



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação – PROPES  
Coordenação Geral de Iniciação Científica – CGIC

**Edital Nº 53, de 07 de abril de 2020**  
**Chamada Interna PROPES Nº 01/2020**

**Resultado Preliminar**

	<b>Título</b>	<b>Proponente</b>	<b>Área de Conhecimento</b>	<b>Campus</b>	<b>Anexo I Quadro de atribuição de pontos</b>	<b>Nota do Projeto</b>	<b>Nota Final</b>	<b>Situação</b>
1	Estratégias para aumentar a produtividade da bananeira 'Grande Naine' com economia hídrica	Sérgio Luiz Rodrigues Donato	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	7,23	8,39	80,42	Aprovado e contemplado
2	Lixo Bentônico no Parque Marinho da Cidade Baixa, Salvador, Bahia, Brasil: estudo técnico para criação da unidade de conservação	José Rodrigues de Souza Filho	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CAT	4,79	8,84	76,25	Aprovado e contemplado
3	Alta densidade de plantio e irrigação com <i>déficit</i> para aumento da eficiência de uso da água em mangueira 'Palmer'	Marcelo Rocha dos Santos	ENGENHARIA AGRÍCOLA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	6,04	8,25	75,87	Aprovado e contemplado
4	Produção de filme ativo biodegradável para conservação de tomate cereja orgânico	Aureluci Alves de Aquino	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	4,18	8,86	74,56	Aprovado e contemplado
5	Levantamento etnobotânico e implementação de horto de plantas medicinais	Felizarda Viana Bebe	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	7,46	7,25	73,13	Aprovado e contemplado
6	Desenvolvimento e caracterização de chocolates brancos adicionados de leite de diferentes espécies	Josué de Souza Oliveira	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	3,42	8,57	70,25	Aprovado e contemplado
7	Análise de índices vegetativos do feijão-caupi a partir de imagens obtidas por <i>drones</i> no perímetro irrigado de ceraíma	Leandro Gonçalves dos Santos	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	3,43	8,52	69,93	Aprovado e contemplado

8	Produção de inoculante de fungo micorrízico pelo método <i>on-farm</i> e sua aplicação em mudas de maracujá ( <i>Passiflora edulis f. Flavicarpa</i> )	Joice Andrade Bonfim	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	3,26	8,25	67,53	Aprovado e contemplado
9	Uso da fitoterapia no controle de nematóides gastrintestinais em caprinos	Viviane Correa Santos	ZOOTECNIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CSI	3,08	8,32	67,48	Aprovado e contemplado
10	Geoprópolis da abelha urucu amarela ( <i>Melipona Mondury</i> ): caracterização como alimento funcional	Julianna Alves Torres	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	3,54	8,04	66,90	Aprovado e contemplado
11	Filmes biodegradáveis ativos à base de gelatina reciclada na conservação de produtos cárneos	Normane Mirele Chaves da Silva	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	1,93	8,68	66,55	Aprovado e contemplado
12	Cultivo de palma forrageira 'Miúda', 'Orelha de Elefante Mexicana' e 'Gigante' sob diferentes densidades populacionais.	Pedro Ricardo Rocha Marques	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	2,98	8,23	66,55	Aprovado e contemplado
13	Mapeando a produção (in)sustentável de alimentos em Assentamentos de Reforma Agrária em Santa Inês-BA	Aline dos Santos Lima	GEOGRAFIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	CSI	3,46	7,82	65,12	Aprovado e não contemplado
14	Produção de biopolímero a partir de resíduos agroindustriais	Lidiane Karla Xisto Pinheiro	MICROBIOLOGIA (CIÊNCIAS BIOLÓGICAS)	CSI	2,47	8,09	64,04	Aprovado e não contemplado
15	Hortaliças do Alto Sertão Produtivo: produção de ingrediente alimentício e avaliação da capacidade antioxidante por técnicas químicas	Lucas Britto Landim	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	GBI	1,94	8,22	63,36	Aprovado e não contemplado
16	Empreendedorismo Gastronômico e Vulnerabilidade Social: um estudo com Mulheres no município de Catu-Bahia.	Fernanda Meneses de Miranda Castro	TURISMO (CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS)	CAT	2,72	7,84	63,04	Aprovado e não contemplado
17	O rio Paraguaçu está contaminado por agrotóxicos?	José Augusto Monteiro de Castro Lima	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	CAT	1,87	8,18	62,87	Aprovado e não contemplado
18	Territórios perdidos no tempo: a representação do Baixo Sul da Bahia nos documentos cartográfico dos séculos XVI ao XIX	Diogo Fonseca Borsoi	HISTÓRIA (CIÊNCIAS HUMANAS)	VAL	0,55	8,62	61,99	Aprovado e não contemplado
19	Preparação de carvão ativado produzido a partir da Casca de mamona ( <i>Ricinus Communis L.</i> ) para degradação do azul de metileno	Hilma Conceição Fonseca Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	GBI	0,57	8,44	60,79	Aprovado e não contemplado

20	Avaliação in vitro da eficácia carrapaticida de formulações à base de óleo essencial de cravo-da-índia	Miqueias Feliciano de Almeida	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	VAL	0,99	8,09	59,60	Aprovado e não contemplado
21	Rodas de prosa com professoras e professores do Vale do Jiquiriçá sobre a implementação da BNCC e suas implicações na educação das relações raciais e no ensino de História e Cultura Afro-Brasileira e Africana.	Patricia Carla Alves Pena	EDUCAÇÃO (CIÊNCIAS HUMANAS)	CSI	2,62	7,32	59,10	Aprovado e não contemplado
22	Segurança dos alimentos para serviços <i>delivery</i> no contexto da COVID-19	Elck Almeida Carvalho	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	2,48	7,34	58,82	Aprovado e não contemplado
23	Utilização de espécies de plantas na descompactação biológica do solo	Eurileny Lucas de Almeida	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	BJL	1,40	7,46	56,42	Aprovado e não contemplado
24	Desenvolvimento de bolo nutritivo utilizando derivados do cacau.	Eliza Caldas Soares Azevedo	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	1,31	7,22	54,47	Aprovado e não contemplado
25	Desenvolvimento e caracterização de bebida a base de café com diferentes níveis de farelo de cacau ( <i>Theobroma Cacao L.</i> )	Josué de Souza Oliveira	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	3,42	8,10	66,96	Aprovado e não contemplado
26	Processamento do mel para inclusão na elaboração de chocolate	Julianna Alves Torres	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	3,54	7,64	64,10	Aprovado e não contemplado
27	Síntese de compósito de casca de pequi ( <i>Caryocar brasiliense Camb</i> ) e sais de cobre para o abatimento do azul de metileno por meio da fotocatalise.	Hilma Conceicao Fonseca Santos	QUÍMICA (CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA)	GBI	0,57	7,32	52,95	Aprovado e não contemplado
	Cebolinha: hortaliça, medicinal, inseticida e herbicida natural?	Ariana Reis Messias Fernandes de Oliveira	AGRONOMIA (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	SER	6,17	6,00	0	Eliminado (item 6.5, subitem V, do Edital 53/2020 – Chamada Interna PROPES 01/2020)
	Produção e caracterização de chocolates funcionais enriquecidos com óleo essencial da folha da Moringa ( <i>Moringa oleifera Lamarck</i> )	Biano Alves de Melo Neto	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	5,92	3,36	0	Eliminado (item 6.5, subitem V, do Edital 53/2020 – Chamada Interna PROPES 01/2020)

	Diagnóstico de contaminação microbiológica em vegetais comercializados na feira livre de Uruçuca-BA;	Elck Almeida Carvalho	CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIÊNCIAS AGRÁRIAS)	URU	2,48	6,86	0	Eliminado (item 6.5, subitem V, do Edital 53/2020 – Chamada Interna PROPES 01/2020)
--	--	-----------------------	---	-----	------	------	---	---

De acordo com o Cronograma, no item 13, do Edital Nº 53 que rege a Chamada Interna PROPES 01/2020; os dias 15 e 16 de maio de 2020 estabelecem o período previsto para Interposição de Recursos quanto ao Resultado Preliminar. A análise e, posteriormente, respostas quanto ao julgamento dos recursos se dará no dia 17 de maio de 2020. Vale destacar que a interposição de recursos far-se-á, exclusivamente, pelo Sistema Unificado de Administração Pública (SUAP), no módulo Pesquisa > Projetos > Interposição de recursos.

Salvador, 14 de maio de 2020.

*Original assinado*

Aécio José Araújo Passos Duarte  
**Reitor**

Carlos Elizio Cotrim  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação do IF Baiano**

Luciana Helena Cajas Mazzutti  
**Coordenadora Geral de Iniciação Científica**