

REGIÃO NORDESTE

ALAGOAS

BARBATIMED: PRODUÇÃO DE MEMBRANA BIODEGRADÁVEL A PARTIR DO AMIDO DA CASCA DA MANDIOCA (MANIHOT ESCULENTA CRANTZ) UTILIZANDO EXTRATO DO BARBATIMÃO (STRYPHNODEDRON BARBATIMAN) COMO ALTERNATIVA ECOLÓGICA PARA CURATIVOS (7404)

Felipe David de Oliveira, Hadassa Soares Gomes da Silva, Tatiane de Omena Lima (Orientação)

ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR ROSALVO LÔBO, Maceió, AL

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: Semana Institucional de Pesquisa, Tecnologia e Inovação na Educação Básica (Sinpete)

CONFECÇÃO DE PROTÓTIPOS DE TIJOLOS ECOLÓGICOS-SUSTENTÁVEIS A PARTIR DAS CASCAS DE AMENDOIM (ARACHIS HYPOGAEA L.) (8490)

LAURA LETICIA RODRIGUES DA COSTA, Ellen Bianca Gomes dos Santos, Nadja Maria Alves de Souza (Orientação)

E.E. Prof.ª Izaura Antônia de Lisboa, Arapiraca, AL

ENG - 705 Civil

Projeto da Feira: MOCITEPIAL

CANACRAFT: CONFECÇÃO DE PAPEL BIODEGRADÁVEL COM BAGAÇO DE CANA-DE-AÇÚCAR (7575)

Nicole Biatriz de Oliveira Santos, Bruna Alves Tenório, Amanda de França Lima, Felipe Rodrigues de Andrade (Orientação), Maiara Farias dos Santos (Coorientação)

E.E. Prof.ª Benedita de Castro Lima, Maceió, AL

BIO - 205 Ecologia

INCLUPEN: CANETA ADAPTADA PARA PESSOAS COM PARKINSON (6716)

Guilherme Pietro Costa Alves dos Santos, Vinícius Alves de Sá, Vinícius Roberto Camilo Dos Santos, Alef Jordi Morais Marinho (Orientação)

Unidade Integrada Sesi/Senai Carlos Guido Ferrario Lobo (EBEP Maceió), Maceió, AL

SAU - 308 Fisioterapia e Terapia Ocupacional

OBTENÇÃO DE UM PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL A BASE DE FÉCULA DE ARARUTA E CASCA DO OVO (6656)

Walleska Janaína de Araújo Marques, ROSANNY CHRISTHINNY DA SILVA (Orientação), CLEYLTON BEZERRA LOPES (Coorientação)

IFAL - Campus Maceió, Maceió, AL

EXA - 107 Química

BAHIA

ABSORVENTES BIODEGRADÁVEIS FEITAS DAS FOLHAS DE AMOREIRA (MORUS NIGRA L): CONFORTO MENSTRUAL E SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL (8594)

Jaqueline Souza Andrade, Maria Isabella Santana Moura, Luis David Andrade Dantas, Pachiele da Silva Cabral (Orientação)

Centro Territorial de Educação Profissional do Sisal II, Araci, BA

SAU - 306 Saúde Coletiva

AEDES_ALERT: PROTOTIPAGEM DE SENSORES NA PREVENÇÃO CONTRA OS MOSQUITOS AEDES AEGYPTI E AEDES ALBOPICTUS (7941)

Vitória Alves Araujo, Hanna Barbosa Castro, Louise Simões Cerqueira Bispo, André Luís Ramos da Costa (Orientação)

Colégio Militar de Salvador, Salvador, BA

ENG - 708 Sanitária

AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DE BIOMANTAS DE FIBRA DE COCO NA RECUPERAÇÃO DE NUTRIENTES EM SOLOS PÓS-QUEIMADA (7802)

Lilian Carneiro de Oliveira, Sofia Bisesti Figueiredo, Luísa Da Conceição Souza Santos, Jamile Caldas Santos (Orientação)

Escola Sesi Djalma Pessoa, Salvador, BA

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

BIOCIMENTO: PRECAST DE PAPEL E FIBRA DE COCO PARA PAVIMENTAÇÃO INTERTRAVADA DE CALÇADAS (6524)

Guilherme Chagas Paiva , Thiago Santos Ferreira, Maria Eduarda , Thales Lima do Nascimento (Orientação)

E.E. Centro Territorial de Educação Profissional de Serrinha, Serrinha, BA

ENG - 705 Civil

COSMETOLOGIA SUSTENTÁVEL: NIBS DO CACAU COMO ALTERNATIVA PARA PRODUÇÃO DE ESFOLIANTES NATURAIS (7565)

Ana Caroline Araujo dos Santos , Kaeu Paulo Silva Putumuju, Manoella Marrie De Jesus Peruna , Rosilma Silva Rodrigues (Orientação)

Centro Territorial de Educação Profissional do Médio Rio da Contas, Ipiaú, BA

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: Tenda da Ciência

CLEAN WAVE – UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A ADSORÇÃO DE PETRÓLEO (8848)

Matheus Nascimento Maciel , Iasmin Trajano de Miranda, Heitor Luis Colli Silveira , Eliege Aparecida de Paiva (Orientação) , Anderson Gotardo (Coorientação)

Escola Sesi João Ubaldo Ribeiro, Luís Eduardo Magalhães, BA

ENG - 712 Naval e Oceânica

COURO ECOLÓGICO (8146)

Bianca Silva Santos , João Pedro Barreto Ribeiro Rosa , Edippo Geovanni Dias de Souza (Orientação)

COLEGIO DEMOCRATICO ESTADUAL CASTRO ALVES, Ipujiara, BA

EXA - 107 Química

CULTIVO DE MICROALGAS DULCÍCOLAS EM ÁGUAS RESÍDUARIAS DA TILAPICULTURA PARA DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DE COSMÉTICOS (6271)

Saulo Haine Legalle , Raúl Bernardino Oliveira , Alexandre Dos Santos Silva Filho , Tatiana Oliveira do Vale (Orientação) , Ian da Silva Andrade (Coorientação)

Escola Sesi Djalma Pessoa, Salvador, BA

Senai Cimatec, Salvador, BA

BIO - 210 Farmacologia

DESENVOLVIMENTO DE UM FUNGICIDA NATURAL A BASE DE SEMENTES DE ERVA-DOCE (PIMPINELLA ANISUM) CONTRA A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS ISOLADOS DOS GRÃOS DE CAFÉ (COFFEA ARABICA L.) (7682)

Kenisson Moraes Brito, Yla Ribeiro Trajano, José Pacheco dos Santos Júnior (Orientação) , Marcela Ferraz e Silva (Coorientação)

Escola Sesi Anísio Teixeira, Vitória da Conquista, BA

AGR - 401 Agronomia

DO RESÍDUO AO REUSO: TRATAMENTO DOS EFLUENTES DO VINHOTO PARA A FERTIRRIGAÇÃO E USO COMO BIOFERTILIZANTE (7563)

JOICE LAVINE RIBEIRO MALTA, Graziela Correia Alves , Ana Júlia Dias de Oliveira , Edjane Alexandre Costa Soares (Orientação)

Colégio Estadual Norberto Fernandes, Caculé, BA

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: FECIMAC

ECOILUMINADOR: MAQUIAGEM SUSTENTÁVEL (8810)

Bruna Nascimento Santos , Flávia da Costa dos Santos , KARINE BRANDAO NUNES BRASIL (Orientação)

Centro Juvenil de Ciência e Cultura - Vitória da Conquista, Vitória da Conquista, BA

BIO - 205 Ecologia

EFEITOS DA OBRA "OLHOS D'ÁGUA", DE CONCEIÇÃO EVARISTO, SOBRE O SENSO IDENTITÁRIO E A PERCEPÇÃO LEITORA DE ESTUDANTES DA TERCEIRA SÉRIE DO ENSINO MÉDIO (7341)

Rebeca Ventura Rocha da Silva , Isabela Cabral da Silva , Nadila Jardim Evangelista (Orientação)

Escola Sesi Anísio Teixeira, Vitória da Conquista, BA

HUM - 602 Sociologia

Finalistas da FEBRACE 2025

ESTUDO E FUNDAMENTAÇÃO PARA PROPOSTA DE EMENDA A LEI ORGÂNICA MUNICIPAL DE SALVADOR/BA: PREVENÇÃO A DOENÇAS E ACIDENTES NO LABOR DE PESCADORES E MARISQUEIRAS (6610)

Ellen Rayane Vitória Santos Costa Brito, Giulia Freire Fonseca, ANDERSON DOS SANTOS RODRIGUES (Orientação)

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, Salvador, BA

HUM - 606 Geografia

FUTURO SUSTENTÁVEL: ESTUDANDO ALTERNATIVAS ATRAVÉS DA UTILIZAÇÃO DA ABORDAGEM STEAM NO DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPOS DE ENERGIA RENOVÁVEL AFIM DE AUXILIAR NO ENFRENTAMENTO DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS (8195)

Christian dos Santos leal ferreira, Guilherme Gaspar, HEVELYNN FRANCO MARTINS (Orientação)

Colégio Estadual Luiz Viana Filho, Candeias, BA

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

GET (GAMIFICAÇÃO NA EDUCAÇÃO PARA O TRÂNSITO) SLOW AND GO : CONSTRUÇÃO DE JOGOS DIGITAIS PARA ABORDAR A SEGURANÇA E LEIS DO TRÂNSITO NAS ESCOLAS (8273)

Guilherme Da Silva costa, Maicon Souza Dos Santos, Guilherme Aquino dos Santos Borges, George Kummel Soares Figueiredo Castro Silva (Orientação), Lucivânia Pereira dos Santos (Coorientação)

Centro Juvenil de Ciência e Cultura - Barreiras, Barreiras, BA

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Inovação e Ciências do Oeste da Bahia

IH VAZOU - UTILIZAÇÃO DO CHÁ DA CASCA DO COCO VERDE NA SUPRESSÃO DOS SINTOMAS MENSTRUAIS (7397)

Júlia de Castro Souza, Marcus Aurélio Campos Silva (Orientação), Ana Lúcia Vilaronga Barreto (Coorientação)

Escola Sesi José Carvalho, Feira de Santana, BA

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: FEMIC - Feira Mineira de Iniciação Científica

INTERNET DAS COISAS: DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE MONITORAMENTO PARA CONSUMO DE RECURSOS HÍDRICOS (6683)

Eric Dener Silva Muniz, Isabelly Pereira da Silva, Juliana Teixeira Pains Oliveira (Orientação), Adilson Oliveira de Almirante (Coorientação)

IFBA - Campus Camaçari, Camaçari, BA

ENG - 701 Eletrônica

MOSQUITO AEDES AEGYPTI: CONSCIENTIZAÇÃO NO AMBIENTE ESCOLAR (9027)

Eduarda Silva Almeida, Ana Julia Moura Figueredo, NATALIA OLIVEIRA DOS SANTOS (Orientação)

COLÉGIO ESTADUAL ALDEMIRO VILAS BOAS, São Miguel das Matas, BA

BIO - 213 Parasitologia

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS, EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO DA BAHIA - FECIBA

NANOTEC: NANOPARTÍCULAS DE MAGNETITA COMO ADSORVENTES PARA A REMOÇÃO DE COBRE EM ECOSISTEMAS AQUÁTICOS POLUÍDOS INDUSTRIALMENTE. (7861)

Victória Oliveira Lisbôa de Assis, Carolina Costa Freitas Alcântara (Orientação), Pedro Simões de Jesus Filho (Coorientação)

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, Salvador, BA

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Feira Nacional de Iniciação Científica - FENIC

O IMPACTO: IA E TECNOLOGIA (8993)

Érika Alves Silva, Vanessa Carine Chaves (Orientação)

COLEGIO DEM ESTADUAL PROFª FLORENTINA A DOS SANTOS, Juazeiro, BA

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Mostra DIC Nacional de Ciências e Tecnologia

O USO DE COMPOSTOS NATURAIS NA PRODUÇÃO DE FÁRMACOS: "CICATRICERA", A POMADA CICATRIZANTE À BASE DE CERA DE ABELHA (9026)

Cecília Tavares Andrade, Laura Alana Ribeiro Andrade, francis fonseca oliveira (Orientação)

Finalistas da FEBRACE 2025

COLEGIO ESTADUAL JOSE DANTAS DE SOUZA, Heliópolis, BA

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS, EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO DA BAHIA - FECIBA

ORNITOFAUNA DA SERRA DO IMBÉ: UM ESTUDO SOBRE RIQUEZA E DIVERSIDADE DE ESPÉCIES DE AVES DE CALDEIRÃO GRANDE – BA (7154)

Valdemir Lima da Cunha Júnior, Kaique Bruno de Lima Dias, João Hélio dos Santos Silva, BRUNO NUNES NOGUEIRA (Orientação)

COL EST DE 1 E 2 GRAUS ROMULO GALVAO, Caldeirão Grande, BA

BIO - 205 Ecologia

POSSIBILIDADES DE CRIAÇÃO DE UMA COOPERATIVA NO SETOR DE TURISMO E LAZER, NO POVOADO DE PIAUS, ITIÚBA-BA – VISLUMBRANDO POTENCIALIDADES NO CONTEXTO DE SUSTENTABILIDADE. (7617)

Heloisa Santos de Araújo, Railane Bruno Moreira, Nadja Nara Santos de Oliveira Souza (Orientação), Giscarla da Silva Carvalho (Coorientação)

COLEGIO ESTADUAL ARY SILVA, Itiúba, BA

HUM - 608 Educação

PRODUÇÃO DE UM GEL-CREME A PARTIR DO EXTRATO DAS FOLHAS DA (HANCORNIA SPECIOSA) PARA AUXÍLIO NA CICATRIZAÇÃO DE FERIMENTOS OCASIONADAS PELA ESPOROTRICOSE FELINA. (8839)

Eloah Abraham Da Rocha, Saulo Luis Capim (Orientação)

IF Baiano - Campus Catu, Catu, BA

SAU - 303 Farmácia

SISAÇÚCAR: REDUÇÃO DA GORDURA DE CÉLULAS ADIPOSAS E MANUTENÇÃO DA SAÚDE BUCAL A PARTIR DO CONSUMO DE UM AÇÚCAR DE AGAVE SISALANA (7580)

Laryssa Barrêto de Azevedo Silva, Luna Santana Fonseca Lins, Clara Rodrigues da Silva Eloy, André Luís Ramos da Costa (Orientação)

Colégio Militar de Salvador, Salvador, BA

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Sistema Colégio Militar do Brasil

SÍNTESE VERDE DE NANOPARTÍCULAS SEMICONDUTORAS PARA FOTODEGRADAÇÃO DE POLUENTES (6705)

Adrielle Rosa de Jesus Reis, Flor de Lis Dias Nunes dos Santos, Dalila dos Santos Monteiro (Orientação)

IF Baiano - Campus Catu, Catu, BA

EXA - 107 Química

CEARÁ

APARELHO MULTISSENSORIAL PARA AUXÍLIO A DEFICIÊNCIA VISUAL (6732)

Clarissa Figueiredo Dantas Macedo, Rubenho Cunha de Moraes (Orientação), Lilian Daniele Duarte de Sousa (Coorientação)

Colégio Paraíso, Juazeiro do Norte, CE

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: FeNaDANTE (Feira de Ciências e Tecnologia das Nações) - Colégio Dante Alighieri

CLUBE DA LEITURA, AMIGOS DO LIVRO: É LENDO QUE SE DESCOBRE OS SEGREGOS (8944)

Lara Cristina Monteiro Farias, Janice Viana Araújo, Josirene Quelia Silva Oliveira (Orientação), Angelica Aguida de Souza (Coorientação)

EMETI FRANCISCO SALES DE SOUSA, Bela Cruz, CE

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira Belacruzense de Ciências e Tecnologia (FEBECITEC)

CONEXÃO VERMELHA: COMPREENDENDO A SAÚDE MENSTRUAL COMO FATOR DIGNIDADE HUMANA (8959)

Fhávila Ellen De Maria Oliveira, Maria Eduarda Rocha Carvalho, Jannie Cristina Vasconcelos Pontes (Orientação)

E.M.E.T.I. Paulo Sarasate, Bela Cruz, CE

SOC - 510 Serviço Social

Finalistas da FEBRACE 2025

Projeto da Feira: Feira Belacruzense de Ciências e Tecnologia (FEBECITEC)

DESENVOLVIMENTO DE UM COPO MULTIANALÍTICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE AGENTES QUÍMICOS - FASE 2 (6674)

Leônís da Silva Maia Rabelo , Émerson Carlos de Sousa Santiago, Artur de Souza Gomes , Francisco Holanda Soares Júnior (Orientação) , Renata Chastinet Braga (Coorientação)

IFCE - Campus Limoeiro do Norte, Limoeiro do Norte, CE

EXA - 107 Química

DE ONDE VEM A DESCONCENTRAÇÃO: COMO O USO DE ELETRÔNICOS AFETA O RENDIMENTO ESCOLAR DOS JOVENS (8012)

Ianne Sarah Silveira Araújo , Isabelle Vitória Freitas , Sara Ellen Sampaio Reginaldo, João Pedro Sampaio Reginaldo (Orientação)

Instituto Imaculada Conceição, Bela Cruz, CE

HUM - 608 Educação

DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOEMULSÕES À BASE DE ÓLEO ESSENCIAL DO CAPIM-LIMÃO (CYMBOPOGON FLEXUOSUS) COM POTENCIAL PARA CONTROLE DE Aedes Aegypti E USO NANOCOSMÉTICO (8654)

Ana Carolina Macario Albuquerque de Norões , Emelly Nunes Lima , João Eduardo Andrade , IRISVAN DA SILVA RIBEIRO (Orientação) , Jeferson Santana dos Santos (Coorientação)

E.E.F.M. Doutor Gentil Barreira, Fortaleza, CE

BIO - 201 Biologia Geral

DRUG TEST PEN: CANETA IDENTIFICADORA DE ANSIOLÍTICOS EM BEBIDAS ADULTERADAS (7491)

Ana Clara Torres do Vale , Maria de Fátima Rodrigues Xavier Soares , Mariana Severiano Menezes, Elly Hanna de Lima Sobrinho (Orientação)

E.E.E.P JOSÉ MARIA FALCÃO, Pacajus, CE

EXA - 107 Química

ESTUDO DA ESTABILIDADE DE UM PROTETOR SOLAR EM GEL DESENVOLVIDO A PARTIR DO EXTRATO AQUOSO DA CASCA DO TAMARINDO (TAMARINDUS INDICA L). (8547)

Alinne Silva Oliveira , ALINE MARIA BRITO LUCAS (Orientação)

IFCE - Campus Crateús, Crateús, CE

BIO - 208 Bioquímica

FILTRO MINERAL DE BAIXO CUSTO, PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA, FEITO A PARTIR DO REAPROVEITAMENTO ECOLÓGICO DOS REJEITOS DO GRANITO OCRE DA INDÚSTRIA DE ROCHAS ORNAMENTAIS - PROJETO TAMM (6734)

Lucas Cavalcante Silva , Francisco Renato Moreira da Silva (Orientação)

E.E.E.P. Antonio Rodrigues de Oliveira, Pedra Branca, CE

EXA - 107 Química

MULTIMISTURA NUTRITIVA (6731)

Brenda Lohanny de Santana Cruz , Luana Maria Almeida Pereira , Lilian Daniele Duarte de Sousa (Orientação)

Colégio Paraíso, Juazeiro do Norte, CE

SAU - 305 Nutrição

Projeto da Feira: MOCICA - Mostra Científica do Cariri

MANDACARE: AUMENTANDO A DURABILIDADE E FACILITANDO O MANEJO SUSTENTÁVEL DO MANDACARU NO SEMIÁRIDO NORDESTINO (7309)

Giselle Freitas Lôbo, Carlos Eduardo Oyama (Orientação) , Gabrielle de Oliveira Rodrigues (Coorientação)

E.E.F.M. Luiz Girão, Maranguape, CE

AGR - 401 Agronomia

OS IMPACTOS AMBIENTAIS CAUSADOS PELO DESCARTE INADEQUADO DO LIXO ELETRÔNICO EM JIJOCA DE JERICOACOARA/CE (8705)

Guilherme Pereira de Carvalho, Maria Eduarda Brandão Vasconcelos , MARIA ANEDIA CUNHA XAVIER (Orientação) , José Efraim Araújo (Coorientação)

E.M.E.F. PROFESSORA IGARDENE FONTELES DE ARAÚJO, Jijoca de Jericoacoara, CE

SOC - 510 Serviço Social

Finalistas da FEBRACE 2025

Projeto da Feira: Feira das Ciências e Tecnologias da Rede de Ensino de Jijoca de Jericoacoara - FECITREJJ

PHOTOH2 (7799)

Manuela Opusculo Masalskas , Rodrigo Queiros de Almeida (Orientação)

IFCE - Campus Juazeiro do Norte, Juazeiro do Norte, CE

ENG - 702 Eletrotécnica

Projeto da Feira: Mostra de Ciência e Tecnologia do Instituto Açai-MCTIA

POTENCIAL DO COLÁGENO EXTRAÍDO DA PELE DA TILÁPIA COMO ATENUANTE DOS EFEITOS LOCAIS DO VENENO DE SERPENTES BOTHROPS JARARACUSSU (7368)

Glenda Márien de Sena Silva, FELIPE AUGUSTO ROCHA RODRIGUES (Orientação) , Ana Celeste Ximenes Oliveira (Coorientação)

Organização Educacional Farias Brito, Fortaleza, CE

BIO - 210 Farmacologia

PREDIÇÃO DE NOVAS MOLÉCULAS SEMISSINTÉTICAS POR APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA O TRATAMENTO DO CARCINOMA MAMÁRIO (6544)

Marcos Ivan da Silva Félix, Aysla Oliveira Araújo , Roberta Jeane Bezerra Jorge (Orientação) , Sebastiana Vicente Bezerra (Coorientação)

E.E.F.M. Deputado Joaquim de Figueiredo Correia, Iracema, CE

BIO - 208 Bioquímica

SIMBA (SISTEMA INTEGRADO DE MAPEAMENTO BRASILEIRO DE AVES): ATUANDO NA PRESERVAÇÃO DO SOLDADINHO DO ARARIPE (ANTILOPHIA BOKERMANNI) ATRAVÉS DE RECONHECIMENTO SONORO (8439)

Cíntia Fernandes Sobral, Joédson Maia de Melo, Maurício Soares de Almeida (Orientação) , Matheus Sobreira Farias (Coorientação)

IFCE - Campus Juazeiro do Norte, Juazeiro do Norte, CE

BIO - 205 Ecologia

TRATAMENTO ECOLÓGICO DE CONTAMINANTES LIXIVIADOS, COM ÊNFASE EM METAIS PESADOS PRESENTES EM LIXÕES, ELABORADO A PARTIR DO REAPROVEITAMENTO DOS REJEITOS DA INDÚSTRIA DE ROCHAS ORNAMENTAIS – PROJETO ATERRIO (7388)

Antonio Gabriel Pereira Araújo , Marianne Martins Farias Vieira de Lima , Antônio Matheus Monteiro Lopes , Francisco Renato Moreira da Silva (Orientação)

E.E.E.P. Antonio Rodrigues de Oliveira, Pedra Branca, CE

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

Projeto da Feira: Exposição Municipal de Ciências, Engenharia e Inovação - ExpoCEI

WATREAT: MEMBRANA BIOPOLIMÉRICA PARA TRATAMENTO DE ÁGUA (6133)

Isabelle de Sousa Battocchio , Miguel Ribeiro da Silva , Heloína Lopes Capistrano (Orientação) , Francisco Augusto Oliveira Santos (Coorientação)

E.E.M.T.I. Marconi Coelho Reis, Cascavel, CE

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

Projeto da Feira: Ceará Científico Marconi

MARANHÃO

DISPOSITIVO DE ASSISTÊNCIA PARA O RECONHECIMENTO DE OBJETOS POR ESTUDANTES COM DEFICIÊNCIA VISUAL (7631)

Abraão Rocha Bandeira Alves de Assis, VICTOR EMANUEL MENESES DA SILVA, Viturino da Silva Sousa (Orientação) , Roney Lima Souza (Coorientação)

C.E.E.F.M. Nascimento de Moraes, Imperatriz, MA

EXA - 101 Matemática

ECOPALM: BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL APLICADA EM ARECÁCEAS VIA BIOFERTILIZANTE SUSTENTÁVEL, UMA ALTERNATIVA PARA O SEQUESTRO DE CARBONO (6841)

Luís Gustavo Neres Ferreira Soares, Zilmar Timoteo Soares (Orientação) , Carlos Fonseca Sampaio (Coorientação)

C.E. Prof. Edinan Moraes, Imperatriz, MA

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

ELITISMO E MONOPÓLIO ARTÍSTICO: A DESVALORIZAÇÃO DO CINEMA NACIONAL E SEU RESPECTIVO IMPACTO NO DESENVOLVIMENTO DE REPERTÓRIO CULTURAL DOS JOVENS BRASILEIROS (8962)

Marcelo Nunes Barcelos, Lana Welke Sudário Santana, Yan Vale Hamada, KAYRON KAIC DA SILVA SOUSA (Orientação)

Centro Educacional ArteCeb, Imperatriz, MA

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: MOSTRA TÉCNICA DE PROJETOS (MTEP)

EFEITO PROTETOR DA ENZIMA BROMELINA NA FIBROMIALGIA: UMA ANÁLISE DOS MECANISMOS DE AÇÃO SOBRE O SISTEMA CATECOLAMINÉRGICO - FASE II (8721)

Naiara Pereira Martins, Carlos Pereira Martins (Orientação)

IFMA - Campus Imperatriz, Imperatriz, MA

BIO - 208 Bioquímica

Projeto da Feira: Concurso Brasileiro de Projetos Científico e Tecnológico INFOMATRIX BRASIL

O DESENVOLVIMENTO DE UM ANTISSÉPTICO À BASE DE ÓLEOS ESSENCIAIS PARA A PREVENÇÃO À RESISTÊNCIA ANTIMICROBIANA (8417)

Matheus Dalla Libera, Carlos Fonseca Sampaio (Orientação), Zilmar Timoteo Soares (Coorientação)

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

SAU - 301 Medicina

PNL EM EVIDÊNCIA: APLICANDO O USO DO "MAPA NÃO É TERRITÓRIO" - PRESSUPOSTO DA PROGRAMAÇÃO NEUROLINGÜÍSTICA - NO PROCESSO DE AUXÍLIO DO AUTOCONHECIMENTO DOS ADOLESCENTES (8985)

Déborah Borges Monteiro, Anna Melyssa Marinho Duarte, Mariana Sucupira de Melo, Carlos Fonseca Sampaio (Orientação), RODRIGO APARECIDO LOPES MONTEIRO (Coorientação)

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

HUM - 607 Psicologia

RASTREADOR SOLAR E SUA EFICÁCIA NA GERAÇÃO FOTOVOLTAICA (8961)

André Willy Gomes Moreira, Luis Fernando Santos Rodrigues, ELVES SILVA DE SOUSA (Orientação)

Colégio Militar Tiradentes II Unidade Imperatriz - MA, Imperatriz, MA

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: MOSTRA TÉCNICA DE PROJETOS (MTEP)

SÍNTESE VERDE DE NANOPARTÍCULAS DE PRATA ANTIBACTERIANA E FORMULAÇÃO DE SABONETE LÍQUIDO COM SUBPRODUTOS DA SEMENTE DE SAPUCAIA (LECYTHIS PISONIS CAMBESS) (6843)

Pedro Henrique dos Reis Silva, Carlos Fonseca Sampaio (Orientação), Zilmar Timoteo Soares (Coorientação)

CEEFM DELAHE FIQUENE, Imperatriz, MA

BIO - 212 Microbiologia

PERNAMBUCO

AEDESKILLS: BIOLARVICIDA E BIOINSETICIDA DE BAIXO CUSTO PARA COMUNIDADES NEGLIGENCIADAS (8689)

Guilherme Emanuel Souza Lira, Carla Fernanda Gomes Araújo, Sabrina Honório Capitó, Jefferson Silva Costa (Orientação)

E.T.E. Ariano Vilar Suassuna, Garanhuns, PE

SAU - 306 Saúde Coletiva

AO SINAL SAIA DE CASA. (9021)

João Pedro Ezequiel Cezar, JOAO MIGUEL ALENCAR CRUZ, Emerson Heytor Trajano de Souza, Karina Avelina de Andrade Araújo (Orientação)

ETE GINÁSIO PERNAMBUCANO, Recife, PE

EREM Ginásio Pernambucano - Cabugá, Recife, PE

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: Ciência Jovem

Finalistas da FEBRACE 2025

BIOSCAFFOLDS 3D: DO DESIGN DE LENTES OCULARES À AVALIAÇÃO DO TRATAMENTO EM CERATITE ULCERATIVA E UVEÍTE (6852)

Samuel Henrique da Silva Monteiro , Severino Alves Júnior (Orientação)

Escola de Aplicação do Recife- FCAP/UPE, Recife, PE

ENG - 714 Biomédica

CAATCARE: PROTEÇÃO SOLAR NATURAL (7591)

Maria Eduarda de Souza , Lara Freire Bezerra Araújo , GUILHERME SAVIO RODRIGUES LEAO, Uanne Freire Bezerra Araújo (Orientação) , Carlos Daniel Frazão (Coorientação)

E.R.E.M. Aura Sampaio Parente Muniz, Salgueiro, PE

BIO - 208 Bioquímica

Projeto da Feira: Ciência Aura

ECOISLAND: ILHA FLUTUANTE DE SERRAGEM E FIBRA DE COCO, PARA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA (8645)

Luana Beatriz Mendonça dos Santos , Jennifer Mathias da Silva , Pérolla hadassa Lino dos santos , MAYCON DOS SANTOS MORAES (Orientação)

EE PROF ADELIA LEAL FERREIRA, Caruaru, PE

BIO - 205 Ecologia

L.A.T.T (LIMPEZA AUTOMÁTICA DE TRILHO DE TREM) (8958)

Lucas Gabriel Alves dos Santos, Vitor Gabriel Balbino da Silva,, Denilson Leonardo pereira da Silva (Orientação)

Colégio Anglo Líder - São Lourenço da Mata, São Lourenço da Mata, PE

ENG - 711 de Transportes

Projeto da Feira: EXPOCETI - Exposição de Ciência, Engenharia, Tecnologia e Inovação

LOCOMOLOVER 2.0: AVANÇOS RUMO À EXCELÊNCIA EM MOBILIDADE ADAPTATIVA E ACESSÍVEL (9014)

Gabriel Lucas Dantas, Eduardo Lopes Ferreira, Matheus Monteiro Silva , DANIEL BARBOSA DE LIMA (Orientação) , Tarcísio Pussa de Albuquerque (Coorientação)

EE FRANCISCO PEREIRA DA COSTA, Iati, PE

ENG - 703 Mecânica

Projeto da Feira: Feira Nordestina de Ciências e Tecnologia - FENECIT

LARVCONTROL+: TRANSFORMANDO RESÍDUOS EM SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS PARA O CONTROLE DE LARVAS (7993)

Erlen Keli Gonçalves da Silva , José Luiz Teodoro Neto, William Rafael Santos Da Silva, Carla Robécia Nascimento (Orientação) , Gustavo Santos Bezerra (Coorientação)

E.T.E Prof. Paulo Freire , Carnaíba, PE

BIO - 208 Bioquímica

Projeto da Feira: SerTÃO STEAM

MODULARSYS – SISTEMA TELEMÉTRICO DINÂMICO AUTÔNOMO MODULAR PARA MONITORAMENTO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO (6553)

Edson Jorge Silva de Carvalho Filho, RÔMULO CÉSAR CARVALHO DE ARAÚJO (Orientação)

IFPE - Campus Recife, Recife, PE

ENG - 701 Eletrônica

PÍLULAS DE PERIGO: UM ESTUDO SOBRE AUTOMEDICAÇÃO DE ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO (9020)

Maria Layane Soares Da Silva, José Gustavo da Silva Filho , Jamilye Maria de Santana (Orientação) , Diogo Matheus de Melo Alves Almeida (Coorientação)

EREM Justulino Ferreira Gomes, Bom Jardim, PE

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: Ciência Jovem

TELESCÓPIOS DE BAIXO CUSTO: UMA FORMA DE DEMOCRATIZAÇÃO DA ASTRONOMIA (8115)

Silvio Marques Xavier Junior , Josiel da Cunha Silva (Orientação) , Sionise Rocha Gomes (Coorientação)

IFPE - Campus Palmares, Palmares, PE

EXA - 105 Astronomia

USO DE CARBON DOTS DE BIOMASSA VEGETAL PARA DETECÇÃO DE METAIS PESADOS EM CORPOS HÍDRICOS (6450)

Leticia Gregorio Barbosa de Souza , Ana Clara D'Oliveira Azeredo, Maria Nunes Dias Branco , Maria Goretti Cabral de Lima (Orientação) , BRENDA MARIA VIEIRA MARINHO (Coorientação)

Colégio Militar do Recife, Recife, PE

EXA - 107 Química

PIAUI

FONTEVIVA _RENASCENDO COM A ÁGUA. (8664)

Andressa Maria Dos Santos Sousa, Wenner Batista da Silva , Felipe Da Silva Araújo (Orientação)

Escola Família agrícola baixão do Carlos , Teresina, PI

Unidade Escolar Professor Raimundo Portela, Teresina, PI

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

FIREFLY CITY - ENERGIZANDO CIDADES COM LIXO ORGÂNICO E LODO. (8122)

Kalil Nascimento Lopes Lima, Juliana Alves Cardoso , Amanda do Nascimento Lopes Oliveira , KARLA SAMEA OLIVEIRA MENDES (Orientação) , LUCAS SOARES DE MIRANDA PAZ (Coorientação)

SESI - Escola Conselheiro Saraiva, Teresina, PI

BIO - 205 Ecologia

IDENTIFICAÇÃO DE CÂNCER COLORRETAL POR MEIO DA ANÁLISE DE CARACTERÍSTICAS RADIÔMICAS: UMA ABORDAGEM PADRONIZADORA COM DEEP LEARNING (8087)

Gonçalo Ponte Leite, Victor Eduardo Alves da Silva Carvalho (Orientação) , Abraão Lima Sousa (Coorientação)

Colégio São Francisco de Sales Diocesano, Teresina, PI

EXA - 104 Ciência da Computação

PARAÍBA

ARBITS – PRODUÇÃO DE UM CIMENTO SUSTENTÁVEL A BASE DE COMPOSTOS NATURAIS PARA APLICABILIDADE NO DESENVOLVIMENTO DE TELHAS SUSTENTÁVEIS: UMA ALTERNATIVA BIOCLIMÁTICA EM MEIO A CONSTRUÇÃO CIVIL (7778)

Artur Souza Felinto de Oliveira, Larissa Sofhia Viana Meira da Nóbrega, Maria Clara Afonso de Lucena, Janaina Larice de Brito Lucas (Orientação)

Escola Sesi Dionísio Marques de Almeida, Patos, PB

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

CONSTRUÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE BAIXO CUSTO PARA LABORATÓRIOS DE ENSINO E PESQUISA (8676)

Raica de Lima Martins , RAISLA FERNANDES DA SILVA, Antônio Paulo de Paiva Almeida , Tainá Souza Silva (Orientação) , Aleksandro Trindade Sales da Silva (Coorientação)

IFPB Campus Catolé do Rocha, Catolé do Rocha, PB

EXA - 107 Química

ERA: DISPOSITIVO INFORMATIVO E DE GEORASTREAMENTO PARA UM DESCARTE CONSCIENTE DO ÓLEO VEGETAL (6921)

Raphael Félix Santana, Amanda Kelly Gomes Souza, Aline Alves Almeida (Orientação)

Escola Corálio Soares de Oliveira, Bayeux, PB

BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SESI PB

GAIACOMP: COMPOSTAGEM INTELIGENTE E AUTOMATIZADA PARA O CAMPO (7983)

Giovanni Silva Souto, Agnes Louise Lopes Rodrigues da Silva , Wildson Santos Soares , João Paulo Santos da Silva (Orientação) , HILTON SABINO DE ARAUJO JUNIOR (Coorientação)

Escola Cidadã Integral Técnica Jornalista José Itamar da Rocha Cândido, Cuité, PB

ENG - 702 Eletrotécnica



Finalistas da FEBRACE 2025

KIT CULTURANDO: ARTE E CIÊNCIA (8265)

Maria Luíza Dantas Vasconcelos, ANNY BHEATRIZ DE LIMA MEDEIROS, Mônica Larissa Aires de Macêdo (Orientação)

Escola Sesi - Unidade Prata, Campina Grande, PB

HUM - 608 Educação

SÍNTESE DE BIODIESEL A PARTIR DO ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA: UMA PRÁTICA SUSTENTÁVEL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA EM AMBIENTE ESCOLAR SEM LABORATÓRIO. (7759)

Julia Beatriz de Andrade, Anna Lívia Torres Sarmento, João Bôsko Nazaré Queiroga Neto, Ranniery Felix dos Santos (Orientação), ROSANGELA INACIO DE SOUSA (Coorientação)

Sesi Sousa (CAT JPG), Sousa, PB

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: MIC - MOSTRA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SESI PB

VALOR NO CAMPO: PLANEJAMENTO ORÇAMENTÁRIO PARA FAMÍLIAS DA ZONA RURAL NO MUNICÍPIO DE LAGOA SECA-PB (8548)

Eloisa Marques de Sousa, Islane Soares da Silva, Diévele Liandra Silva dos Santos, Alexandre Silva de Lima (Orientação), Sandra Alice Farias Alves (Coorientação)

E.C.I.T Francisca Martiniano da Rocha, Lagoa Seca, PB

SOC - 503 Economia

Projeto da Feira: TALENTO CIENTÍFICO JOVEM

RIO GRANDE DO NORTE

ALERTA SURDO: APLICATIVO PARA FACILITAR A ACESSIBILIDADE COMUNICACIONAL DA COMUNIDADE SURDA COM O SETOR DE URGÊNCIA DA PM/RN (6827)

Ana Viviane Dantas dos Santos, Grazielli Lopes Ribeiro, Anna Rafaella de Paiva Dantas (Orientação), Giany Paiva Pedrosa (Coorientação)

Centro Estadual de Capacitação de Educadores e Atendimento ao Surdo, Mossoró, RN

SOC - 509 Comunicação

Projeto da Feira: Feira de Ciências da 12ª DIREC

ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DE DIFERENTES DIETAS DO TENEBRIO MOLITOR: POTENCIAL USO NA DECOMPOSIÇÃO DO PLÁSTICO (7800)

Maria luíza Brito de Medeiros, Lavinia patricia da Silva Almeida, Michael Pratini Silva de Souza (Orientação)

E.E. Prof. Abel Freire Coelho, Mossoró, RN

BIO - 205 Ecologia

AQUAVOLT "GERANDO ENERGIA DO MOVIMENTO DA ÁGUA" (9000)

Carlos Eduardo da Silva dias, Saulo Alves Albuquerque, Francisco Iudinarde de Oliveira filho, Gerlanio Nogueira Cavalcante (Orientação)

EE I II GRAUS CID ROSADO, Encanto, RN

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: XIV Feira Regional de Ciências do Alto Oeste Potiguar

BIOCARTEX: UM BIOPRODOTO ORIUNDO DO RESÍDUO DA CARNAÚBA COM POTENCIAL ADSORVENTE E ENERGÉTICO (7880)

Emanuel Soares Maia, Tassio Lessa do Nascimento (Orientação), Luciana Medeiros Bertini (Coorientação)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte - Campus Apodi, Caraúbas, RN

ENG - 704 Química

CONSTRUINDO VISÕES AMPLIADAS: PRODUÇÃO DE UM MICROSCÓPIO DE BAIXO CUSTO PARA AULAS DE BIOLOGIA (6700)

Maria Eduarda Fernandes Gondim, Antônio Talyson Costa Lopes, Francisca Ítala da Silva Paiva (Orientação), Luzia Geize Fernandes Rebouças (Coorientação)

EE PROFESSOR ADRIAO MELO ENSINO FUND E MEDIO, Augusto Severo, RN

BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: FERCITEC - Feira Regional de Ciências e Tecnologia da 11ª DIREC

Finalistas da FEBRACE 2025

CULTIVO AGROECOLÓGICO DO ALGODÃO BRANCO BRS 416 EM UMA PEQUENA PROPRIEDADE NA ZONA RURAL DO MUNICÍPIO DE JUCURUTU/RN (9002)

Guilherme Crispim Barros, Emylli Nathaly Alves de Oliveira, Maria de Fátima Gomes Feliciano, João Feliciano de Souza Júnior (Orientação), Maria Aparecida Moura de Souza (Coorientação)

Escola Estadual Professora Maria das Graças Silva Germano, Jucurutu, RN
AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: Feira de Iniciação Científica e Tecnológica do Seridó – FICTS

DESVALORIZAÇÃO DA CIÊNCIA: IMPACTOS À SAÚDE BRASILEIRA (8999)

Amanda Vieira Santos, Kamila de Araújo Melo e Souza (Orientação)

EE Monsenhor Joaquim Honório, Guimarães, RN
SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: FECICULTE

ECOTELHA: UMA ANÁLISE DA VIABILIDADE DA PRODUÇÃO DE TELHAS COM RESÍDUOS RECICLADOS (9005)

Sarah Wianesia de Oliveira Torres, Vivian Thais de Oliveira Freitas, Francisca Ires Vieira de Melo (Orientação)

E.E. Prof. Antônio Dantas, Apodi, RN
ENG - 705 Civil

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Oeste Potiguar

LOJULY: O ABSORVENTE BIODEGRADÁVEL ANTIBACTERIANO A PARTIR DA FOLHA DE CAJU (ANACARDIUM OCCIDENTALE L.) E DA MANDIOCA (MANIHOT ESCULENTA) (8020)

Lycia Bellargus Silva Da Costa, Lorena Alves de Araujo, Juliana Vasconcelos de Oliveira, Iris Helena Marinho Costa (Orientação), Alikaele Fernandes da Costa (Coorientação)

Colégio Diocesano Santa Luzia, Mossoró, RN
SAU - 306 Saúde Coletiva

MODELO DIDÁTICO A BAIXO CUSTO DE OBTENÇÃO DE GÁS HIDROGÊNIO A PARTIR DA ÁGUA (ELETRÓLISE) (8311)

Lílian Victória Ribeiro Santos, Jadson Henrique de Carvalho Dantas., Anny Letícia Lopes Bezerra, CLÉDNA KALYNE MEDEIROS DANTAS ALVES (Orientação), Wedson Carvalho da Silva (Coorientação)

ESCOLA MUNICIPAL PROFESSOR MANOEL ASSIS, Mossoró, RN
EXA - 107 Química

Projeto da Feira: FECIRME

MORLIFE CURATIVO BIODEGRADÁVEL A BASE DE MORINGA OLEIFERA (8629)

Ana Victoria Lima De Paiva, João Monteiro de Carvalho, Maria Laryssa Franco Bezerra, Telma Patricia Nunes Chagas Almeida (Orientação), Alikaele Fernandes da Costa (Coorientação)

Colégio Diocesano Santa Luzia, Mossoró, RN
SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Semiárido Potiguar

POTENCIAL ANTIMICROBIANO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DA MYRACRODRUON URUNDEUVA (AROEIRA) (7760)

Otávio da Costa Nogueira, Gabriel Lopes Fernandes Filho, Rita Izabely Lopes Costa, Michael Pratini Silva de Souza (Orientação), Douglas Arenhart França (Coorientação)

E.E. Prof. Abel Freire Coelho, Mossoró, RN
BIO - 210 Farmacologia

PROJETO RELEMBRAR É VIVER: UM RESGATE DA CULTURA DAS COMUNIDADES DE PEDRA BRANCA E INDEPENDÊNCIA, NO MUNICÍPIO DE MOSSORÓ-RN (7394)

Alice Cordeiro Alves, MARIA EDUARDA GOMES DE ARAÚJO, Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra (Orientação), Vitória Sabrina da Silva Leite (Coorientação)

E.E. Monsenhor Raimundo Gurgel, Mossoró, RN
SOC - 513 Turismo

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Semiárido Potiguar

Finalistas da FEBRACE 2025

PESQUEIRO SUSTENTÁVEL PARA A PESCA DA LAGOSTA (6142)

Francisco Gabriel Melo de Lima , Dalison Vitor de Souza (Orientação) , Adilene Cléia da Silva Silveira (Coorientação)

E.E. Prof.^a Josélia de Souza Silva, Porto do Mangue, RN

AGR - 406 Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca

Projeto da Feira: FERA - Feira de Exposição Regional Acadêmica

RECICLAGEM DE PLÁSTICO PP E PET PARA BLOCOS ECOLÓGICOS: CONSTRUINDO UM FUTURO SUSTENTÁVEL (9007)

Antony Gabriel Fernandes da Silva, Laryssa Rayne Cassiano Lima , Nycolas Richard De Moura Soares, Larissa Matilde da Silva Frota (Orientação) , Francisca Sadjá de Souza Barbosa (Coorientação)

EEEMTI DESEMBARGADOR SILVÉRIO SOARES, Areia Branca, RN

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Feira de Ciências da 12ª DIREC

RIO APODI: LAÇOS QUE CONECTAM, HISTÓRIAS QUE FLUEM. (9010)

CAIO FELIPE GOMES DE OLIVEIRA ALVES DE LIMA, Maria Leticia Dias Medeiros , Monyk Vitória de Alencar Gomes , Flaviano Moreira Monteiro (Orientação) , MARIA LILIA DE SOUZA NETA (Coorientação)

EE Valdemiro Pedro Viana, Apodi, RN

HUM - 605 História

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Oeste Potiguar

THE WORLD OF ARDUINO: GUIA PEDAGÓGICO PARA A UTILIZAÇÃO DO ARDUINO EM AMBIENTES EDUCACIONAIS, DA TEORIA À PRÁTICA. (7592)

Arthur Matias Morais Silva, Pedro Ryan Nunes Oliveira, José Everton Pinheiro Monteiro (Orientação)

E.E. Onze de Agosto, Umarizal, RN

SOC - 507 Ciência da Informação

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Semiárido Potiguar

UM MÉTODO ANALÍTICO PARA QUANTIFICAÇÃO DA FÉCULA DE MANDIOCA ADICIONADA NA FARINHA DE TRIGO BASEADA NO USO DE IMAGENS DIGITAIS E QUIMIOMETRIA (8048)

Laura Celine Silva Ribeiro , Isaque Sousa , Karinny ariadny da Silva , Isaac Antunes Braga de Carvalho (Orientação) , Gean Bezerra da Costa (Coorientação)

Escola Municipal João XXIII, Lagoa Nova, RN

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Exposição Científica, Tecnológica e Cultural (EXPOTEC) do Seridó

SERGIPE

DESENVOLVIMENTO DE ESPONJAS BIODEGRADÁVEIS UTILIZANDO FIBRA DE COCO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL ÀS ESPONJAS DE PLÁSTICO (7262)

Caio Matheus Lobo Dias , Gabriel de Oliveira Santos, Jessy da Silva Santos , CRISTIANE CAMPOS LEMOS MOREIRA (Orientação) , EVERTON RICARDO SILVA SANTOS (Coorientação)

COL EST ATHENEU SERGIPENSE, Aracaju, SE

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: MOSTRAC - Mostra Atheneu de Ciências

ECOEMBALAGENS DE FIBRA DE COCO: TRANSFORMANDO A MATÉRIA-PRIMA DA PRAIA DE ATALAIÁ/SE EM ECOEMBALAGENS SUSTENTÁVEIS (7215)

Bruna Silva de Menezes , Gabriel Lima Rodrigues , Mary Gabrielle Costa Pereira , Darcylaine Vieira Martins (Orientação) , CRISTIANE CAMPOS LEMOS MOREIRA (Coorientação)

COL EST ATHENEU SERGIPENSE, Aracaju, SE

EXA - 107 Química

ESTUDO DA AÇÃO DA CURCUMINA DERIVADA DO AÇAFRÃO-DA-TERRA (CURMUMA LONGA) PARA PREVENÇÃO DO CÂNCER DE PELE EM ÁREAS DE ALTA INCIDÊNCIA SOLAR (8988)

Diógenes Felipe Rodrigues dos Santos , Ana Clara Alves de Melo , Isabely Tavares dos Santos, Lark Soany Santos (Orientação) ,



Finalistas da FEBRACE 2025

Marisa Gomes Nobre (Coorientação)

Colégio Estadual Dom Juvêncio de Britto, Canindé de São Francisco, SE
 Centro Estadual de Educação Profissional Dom José B. de Castro, Poço Redondo, SE
 SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: Mostra de Vivência e Aprendizado do Sertão Sergipano

MUITO MAIS QUE MÚSICA (6290)

Marina Mascarenhas Freitas de Aragão, Joaquim Pedro Santos Gomes de Barros, Jacilone Alves de Souza (Orientação)

Centro de Excelência Master, Aracaju, SE
 SOC - 510 Serviço Social

Projeto da Feira: Feira Nordestina de Ciências e Tecnologia - FENECIT

PALMLAC: INTEGRAÇÃO DA ECONOMIA CIRCULAR E SEGURANÇA ALIMENTAR ATRAVÉS DO REAPROVEITAMENTO SUSTENTÁVEL DO SORO DE LEITE PARA COMBATER A SUBNUTRIÇÃO (8758)

Laura Fernanda Bras de Lima, Maria Luiza Gomes dos santos, Eloise de souza aantos, Lark Soany Santos (Orientação), Marisa Gomes Nobre (Coorientação)

Colégio Estadual Dom Juvêncio de Britto, Canindé de São Francisco, SE
 SOC - 503 Economia

Projeto da Feira: FECONART - Feira de Conhecimento e Arte

UTILIZAÇÃO DA MANIPUEIRA COMO INSETICIDA NATURAL NA DINÂMICA DAS FORMIGAS CORTADEIRAS (ATTA SEXDENS) E NA PRODUÇÃO DO FUNGO LEUCOAGARICUS GONGYLOPHORUS (7225)

Cauã Nascimento Oliveira, Ana Luísa Anjos Araújo, Make! Bruno Oliveira Santos (Orientação), Alisson Souza da Cruz (Coorientação)

Colégio São Salvador, Umbaúba, SE
 AGR - 401 Agronomia