



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

EDITAL Nº 08/PRPI, DE 07 DE JUNHO DE 2022

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE INICIAÇÃO  
TECNOLÓGICA 2022/2023 - MODALIDADE PIBITI CNPq/IFB

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA, nomeada pela Portaria 1.154 de 30 de agosto de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 02 de setembro de 2019, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado Final da Seleção de Propostas de Projetos de Iniciação Científica 2022/2023 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Ensino Superior) - PIBITI CNPq/IFB, informamos que:

- A cota CNPq definindo a quantidade de bolsas para o biênio 2022/2024 ainda não foi liberada no sistema do CNPq. O processo encontra-se em análise. O resultado da presente chamada foi baseada na quantidade recebida na cota da vigência atual (5 cotas) e representa uma expectativa para a concessão das bolsas com recursos CNPq. Para o presente edital foram disponibilizadas 5 vagas para projetos com recursos do IFB. Destaca-se que a alocação de bolsas CNPq levará em consideração as áreas prioritárias exigidas (Portaria 1122/20 MCTI);
- Foram recebidos 07 (sete) projetos para este Edital;
- Foram aprovados 06 (seis) projetos;
- Foi interposto um recurso contra o resultado preliminar, sendo este indeferido;
- A aprovação dos projetos com previsão de bolsa da cota CNPq obedeceu ao item 2.4.2 do Edital 08/2022;
- 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 08/2022, foram contempladas com bolsas do CNPq, dentro do limite de cotas;
- 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 08/2022;
- 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](mailto:prpi@ifb.edu.br) com o assunto "INDICAÇÃO DE BOLSISTA - EDITAL 08/2022 PIBITI CNPq/IFB", até o dia 21/08/2022;
- Destacamos que o início da vigência das bolsas ficará atrelado ao período de vigência das bolsas do CNPq.

Nº	Campus	Título	Nota	Apresenta aderência às linhas prioritárias (Portaria 1.122/2020 do MCTIC)	Resultado
1	Gama	Desenvolvimento de Snack de peixinho da horta ( <i>Stachys byzantina</i> K. Koch)	97,00	Sim	Aprovado com previsão de bolsa CNPq*
2	São Sebastião	Inclusão e práticas pedagógicas nas redes sociais: desenvolvimento de um perfil no Instagram sobre desenho universal para a aprendizagem	86,50	Sim	Aprovado com previsão de bolsa CNPq*
3	Taguatinga	Evolução de ferramentas de formatação de problemas computacionais	85,00	Sim	Aprovado com previsão de bolsa CNPq*
		Aspectos relacionados à			Aprovado com

4	Taguatinga	implementação de um protótipo de identificação e classificação de imagens em sistemas embarcados	<b>80,50</b>	Sim	<b>previsão de bolsa CNPq*</b>
5	Planaltina	Esponja floral biológica	<b>76,50</b>	Sim	<b>Aprovado com previsão de bolsa CNPq*</b>
6	Planaltina	Confecção de livro Pop Up para ensino de anatomia vegetal	<b>72,50</b>	Sim	<b>Aprovado com previsão de bolsa IFB*</b>
7	Gama	Avaliação de ração alternativa a base de resíduo de mandioca na produção de tabaqui	--	--	<b>Desclassificado (item 5.1 do Edital)</b>

\*Caso a quantidade de bolsas disponibilizadas na cota aprovada pelo CNPq seja menor que o esperado, o projeto poderá ser contemplado com bolsa do IFB. As bolsas com recursos do IFB estão sujeitas à disponibilidade orçamentária.

*(documento assinado eletronicamente)*  
**GIOVANNA MEGUMI ISHIDA TEDESCO**

Documento assinado eletronicamente por:

- **Giovanna Megumi Ishida Tedesco, PRO-REITOR - CD2 - PRPI**, em 10/08/2022 15:55:06.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/08/2022. 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: 400891  
Código de Autenticação: cc0c9035c5

