



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

Rua do Rouxinol, nº 115 – Bairro: Imbuí | Salvador-BA CEP: 41720-052

E-mail: [prpi@ifbaiano.edu.br](mailto:prpi@ifbaiano.edu.br)

Telefone: (71) 3186-0028 Fax: (71) 3186-0029

RESULTADO DA CHAMADA INTERNA PROPES Nº 05/2017 Programa Institucional  
Voluntário de Iniciação Científica (PIVIC) IF Baiano

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	CAMPUS	PROPONENTE	SITUAÇÃO
Implantação de pastagem consorciada e produção de silagem de milho via integração lavoura-pecuária	Ciências Agrárias	Uruçuca	Leandro Sampaio Oliveira Ribeiro	CLASSIFICADO
Influência da adubação orgânica na produção de biomassa e óleo essencial de manjeriço ( <i>Ocimum basilicum</i> )	Ciências Agrárias	Uruçuca	Ariana Reis Messias Fernandes de Oliveira	CLASSIFICADO
Viabilidade do uso de colmeias de concreto como alternativa para produção apícola	Instalações para Produção Animal	Bom Jesus da Lapa	Junio Batista Custódio	CLASSIFICADO
Mapeamento e incentivo ao reflorestamento de espécies nativas no Território de Identidade Velho Chico: um estudo da flora meliponícola associado à criação de abelhas sem ferrão	Manejo e Conservação de Pastagens	Bom Jesus da Lapa	Ediênio Vieira Farias	CLASSIFICADO
Avaliação dos dois sistemas de criação de coelhos em clima tropical: desempenho, bem estar e status sanitário	Zootecnia	Santa Inês	Bruno Delphino Medrado	CLASSIFICADO
Desenvolvimento de método rápido para análise da qualidade da água utilizada pelo Campus Bom Jesus da Lapa	Química Analítica	Bom Jesus da Lapa	Gabriela Silva Cerqueira	CLASSIFICADO
Determinação antocianinas, por espectrofotometria de absorção atômica no UV-Vis, em acerola ( <i>Malpighia emarginata L</i> ) coletada em Governador Mangabeira e região	Análise de Traços e Química Ambiental	Governador Mangabeira	Maria Celeste Silva Sauthier	CLASSIFICADO
Aceitabilidade de silagem de pupunha em diferentes intervalos de tempo após extração	Ciências Agrárias	Valença	Rodrigo Brito Saldanha	CLASSIFICADO
Organização de Seminário de Empreendedorismo – EMPREENDAY 2018 – berçário de produtos	Administração	Teixeira de Freitas	Francisco José de Oliveira Andrade	CLASSIFICADO
Produção e manejo de abelhas rainhas ( <i>Apis mellifera</i> ) para aumento da produtividade da apicultura no território do Velho Chico	Entomologia Agrícola	Bom Jesus da Lapa	Fabiana Santos da Silva	CLASSIFICADO
Robótica educacional como ferramenta de intervenção pedagógica na educação básica	Ciência da Computação	Senhor do Bonfim	José Honorato Ferreira Nunes	CLASSIFICADO
Estudo sobre a primeira fábrica têxtil do Brasil: a companhia Valença industrial (CVI) e seu impacto nos arranjos sociais da infraestrutura de Valença	Educação	Valença	Cássio Eduardo Buscaratto	CLASSIFICADO
Plataforma para fotointerpretação de imagens panorâmicas aéreas e terrestres em apoio às atividades do Instituto Federal Baiano – Campus Teixeira de Freitas	Sistemas de Informação	Teixeira de Freitas	Fábio Júnio da Silva Faustino	CLASSIFICADO

**Obs:**

- As propostas aprovadas poderão justificadamente, apresentar cortes no orçamento.
- Os recursos para o resultado da Chamada poderão ser encaminhados para o e-mail [pepropes2017@ifbaiano.edu.br](mailto:pepropes2017@ifbaiano.edu.br) nos dias 21 e 22 de julho conforme Cronograma da Chamada.

Salvador, 20 de julho de 2017

*Delfran B. Santos*  
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