



Ministério da Educação
Secretaria da Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

Edital nº 27 de 13 de março de 2023

Homologação das inscrições

Título do Projeto	Coordenador(a)	Campus
SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE BIOPLÁSTICOS A PARTIR DE POLÍMEROS E ÓLEOS NATURAIS E SUA APLICAÇÃO NA CONSERVAÇÃO DE FRUTAS	Francisco de Assis dos Santos Silva	ALG
Aspectos epidemiológicos da dengue no município de Alagoinhas–BA no período de 2019 à 2022	Graziele Quintela de Carvalho	ALG
EcoAbsorv: absorvendo ecologicamente	Luciana Helena Cajas Mazzutti	ALG
A escrita feminina e o Fantástico da América do Sul: desdobramentos e reflexões que incomodam	Luciana Helena Cajas Mazzutti	ALG
Insolitudes e Insólito: dissidências sexuais e de gênero na literatura fantástica	Luciana Helena Cajas Mazzutti	ALG
Da minha pátria como minha língua e dos projetos de lei sobre linguagem não-binária – práticas de silenciamentos das subjetividades jurídico-linguageiras	Rafaella Elisa Santos Rolim Miranda Brito	ALG
Grupos psicoeducativos de adolescentes: promoção de saúde mental no contexto escolar	Ramon Cerqueira Gomes	ALG
Documentarismo nos Anos de Chumbo: as imagens da classe trabalhadora na Ditadura Militar de 1964	Rodrigo Oliveira Lessa	ALG
Construção de simuladores virtuais de Física básica com o uso do Python e VPython	Edinardo Ivison Batista Rodrigues	BJL
Propagação de mudas por fracionamento de cladódios de variedades de palmas forrageiras em região semiárida	Iug Lopes	BJL

Letramento Digital na melhor idade: reflexos do uso das Tecnologias da Informação como instrumentos de inclusão social no IF Baiano - Campus Bom Jesus da Lapa	Junio Batista Custodio	BJL
Avaliação da atividade carrapaticida dos extratos hexanolicos e etanolicos de plantas medicinais baianas contra teleóginas de carrapatos bovinos	Alexandra Souza de Carvalho	CATU
POMADA À BASE DE Calotropis procera NO TRATAMENTO DA PAPILOMATOSE BOVINA	Andre Luiz Andrade Rezende*	CATU
Produção e Caracterização de bioplásticos de fécula de mandioca incorporados com extrato da casca do Rambutan (Nephelium lappaceum) e sua aplicação na conservação de alimentos.	Cassiane da Silva Oliveira Nunes*	CAT
Carvões ativados de desempenho aprimorado para descontaminação de água de abastecimento de comunidades rurais	Dalila dos Santos Monteiro*	CAT
Síntese verde de nanopartículas semicondutoras para fotodegradação de poluentes	Dalila dos Santos Monteiro*	CAT
Análise qualitativa de microplásticos presentes em campos de grama e recifes de corais da Baía de Todos os Santos, Estado da Bahia, através da Espectroscopia do Infravermelho (FTIR)	Jose Rodrigues de Souza Filho	CAT
Museu virtual Catu em retrato: construção e validação de um produto educacional para o ensino de história com professores e estudantes da Educação Básica (fase 3)	Marcelo Souza Oliveira	CAT
PONTOS DE CIÊNCIAS	Moises da Cruz Silva*	CAT
A HISTÓRIA VISTA DE BAIXO: CONSTRUÇÃO DE UM ACERVO FOTOGRÁFICO SOBRE A CLASSE TRABALHADORA DE CATU-BA	Rafael Rosa da Rocha	CAT
Robótica educacional e recicláveis uma parceria na habilitação/reabilitação de pessoas com deficiência	Romero Mendes Freire de Moura Junior*	CAT
Características físico-químicas e sensoriais de hambúrguer vegano sem glúten elaborado com casca de banana, batata doce e farinhas de arroz e maracujá	Andrea Lobo Miranda	CSI
Avaliação físico-química, sensorial e nutricional de doces ao vinho com aproveitamento integral dos alimentos	Andrea Lobo Miranda	CSI
Avaliação da substituição de creme de leite por óleo de licuri em formulações de sorvete de leite de cabra	Jessica Caroline Bigaski Ribeiro	CSI
TRATAMENTO DE RESÍDUO RUMINAL BOVINO COM CINZAS DE MADEIRA POR PROCESSO DE COMPOSTAGEM	Viviane Correa Santos	CSI
DETERMINAÇÃO DA QUALIDADE DAS CACHAÇAS ARTESANAIS COMERCIALIZADAS NA REGIÃO DE CANDIBA-BA A PARTIR DE PARÂMETROS FÍSICOS E QUÍMICOS	Enoc Lima do Rego	GBI
AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA IRRIGAÇÃO NO PERÍMETRO IRRIGADO DE CERAÍMA, DISTRITO DE GUANAMBI-BA	Enoc Lima do Rego	GBI

Desenvolvimento de Alface Americana (<i>Lactuca sativa</i> L.) com uso de plantas de cobertura de solo	Felizarda Viana Bebe	GBI
Construção de um dessalinizador solar como alternativa para redução da dureza e salinidade de águas naturais do sertão produtivo, utilizando materiais de baixo custo	Ivanilson Vieira Souza Junior	GBI
Diferentes substratos para multiplicação de fungos micorrizicos arbusculares	Joice Andrade Bonfim	GBI
Dissimilaridade genética de genótipos de mamoneira por meio de caracteres morfoagronômicos no Semiárido baiano	Leandro Santos Peixoto	GBI
Avaliação nutricional de goiabeiras em manejo adensado sob diferentes lâminas de irrigação	Pedro Ricardo Rocha Marques	GBI
A conquista da liberdade: impacto das leis abolicionistas a partir das cartas de alforria, do termo de Monte Alto, no Alto Sertão da Bahia – 1840 a 1888.	Rosangela Figueiredo Miranda	GBI
Diagnóstico da inclusão de alunos com deficiência nos institutos federais de ensino: uma análise da infraestrutura, tecnologia assistiva e material didático disponíveis.	Woquiton Lima Fernandes	GBI
Identificação morfológica macroscópica e microscópica por meio de microcultivo do mofo-cinza (<i>Amphobotrys ricini</i>) da mamoneira	Yslai Silva Peixoto	GBI
A CIÊNCIA NA CASA DE FARINHA – ANÁLISE DOS CONCEITOS CIENTÍFICOS PRESENTE NESTA AGROINDÚSTRIA NAS COMUNIDADES QUILOMBOLAS DO RECONCAVO	Denilson Vicente Goncalves Silva	GMB
Enraizamento de estacas de aceroleira (<i>Malpighia emarginata</i> D.C.) tratadas com diferentes concentrações e tempo de imersão em extrato aquoso de tiririca (<i>Cyperus rotundus</i> L.)	Ednaldo da Silva Dantas	GMB
Produtividade e qualidade de frutos de tangerineira “Ponkan” (<i>Citrus Reticulata</i> Blanco) sobre diferentes porta-enxertos em cultivo irrigado	Ednaldo da Silva Dantas	GMB
Dicionário da Cultura Popular do Recôncavo Baiano	Elisio Jose da Silva Filho	GMB
Morfologia dos grãos de pólen de espécies vegetais presentes em torno do Meliponário Didático do IF Baiano, Campus Governador Mangabeira	Jacqueline Araujo Castro	GMB
As tecnologias educacionais e o processo de ensino-aprendizagem de Matemática no Ensino Médio	Marcio dos Anjos Sao Pedro	GMB
O inconsciente presente sala de aula na relação professor aluno no processo de aprendizagem.	Sudelmar Dias Fernandes	GMB
Projeto de Iniciação Científica em Nanotecnologia para Estudantes do Ensino Médio com foco na simulação computacional de estruturas atômicas de grafeno para o desenvolvimento de transistores	Alan Johnny Romanel Ambrozio	ITA
AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE PAPILOMA VÍRUS HUMANO (HPV) DOS ESTUDANTES EM UMA INSTITUIÇÃO DA REDE FEDERAL DE EDUCAÇÃO NA CIDADE DE ITAPETINGA– BAHIA	Camila Fonseca Lopes Brandao	ITA

Estudos em microbiologia agrícola para o desenvolvimento de tecnologia on-farm em propriedades rurais	Djalma Moreira Santana Filho	ITA
Recobrimento biopolimérico antimicrobiano para proteção de frutas	Gabriela Gava Sonai	ITA
Filosofia e Cultura Pop: The Good Place e a Crítica ao Utilitarismo Clássico	Adelino Ferreira	ITB
Prospecção de substratos alternativos, de baixo custo e livres de contaminação para a produção sustentável de larvas de mosca-soldado-negro (<i>Hermetia illucens</i>) destinadas à nutrição animal	Evandro Ferreira Cardoso	ITB
ANÁLISE TEMPORAL DA TEMPERATURA DE SUPERFÍCIE NA ÁREA URBANA DE ITABERABA BAHIA COM AUXÍLIO DO GEOPROCESSAMENTO	Fabio Goncalves da Silva	ITB
Expressões culturais em Itaberaba/BA: identificação e registro	Livia Tavares Mendes Froes	ITB
Avaliação Microbiológica em queijos comercializados em uma feira municipal de Itaberaba	Lizziane Argolo Batista	ITB
Relação entre o perfil antropométrico e a aptidão física de estudantes na cidade de Itaberaba-Bahia	Maria Auricelia Ferreira Marques da Silva	ITB
Desenvolvimento de um Semáforo Inteligente com a Utilização da Plataforma de Prototipagem Arduino	Renato Batista dos Santos	ITB
Avaliação da arborização urbana do município de Itaberaba - BA	Tiago Yamazaki Izumida Andrade	ITB
#PARTIU CÉU: Os significados da morte e do morrer na adolescência	Ana Caroline Santos Bittencourt	SBF
Avaliação da qualidade e perfil físico-químico do leite cru refrigerado produzido em Senhor do Bonfim, BA	Paulo Leonardo Lima Ribeiro	SBF
EMBALAGENS BIODEGRADÁVEIS: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL NO TERRITÓRIO DO SISAL	Leticia Caribe Batista Reis	SER
Desenvolvimento de doce de leite pastoso dietético com diferentes concentrações de soro de leite	Maria Antonia Carvalho Lima de Jesus	SER
Música, Inclusão Escolar, Ciência e Tecnologia de Alimentos: como podemos mesclar esses elementos?	Patricia Zutiao	SER
Efeitos de duas <i>Trichoderma</i> sp. associadas a diferentes tipos de substrato sobre desenvolvimento de duas variedades de melancia	Cesar Marques Borges Querino	TDF
Estudo do perfil de produção apícola e análises físico-químicas de méis produzidos em Teixeira de Freitas e comunidades circunvizinhas	Priscila Ferreira de Oliveira	TDF
IFauna: levantamento faunístico em remanescente de Mata Atlântica no entorno do IF Baiano campus Teixeira de Freitas por meio de armadilhamento fotográfico	Rosane Silva dos Santos	TDF

Fauna de remanescentes de Mata Atlântica do extremo Sul da Bahia: o que sabemos até agora?	Rosane Silva dos Santos	TDF
REPELENTE SONORO	Abdon Santos Nogueira	URU
E-SEL Mobile: Aplicativo Móvel para Edição de Texto em Sistema de Escrita de Libras	Bruno Sanzio Mendonca Niella	URU
As construções de masculinidades negras nos cursos técnicos integrados ao ensino médio do IF Baiano campus Uruçuca	Carlos Alberto Machado Noronha	URU
CRIAÇÃO E AUTOMAÇÃO DE CÂMARA PARA MATURAÇÃO DE CARNES	Venicios Gomes Costa Santos	URU
APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS GERADOS NAS CASAS DE FARINHA PARA DESENVOLVIMENTO DE BIOPLÁSTICOS	Cleidiane Souza de Miranda Fiuza	VAL
INFLUÊNCIA DO TIPO DE ESTACA E SUBSTRATO NA PROPAGAÇÃO DO CRAVEIRO-DA-ÍNDIA (<i>Syzygium aromaticum</i> (L.)).	Gean Carlo Soares Capinan	VAL
Reciclagem de garrafas PET: uma abordagem sustentável para a transformação do plástico em filamento para a impressoras 3D	Gustavo de Araujo Sabry	VAL
Hidroponia automatizada: a revolução na agricultura urbana	Gustavo de Araujo Sabry	VAL
Avaliação do potencial da casca de sururu (<i>Mytella</i> sp) para uso em solo na produção de alface (<i>Lactuca sativa</i> L.).	Maria Iraíldes de Almeida Silva Matias	VAL
Tecnologia Acessível: Desenvolvimento de um pHmetro de Baixo Custo Usando Arduino.	Miqueias Feliciano de Almeida	VAL
Regulação da Pinta preta do mamoeiro <i>Asperisporium caricae</i> (Speg.) Maubl a partir do uso de óleo essencial de cravo-da-índia (<i>Syzygium aromaticum</i>) em condição de campo.	Ricardo Lopes de Melo	VAL
Avaliação de impactos ambientais em diferentes sistemas produtivos com o uso de bioindicadores.	Ricardo Lopes de Melo	VAL
Utilização de técnicas sustentáveis no meio infantojuvenil de acordo com a agenda 2030 e os objetivos de desenvolvimento sustentável	Rosely Pereira da Silva	VAL
Criação de uma Base de Dados de Libras no Contexto do Curso de Meio Ambiente para Soluções de Visão Computacional	Elisa Souza Menendez	XQ
Criação de uma Base de Dados de Libras no contexto da Agropecuária para Soluções de Visão Computacional	Elisa Souza Menendez	XQ
Estratégia para fitorremediação de solo contaminado por cobre	Keyla Mirelly Nunes de Souza	XQ
Saúde Mental e Educação Profissional e Tecnológica: o que pensam os discentes do Ensino Médio Integrado	Laisla Suelen Miranda Rocha	XQ
O que os números não mostram: uma compreensão sobre a evasão no ensino médio integrado do campus Xique-Xique	Laisla Suelen Miranda Rocha	XQ

Avaliar os métodos de enxertia dos acessos de umbu gigante sob condições de telado e em viveiro de rustificação	Marcos Paulo Leite da Silva	XQ
Levantamento Florístico de uma Área de Caatinga associada a solo arenoso no município de Xique-Xique	Ricardo Ferreira Machado	XQ
Levantamento de espécies da família Leguminosae em uma área de caatinga no Campus do IFBAIANO de Xique-Xique	Ricardo Ferreira Machado	XQ
O racismo científico sobre os povos indígenas do Brasil entre 1910 e 1930.	Ricardo Ferreira Machado	XQ
Vigor e estresse térmico em sementes de imburana-de-cambão (Commiphora leptophloeos)	Roberta Machado Santos	XQ
É possível cultivar fisális em Xique-Xique, Ba?	Romeu da Silva Leite	XQ
Estudo da remoção de corantes têxteis de meio aquoso utilizando Eichornia crassipes como bio-sorventes	Sanny Wedja Melo Machado de Carvalho	XQ
Xique-Xique: Imagens Que Contam Histórias	Thiago Alberto Alves dos Santos	XQ
EcoCad: Nas trilhas da sustentabilidade	Weliton Freire Bezerra Filho	XQ
*Coordenadores(as) vinculados(as) ao Programa Ciência Itinerante.		

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Rafael Oliva Trocoli, PRO-REITOR(A) - CD2 - RET-PROPEs**, em 10/05/2023 15:39:05.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/05/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 435488
Verificador: 5e69c0725a
Código de Autenticação:

