



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

RESULTADO PRELIMINAR DA SELEÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA PARA CONCESSÃO DE BOLSAS DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NO ENSINO MÉDIO – PIBIC-EM CNPq– 2017/2018 (EDITAL 14/2017)

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação (PRPI) divulga o resultado preliminar das avaliações das propostas encaminhadas ao Edital 14/2017 (PIBIC-EM CNPq), informando que:

- a) Foram disponibilizadas 21 cotas de bolsas do IFB para este edital;
- b) Foram recebidas 27 propostas referentes ao edital a que este resultado se refere;
- c) Considerando o mérito dos projetos aprovados e disponibilidade orçamentária, a PRPI decidiu disponibilizar mais 1 cota de bolsa, totalizando 22;
- d) Os recursos deverão ser apresentados em formulário padrão (Anexo V do Edital) e enviados ao e-mail da Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação (prpi@ifb.edu.br) entre os dias 25/07/2017 e 26/07/2017.

Nº	Campus	Título	Média projeto	Avaliação currículo	Nota Final	Resultado
1	Planaltina	A formação em serviço do aluno do Curso Técnico em Agropecuária para atuação como auxiliar guia em Equoterapia	93	42,75	135,75	Aprovado e contemplado com uma bolsa
2	Planaltina	Análise do PH, acidez e sólidos solúveis totais de refrigerantes, bebidas lácteas e sucos de frutas industrializados	82,5	45	127,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
3	Planaltina	O uso de modelos híbridos de ensino na Prática de Conjuntos Musicais	89,5	37,5	127,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
4	Samambaia	Efeito do uso de produtos de acabamento nas propriedades acústicas da madeira	85,5	41	126,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
5	Samambaia	Desenvolvimento de produtos pedagógicos por meio de fabricação auxiliada por computador	85	41	126,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
6	Gama	Extração de óleo essencial de <i>Chenopodium ambrosioides</i> e detecção de atividade antimicrobiana	79,5	46	125,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
7	Planaltina	Automação de baixo custo para registro de dados ambientais em pesquisa com plantas	94,5	28	122,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
8	Samambaia	Diagnóstico econômico de madeiras comercializadas na região do Distrito Federal	90	31	121,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
9	Planaltina	Diferenciação e identificação de Patovares de <i>Xanthomonas Axonopodis</i> através da técnica de MALDI TOF MS	94,5	22	116,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
10	Samambaia	Levantamento e estrutura da comunidade de anfíbios e répteis em duas unidades de conservação de uso sustentável do Distrito Federal	82,5	33	115,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
11	São Sebastião	Erveiros e Raizeiros de São Sebastião: disseminação de conhecimentos ancestrais no emprego de plantas medicinais exóticas e nativas do Cerrado	84,5	23,75	108,25	Aprovado e contemplado com uma bolsa
12	Riacho Fundo	Meios de Hospedagem no Distrito Federal: um estudo de múltiplos casos sobre funcionamento, estrutura organizacional e processos operacionais	93,5	13	106,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

13	Planaltina	Monitoramento das hemoparasitoses em bezerros leiteiros criados na unidade de bovinocultura do IFB-Campus Planaltina: influência da idade e período do ano sobre a ocorrência da tristeza parasitária	92	11,25	103,25	Aprovado e contemplado com uma bolsa
14	Gama	Desidratação, torrefação e aproveitamento alternativo da semente da jaca	65,5	35,75	101,25	Aprovado e contemplado com uma bolsa
15	Riacho Fundo	Princípios Básicos da Programação: um estudo para desenvolvimento de um aplicativo em plataforma colaborativa web/mobile para turismo, hospitalidade e lazer	87,5	13	100,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
16	Ceilândia	Adaptação de equipamentos de cozinhas industriais para pessoas cegas	80,5	19	99,50	Aprovado e contemplado com uma bolsa
17	Planaltina	Utilização de sensores em condições de campo, como ferramenta em fenotipagem para tolerância a seca em cana de açúcar, no Cerrado	85,5	12,75	98,25	Aprovado e contemplado com uma bolsa
18	São Sebastião	Desenvolvimento de matriz de indicadores para implantação do Observatório de responsabilidade socioambiental de São Sebastião-DF	89	8,25	97,25	Aprovado e contemplado com uma bolsa
19	Gama	O uso das novas tecnologias no emprego de estratégias comunicativas na prevenção e no combate ao bullying nos campi do Instituto Federal de Brasília	82,5	13,5	96,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
20	Gama	Determinação de vitamina "C" em suco de maracujá amarelo (<i>Passiflora edulis</i> f. <i>flavicarpa</i> Degener) in natura e na polpa congelada	95	0	95,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
21	São Sebastião	Levantamento da variedade da merenda escolar servida em escolas da rede pública de Ensino Básico em São Sebastião/ DF e da origem dos insumos	84,5	10,5	95,00	Aprovado e contemplado com uma bolsa
22	São Sebastião	IFB+, Um aplicativo para extensão da sala de aula e de apoio pedagógico	92,5	2,25	94,75	Aprovado e contemplado com uma bolsa
23	Planaltina	Avaliação do índice de temperatura e umidade para as diferentes fases de produção de frango de corte na região de Planaltina – DF	81,5	7	88,50	Não aprovado - item 5.6 do edital
24	Riacho Fundo	Desenvolvimento e Avaliação de "linguiça" de "carne de jaca" (da aplicação tecnológica da goma da linhaça (<i>Linum usitatissimum</i> L.) e da Aquafaba de Grão de Bico (<i>Cicer arietinum</i> L.) como substitutos da clara de ovo na elaboração de macaron	80	2,5	82,50	Não aprovado - item 5.6 do edital
25	Gama	Educação Profissional Integrada ao Ensino Médio no Instituto Federal de Brasília: possibilidades e desafios	0	13,5	13,50	Não aprovado - item 5.4.3 do edital
26	São Sebastião	Caminhos da beleza: A estética do cabelo afro como forma de identidade e empoderamento feminino na Comunidade de São Sebastião-DF	-	-	-	Desclassificado - item 4.2 do edital
27	Gama	Processamento de água de coco verde no Distrito Federal: métodos de conservação e caracterização físico-química, microbiológica e sensorial	-	-	-	Desclassificado - item 4.2.1 do edital

LUCIANA MIYOKO MASSUKADO
Pró-Reitora de Pesquisa e Inovação