



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

EDITAL Nº 14/PRPI, DE 06 DE ABRIL DE 2026

RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE ORIENTADORES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2026/2027 –
MODALIDADE PIBIC-ENSINO SUPERIOR – FAPDF

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 interna de orientadores de iniciação científica, no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – PIBIC/FAPDF, conforme Edital nº 12/2025 – FAPDF, informamos que:

- a) Foram disponibilizadas 10 (dez) cotas de bolsas, sendo 6 (seis) da FAPDF e 4 (quatro) do IFB;
- b) Foram recebidas 34 (trinta e quatro) propostas para este Edital;
- c) Foram aprovadas 26 (vinte e seis) propostas;
- d) Foram interpostos 3 (três) recursos contra o resultado preliminar, sendo que 1 (um) foi indeferido e 2 (dois) foram parcialmente deferidos;
- e) Os proponentes aprovados e contemplados com bolsa devem proceder com a seleção e **indicação de pelo menos 5 (cinco) estudantes** que pertençam a qualquer curso superior até o dia **07/06/2026**, conforme os termos do edital.

Nº	Proponente	Campus	Título	Nota	Resultado
1	José Dario Pintor da Silva	Brasília	Desenvolvimento de Software com Inteligência Artificial Generativa: Aplicações para o Ensino de Programação	71,0	Aprovado e contemplado com bolsa IFB
1	Marcella Nascimento Fernandes	Ceilândia	A (DES)OFERTA DA LÍNGUA ESPAÑHOLA NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA: ENTRE CURRÍCULOS E POLÍTICAS LINGUÍSTICAS	82,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Carine Schenekenberg Guedes	Ceilândia	Linguística Aplicada e o ensino de línguas na contemporaneidade	72,0	Aprovado em lista de espera
3	Leonardo Rodrigues Miranda	Ceilândia	Modelagem Estatística e Desenvolvimento de Simuladores Computacionais para Análise de Circuitos Eletrônicos com Tolerância de Componentes	70,5	Aprovado em lista de espera
1	Rodrigo Figueiredo Abdo	Estrutural	Redes Neurais Informados Pela Física (PINN) para problemas diretos e inversos em mecânica dos fluidos computacional	66,0	Aprovado e contemplado com bolsa IFB
2	Daniela Veiga de Oliveira	Estrutural	Chatbot Educacional com Inteligência Artificial para Apoio Pedagógico e Informacional	--	Desclassificada, item 5.2

1	Kever Bruno Paradelo Gomes	Gama	Gestão e inovação frugal na gastronomia popular: um estudo multicaso em feiras noturnas do Distrito Federal	95,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Nizamara Simenremis Pereira	Gama	Desenvolvimento de materiais poliméricos funcionais sustentáveis: da remediação de contaminantes à inovação em embalagens	91,0	Aprovado e contemplado com bolsa IFB**
3	Claudio Nei Nascimento da Silva	Gama	Formação docente e compromisso político: uma pesquisa-ação voltada à análise dos determinantes sociológicos para inclusão de jovens em situação de vulnerabilidade social	90,0	Aprovado em lista de espera
4	Marley Garcia Silva	Gama	Perfil químico e atividades antioxidante, antimicrobiana e citotóxica de extratos obtidos de plantas	85,0	Aprovado em lista de espera
5	Rodrigo Alves da Silva	Gama	Tecnologias Sustentáveis, de Base Biológica e Frugais para a Conservação Pós-Colheita e Segurança Alimentar.	83,5	Aprovado em lista de espera
1	Fabiano Gama de Sousa	Planaltina	Bioinsumos e consórcios bacterianos na promoção da eficiência agrônômica e sustentabilidade em sistemas de produção de culturas agrícolas no Cerrado	95,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Elisa Pereira Bruziguessi	Planaltina	Avaliação do potencial de espécies do Cerrado em sistemas agroflorestais sob diferentes condições de manejo	93,5	Aprovado em lista de espera
3	Hênio Delfino Ferreira de Oliveira	Planaltina	Comparação estatística de indicadores ambientais em diferentes formas de uso do solo	--	Desclassificada, item 5.3.1
4	Paulo José de Souza Júnior	Planaltina	Desenvolvimento de Tecnologia Assistiva de Baixo Custo para Alfabetização de Pessoas com Deficiência Visual	--	Desclassificada, item 5.3.1
1	Marcelo Jungmann Pinto	Recanto das Emas	Democracia racial e epistemologia afrodiáspórica: a cultura como fonte do pensamento crítico em Lélia Gonzalez	75,5	Aprovado e contemplado com bolsa IFB
1	Ana Luiza de França Sá	Riacho Fundo	Contextos Culturais, Educação e Saúde: Saúde Mental e Bem-estar na Formação Docente	--	Desclassificada, item 5.3.1
1	Ricardo Faustino Teles*	Samambaia	Tecnologias Aplicadas à Tipografia em Madeira	94,5	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Fernanda Freitas Costa de Torres	Samambaia	Recuperação Histórica e Físico do Acervo Mobiliário do Palácio Gustavo Capanema: Pesquisa Aplicada em Conservação	90,0	Aprovado em lista de espera
3	Frederico de Souza	Samambaia	Desenvolvimento de joias sustentáveis em alumínio anodizado e tingido com corantes naturais de espécies madeireiras: análise colorimétrica e estabilidade frente ao intemperismo natural	82,5	Aprovado em lista de espera
4	Cássia Aparecida Rabelo Corrêa	Samambaia	Tecnologia de Reator Compacto contribuindo para o desenvolvimento de um SGA no IFB-Campus Samambaia	82,0	Aprovado em lista de espera
5	Wanderley Gustavo Nicácio	Samambaia	Tecnologia do Concreto com Reforços Metálicos Reciclados de Pneu	81,0	Aprovado em lista de espera
			Conservação e Preservação dos Recursos		

6	José Wagner Alves Garrido	Samambaia	Hídricos da Área de Relevante Interesse Ecológico (ARIE) Juscelino Kubitschek	80,5	Aprovado em lista de espera
7	Aline Marcelino Arouca	Samambaia	Desenvolvimento de Joias Sustentáveis a partir de Resíduos Plásticos e Metálicos: Inovação, Economia Circular e Impacto Socioambiental	76,5	Aprovado em lista de espera
8	Joseleide Pereira da Silva Antunes	Samambaia	USO DE BIOTECNOLOGIA PARA MELHORIA DE SOLOS DO DISTRITO FEDERAL	--	Desclassificada, item 5.3.1
9	Paula Georg Dornelles	Samambaia	Desenvolvimento de joias sustentáveis a partir de PEAD reciclado: processamento, caracterização e aplicação em design de produto	--	Desclassificada, item 5.3.1
1	Dayse Kelly Barreiros de Oliveira	São Sebastião	Monitoramento e Avaliação da Gestão e Implementação de Políticas Públicas Educacionais no Território de São Sebastião	92,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Raquel Sena Mendes	São Sebastião	Padrões melódicos enfáticos do português do Brasil: um estudo com base no corpus de Brasília/DF	75,0	Aprovado em lista de espera
3	Dario Andrés da Silva Pouso	São Sebastião	Iconografia e desigualdades de gênero e étnico-raciais: a imagem como recurso didático no ensino de humanidades na educação básica	56,5	Não aprovado (item 6.6 do Edital)
4	María del Pilar Tobar Acosta	São Sebastião	A Canção como Resistência: banco de dados interdisciplinar sobre o sistema cancional brasileiro em contextos de luta pela democracia no Brasil (1964-1985 e 2012-2026)	--	Desclassificada, item 5.3
1	Rodrigo Silva Duran	Taguatinga	Uma Análise Multifatorial e Multi-institucional das Causas da Evasão nos Cursos de Computação no Brasil	94,0	Aprovado e contemplado com bolsa FAPDF
2	Tiago de Jesus e Castro	Taguatinga	PROSPECÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE NANOMATERIAIS E SISTEMAS AVANÇADOS PARA FOTOCATÁLISE	88,0	Aprovado em lista de espera
3	Marlon Marques Soudré	Taguatinga	Análise e Otimização do Desempenho de Sistemas Fotovoltaicos por Meio de Monitoramento e Modelagem de Perdas Operacionais	81,0	Aprovado em lista de espera
4	Antônio Justiniano de Moraes Neto	Taguatinga	Letramento, Ética e Governança em Inteligência Artificial na EPT	76,0	Aprovado em lista de espera

* A aprovação está condicionada à resolução de pendências a serem informadas por e-mail.

** Considerando que o Campus Riacho Fundo não teve nenhuma proposta aprovada, a cota que seria destinada a este foi redirecionada à proposta com maior nota, entre as aprovadas em lista de espera, conforme o item 7.4 do edital.

(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 14/05/2026 14:17:20.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 14/05/2026. 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: 697690

Código de Autenticação: 613104e9ef



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