



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

EDITAL Nº 6/PRPI, DE 12 DE ABRIL DE 2023

**RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA
2023/2024 - MODALIDADE PIBITI CNPq/IFB**

A PRÓ-REITORA SUBSTITUTA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA, designada pela Portaria 315 de 13 de abril de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 14 de abril de 2022, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado Final da Seleção de Propostas de Projetos de Iniciação Científica 2023/2024 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Ensino Superior) - PIBITI CNPq/IFB, informamos que:

- a) Foram disponibilizadas 5 (cinco) cotas de bolsas CNPq e 5 (cinco) cotas IFB para este edital;
- b) Foram recebidos 9 (nove) projetos para este Edital;
- c) Foram aprovados 8 (oito) projetos;
- d) Não foram interpostos recursos;
- e) A aprovação dos projetos com previsão de bolsa da cota CNPq obedeceu ao item 2.4.2 do Edital 6/2023;
- f) As propostas aprovadas foram classificadas em ordem decrescente de nota. Os projetos que apresentaram aderência às áreas prioritárias do MCTIC, conforme item 6.1.2 do Edital 6/2023, foram contempladas com bolsas do CNPq, dentro do limite de cotas;
- g) A verificação e indicação quanto à aderência às áreas prioritárias do MCTIC foi realizada pelos avaliadores ad hoc externos ao IFB, conforme item 6.1.2 do Edital 6/2023;
- h) Os proponentes que tiverem seus projetos aprovados e contemplados com bolsa devem preencher e assinar o formulário de identificação de bolsista, a declaração de orientador, o termo de compromisso de bolsista, o termo de concessão financeira (ANEXO IV) e enviar para o e-mail prpi@ifb.edu.br com o assunto "INDICAÇÃO DE BOLSISTA - EDITAL 6/2023 PIBITI CNPq/IFB", até o dia 27/08/2023;
- i) Destacamos que o início da vigência das bolsas ficará atrelado ao período de vigência das bolsas do CNPq.

Nº	Campus	Título	Nota	Resultado
1	Planaltina	Atlas e glossário como recursos didáticos para a abordagem de anatomia vegetal	97,5	Aprovado e contemplado com bolsa CNPq
2	Gama	Desenvolvimento de Snak de bertalha (Basella alba)	94,5	Aprovado e contemplado com bolsa CNPq
3	Planaltina	Arquitetura molecular para investigar a resistência de soja a herbicidas *	91,0	Aprovado e contemplado com bolsa CNPq
4	Planaltina	Tornando o Cultivo Hidropônico Automatizado Acessível para Produtores Familiares: Implementação de um Menu Inclusivo para Produtores Familiares	90,0	Aprovado e contemplado com bolsa CNPq
5	Planaltina	Investigadores Genéticos: um recurso didático que aborda conceitos de Genética e Biologia Molecular em sala de aula	85,5	Aprovado e contemplado com bolsa CNPq
6	Riacho Fundo	"A cara da hospitalidade": produção de uma exposição fotográfica sobre a hospitalidade na hotelaria brasileira	83,5	Aprovado e contemplado com bolsa IFB
		Desenvolvendo um sistema de legenda para	82,5	Aprovado e

7	Taguatinga	imagens usando técnicas de aprendizado profundo		contemplado com bolsa IFB
8	Planaltina	Desenvolvimento de novos fertilizantes à base de fosfato natural, associado a Lithothamnium e a esterco	78,5	Aprovado e contemplado com bolsa IFB
9	Planaltina	Aves do <i>Campus</i> Planaltina do Instituto Federal de Brasília	--	Desclassificado (item 5.4.1 do Edital)

* Condicionado a regularização de pendências junto à PRPI.

(documento assinado eletronicamente)

MAKLEYNE DE MELO SOUSA

Documento assinado eletronicamente por:

- **Makleyne de Melo Sousa, PRO-REITOR - SUBST - PRPI**, em 20/07/2023 12:06:53.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/07/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 476345

Código de Autenticação: 1993510b17



Reitoria
Setor de Autarquias Sul, Quadra 02,
Lote nº 03, Edifício Siderbrás., None,
Asa Sul, BRASÍLIA / DF, CEP 70.070-

906

(61) 2103-2154