



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

EDITAL Nº 2/PRPI, DE 6 DE MARÇO DE 2024

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA O PROGRAMA FÁBRICA DE IDEIAS INOVADORAS
(FABIN) 2024

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA, nomeada pela Portaria 837 de 31 de julho de 2023, publicada no Diário Oficial da União de 01 de agosto de 2023, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado Final da Seleção de Propostas para o Edital do Programa Fábrica de Ideias Inovadoras (FABIN), informando que:

- a) O edital previa a seleção de até 15 (quinze) propostas;
- b) Foram recebidas 27 (vinte e sete) propostas para este Edital;
- c) Foram aprovadas 17 (dezesete) propostas;
- d) Considerando o mérito dos projetos aprovados e a disponibilidade orçamentária, a PRPI irá financiar mais 2 (duas) propostas, seguindo a ordem de classificação, assim totalizando 17 (dezesete) projetos contemplados;
- e) Houve uma interposição de recurso contra o resultado preliminar, o recurso foi indeferido;
- f) Os proponentes aprovados receberão um e-mail da PRPI com orientações para a assinatura do termo de outorga, o termo deverá ser assinado pelo proponente até o dia **26/07/2024**, o não atendimento ao prazo implicará na desclassificação automática do projeto;
- g) 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 e anexar, via SUAP, no respectivo processo, até o dia **31/07/2024**;
- h) Os proponentes aprovados poderão receber e-mail da PRPI com as solicitações de readequação da proposta financeira.;
- i) A vigência das bolsas será de 01/08/2024 a 30/11/2024.

Nº	Proponente	Campus	Título	Nota	Resultado
1	Tiago de Jesus e Castro	Taguatinga	Desenvolvimento de sistema fotocatalítico automatizado como uma nova ferramenta para pesquisas sobre degradação de poluentes usando nanomateriais	99	Aprovado e contemplado*
2	Alice Watson Queiroz	Brasília	Sling Shower	95	Aprovado e contemplado*
3	Emilson Ribeiro Neto	São Sebastião	Inovação tecnológica - construção de telescópio de baixo custo, reutilizando materiais reciclados e sucatas a partir de espelhos de unidade de Disco rígido (HD)	93	Aprovado e contemplado*
4	Renan Amabile Boscarol	Riacho Fundo	Metodologia para elaboração de oficina de treinamento e capacitação de docentes para elaboração e produção de jogos didáticos	92	Aprovado e contemplado*
5	Eduardo Ulisses Xavier Péres	Taguatinga	Síntese de biocompósitos a partir de óleos vegetais com reforço de carvão vegetal e mineral	90	Aprovado e contemplado*
6	Sther Maria Lenza Greco	Gama	Desenvolvimento de produtos alimentícios inovadores e funcionais com banana verde: chips e mistura pronta para bolo	90	Aprovado e contemplado*
7	Jefferson Saraiva de Oliveira	Gama	Prototipagem de um Fotômetro de Chama Portátil com Arduino para Análise Química, Alimentos e Ambiental	90	Aprovado e contemplado*
8	João Gabriel	São	SoftEvasão: um software apoiado por aprendizado de máquina para predição e	89	Aprovado e

	Rocha Silva	Sebastião	auxílio no gerenciamento de evasão em cursos superiores		contemplado*
9	Katia Guimarães Sousa Palomo**	Brasília	Mapeamento Digital Inclusivo: uma tecnologia inovadora e inclusiva para a autonomia de estudantes deficientes visuais	87	Aprovado e contemplado*
10	Frederico de Souza**	Samambaia	Tingimento de joias fabricados com alumínio por processo químico de anodização	85	Aprovado e contemplado*
11	Eduardo Dias Leite	Brasília	Global Knowledge Hub - IFB	83	Aprovado e contemplado*
12	Dauster Souza Pereira	Brasília	Ambiente Virtual Imersivo para o Ensino de Informática Instrumental	83	Aprovado e contemplado*
13	Roger Maia Dias Ledo	Samambaia	Fábrica social/sustentável de instrumentos musicais: troca de experiências, fortalecimento e transferência de tecnologias na confecção de instrumentos de corda	83	Aprovado e contemplado*
14	Luiz Henrique Morais Aguiar**	São Sebastião	Cilivro - Imagens Comunicativas	80	Aprovado e contemplado*
15	Wesley da Silva Oliveira	São Sebastião	Alfabraylin	70	Aprovado e contemplado*
16	Regina Mayumi Kikuchi**	Samambaia	“Chove chuva chove sem parar” como aproveitar o recurso água sem desperdiçar	68	Aprovado e contemplado*
17	Abiah Narumy Ido de Abreu e Nery	Gama	Desenvolvimento de aperitivo a partir de amiláceo derivado de raiz de mandioca	64	Aprovado e contemplado*
18	Alessandro Pinheiro	Ceilândia	Sinalizador Automático Escolar	45	Não aprovado (item 6.4 do Edital)
19	Clara Melo Casotti Bastos	São Sebastião	Musical das plantas	45	Não aprovado (item 6.4 do Edital)
20	Mônica Padilha Fonseca	São Sebastião	Melhorando a Experiência do Jogo de Totó com um Sensor de Movimento a Laser	40	Não aprovado (item 6.4 do Edital)
21	Jocênio Marquios Epaminondas	Ceilândia	Bracelete assistivo para mobilidade	30	Não aprovado (item 6.4 do Edital)
22	Thatiane Lima Sampaio	Ceilândia	Vitrine de negócios e empreendedorismo da rede dos Institutos Federais	--	Desclassificado (item 5.2.5 do Edital)
23	Daniela dos Santos Trovão Barbalho	Gama	Plástico Biodegradável com sementes a partir de Amido Vegetal - Uma Alternativa Sustentável	--	Desclassificado (item 5.2.5 do Edital)
24	Gizele Fernanda Abdon Júlio	São Sebastião	LudoAPP: Aplicativo de gerenciamento das LudoIFs	--	Desclassificado (item 5.2.5 do Edital)
25	Adriana de Oliveira Santos Alfani	Gama	Sabor natural e vida prolongada: Utilização do aipo como conservante em produtos cárneos	--	Desclassificado (item 5.2.5 do Edital)
26	Larissa Dantas Oliveira	São Sebastião	Autorama Educativo	--	Desclassificado (item 5.2.5 do Edital)
27	Hailê Olavo Terra Ribeiro	Samambaia	Prototipagem de Mobiliário Oriundo de Polímero Reciclado	--	Desclassificado (item 4.1 do Edital)

* Sujeito a ajuste na proposta orçamentária.

** Condicionado a regularização de pendências junto à PRPI.

(documento assinado eletronicamente)

SIMONE BRAZ FERREIRA GONTIJO

Pró-Reitora de Pesquisa e Inovação

Documento assinado eletronicamente por:

- **Simone Braz Ferreira Gontijo, PRO-REITOR(A) - CD2 - PRPI**, em 21/06/2024 11:18:28.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 20/06/2024. 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: 546182

Código de Autenticação: d51daa84e3



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