



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

RESULTADO DA CHAMADA INTERNA PROPES Nº 02/2016 – Programa Institucional de bolsas de Iniciação Científica Jr./PIBIC-EM/CNPq/ IF Baiano

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	CAMPUS	PROPONENTE	SITUAÇÃO
Determinação das concentrações de metais traço em amostras de camarão (<i>Litopenaeus vannamei</i>) de carciniculturas de Valença-BA	Química Analítica	Valença	José Tiago Pereira Barbosa	Contemplado
Aplicação de estratégias e técnicas de vigilância e controle de <i>Aedes aegypti</i> nos Bairros do Bate Quente e Baixa Alegre, Valença – Bahia para a prevenção de dengue, zika e chikungunya	Ecologia Aplicada	Valença	Luciano de Araújo Pereira	Contemplado
Avaliação da atividade antimicrobiana do extrato de alho em queijo minas frescal	Microbiologia de Alimentos	Uruçuca	Cristiane Pereira de Lima	Contemplado
Indicadores da produção de melancia no Extremo Sul da Bahia	Ciências Agrárias	Teixeira de Freitas	César Marques Borges Querino	Contemplado
Caracterização físico-química e avaliação sensorial de chocolates elaborados com misturas de massa de cacau e cupuaçu	50700002	Uruçuca	Ivan de Oliveira Pereira	Contemplado
Análise de perigos e pontos críticos de controle na fábrica de ração do IF Baiano campus Santa Inês	Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção	Santa Inês	Elma Sirley da Silva Amparo	Contemplado
Ação da cinetina, ácido indolbutírico e ácido giberelico no crescimento inicial de porta-enxerto de citros	Fisiologia de Plantas Cultivadas	Governador Mangabeira	Carlos Alan Couto dos Santos	Contemplado
Sistema de baixo custo para a automação do controle e monitoramento de nível utilizando dispositivos na plataforma arduino na reposição de água em bebedouros para animais de grande porte	Linguagens de Programação	Valença	Gustavo de Araujo Sabry	Contemplado
Arte e ciência: uma pesquisa visual das culturas agrícolas do bioma mata atlântica do Baixo Sul Baiano	Artes Plásticas	Valença	Neima Cristina Silva Barbosa de Mattos	Contemplado
Uso da manipueira como fonte de potássio no crescimento de mudas de cacaueteiro	Ciências Agrárias	Valença	Rômulo Magno Oliveira de Freitas	Contemplado
Propagação de araruta comum (<i>Maranta arundinacea</i>) sobre as condições edafoclimáticas de Itapetinga-BA	Ciências Agrárias	Itapetinga	Gean Carlo Soares Capinan	Contemplado
Avaliação das aptidões físicas relacionadas a saúde: um estudo com os servidores do IF Baiano – campus Governador Mangabeira	Ciências da Saúde	Governador Mangabeira	Claudiney André Leite Pereira	Contemplado
Comparação entre métodos de inoculação para avaliação de cultivares mamoneira quanto a resistência à <i>Fusarium oxysporum f. sp. Ricini</i>	Fitopatologia	Guanambi	Yslai Silva Peixoto	Contemplado
Análise estatística do Recôncavo Baiano: uma contribuição geográfica e cartográfica	Geografia	Governador Mangabeira	Robson Oliveira Lins	Contemplado
Avaliação da produtividade e da qualidade de hortaliças produzidas em um sistema aquapônico sustentável em comparação ao método convencional de plantio tradicional no solo	Ciências Agrárias	Itapetinga	Flávio Mendes de Souza	Contemplado
Diagnóstico e análise do sistema de produção da palma forrageira no Distrito de Cerâmica	5.010000-9	Guanambi	Jairo Costa Fernandes	Contemplado
Produção de mudas de espécies nativas e exóticas, prevenção a desertificação e repovoamento de áreas desnudas no território de Guanambi- BA	Fitotecnia	Guanambi	Moisés Santiago Ribeiro	Contemplado
Biocontrole de <i>Lasiodiplodia theobromae</i> em pinheira por meio de <i>Trichoderma</i> spp.	Agroecologia	Senhor do Bonfim	Rafael Oliva Trocoli	Contemplado
Levantamento etnobotânico de espécies medicinais de uso na agropecuária do território do sisal	Ciências Agrárias	Serrinha	Carla Teresa dos Santos Marques	Contemplado
Formação do sujeito ecológico e jornalismo ambiental no jornal valença agora (Valença – BA)	Educação Ambiental	Valença	Gilson Antunes da Silva	Contemplado
Experimentando participativamente a agrohorteopatia no Território do sisal	Ciências Agrárias	Serrinha	Erasto Viana Silva Gama	Contemplado



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

PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	CAMPUS	PROPONENTE	SITUAÇÃO
Associações de agricultores(as) familiares e desenvolvimento rural sustentável: dialogando sobre o contexto sócio-produtivo para construção/fortalecimento de práticas agroecológicas e solidárias	Ciências Sociais Aplicadas	Serrinha	Heron Ferreira Souza	Contemplado
Etnobotânica e qualidade da água: um olhar sobre os açudes e o potencial de plantas fitorremediadoras no território do sisal	Ciências Biológicas	Serrinha	Davi Silva da Costa	Contemplado
Diversidade cultural, conhecimentos matemáticos e tecnológicos: perspectivas para uma educação intercultural	70807078	Uruçuca	Fabrcio Pereira da Silva	Contemplado
Memórias de terreiros em Territórios da fé	História	Governador Mangabeira	Roberto Carlos Oliveira dos Santos	Contemplado
Formação de leitores e produtores de textos acadêmicos na área de zootecnia	Zootecnia	Valença	Luciana Carvalho Santos	Contemplado
Características físicas do solo e ocorrência de fungos micorrízicos arbusculares em plantio de araruta	Ciências Agrárias	Itapetinga	Rosely Pereira da Silva	Contemplado

Obs: As propostas aprovadas poderão justificadamente, apresentar cortes no orçamento.

Salvador, 04 de abril de 2016.

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