

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

EDITAL Nº 1/PRPI, DE 30 DE JANEIRO DE 2025

RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE INICIAÇÃO AO DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO 2025/2026 – MODALIDADE PIBITI FAPDF/IFB

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO SUBSTITUTA 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 Preliminar da Seleção de Propostas de Projetos de Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação 2025/2026 - PIBITI FAPDF/IFB, informamos que:

- a) Foram disponibilizadas 20 (vinte) cotas de bolsas FAPDF e 5 (cinco) cotas IFB para este edital;
- b) Foram recebidos 19 (dezenove) projetos para este Edital;
- c) Foram aprovados 15 (quinze) projetos;
- d) O resultado final está previsto para ser divulgado a partir de 23/06/2025, conforme item 3.1 do Edital;
- e) Os eventuais recursos a este resultado preliminar deverão ser apresentados em formulário padrão (Anexo III do edital) e enviados ao e-mail da PRPI (prpi@ifb.edu.br) com o assunto "RECURSO EDITAL 1/2025 PIBITI FAPDF/IFB" no dia 18/06/2025. Informamos que não cabe recurso contra a nota atribuída ao projeto pelos avaliadores *ad hoc*;
- f) Os proponentes podem solicitar os pareceres das avaliações ad hoc através do e-mail da PRPI.

Nº	Proponente	Campus	Título	Nota	Resultado
1	Agrinaldo Jacinto do Nascimento Junior	Planaltina	Biochar de Bambu: Impactos na Sustentabilidade Agrícola	97,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Edilene Carvalho Santos Marchi	Planaltina	Jardins Verticais Inteligentes em Ambientes Controlados	96,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
3	João Gabriel Rocha Silva	São Sebastião	SoftEvasão 2.0: Plataforma para Predição e Gestão da Evasão com Módulo do Coordenador, Acesso Autenticado e Simulações Públicas	94,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
4	Renata Henrique Santana	Planaltina	Desenvolvimento de um Escape Room Educacional para o Ensino de Ciências: Uma Abordagem Presencial e Inovadora para o Mercado de Educação	92,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
5	André Ferreira Pereira	Planaltina	Efeito de agrominerais silicáticos na disponibilidade de fósforo no milho cultivado em latossolo	91,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
6	Raimundo Claudio da Silva Vasconcelos	Taguatinga	Construção de um protótipo de identificação de insetos em plantações a partir de imagens usando aprendizagem profundo	90,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
7	Bruna Lourenção Zocaratto	Riacho Fundo	Desenvolvimento de um Site Interativo como Ferramenta Tecnológica para o Fortalecimento da Avaliação Educacional na Formação Inicial de Docentes de Línguas	88,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
	Vania Costa		Construindo caminhos para inclusão no		Aprovado e

8	Pimentel	Planaltina	Distrito Federal: Horta Suspensa Agroecológica	87,5	contemplado com bolsa FAPDF
9	Jocênio Marquios Epaminondas	Ceilândia	Análise de Usabilidade do App Talentos Plateados por Meio do SUS (System Usability Scale)	85,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
10	João Gabriel Rocha Silva	São Sebastião	Sistema Web para identificação e classificação de Fake News	81,7	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
11	Mariana Schievano Danelon	Gama	Incorporação de frutos do cerrado, psyllium e corantes naturais em pirulitos produzidos com isomalte	80,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
12	Nilton Nelio Cometti	Planaltina	Desenvolvimento de um Algoritmo em R para Estimar a Severidade de Doenças Foliares em Cafeeiros	79,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
13	Agrinaldo Jacinto do Nascimento Junior	Planaltina	Modelagem molecular de mutações na miraculina da uva como ferramenta para avaliar a qualidade de uvas	78,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
14	Gustavo Henrique Dornelas de Deus	Brasília	ARTEA - trabalhando expressões faciais com autistas	73,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
15	Suzana Curi Guerra	Taguatinga	Futurologia e Regionalidade – técnicas de previsão de tendências para pequenos e médios negócios de moda	66,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
16	Edilene Carvalho Santos Marchi	Planaltina	Plano de negócios para plantas suculentas: empreendendo verde - um estudo de caso	40,0	Não aprovado (item 6.4 do Edital)
17	Etelvino Rocha Araujo	Planaltina	Efeito da aplicação foliar de água de vidro e biofertilizante de soro de leite no crescimento e sanidade do cultivo de mandioca (<i>Manihot esculenta</i> , Cranz) cv. BRS 429		Desclassificado (item 4.1.2)
18	Igor Alyson Alencar Oliveira	Planaltina	Desenvolvimento de um aplicativo para controle de estoque e organização de ferramentas no galpão de Agroecologia		Desclassificado (item 4.1.2)
19	Izabel Cristina Siqueira de Carvalho	Brasília	Reflexões sobre a Comunicação em Políticas Públicas: Proposta de um Modelo de Avaliação da Comunicação Governamental no Distrito Federal		Desclassificado (item 4.1.1)

(documento assinado eletronicamente)

MAKLEYNE DE MELO SOUSA

Documento assinado eletronicamente por:

■ Makleyne de Melo Sousa, PRO-REITOR(A) - SUBST - PRPI, em 16/06/2025 16:28:43.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/06/2025. 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: 625004

Código de Autenticação: 467075acb3





Reitoria Setor de Autarquias Sul, Quadra 02, Lote n° 03, Edifício Siderbrás., None, Asa Sul, BRASÍLIA / DF, CEP 70.070-906 (61) 2103-2154