



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

RESULTADO

CHAMADA INTERNA PROPES Nº 05/2016 Programa de Estimulo à Pesquisa
Primeiros Projetos

CAMPUS	PROPONENTE	PROJETO	SITUAÇÃO
Bom Jesus da Lapa	Emerson Alves dos Santos	Avaliação sensorial e resistência à deterioração pós-colheita de variedades de mandioca cultivadas na região semiárida	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Fabiana Santos da Silva	Efeitos da seca no crescimento e produção de genótipos de mandioca tipo mesa	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Aníomar Rodrigues dos Santos	Produção da viticultura na espaldeira no semiárido baiano	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Ludgero Rego Barros Neto	Doses de biofertilizante a base de esterco via fertirrigação no crescimento e produtividade da bananeira princesa irrigada	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Junio Batista Custódio	Apicultura como alternativa socioambiental e econômica para o desenvolvimento do Território Velho Chico: uma experiência no IF Baiano – Campus Bom Jesus da Lapa	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Fabio Gonçalves da Silva	Análise geográfica da violência urbana em Bom Jesus da Lapa	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Marcos Aurélio da Silva	Comparação de parâmetros de qualidade do solo avaliada pelos métodos laboratoriais e pelos kits de campo comerciais	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Ediênio Vieira Farias	Pesquisa e prática em meliponicultura no Território Velho Chico: potencialidades, desafios, envolvimento com sujeitos e proposta de formação	Aprovado
Bom Jesus da Lapa	Antonio Hélder Rodrigues Sampaio	Uso de biocânion como condicionador de solo: uma alternativa para reduzir os efeitos do déficit hídrico na produção de milho	Aprovado
Calu	Célio José dos Santos	Políticas públicas de/para/com as juventudes: um estudo sobre a participação e promoção do protagonismo juvenil catuense	Aprovado
Governador Mangabeira	Denilson Vicente Gonçalves Silva	PROJETO LABMOD – Laboratório de modelagem experimental em física. A física com pvc	Aprovado
Governador Mangabeira	Olinson Coutinho Miranda	Acessibilidade: uma análise do Campus e da cidade Governador Mangabeira	Aprovado
Guanambi	Jefferson da Silva Pereira	O ensino da física moderna e contemporânea: um exemplo de transposição didática com as redes de bravais	Aprovado
Guanambi	Marcelo Fialho de Moura	Controle alternativo da cochonilha de escamas <i>Diaspis echinocacti</i> na palma forrageira <i>Opuntia ficus-indica</i>	Aprovado
Guanambi	Ozenice Silva Dos Santos	Avaliação da qualidade de biscoitos de polvilho produzidos nos empreendimentos de economia solidária dentro do Território Sertão Produtivo	Aprovado
Guanambi	Crislene Leal da Silva Vieira	Inserção dos egressos do curso técnico em agroindústria integrado ao Ensino Médio do IF Baiano – Campus Guanambi no mercado de trabalho	Aprovado



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

CAMPUS	PROPONENTE	PROJETO	SITUAÇÃO
Guanambi	Yslai Silva Peixoto	Avaliação de patogenicidade de dois isolados de <i>Fusarium oxysporium f. sp. ricini</i> em cultivares e híbridos de mamoneira no semiárido baiano	Aprovado
Guanambi	Jane Geralda Ferreira Santana	Influência das formas de manipulação na qualidade das águas consumidas por estudantes residentes em repúblicas e internatos do IF Baiano Campus Guanambi	Aprovado
Itapetinga	Marise Rodrigues Guedes	Ensino-aprendizagem de língua espanhola em escolas da rede pública estadual de ensino médio na cidade de Itapetinga	Aprovado
Itapetinga	Deisiane Moreira Nunes	Efeito do extrato bruto de tamarindo (<i>Tamarindus indica</i>) no controle do carrapato bovino	Aprovado
Santa Inês	Patrícia Carla Alves Pena	A influência de mãe Maria na permanência de jovens negros na comunidade das Duas Barras do Fojo – Mutuípe – Ba	Aprovado
Senhor do Bonfim	Karine Hojo Rebouças	Aproveitamento de frutos do semiárido na elaboração de fermentados alcoólicos	Aprovado
Senhor do Bonfim	Américo Fascio Lopes Filho	"Composição química e viabilidade do uso do resíduo de extração de esmeralda como fertilizante agrícola na cultura da alface na região norte da Bahia"	Aprovado
Seminha	Móises Leal Moraes	Adjuntivos no tempo presente: um estudo de caso sobre mirimões nas comunidades rurais de fazenda Santa Rosa e vertente no Município de Seminha (Ba)	Aprovado
Seminha	Carla Teresa dos Santos Marques	Consumo de produtos transgênicos: uma análise acerca da percepção e opinião social no Território do Sisal	Aprovado
Seminha	Valleni Douglas Chaves	Do micro ao macro: elaboração e construção de um microscópio e uma luneta com a utilização de materiais de baixo custo	Aprovado
Seminha	Erasto Viana Silva Gama	Projeto salada: ensino, pesquisa e extensão em horticultura agroecológica e alimentos tradicionais	Aprovado
Teixeira de Freitas	Lucas Possedente Emerique	Estratégias de marketing aplicadas às ONGs: estudo de caso na Casa da Criança Renascer – Teixeira de Freitas	Aprovado
Teixeira de Freitas	Joabe Jobson de Oliveira Pimentel	Impactos dos programas de incentivo à produção de leite, aplicados via assistência técnica e extensão rural, a pequenas propriedades na região de Teixeira de Freitas	Aprovado
Valença	Bruno da Mata Rodrigues	A Lógica do conceito de sentença	Aprovado
Valença	Geovane Lima Guimarães	Resíduos agrícolas no baixo sul da Bahia: de problema ambiental à solução agroecológica	Aprovado
Valença	Dislene Cardoso de Brito	As comédias de Jatimane: memórias encenadas na comunidade remanescente de quilombos	Aprovado
Valença	Luciano de Araújo Pereira	Levantamento de casos de dengue, zika e chikungunya em crianças em idade escolar da rede municipal de ensino e o conhecimento delas sobre os métodos de transmissão e prevenção dessas doenças	Aprovado
Valença	Rodrigo Brito Saldanha	Sementes de seringueira na alimentação de aves	Aprovado
Valença	Nelma Cristina Silva Barbosa de Mattos	Uma paleta de cores no baixo sul: estudo de possibilidades de criação de tintas a partir de pigmentos e corantes naturais da região	Aprovado
Valença	Leandro Silva Teixeira	Análise Combinatória no Ensino Médio: uma abordagem utilizando esportes	Aprovado
Valença	Gustavo de Araújo Sabry	Sistema de baixo custo para o controle e monitoramento da temperatura e umidade do solo utilizando a Plataforma Arduino na automação do processo de irrigação para a produção de culturas em solos ideais	Aprovado
Valença	Olimpia Lima Silva Filha	Caracterização etnozoológica do peru (<i>Meleagris gallopavo linnaeus</i> , 1758) no interior do sudoeste baiano	Aprovado
Valença	Rogério da Silva Matos	Criação de frango de corte em diferentes tipos de peso	Aprovado
Valença	Alexandre Amaral Silveiras	A Lógica Matemática e o Raciocínio Lógico: uma abordagem no Ensino Médio	Aprovado
Valença	Rômulo Magno Oliveira de Freitas	Propagação vegetativa de guaranzeiro por estaquia no baixo sul da Bahia	Aprovado
Valença	Gilson Antunes da Silva	Outras Margens: velhas poéticas: a produção literária valenciana dispersa em jornais do século XX	Aprovado


Observações:

- O prazo para recurso ao resultado desta Chamada será de 15 a 18 de julho até as 17 h enviado de acordo com o item 11. desta chamada, para o e-mail ppp2016@ifbaiano.edu.br.



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

- Em algumas propostas faz-se necessário ajustes no orçamento, bem como adequações que serão posteriormente informadas por esta Pró-Reitoria. O pagamento do recurso só será efetivado após o recebimento destas adequações.
- Todos os proponentes receberão por e-mail a solicitação de adequações na chamada, bem como a lista de documentos a serem encaminhados encadernados para PROPES.


Delfran Batista dos Santos
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação
Portaria n.º 343 de 18/03/2014
DOU de 19 de março de 2014

Salvador, 15/07/2016