



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

EDITAL Nº 14/RIFB, DE 02 DE MAIO DE 2019

RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO DE PROPOSTAS DE PROJETOS DE INICIAÇÃO
TECNOLÓGICA 2019/2020 – PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO AO DESENVOLVIMENTO
TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (ENSINO SUPERIOR) – PIBITI CNPq/IFB

A PRÓ-REITORA DE PESQUISA E INOVAÇÃO SUBSTITUTA DO INSTITUTO FEDERAL DE BRASÍLIA, nomeada pelo Portaria 3.047 de 06 de dezembro de 2018, publicada no Diário Oficial da União de 10 de dezembro de 2018, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o Resultado Preliminar da Seleção de Propostas de Projetos de Iniciação Científica 2019/2020 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação ao Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (Ensino Superior) - PIBITI CNPq/IFB, informamos que:

- a) Foram disponibilizadas 06 (seis) cotas de bolsas CNPq e 06 (seis) cotas de bolsas IFB;
- b) Foram recebidos 12 (doze) projetos para este Edital;
- c) Foram aprovados 08 (oito) projetos;
- d) O resultado final está previsto para ser divulgado a partir de 05/07/2019, conforme item 3 do Edital;
- e) Os eventuais recursos a este resultado preliminar deverão ser apresentados em formulário padrão (Anexo V do edital) e enviados ao e-mail da PRPI (prpi@ifb.edu.br) com o assunto "RECURSO EDITAL 14/2019 - PIBITI" no dia 03/07/2019. Informamos que não cabe recurso contra a nota atribuída pelos avaliadores *ad hoc*;
- f) Os proponentes podem solicitar através do e-mail da PRPI as avaliações *ad hoc* de seus projetos.

Nº	Campus	Título	Média Projeto	Avaliação Currículo	Nota Final	Resultado
1	Planaltina	Avaliação de desempenho e melhorias contínuas em um protótipo de temporizador inteligente	94,5	48,0	142,5	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
2	Planaltina	BINGO BOTÂNICO: uma abordagem interativa sobre a morfologia e anatomia das angiospermas	92,0	49,0	141,0	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
3	Taguatinga	Análise de viabilidade técnica e econômica do uso de bambu em estruturas de cobertura em construções	94,0	42,50	136,5	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
4	Planaltina	Elaboração de módulo sensor de umidade de solo com dispositivo sonoro	85,0	41,0	126,0	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
5	São Sebastião	Museu Virtual das Heroínas sem Estátua: Criação de espaços e ferramentas tecnológicas para o restauro da história das mulheres	79,5	38,5	118,0	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
6	Brasília	Desenvolvimento de um aplicativo para auxiliar no ensino de Lógica de Programação	89,5	14,5	103,5	Aprovado e contemplado com bolsa do CNPq
7	Estrutural	Utilização de diferentes biomassas para produção de licores artesanais	66,5	30,0	96,5	Aprovado e contemplado com bolsa do IFB
8	Planaltina	Análise de viabilidade técnica e econômica do uso de bambu em estruturas de cobertura em construções	62,5	32,5	95,0	Aprovado e contemplado com bolsa do IFB
9	Brasília	Desenvolvimento de plataforma digital para o projeto artifícios de multiletramentos	65,0	22,0	87,0	Não aprovado (item 6.6 do Edital)

10	Gama	QUI MEMÓRIA! Desenvolvimento e avaliação de um app baseado em jogos lúdicos escolares	--	--	--	Desclassificado por não atendimento dos itens 5.3.2 e 5.3.5 do Edital
11	Brasília	Trade Robot: análise de percepção de mercado	--	--	--	Desclassificado por não atendimento do item 5.3.2 do Edital
12	Planaltina	Reutilização de fraldas descartáveis para irrigação de mudas de espécies arbóreas na região do Cerrado	--	--	--	Desclassificado por não atendimento do item 5.3 do Edital

(documento assinado eletronicamente)
RALINE ROMAIIANY OLIVEIRA CARDOSO

Documento assinado eletronicamente por:

- **Raline Romaiany Oliveira Cardoso, PRO-REITOR - SUBST - PRPI**, em 02/07/2019 15:27:41.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 02/07/2019. 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: 40951

Código de Autenticação: 10598c909d



Reitoria
Setor de Autarquias Sul, Quadra 02, Lote
n° 03, Edifício Siderbrás., Asa Sul,
BRASILIA / DF, CEP 70.070-906
(61) 2103-2154