Classificado
08	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	57,8	Classificado
09	PIBIC – Avaliação do desenvolvimento vegetativo e produtivo do milho (<i>Zea Mays</i>) adubado com diferentes biofertilizantes em Roraima.	55,8	Classificado
10	PIBIC - Confecção de laminário utilizando folhas de espécies vegetais ocorrentes no IFRR - CNP como ferramenta didática no ensino da botânica	55,5	Classificado

11	PIBIC - Desenvolvimento de bebidas gaseificadas à base de murici (<i>Byrsonima crassifolia I. kunth</i>) pelo processo de fermentação natural	51,0	Lista de espera
12	PIBIC - Efeitos de tratamentos químicos sobre a degradabilidade do farelo do patuá	Não atendeu aos itens 7.5 e 9.1 do edital	Desclassificado

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPq Ord Título do trabalho Pontuação Situação Final PIBITI - Desenvolvimento e caracterização de fruit leather Classificado 01 potencialmente funcional à base 76,5 de açaí e banana PIBITI - Desenvolvimento de bioplástico a partir da farinha de Classificado 02 sementes de feijão de porco (Canavalia ensoformis) 70,9 PIBITI - Desenvolvimento de biscoito integral enriquecido com Classificado 03 farinha de ora-pro-nóbis (Pereskia aculeata)* 58,0 PIBITI - Desenvolvimento e caracterização de pão de forma Classificado 04 adicionado farinha da semente de girassol (Helianthus annuus)* 54,2 PIBITI - Controle Digital de Gás Classificado 05 Liquefeito de Petróleo 54,0

Boa vista - RR, 5 de agosto de 2022.

NILRA JANE FILGUEIRA BEZERRA Reitora do IFRR ROMILDO NICOLAU ALVES Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IFRR

^{*} O comitê institucional deliberou pelo REMANEJAMENTO das propostas para o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI).

Documento assinado eletronicamente por:

- Nilra Jane Filgueira Bezerra, REITOR CD1 IFRR, em 05/08/2022 18:00:19.
- Romildo Nicolau Alves, PRO-REITOR CD2 PROPESPI, em 05/08/2022 17:51:28.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 05/08/2022. 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: 163087

Código de Autenticação: 3c4c789a59

