



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO
FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO

RESULTADO PRELIMINAR

CHAMADA INTERNA PROPES Nº 04/2019 – PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM
DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPq/IF Baiano

Proponente	Projeto	Campus	Barema	Projeto	Nota Final	Resultado
Marcos Aurélio dos Santos	Desenvolvimento de um desidratador solar de lodo de esgoto para uso como adubo agrícola	Bom Jesus da Lapa	34,5	96,50	77,90	Aprovado e contemplado
Felizarda Viana Bebé	Crescimento e produtividade de tomateiro do grupo cereja com uso de biofertilizante de babosa (<i>Aloe vera</i> L.)	Guanambi	53,8	84,50	75,29	Aprovado e contemplado
Aureluci Alves de Aquino	Conservação pós-colheita de tomate cereja orgânico com revestimento comestível e adicionado de óleo essencial de manjerição	Guanambi	40,9	90,00	75,27	Aprovado e contemplado
Marcelo Rocha	Desenvolvimento e automatização de um sistema embarcado de baixo custo para manejo de irrigação localizada	Guanambi	54,3	82,50	74,04	Aprovado e contemplado
Alexsandro dos Santos Brito	Desenvolvimento de três compartimentos de pressão conectados ao Sistema de Richards Microcontrolado	Guanambi	51,3	83,00	73,49	Aprovado e contemplado
José Alberto Alves de Souza	Desenvolvimento de ferramenta para manejo de irrigação automatizado	Guanambi	22,0	95,50	73,45	Aprovado e contemplado

Proponente	Projeto	Campus	Barema	Projeto	Nota Final	Resultado
Suane Coutinho Cardoso	Fungos endofíticos dark septate na promoção de crescimento e no controle da fusariose em plantas de maracujá	Guanambi	37,0	80,00	67,10	Aprovado e não contemplado
Fatima Aparecida Castriani Sanches Brandão	Uso de RFID e desenvolvimento de um sistema microcontrolado por Arduino para garantir fácil acessibilidade de estudantes ao refeitório do IF Baiano <i>Campus Catu</i>	Catu	35,0	77,00	64,40	Aprovado e não contemplado
Elisa Eni Freitag	Utilização de biogel a base de palma forrageira (<i>Opuntia ficusindica</i>) como veículo para aplicação de inoculante turfoso em sementes de feijão caupi (<i>Vigna unguiculata</i>)	Bom Jesus da Lapa	7,9	87,00	63,27	Aprovado e não contemplado
Patrícia Leite Cruz	Avaliação de diferentes concentrações do extrato de lentilha sobre o enraizamento de estacas de umbu gigante e umbu-cajá	Bom Jesus da Lapa	14,3	80,00	60,29	Aprovado e não contemplado
Josué de Souza Oliveira	Desenvolvimento e caracterização de farinha obtida a partir da placenta de cacau (<i>Theobroma cacao</i> L.) de diferentes variedades	Uruçuca	27,2	73,00	59,26	Aprovado e não contemplado
Ivan de Oliveira Pereira	Desenvolvimento de um desenho industrial inovador para obtenção de derivados do cacau e elaboração de chocolate	Uruçuca	29,1	72,00	59,13	Aprovado e não contemplado
Joice Andrade Bonfim	Efeito da inoculação com <i>Azospirillum brasilense</i> associada à adubação orgânica na cultura do tomateiro	Guanambi	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital
Francisco Alexandre Costa Sampaio	Conflitos causados pela prestação de animais domésticos por mamíferos silvestres no Vale do Jiquiriçá, Bahia	Santa Inês	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital

Proponente	Projeto	Campus	Barema	Projeto	Nota Final	Resultado
Joabe Jóbson de Oliveira Pimentel	Respostas produtivas de vacas leiteiras submetidas a níveis de suplementação com centrados.	Teixeira de Freitas	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital
Marcos Aurélio dos Santos	Comparação entre a polarimetria e a refratometria como técnicas analíticas no estudo cinético da relação de inversão da sacarose	Bom Jesus da Lapa	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital
Renata Santos Fróes	Intervenção e revitalização do setor de meliponicultura do Instituto Federal Baiano <i>Campus</i> Santa Inês	Santa Inês	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital
Viviane Correa Santos	Desempenho produtivo de cabritos submetidos a diferentes	Santa Inês	-	-	-	Desclassificado por não atender ao item 1 do edital

CARLOS ELÍZIO COTRIM
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação

Salvador, 15 de junho de 2019.