

REGIÃO SUL

PARANÁ

AS MANIFESTAÇÕES DO BRUTALISMO DENTRO DO COTIDIANO DOMÉSTICO BRASILEIRO (7821)

Isabel Christina maravieski, LORENA PIEGEL GLODSIENSKI, Luiza Soares Nicolait, TARIK VIVAN ALEXANDRE (Orientação)

Colégio SESI Curitiba Centro, Curitiba, PR

HUM - 601 Filosofia

Projeto da Feira: Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL ANTIFÚNGICO DE METABÓLITOS SECUNDÁRIOS A PARTIR DE FONTES VEGETAIS FRENTE AO CONTROLE DO FUNGOS FITOPATOGÊNICOS (8521)

Eloah Bueno Sanches Freitas, Antonio Laverde Junior (Orientação) , Leonardo Augusto Fernandez (Coorientação)

Colégio Interativa, Londrina, PR

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: Expo Nacional MILSET Brasil

BIOPOLÍMERO DE BORRAS DE ERVA-MATE (ILEX PARAGUARIENSIS ST. HILL.) ENRIQUECIDAS COM NANOPARTÍCULAS DE PRATA (AGNPS): REDESTINAÇÃO DE EXCEDENTES DOMÉSTICOS PARA COMBATE AO DESPERDÍCIO DE ALIMENTOS E DESCARTE DE RESÍDUOS SÓLIDOS (7324)

Mario Antonio Bordignon, Sofia Araujo de Almeida, Gilson Aléxis Godoi Müller (Orientação)

Colégio Sesi - Palmas, Palmas, PR

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

Projeto da Feira: Fciencias - Feira de Inovação das Ciências e Engenharias

BIOBOSA: UMA POMADA PARA QUEIMADURAS COM PRODUTOS NATURAIS (7352)

Alex Kaiser Gris , Roberta dos Santos Seidenstucker, Isabelle Turatti Schlindwein, Gabriela Thaís Gehrke Simões da Silva (Orientação)

RIO BRANCO, C E BAR DO - E FUND MEDIO, Palotina, PR

BIO - 210 Farmacologia

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia de Palotina (FECITEC)

CUIDADOS PALIATIVOS: CARACTERIZAÇÃO DE CLASSES DE COMPORTAMENTOS A SEREM DESEMPENHADAS POR PROFISSIONAIS DA SAÚDE - FASE II (9019)

Ana Beatriz Filgueiras Tsuboi, Maria Vitória Valoto (Orientação)

Colégio Interativa, Londrina, PR

HUM - 607 Psicologia

Projeto da Feira: FITEC - Feira Interativa de Tecnologia e Ciência

ECOPLASF - USO DE RESÍDUOS DESCARTADOS INCORRETAMENTE PARA MELHORIA DAS PAVIMENTAÇÕES ASFÁLTICAS - FASE II (7632)

Maria Cecília Wunder de Oliveira , Laura de Paula Rosa , Vitória Simão Vernizi, Amanda de Souza Maloste (Orientação)

Colégio Sesi Boqueirão, Curitiba, PR

ENG - 705 Civil

Projeto da Feira: Mostra de Iniciação Científica Sesi Paraná

ELABORAÇÃO DE DENTIFRÍCIO COM COMPONENTES NATURAIS E ACESSÍVEIS - FASE II: COMO CONSERVAR? (6768)

Letícia Maria Yoshitoni, Delean Pessoa Lenardão (Orientação) , Joicy Alves Quintella (Coorientação)

Colégio Vicente Rijo, Londrina, PR

BIO - 210 Farmacologia

Projeto da Feira: FENAAH/S

EXTRATO VEGETAL: UMA ALTERNATIVA AOS AGROQUÍMICOS NO CONTROLE DO FUNGO COLLETOTRICHUM MUSAE EM FRUTOS DA BANANEIRA -FASE V (6875)

Fernanda Gracieli Gonçalves Jank, Dionéia Schauren (Orientação) , Leandro Marcelo Miglioretto (Coorientação)



Finalistas da FEBRACE 2025

Colégio Estadual Jardim Porto Alegre - Unidade II, Toledo, PR

BIO - 212 Microbiologia

Projeto da Feira: FECIJPA & EXPOCITEC

FUSÃO NUCLEAR: ENERGIA DO FUTURO E SEUS IMPACTOS GLOBAIS (8088)

Gabriel Clein Pedrone, Matheus Amil de Souza, Vittor Gabriel Fountini Novaes da Silva, Elisangela de Paula Baqueta (Orientação), Ivanir Diniz Batistela Santa Barbara (Coorientação)

Instituto de Educação Estadual de Maringá Ensino Fundamental, Médio, Normal e Profissional, Maringá, PR

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: Expo Nacional MILSET Brasil

HIDROGÊNIO VERDE - O COMBUSTÍVEL DO FUTURO: SOLUÇÕES INTELIGENTES PARA REDUÇÃO DO AQUECIMENTO GLOBAL E O BRASIL COMO O MAIOR PRODUTOR (8967)

Felipe Marchetti, Mateus Pavan de Carvalho, Denilton Novais Azevedo (Orientação)

Colégio Padre João Bagozzi, Curitiba, PR

HUM - 605 História

Projeto da Feira: 9ª Feira de Ciências Júnior da PUCPR e 5ª Mostra Paralela da PUCPR

LENDO E APRENDENDO PARTE 2 COMO PODEMOS INCENTIVAR A LEITURA NAS ECOLAS (8531)

Louise Fátima Silva da Paixão, Silvialine Boeno Santiago (Orientação)

Colégio Positivo - Jardim Ambiental, Curitiba, PR

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: MOBIPE - Mostra Brasileira de Inovação, Pesquisa Científica e Empreendedorismo

MELHORIA DA PRODUÇÃO DE COGUMELO COMESTÍVEL EM MATÉRIA ORGÂNICA (8952)

Sofia Nogarini Novi, Amanda Magri Arboleya, Nathan Viana Passos, Murillo Bernardi Rodrigues (Orientação), ALANA SELERI RODRIGUES (Coorientação)

Colégio Londrinense - Instituto Filadélfia de Londrina, Londrina, PR

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: FECCILON - Feira Cultural e Científica do Colégio Londrinense

MICROCLIMA DAS SALAS DE AULA E O USO DO CORREDOR VERDE PARA ATENUAR A TEMPERATURA DO AR ATMOSFÉRICO (7385)

Lorena Cardoso Disseró, Saulo Cavalli Gaspar (Orientação)

Colégio Estadual Prof. Newton Guimarães, Londrina, PR

HUM - 606 Geografia

NANOCARE: DESENVOLVIMENTO DE ENXAGUATÓRIO BUCAL CONTENDO NANOPARTÍCULAS DE PRATA COM VISTAS AO TRATAMENTO DE MUCOSITE ORAL EM PACIENTES ONCOLÓGICOS (6581)

Maurillo de Nez Souza, João Victor Ribeiro Bizarri, Giselle Giovanna do Couto de Oliveira (Orientação), Otávio Akira Sakai (Coorientação)

IFPR - Campus Umuarama, Umuarama, PR

BIO - 212 Microbiologia

NOITE POLAR (7431)

ANA JULIA GAZOLA MARTINS DOS SANTOS, Laura Nunes Souza, Fernanda Gabrielle Carneiro, YASMIN GUIMARÃES (Orientação)

ANITA CANET, C E - E FUNDAMENTAL E MEDIO, São José dos Pinhais, PR

ENG - 713 Aeroespacial

Projeto da Feira: 9ª Feira de Ciências Júnior da PUCPR e 5ª Mostra Paralela da PUCPR

OS DESAFIOS DA INSERÇÃO SOCIAL DOS IMIGRANTES HAITIANOS NA REGIÃO DA CIDADE DE LONDRINA (8593)

Giovani Sofiati Cambui, Pedro Furlan Cinel, Daiane Camila Castilho (Orientação)

2º Colégio da Polícia Militar do Paraná, Londrina, PR

SOC - 510 Serviço Social

PALEOSPECTARES - SISTEMA DE ESCANEAMENTO E ANÁLISE DE FÓSSEIS (8554)

Bernardo Damião Camargo, Maycon Gustavo Oliveira Lourenço (Orientação), Arthur Rothenburg (Coorientação)

Eureka Escola de Tecnologia e Pesquisa - Cascavel, Cascavel, PR
EXA - 108 Geociência

TECNOLOGIA 3D E PLÁSTICOS BIOCMPATÍVEIS NO TRATAMENTO ORTOPÉDICO (8536)

Leonardo de Oliveira Mugnaini, Cauã Pedro Eggert, Yohan Donat Passos, Cristian Loch Leith Rolon (Orientação), Priscila R. Flaviano Garcia (Coorientação)

Colégio Semeador, Foz do Iguaçu, PR

SAU - 301 Medicina

Projeto da Feira: MOBIPE - Mostra Brasileira de Inovação, Pesquisa Científica e Empreendedorismo

USO DE EXTRATOS VEGETAIS COMO ACELERADOR DE VELOCIDADE DE GERMINAÇÃO E ENRAIZAMENTO PARA ORQUÍDEAS NO CULTIVO IN VITRO. (6915)

Taylor Ferreira dos Santos, Fernanda Lucas, Dionéia Schauen (Orientação), Leandro Marcelo Miglioretto (Coorientação)

Colégio Estadual Jardim Porto Alegre - Unidade II, Toledo, PR

BIO - 203 Botânica

Projeto da Feira: FICP Feira da Iniciação Científica no Pontal do Triângulo Mineiro

RIO GRANDE DO SUL

AValiação DO POTENCIAL IMPACTO DE UM APLICATIVO SOBRE AS FORMAS DE ESTUDO E DESEMPENHO ACADÊMICO DOS ALUNOS DO COLÉGIO JOÃO PAULO I - FASE II (6910)

Bianca Cadore Stefani, Maria Eduarda Miranda Pellicoli Dias (Orientação)

Colégio João Paulo I - Zona Sul, Porto Alegre, RS

HUM - 608 Educação

CARBONÍFERA BIODIVERSA: UM CATÁLOGO VIVO PARA CONSERVAÇÃO (7474)

Gabriel de Souza Silva, Alexandre Achilles De Souza Borges, Krishna Cunha Leite, Josué Michels (Orientação), Fábio Luís da Silva Santos (Coorientação)

IFSUL - Unidade Charqueadas, Charqueadas, RS

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: MOCITEC - Mostra de Ciências e Tecnologias do IFSul Câmpus Charqueadas

CONTROLE DO FUNGO SCLEROTINIA SCLEROTIUM, "MOFO BRANCO", EM HELIANTHUS ANNUUS (GIRASSOL), A PARTIR DO DESENVOLVIMENTO DE UM PESTICIDA BIOLÓGICO, A BASE DA SUBSTÂNCIA TANINO, EXTRAÍDO DA CASCA DO PINHÃO DA ARAUCÁRIA ANGUSTIFOLIA: FASE II (6933)

Isadora Patias Piccoli, Ana Paula Muller Machado (Orientação)

Instituição Evangélica de Novo Hamburgo, Novo Hamburgo, RS

BIO - 212 Microbiologia

Projeto da Feira: Feira de Ciências IENH

DESENVOLVIMENTO DE DEFENSIVO NATURAL À BASE DA TOXINA RETIRADA DA ALOE VERA: UMA NOVA SOLUÇÃO ANCESTRAL PARA O USO DE AGROQUÍMICOS (8979)

Évelin Zajkowski Zinelli, Samira Gomes da Silva, Camila Ferraz Corrêa (Orientação), Luciana Rodrigues Nogueira (Coorientação)

IF Sul-Rio-Grandense - Unidade Camaquã, Camaquã, RS

BIO - 208 Bioquímica

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS DO IFSUL CAMAQUÃ

DIFERENTES MÉTODOS PARA INCRUSTAÇÃO DE INSETOS EM RESINA DESTINADOS A CONFECÇÃO DE CAIXA ENTOMOLÓGICA DIDÁTICA (7511)

Melanie Ivaní Nicolodi, Rafael Roberto dallegrave Negretti (Orientação)

IFRS - Campus Vacaria, Vacaria, RS

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: Salão do Conhecimento

ECOBLISTER: REDUZINDO O IMPACTO AMBIENTAL ATRAVÉS DO DESCARTE SUSTENTÁVEL DE BLISTER DE MEDICAMENTOS

Finalistas da FEBRACE 2025

(7302)

Ana Elisa Vieira Forte , Marcelo Oliveira Ribeiro (Orientação)Escola Municipal de Ensino Fundamental Major João Antônio Marques, Xangri-lá, RS
HUM - 608 Educação**Projeto da Feira:** Mostra Científica do Litoral Norte Gaúcho - Moscling

FIBRA DE COCO: UMA ANÁLISE DE SUA APLICAÇÃO EM HOSPITAIS COMO ISOLANTE TERMOACÚSTICO (6965)

Juliana Ferraz , Enzo Moutinho da Rosa, Marianna Cardoso Batista , Michele da Rosa Kopschina (Orientação)Colégio Marista Pio XII, Novo Hamburgo, RS
ENG - 705 Civil**Projeto da Feira:** PioTeC - Mostra de Projetos de Tecnologia e Ciências

FUTURO SUSTENTÁVEL: PERCEPÇÕES E PRÁTICAS ESG NA COMUNIDADE ESCOLAR (6940)

Anelise Schmitt Rodrigues , Marina Schmidt Dalzochio (Orientação) , Wilson Leandro Krummenauer (Coorientação)Colégio Sinodal Tiradentes, Campo Bom, RS
SOC - 502 Administração**Projeto da Feira:** MOPIC (Mostra de Projetos de Iniciação Científica)

MASTER TRASH - SISTEMA AUTOMATIZADO DE SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS COM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (8590)

Cauã Eduardo Kempf Hammes, Gabriel Henrique Drumm da Rosa, Matias Fernando Hartmann, Diane Raquel Zientarski (Orientação)CFJL, Horizontina, RS
Centro Tecnológico Frederico Jorge Logemann, Horizontina, RS
EXA - 104 Ciência da Computação

NANO-ESSENCE: ALTERNATIVA BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE NANOPARTÍCULAS DE ÓLEOS ESSENCIAIS PARA FUNCIONALIZAÇÃO DE TECIDOS DE ALGODÃO (8061)

Leticia Haussmann Nor , Maria Angélica Thiele Fracassi (Orientação) , Carla Kereski Ruschel (Coorientação)Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo, RS
BIO - 212 Microbiologia

NANOSATÉLITE DE BAIXO CUSTO PARA DETECÇÃO DE QUEIMADAS - FASE II (8358)

Arthur Volkmer de Souza, Arthur Amorim Ruschel, Érico Pereira Müller, Giovane Irribarem de Mello (Orientação) , Alexandra Adriaola Trujillo (Coorientação)Colégio João Paulo I - Zona Sul, Porto Alegre, RS
ENG - 701 Eletrônica

O IMPACTO DOS AGROTÓXICOS NO DESENVOLVIMENTO NEUROLÓGICO E NAS FUNÇÕES COGNITIVAS (8426)

Manuella Almeida Clemes , Paulo Roberto Janissek (Orientação)IFRS - Campus Caxias do Sul, Caxias do Sul, RS
SAU - 306 Saúde Coletiva**Projeto da Feira:** Mostra IFTec – Mostra de Ciência e Tecnologia do Campus Caxias do Sul do IFRS

OBSTÁCULOS DE SUCESSÃO ATIVA NAS PEQUENAS PROPRIEDADES VITÍCOLAS: ÊXODO RURAL E ESCASSEZ OBREIRA (6927)

Julia Maria Lidoni dos Santos , CRISTINA HAACK (Orientação) , Carla Porto Carvalho Castro (Coorientação)EMEF Tiradentes, Flores da Cunha, RS
SOC - 511 Economia Domestica**Projeto da Feira:** Mostra Científico-Cultural de Flores da Cunha

PROJETO DIPLOMATIZANDO: MITIGANDO AS DESIGUALDADES SOCIAIS NA CARREIRA DIPLOMÁTICA BRASILEIRA (6364)

Aderson Guilherme Camillo, Ricardo Lermen (Orientação) , Luís Carlos Lottermann (Coorientação)COL ESTADUAL ENGENHEIRO PAULO CHAVES, Maratá, RS
HUM - 602 Sociologia**Projeto da Feira:** Feira Científico do instituto MOCAM

QUIMICAR: FERRAMENTA DIDÁTICA PARA O ENSINO-APRENDIZAGEM MAIS ACESSÍVEL E INTERATIVO (6736)

Amanda Teixeira Rost , Arthur da Costa Francisco , Vera Maria Klajn (Orientação)

Finalistas da FEBRACE 2025

IFRS - Campus Osório, Osório, RS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Mostra de Ensino, Extensão e Pesquisa (MoExp)

REAPROVEITAMENTO DA CASCA DE BERGAMOTA (CITRUS RETICULATA) NA PRODUÇÃO DE BIOPLÁSTICO (6739)

Gabriele Senter Carrer, Débora Tomasini (Orientação)

IFRS - Campus Bento Gonçalves, Bento Gonçalves, RS

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Mostra de Ensino, Extensão e Pesquisa (MoExp)

SUSTAINWARE: ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A PRODUÇÃO DE LOUÇA CERÂMICA (7340)

Victoria Zimmer Gomes, Cíntia Gabriely Zimmer (Orientação), Suyanne Angie Lunelli Bachmann (Coorientação)

IFRS - Campus Feliz, Feliz, RS

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

SISTEMA ESCOLAR DE GESTÃO ESTUDANTIL VIA RFID - FASE II (6479)

Camila Traichel Hendges, Ana Castro Ferst, WAGNER DANIEL BASTOS DA SILVA, Alexandra Ohana Andreatta de Oliveira (Orientação)

Escola Luterana São Mateus, Sapiranga, RS

EXA - 104 Ciência da Computação

Projeto da Feira: MULTIFEIRA SÃO MATEUS

SMART TOTEM: TRIAGEM AUTÔNOMA PARA OTIMIZAÇÃO DO ATENDIMENTO NO SUS (7845)

Arthur Maycá Da Silva, Alexandre Silveira de Paula (Orientação)

CFP SENAI LINDOLFO COLLOR, São Leopoldo, RS

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: MEP-Mostra Ensino Profissionalizante

UNUK: TRANSFORMANDO A EXPERIÊNCIA DE COMPRAS PARA DEFICIENTES VISUAIS POR MEIO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (8941)

Larissa Pinho Carretero, Julia de Almeida Blodorn, Yasmin Moraes Manganeli, Luiz Ricardo Bertoldi de Oliveira (Orientação), Gustavo Thomas Stein (Coorientação)

Escola SESI de Ensino Médio José Pedro Fernando Piovan, São Leopoldo, RS

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: MOSTRACLAK

USO DA TECNOLOGIA NO CONTROLE DA ACIDIFICAÇÃO DOS OCEANOS (8837)

Augusto Stürmer Ferrarese, Schana Andréia da Silva (Orientação)

Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, Novo Hamburgo, RS

ENG - 712 Naval e Oceânica

VOC'SCAN: SISTEMA DE DETECÇÃO DE CÂNCER PULMONAR POR ANÁLISE DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS UTILIZANDO CROMATOGRAFIA GASOSA (7358)

Nicole Seimetz Larcipretti, Paulo Henrique Boff (Orientação)

Centro Tecnológico Universidade de Caxias do Sul, Caxias do Sul, RS

SAU - 301 Medicina

Projeto da Feira: MOSTRASEG

WATERSAFE: SISTEMA DE MONITORAMENTO E ALERTA DE ENCHENTES E INUNDAÇÕES EM ÁREAS VULNERÁVEIS E DE RISCO (6885)

Maria Luiza da Silva Trott, Kayron Iniaiv Antunes Sanches, Vanderlize San Martins de Lima (Orientação), Dimitri Alli Mahmud (Coorientação)

C.M.E. Érico Veríssimo - UEF, Sapiranga, RS

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

Projeto da Feira: Feira Municipal Integrada - Femint

SANTA CATARINA

APLICAÇÃO DE BIOCAMPÓSITOS E BIOMATERIAIS POLIMÉRICOS EM PRODUTOS SUSTENTÁVEIS À BASE DE EXTRATOS ORGÂNICOS (8827)

Nicolly Silva de Castro, João Vinicius de Aquino Farias, Josiane Aparecida de Liz (Orientação)

Sesi Santa Catarina - São José II, São José, SC

AGR - 401 Agronomia

APLICABILIDADE DA FIBRA DE MUSA SPP. PARA PRODUÇÃO DE PARTÍCULA DE MÉDIA DENSIDADE (MDP) SUSTENTÁVEL (7516)

Gabriel Nunes Rodrigues, Nathália Magagnin Joaquim, Julia Pikisius Carvalho Paiva, Rodrigo Otávio Batista (Orientação), Karla Manske Koch Baechtold (Coorientação)

SESI/SC - Joinville Norte, Joinville, SC

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Projeto da Feira: Quest - Feira Joinvilense de Ciências

CHAINTRACER: UTILIZAÇÃO DA BLOCKCHAIN PARA A INTEGRIDADE DE DADOS LOGÍSTICOS NA INDÚSTRIA FARMACÊUTICA (8107)

João Rodrigo Heinzelmann Luckow, Lucas Candinho, Jonathan Sardo (Orientação), Leonardo Akira Rosa (Coorientação)

SESI Santa Catarina - Joinville Sul III, Joinville, SC

EXA - 104 Ciência da Computação

DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA INTEGRADA PARA ANÁLISE DOS NÍVEIS DE RUÍDO RODOVIÁRIO (7035)

Vítor Kurth Vasconcellos Ferreira, Pedro Henrique Nunes Zanette, Sara Rotenski Pereira, Wagner de Sousa Santos (Orientação), Gabriel pelizzaro pereira (Coorientação)

Sesi Florianópolis, Florianópolis, SC

EXA - 104 Ciência da Computação

DEFICIÊNCIAS EM CÃES E GATOS E COMO A FALTA DE CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE O ASSUNTO PODE AFETAR OS ANIMAIS E SEUS DONOS (7197)

Eva de Lapuerta García-Casillas, Beatriz da Costa Perito Cardoso, RICARDO LUIS DE RE (Orientação), Indyanara Carboni Alves (Coorientação)

Escola Internacional Unisociesc - EIU Florianópolis, Florianópolis, SC

AGR - 405 Medicina Veterinária

Projeto da Feira: Dual Science Fair Florianópolis

DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVO ACESSÍVEL PARA USO DE ARDUINO POR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL (6724)

Milena Ghisleni Raimann, Vitória Mucelini Wagner, Karoline Paula Coletti Gomes, MARCOS VIRGILIO DA COSTA (Orientação), Rafaela Moreno da Silva (Coorientação)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Santa Catarina - Campus Chapecó, Chapecó, SC

ENG - 701 Eletrônica

ELEKTRABOT: ROBÔ PARA REALIZAR A SUBSTITUIÇÃO DE MEDIDORES DE ENERGIA ELÉTRICA. (6952)

Adriele Becker, Camilly Vitória Almeida dos Santos, André Alessandro Stein (Orientação), Antônio João Fidelis (Coorientação)

IFC - Campus Rio do Sul, Unidade Urbana, Rio do Sul, SC

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: Fciencias - Feira de Inovação das Ciências e Engenharias

POTENCIALIDADES DOS RESÍDUOS DA GOIABA (ACCA SELLOWIANA) NA PRODUÇÃO DE MEMBRANA CURATIVA E BIOPOLÍMEROS BIODEGRADÁVEIS (6795)

Bruno Garcia Varaldi, Janete Aparecida Rodrigues (Orientação), Simone Lazzari (Coorientação)

E.E.B. Ruth Lebarbechon, Água Doce, SC

BIO - 210 Farmacologia

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

REDUÇÃO DO DESCARTE DE RESÍDUOS PLÁSTICOS POR MEIO DA REUTILIZAÇÃO DE CASCA DE PALMEIRA PARA A PRODUÇÃO DE PRATOS E EMBALAGENS SUSTENTÁVEIS (8598)



Finalistas da FEBRACE 2025

Isadora Loffhagen, Camila Vitória Stofela, Julia Meus Vicentini, SIMONE SOBIECZIAK (Orientação), Heitor Paloschi (Coorientação)

Colégio Universitário Unifebe, Brusque, SC

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Projeto da Feira: Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC

TEPE-AE TECNOLOGIA ELETRO PURIFICADORA DE EFLUENTES ATRAVÉS DE ARMADILHA DE ELETRONS (6693)

Maria Clara Duvoisin, Thiago Fonte Boa, Maria Clara Bogo dos Santos, Charles Duvoisin (Orientação), Sandra Duvoisin

(Coorientação)

Colégio Bom Jesus - Itajai, Itajaí, SC

ENG - 708 Sanitária

REGIÃO CENTRO-OESTE

DISTRITO FEDERAL

ECORIUM - COURO ECOLÓGICO (7390)

Miguel Duarte Guedes Bicalho, Augustus de Aguiar Mattos, Maria Paula de Araújo Seguro, Carlos Eduardo Oliveira (Orientação) , Paulo Felipe Marques Gomes Ferrari (Coorientação)

Colégio Presbiteriano Mackenzie Brasília, Brasília, DF

EXA - 107 Química

MAZED- MICROPLASTIC ACHIEVING ZERO ENVIRONMENTAL DEJECTS - CONSCIENTIZAÇÃO DOS EFEITOS DO MICROPLÁSTICO NO MEIO AMBIENTE E NO ORGANISMO (7585)

Maria Eduarda Azevedo Ramos da Silva, Luíza Macedo Lopes , Tatiana de Abreu Curado Rezende (Orientação) , Walter Ruggeri Waldman (Coorientação)

Colégio Militar de Brasília, Brasília, DF

SAU - 306 Saúde Coletiva

PROJETO VENOM: FAGOTERAPIA COMO ALTERNATIVA NO COMBATE A BACTÉRIAS MULTIRRESISTENTES (7009)

Paulo Victor Rodrigues Mascarenhas, Fernanda Ribeiro Wambier, Mariana Damasio Ayres Lopes , Lorena da Silveira Derengowski (Orientação) , Gustavo Figueiredo Marques Leite (Coorientação)

Colégio Militar de Brasília, Brasília, DF

SAU - 301 Medicina

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

RABISC (7772)

Fernanda Fidelis Da Silva , Gabriel Moreira Lopes, Louis Phillip Maia Lins Selvatti (Orientação)

Sesi/Senai Sobradinho, Brasília, DF

BIO - 205 Ecologia

GOIÁS

BEBEDOURO PARA CÃES CONTRA CINOMOSE (7732)

Ana julia Haubenthal, Sophia Nogueira de Sousa, Danielly Santos Viana, Murilo Lopes de Souza (Orientação) , Jhonathan Araújo Barros (Coorientação)

Escola Sesi Jardim Planalto, Goiânia, GO

BIO - 204 Zoologia

DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOPLÁSTICO E LARVICIDA COM A UTILIZAÇÃO DA CASCA DO FRUTO JATOBÁ (HYMENAEA STIGONOCARPA) (7393)

gabriella gomes das neves , Isadora Rodrigues Rapatoni, Ana Luiza Mendes Barfknecht , Gabrielle Rosa Silva (Orientação) , Adriana Toshie Okagawa Silva (Coorientação)

Colégio Estadual Osvaldo da Costa Meireles, Luziânia, GO

BIO - 201 Biologia Geral

EMPODERANDO JOVENS: POSSIBILIDADE DO USO DA IMPRESSORA E MODELAGEM 3D EM ATIVIDADES SOCIOEDUCACIONAIS EM UM CENTRO DE ATENDIMENTO SOCIOEDUCATIVO. (6978)

Daniel Louvrs Miguel , CLEIDE THATIANE SILVA RIBEIRO (Orientação) , Késia de Souza Cruz (Coorientação)

Colégio Estadual Gomes de Souza Ramos, Anápolis, GO

SOC - 501 Direito

Projeto da Feira: III Feira de Ciência e Tecnologia das Escolas em Tempo Integral de Anápolis - Goiás

MATO GROSSO DO SUL

Finalistas da FEBRACE 2025

A POPULAÇÃO DE PAPAGAIOS-VERDADEIROS (AMAZONA AESTIVA) NO MUNICÍPIO DE JARDIM/MS: CONHECER PARA PRESERVAR (8984)

Marquiendel Guilherme de Souza Júnior, Gabriely Ishibashi Barbosa , Joelma dos Santos Garcia Delgado (Orientação)

IFMS - Campus Jardim, Jardim, MS

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: FECIOESTE

CONSTRUÇÃO DE UM GAUSSÍMETRO DE BAIXO CUSTO (8946)

Letícia da Silva Parreira , Lígia Parreira de Souza (Orientação)

IFMS - Campus Aquidauana, Aquidauana, MS

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia de Aquidauana - FECIAQ

CIDADE INCLUSIVA: APLICATIVO PARA AUXILIAR NA MOBILIDADE E ACESSIBILIDADE URBANA DE CADEIRANTES (6996)

Estêvão da Silva Bueno, Marcos Rogério Ferreira (Orientação)

IFMS - Campus Naviraí, Naviraí, MS

SOC - 507 Ciência da Informação

DAMAS LITERÁRIAS CICLO 2: PELO RESGATE DA ESCRITA FEMININA APAGADA DA HISTÓRIA (8926)

Amanda Messias Silva , Camila Rodrigues Cunha, Angelina Quevedo Bakargi, Andréia Dias de Souza (Orientação) , DANYELLE ALMEIDA SARAIVA (Coorientação)

IFMS - Campus Campo Grande, Campo Grande, MS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia de Campo Grande (Fecintec)

DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO PARA A CAPTURA DE IMAGENS DIGITAIS E UTILIZADO EM APLICAÇÕES QUÍMICAS (8969)

Luis Felipe da Conceição Meneses , Moisés Medeiros Oliveira, Manoel Maria Soares de Lima Filho (Orientação) , Hugo Eduardo Pimentel Motta Siscar (Coorientação)

IFMS - Campus Coxim, Coxim, MS

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Feira de Ciências e Tecnologia de Coxim - Fecitecx

ESPECTROSCOPIA INFRAVERMELHA POR TRANSFORMADA DE FOURIER (FTIR) COMO UMA ABORDAGEM PARA A IDENTIFICAÇÃO DE FUNGOS EM PASTAGENS NO CERRADO SUL-MATO-GROSSENSE (7063)

Tailaine Gomes Felix de Lima , José Vitor Ferreira Balasso , Grazieli Suszek (Orientação) , Fernando Rodrigues da Conceição (Coorientação)

IFMS - Campus Nova Andradina, Nova Andradina, MS

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: FECINOVA 2024

ESTUDO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CÁPSULAS DE CONTROLE BIOLÓGICO (8430)

Amanda dos Santos Miranda , FABIANO PAGLIOSA BRANCO (Orientação)

IFMS - Campus Campo Grande, Campo Grande, MS

AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: Feira de Tecnologias Engenharias e Ciências de Mato Grosso do Sul

INCRUSTAÇÃO DE ARTRÓPODES EM RESINA: ELABORAÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO COMO FERRAMENTA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA COM USO DE QR CODE PARA INFORMAÇÕES ADICIONAIS DO ARTRÓPODE INCRUSTADO (8987)

Yasmim Cristine Silva , Paola de Souza Pegorari Nascimento, Pâmela Martin Bareiro, EVA RAMONA PEREIRA SOARES (Orientação)

EE PROF GENI MARQUES MAGALHÃES, Ponta Porã, MS

BIO - 204 Zoologia

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia da Fronteira de Ponta Porã (Fecifron)

PROTÓTIPO PARA ANÁLISE NÃO DESTRUTIVA DOS ASPECTOS INTERNOS DE OVOS DE GALINHA: AVALIAÇÃO EM DIFERENTES CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO E TEMPO DE ESTOCAGEM (8657)

Emilly Vitoria da Silva Garcia , Amanda Kimberly Pereira do Nascimento , Bruna Rafaela Araujo Ruy, Mauro de Lima (Orientação) ,

Grazieli Suszek (Coorientação)

IFMS - Campus Nova Andradina, Nova Andradina, MS

AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: Feira de Tecnologias Engenharias e Ciências de Mato Grosso do Sul

PROTÓTIPO DE UM EEG PORTÁTIL DE BAIXO CUSTO E SUSTENTÁVEL (8512)

Amanda Jheniffer Martiniano Santos , Gustavo Ferreira Malta , Yasmin Rodrigues, Ana Priscila Ferreira Alves (Orientação)

EE GEORGINA DE OLIVEIRA ROCHA, Aparecida do Taboado, MS

BIO - 207 Fisiologia

Projeto da Feira: Feira de Tecnologias Engenharias e Ciências de Mato Grosso do Sul

TESTES PSICOMETRICAMENTE VALIDADOS DE QUÍMICA UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL E LEARNERSOURCING (7608)

Rebeca Soares Nascimento, Julye Roberta de Abreu Aguiar, Heloisa Satira Rios dos Santos , Rodrigo Silva Duran (Orientação)

IFMS - Campus Nova Andradina, Nova Andradina, MS

EXA - 104 Ciência da Computação

UMA ANÁLISE DA SAÚDE ODONTOLÓGICA EM COMUNIDADES QUILOMBOLAS DO BRASIL (8539)

Diego Miguel Guimarães de Souza, Meg Evelyn Lopes, Yuri Gabriel Vieira Além (Orientação) , LUCAS ANDREY RODRIGUES (Coorientação)

Escola Sesi Dourados, Dourados, MS

HUM - 602 Sociologia

USO DE TECNOLOGIAS ASSOCIADAS ÀS CIDADES INTELIGENTES PARA PROMOVER ESCOLHAS ALIMENTARES SEGURAS FRENTE ÀS DOENÇAS CRÔNICAS NÃO TRANSMISSÍVEIS (7817)

ENZO CAVALCANTI BORGES CAMPOS, Bruno Pereira de Carvalho, Luana da Cruz Conceição, Felicia Megumi Ito (Orientação) , Maria José de Camargo (Coorientação)

Colégio Militar de Campo Grande, Campo Grande, MS

SAU - 305 Nutrição

MATO GROSSO

A QUÍMICA DAS EMOÇÕES: NEUROTRANSMISSORES, FUNÇÕES ORGÂNICAS E SAÚDE MENTAL (8034)

Ana Vitória de Siqueira Gomes , Isadora Maria de Carvalho Monteiro Castro, Josane do Nascimento Ferreira Cunha (Orientação)

IFMT - Campus Bela Vista, Cuiabá, MT

EXA - 107 Química

ALTERNATIVAS SUSTENTÁVEIS PARA O CONTROLE DE PRAGAS EM SISTEMAS AGRÍCOLAS (8978)

ARTHUR DUARTE OLIVEIRA, FRANCILENE CARDOSO ALVES FORTES (Orientação) , Ronimarcos Passarello (Coorientação)

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL DE TANGARA DA SERRA, Tangará da Serra, MT

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: Mostra Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação - MECTI

O PINGO DO CONHECIMENTO: DESENVOLVENDO HABILIDADES ATRAVÉS DE GAMES (8947)

Denilson Andrade Felix, Wellington Dias Silva (Orientação)

EEDIEB ANTÔNIO CESÁRIO DE FIGUEIREDO NETO, Cuiabá, MT

EXA - 101 Matemática

Projeto da Feira: Mostra Estadual de Ciência, Tecnologia e Inovação - MECTI

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)

Waleska 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

Finalistas da FEBRACE 2025

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

ORNITOFUNA 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 Aabraham 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

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 NANOCOSMECÊUTICO (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

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

AEDSKILLS: 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 , Jamille 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



Finalistas da FEBRACE 2025

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) , Alexandro 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 Bôscio 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 BIOPRODUTO 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

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

REGIÃO SUDESTE

ESPÍRITO SANTO

ASR - ÓCULOS ANTISSONO EM RODOVIAS PARA UM NOVO OLHAR NAS ESTRADAS (8506)

Caleb Gomes Menguete Fabris, Henrique Velten da Silva, Natalia Dantas Sá, Naiara dos Santos Nobre (Orientação), Jose Elton Pereira Neto (Coorientação)

EEEM GUARAPARI, Guarapari, ES

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - Campus Guarapari, Guarapari, ES

ENG - 701 Eletrônica

BOMBA D'ÁGUA COM MOTOR DE GELADEIRA (8400)

Mateus Krauze, Ariel Pedro Saick, Vitor Schultz de Oliveira, FERNANDO RICIERI GASPERAZZO (Orientação), Liliane Bozzi Zeferino (Coorientação)

EEEF JOAQUIM CAETANO DE PAIVA, Laranja da Terra, ES

ENG - 703 Mecânica

Projeto da Feira: FECINTEC

COFFEE 3D MAKER: INOVANDO O PRESENTE E SALVANDO O FUTURO (6355)

Mateus Valeriano Lopes, Matheus de Abreu Miotto, Julia Righette Soares, Fabrício de Sá Hora Santos (Orientação), João Vitor Santana dos Santos (Coorientação)

EEEFM DOM DANIEL COMBONI, Nova Venécia, ES

EXA - 106 Física

CARVÃO DE PEIXE: AGREGANDO VALOR AOS RESÍDUOS DA INDÚSTRIA DO PESCADO COM PROCESSOS TERMOQUÍMICOS (9012)

Mariana Chicon Rigoti, Flávio Lopes Francisco Bittencourt (Orientação)

IFES - Campus Piúma, Piúma, ES

AGR - 406 Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca

Projeto da Feira: Feira de Ciências e Inovação Capixaba - Fecinc

EXPLORANDO FRONTEIRAS VIRTUAIS: O USO DA REALIDADE VIRTUAL PARA O ENSINO DA QUÍMICA - A COZINHA COMO AMBIENTE DE APRENDIZAGEM (8998)

Livia Ferreira de Moraes, Luanderson Goronci Nunes dos Reis, Gustavo Correia Barbosa, Thomaz Rodrigues Botelho (Orientação), Walber Ronconi dos Santos (Coorientação)

IFES - Campus São Mateus, São Mateus, ES

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Ciências e Inovação Capixaba - Fecinc

MAR SEGURO: APLICATIVO MÓVEL PARA SEGURANÇA NO TRANSPORTE MARÍTIMO (6453)

Matheus Amorim Lovatti, Maria Eduarda Silva Telles Gomes, Luiza Meirelles da Cunha Lucas, Lucas de Carvalho Guesse (Orientação)

IFES - Campus Piúma, Piúma, ES

ENG - 712 Naval e Oceânica

Projeto da Feira: Feira de Ciências Sul Capixaba (Fecisc)

MINAS GERAIS

ALTERNATIVAS DE BAIXO CUSTO PARA A MELHORIA DA SENSAÇÃO TÉRMICA EM RESIDÊNCIAS (7531)

Júlia Soares Silva, André Aredes Brum Ribeiro, Danilo Matos Silva, César Alves Barbosa Lana (Orientação)

Escola Educação Criativa, Ipatinga, MG

SOC - 504 Arquitetura e Urbanismo

ATIVIDADE DO ÓLEO ESSENCIAL DE CRAVO-DA-ÍNDIA CONTRA FUNGOS SAPRÓFITAS RESIDENCIAIS (7945)

Gabriela Baião Vieira Pataro, Matheus da Silva Costa, Gabriel Moisés de Souza Oliveira, Rian Patrick Ribeiro (Orientação), Esther

Finalistas da FEBRACE 2025

Canton Gonçalves Dutra (Coorientação)

IF Sudeste MG - Campus Barbacena, Barbacena, MG

BIO - 212 Microbiologia

Projeto da Feira: Feira Científica de Barbacena (FECIB)

BIOCARVÃO DE FIBRA DE COCO PRODUZIDO POR MICRO-ONDAS PARA TRATAMENTO DE AGUÁS CONTAMINADAS DE MANGANÊS (7022)

Miguel Novaes Marinho, Lucas Magno Vieira de Castro, Tayluanne Batista Moreira, Thiago de Alencar Neves (Orientação) , José

Antônio Ribeiro de Araújo (Coorientação)

Colégio Militar de Belo Horizonte, Belo Horizonte, MG

EXA - 107 Química

CIMTEC – CRIAÇÃO DE UM CENTRO DE INFORMAÇÃO SOBRE MEDICAMENTOS E DOENÇAS NO CENTEC PARA ATENDER À POPULAÇÃO DE CONTAGEM/MG (8965)

Maria Clara de Paula Oliveira , Nathan Fernandes Salgado, Anna Clara Drumond Mourão , Aline Alves Fortunato do Carmo (Orientação) , Pedro Henrique Reis da Silva (Coorientação)

IEC - Unidade CENTEC, Contagem, MG

FUNEC - Fundação de Ensino de Contagem, Contagem, MG

SAU - 303 Farmácia

Projeto da Feira: FEIRA CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE EXTENSÃO DA FUNEC

FOTÔMETRO CONSTRUÍDO COM MATERIAIS ALTERNATIVOS UTILIZANDO CELULAR COMO DETECTOR (8886)

Amanda Castro Gomes, JULLIE ELOÁ NOBREGA BRAGA, Danielle Gomides Alkmim (Orientação) , Alysson Magalhães Moreira (Coorientação)

FUNEC - Fundação de Ensino de Contagem, Contagem, MG

EXA - 107 Química

INCLUSÃO E INOVAÇÃO: CONFEÇÃO DE MAPAS DE RISCO TEXTURIZADOS PARA DEFICIENTES VISUAIS (9024)

Gabriel Henrique Muquem de Sena, Luís Felipe Gomes Martins, Pedro Ferreira Mathias Valenzi, Maíra dos Santos Pires (Orientação) , Telles Cardoso Silva (Coorientação)

CEFET-MG - Campus VIII, Varginha, MG

SOC - 510 Serviço Social

Projeto da Feira: Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG

INDICADOR DE DEFICIÊNCIA AUDITIVA (9022)

Rebeca Andrade Resende Fernandes, Sarah de Brito Damas , Juliana Camila Gonçalves Ferreira , Tálita Sono (Orientação) , Leonardo Vasconcelos Alves (Coorientação)

CEFET-MG - Unidade BH - Campus II, Belo Horizonte , MG

ENG - 714 Biomédica

Projeto da Feira: Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG

INVESTIGANDO A MORTALIDADE MATERNA NO BRASIL: CENÁRIOS, DESAFIOS E PERSPECTIVAS (6590)

Cecília Dantas dos Santos, Maria Júlia Flores Silva, Janaína Ferreira Hudson Borges (Orientação) , Lauina Tatiane Fernandes Silva (Coorientação)

Instituto de Educação Meninada Crescer, Matozinhos, MG

SAU - 306 Saúde Coletiva

LUMILENS: PROTEGENDO A VISÃO DO FUTURO (7768)

Enzo de Araujo Pinto , Maria Eduarda Oliveira Gomes Silva, Sofia Moraes Lima Carpini, Fatima Sousa Fona (Orientação) , Guilherme Marins Maciel (Coorientação)

Colégio Militar de Juiz de Fora, Juiz de Fora, MG

ENG - 701 Eletrônica

MODELAGEM COMPUTACIONAL DA RESPOSTA DO SISTEMA IMUNOLÓGICO FRENTE À VACINAÇÃO DO SARAMPO (7538)

Maria Clara Campos Miqulito, Kauan Ferreira Rezende , Maria Fernanda Ventura dos Santos Leite, Gustavo Montes Novaes (Orientação) , Carla Rezende Barbosa Bonin (Coorientação)

Finalistas da FEBRACE 2025

CEFET-MG - Campus III - Leopoldina, Leopoldina, MG
EXA - 104 Ciência da Computação

PROJETO PLUTO: O DISPLAY BRAILE FINANCEIRAMENTE ACESSÍVEL (9025)

Lucca Ramos Bellei, Rafael Alves Soares Pires Lima, Clara Ferreira Lage, Artur Caron Mottin (Orientação)

CEFET-MG - Unidade BH - Campus II, Belo Horizonte, MG

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG

QUE HISTÓRIA É ESSA? DESOBEDIÊNCIAS EPISTÊMICAS EM PROL DA LUTA DECOLONIAL (6383)

Guilherme Cássio Carvalho Silva, Thayssa de Souza Gomes Costa, Kauã Emanuel Valentim de Bastos Pereira, Luciana Nori de Macedo (Orientação)

EE MARIA LINA DE JESUS, São José do Alegre, MG

HUM - 608 Educação

RELAÇÕES ENTRE A NEUROCIÊNCIA E O PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM: REALIDADES DO ENSINO DE BIOLOGIA (7310)

Júlia Escolástico dos Santos, Tamara Lopes Evaristo, Flávia Monteiro Coelho Ferreira (Orientação)

Colégio de Aplicação da UFV - COLUNI, Viçosa, MG

EE EFFIE ROLFS, Viçosa, MG

BIO - 201 Biologia Geral

SISTEMA INTELIGENTE DE MONITORAMENTO DOS PARÂMETROS DE VERIFICAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA (7773)

Iasmin Evelin Pedrosa dos Santos, Henrique Rodrigues de Assis, Júlia Rocha Alves, FLÁVIA MOREIRA GOMES (Orientação), Edilson Ebert Epifanio Da Silva (Coorientação)

E.E. Sandoval Soares de Azevedo, Ibirité, MG

ENG - 708 Sanitária

UMA PROPOSTA DE LEITOR RFID DE BAIXO CUSTO PARA IDENTIFICAÇÃO ANIMAL: ESTUDO DE CASO APLICADO AO SETOR DE GADO DE CORTE DO IFSULDEMINAS - CAMPUS MUZAMBINHO (6718)

Ellen Leite Moreira, Aracele Garcia de Oliveira Fassbinder (Orientação), Paulo César dos Santos (Coorientação)

IFSULDEMINAS - Campus Muzambinho, Muzambinho, MG

EXA - 104 Ciência da Computação

Projeto da Feira: Feira de Educação, Ciência e Tecnologia (FECT)

VINIMÉTRICA: UMA REGRA PRÁTICA PARA O CÁLCULO DO TERMO GERAL DE UMA PROGRESSÃO ARITMÉTICA (8640)

Vitor Silva Pereira, Vinicius de Carvalho Oliveira, Nicolas Ribeiro da Silva, Thaís Presotti de Almeida Machado (Orientação), Aline Maria de Paula Andrade (Coorientação)

EE EMBAIXADOR JOSE BONIFACIO, Barbacena, MG

EXA - 101 Matemática

WORDS MATTER: GLOSSÁRIO ON-LINE DE LINGUAGEM INCLUSIVA EM INGLÊS PARA A ÁREA DA TECNOLOGIA (6265)

Leticia Luciana Diniz dos Santos, Maria Isabel Rios de Carvalho Viana (Orientação), Natália Mariloli Santos Giarola Castro (Coorientação)

CEFET-MG - Campus Divinópolis, Divinópolis, MG

SOC - 509 Comunicação

WRITERBOT: CANETA INTELIGENTE DE BAIXO CUSTO PARA ENSINO DE CNC E ROBÓTICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA (7977)

Júlia Dias Oliveira da Cruz, Isaac Basílio Ornellas Silva, Ana Luisa Dias Oliveira da Cruz, Aparecida Fernandes Pessoa (Orientação), Enderson Neves Cruz (Coorientação)

Escola Municipal Isabel Nascimento de Mattos, Contagem, MG

HUM - 608 Educação

RIO DE JANEIRO

DESENVOLVIMENTO DE ÓRTESE DE BAIXO CUSTO COM ARDUINO PARA PACIENTES COM SÍNDROME DE CHARCOT-MARIE-TOOTH

Finalistas da FEBRACE 2025

(6987)

Thaynara dos Santos Ferreira, Edilaine Moraes de Souza (Orientação)Escola Firjan SESI Benfica, Rio de Janeiro, RJ
ENG - 714 Biomédica

EFEITOS DA APLICAÇÃO DA LEONARDITA COMERCIAL NO DESENVOLVIMENTO DO REPOLHO ROXO (9001)

Kevem Pereira da Cunha, Felipe Gomes de Aguiar (Orientação), Ronaldo Jorge Schuenck (Coorientação)CEFFA CEA Rei Alberto I, Nova Friburgo, RJ
AGR - 401 Agronomia**Projeto da Feira:** FECTI - Feira de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado do Rio de Janeiro

JUVENTUDE EM AÇÃO: DEMOCRACIA EM MOVIMENTO ATRAVÉS DO MÉTODO DE CONDOCERT (7505)

Maria Clara Souza Mendes Dos Santos, Lucas Fernandes De Mello, Mateus Fernandes de Mello, Alexsander Cordeiro dos Santos (Orientação), Tamires da Nobrega Custodio Arruda (Coorientação)Escola Sesi Laranjeiras, Rio de Janeiro, RJ
EXA - 101 Matemática

MANGANÊS E METALÔMICA TUMORAL: UMA NOVA VIA TERAPÊUTICA PARA TUMORES INVASIVOS (7355)

Carolina de Araujo Pereira da Silva, Mariana Paranhos Stelling (Orientação), Juliana do Carmo Godinho (Coorientação)IFRJ - Campus Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ
BIO - 208 Bioquímica**Projeto da Feira:** FECTI - Feira de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado do Rio de Janeiro

MUSEU NARRATIVO: PLATAFORMA DIGITAL QUE RELACIONA OS MUSEUS DO RIO DE JANEIRO E O ESTUDO DA HISTÓRIA II (8027)

Marcos Almeida Nassar, Isac Alves Dias, Daniel Oliveira Ferreira, Alex Brito Ribeiro (Orientação), João Luiz Almeida Gliucho Gonçalves (Coorientação)Escola Firjan Sesi Maracanã, Rio de Janeiro, RJ
HUM - 605 História

O MUNDO DOS GAMES AO ALCANCE DOS PÉS: UM JOYSTICK ADAPTADO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIAS (6357)

Sofia Vallejo Pavlidis, Julia Souza Telles, Sofia de Lima Abreu, Vivian dos Santos Nogueira (Orientação), Fabiane Pereira Martins (Coorientação)Escola Firjan Sesi Jacarepaguá, Rio de Janeiro, RJ
ENG - 701 Eletrônica

PROTÓTIPO DE CROMATÓGRAFO LÍQUIDO COM MATERIAIS COMERCIAIS E ACESSÍVEIS (7372)

Gustavo amora da Silva Lemes, Paulo Henrique Fernandes Martins, Thaynã dos Santos Gomes, Isabela Cristina Aguiar de Souza Borguignon (Orientação), DENIS LUIS DA SILVA DUTRA (Coorientação)E.T.E. Santa Cruz, Rio de Janeiro, RJ
EXA - 107 Química

PROFSAÚDE: MONITORAMENTO DA SAÚDE DOS PROFESSORES EM SALA DE AULA (8991)

Giovana Maria Cerqueira Braga, Letícia Sandim Rodrigues, Lucas Oliveira do Espírito Santo, Leonardo Veloso de Oliveira (Orientação), Shelomi Ferreira da Silva (Coorientação)Colégio Pensi Casulo, Rio das Ostras, RJ
Escola Terra dos Papagaios, Cabo Frio, RJ
SAU - 306 Saúde Coletiva**Projeto da Feira:** Jovem Cientista Inovador

RELÓGIO INTERATIVO PARA VIABILIZAR A COMUNICAÇÃO ENTRE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA NA FALA E AS ASSISTENTES VIRTUAIS (6606)

João Vitor Quintanilha da Silva Sousa, Julia Christina Santana dos Santos, Altair Martins dos Santos (Orientação)E.T.E. Henrique Lage, Niterói, RJ
ENG - 701 Eletrônica

RELATOS E ROTAS: PROMOVEDO A EDUCAÇÃO PATRIMONIAL POR MEIO DE JOGOS DIGITAIS (8520)

Finalistas da FEBRACE 2025

André Gomes Portes, Fabrício Barros Gonçalves (Orientação) , Ana Cecília Soja (Coorientação)

IFF - Campus Bom Jesus do Itabapoana, Bom Jesus do Itabapoana, RJ

EXA - 104 Ciência da Computação

TRATAMENTO DE ESGOTO SANITÁRIO EM SISTEMA VERTICAL COM MACRÓFITAS AQUÁTICAS E CARVÃO (9004)

Sophia Cristina Santos da Silva , Milene Nunes Berto, Letícia Nunes Berto, Hugo Renan Bolzani (Orientação) , CRISTIANO OLIVEIRA DE SOUZA (Coorientação)

FUNDAÇÃO OSÓRIO, Rio de Janeiro, RJ

ENG - 708 Sanitária

Projeto da Feira: FECTI - Feira de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado do Rio de Janeiro

VOZES DA NATUREZA: O DESAPARECIMENTO DE TUTA - UTILIZANDO UM LIVRO INFANTIL COMO FERRAMENTA PARA A EDUCAÇÃO AMBIENTAL SOBRE TRÁFICO DE ESPÉCIES EXÓTICAS E SEU IMPACTO NO ECOSISTEMA (8845)

Maria Clara Silva Moreira , Annelisa Khury da Silva , Mariana Braga Costa, Amanda Ramos de Mattos Thomé (Orientação)

Colégio Alfa CEM Bilingue, Rio de Janeiro, RJ

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Espaço Científico

YAPYRA - EDUCAÇÃO AMBIENTAL GAMIFICADA ALIADA À PRÁTICAS DO COTIDIANO (6793)

Sara Vitória Costa Ramos, Eloah Leocádio de Moura, ANNA LUIZA TIBAU ROCHA, Ana Carolina Lydia Ferreira da Silva (Orientação) , Wanderson Silva Damasceno (Coorientação)

Escola Firjan Sesi São Gonçalo, São Gonçalo, RJ

HUM - 608 Educação

SÃO PAULO

A INFLUÊNCIA DO CURRÍCULO ESCOLAR NA AUTOCOMPREENSÃO RACIAL DE ESTUDANTES NA CIDADE DE SÃO PAULO: PERSPECTIVAS DECOLONIAIS NA EDUCAÇÃO BRASILEIRA (7366)

gabrielly cardozo dos santos, Ednilson Aparecido Quarenta (Orientação)

Escola Alef Peretz - Unidade Paraisópolis, São Paulo, SP

HUM - 608 Educação

A AFLUÊNCIA NO ANTAGONISMO: UMA ÉTICA DA IRMANDADE NO CRIME ORGANIZADO DIANTE DA RELIGIOSIDADE NEOPENTECOSTAL (7594)

Maria Eduarda Almeida Mattar, Laura Nogara, amora py de mello moreira, Vinícius de Castro Soares (Orientação)

Escola Lourenço Castanho, São Paulo, SP

Escola Nova Lourenço Castanho, São Paulo, SP

HUM - 602 Sociologia

AFROBR: IMERSÃO VIRTUAL EM MONUMENTOS HISTÓRICOS COMO PROPOSTA DE APRENDIZAGEM ANTIRRACISTA EM CONFORMIDADE COM A LEI FEDERAL 10.639/03 (6953)

Flávia Oshika Salvi, Caroline Cardoso da Silva, Ian Bernardes Bastos (Orientação)

Colégio Dante Alighieri, São Paulo, SP

SOC - 509 Comunicação

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

AUUS - PROJETO APLICATIVO DE LIBRAS (8030)

Lara Evillyn de Oliveira Ferreira , Carolina Regina Pinheiro Teixeira , Beatriz Stephanie Bocanera, Edison Franco Junior (Orientação) , Joyce Cristina de Souza (Coorientação)

Escola Professor Luiz Rosa, Jundiaí, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

ACORDA CINDERELA: IDENTIFICAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS EM BEBIDAS POR MEIO DE DETECTORES DE ALCALÓIDES. (6756)

Kemily Patrícia Lira , Irineu Zulato (Orientação) , Milena Aimola Falqueto (Coorientação)

Finalistas da FEBRACE 2025

MARIO D'ELIA, Franca, SP
EXA - 107 Química

ALERTA DE SONOLÊNCIA EM MOTORISTAS UTILIZANDO VISÃO COMPUTACIONAL E ROBÓTICA (6396)

Heloísa Fernandes Cano, Rafael Santiago da Silva, Matheus Eduardo da Silva, Anderson Wilker Sanfins (Orientação), Humberto Augusto Piovesana Zanetti (Coorientação)

Etec Rosa Perrone Scavone, Itatiba, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

ANÁLISE SOCIOESPACIAL DA DISSEMINAÇÃO DA DENGUE NA REGIÃO IMEDIATA DE BRAGANÇA PAULISTA (8585)

André Natal Soldi, Felipe Martins de Lima, Vania Mendes do Prado Ramos (Orientação), Pâmela Cristina Petrucci (Coorientação)

Colégio FAAT, Atibaia, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: Open Campus - Mostra Científica Maker do Colégio FAAT

ANÁLISE DISCURSIVA DE "FAZ O L": DAS ELEIÇÕES ÀS REDES SOCIAIS (7465)

Maria Clara Ferreira de Mello Gobbo, Rafael Prearo Lima (Orientação)

IFSP - Campus Bragança Paulista, Bragança Paulista, SP

SOC - 509 Comunicação

Projeto da Feira: Bragantec - Feira de Ciência e Tecnologia

APLICAÇÃO TERAPÊUTICA DE AGOMIRS E ANTAGOMIRS NO CÂNCER GÁSTRICO BASEADA EM ANÁLISE TRANSCRIPTÔMICA - FASE 2 (7294)

Luiza Zaiter Costa, Raul Sarria Viana Brandão, Clarissa Scolastici Basso (Orientação)

Colégio Degraus, Jundiaí, SP

BIO - 212 Microbiologia

AUSÊNCIA DE LEGISLAÇÃO AFETA À INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL. ANÁLISE DO COLÉGIO SANTO AGOSTINHO (7840)

Amanda Suzuki Lau, Caroline Germiniani Elias, Caetê Félix Fukuda de Andrade, Renata Soares Bonavides (Orientação)

Colégio Jean Piaget - Santos, Santos, SP

SOC - 501 Direito

AVALIAÇÃO DA BIODEGRADAÇÃO DO PET (POLITEREFTALATO DE ETILENO) POR AÇÃO DAS ENZIMAS LIPASE E PROTEASE ALCALINA SOBRE INCIDÊNCIA CONSTANTE DE 40 KHZ DE ULTRASSOM (6658)

Vitor Silva Peres, Henrique Wakimoto, Fernanda Cavaliere Ribeiro Sodré (Orientação)

Colégio Bandeirantes, São Paulo, SP

BIO - 201 Biologia Geral

BIOTINGIMENTO TÊXTIL: CORANTE SINTETIZADO A PARTIR DE PIGMENTOS MICROALGAIS E CIANOBACTERIANOS (8478)

Beatriz Larsen Gallicchio, Gislaíne Aparecida Barana Delbianco (Orientação), Inessa Lacativa Bagatini (Coorientação)

Etec Trajano Camargo, Limeira, SP

BIO - 208 Bioquímica

BIBLIOTECÁRIA: INTEGRAÇÃO DE ROBÔS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA AUTOMATIZAÇÃO DE BIBLIOTECAS (7257)

Arthur Bronzeli moreira lopes, Nicholas Gustavson Ablas Rodrigues, Eduardo Arruda da Silva, Alexandre Donizete Marquioreto (Orientação), Luis Octavio Rogens de Melo Alves (Coorientação)

Colégio Presbiteriano Mackenzie, São Paulo, SP

ENG - 701 Eletrônica

BIS HAPPY MIND - APP DE ALÍVIO DA ANSIEDADE EM ADOLESCENTES (7916)

Cailon Sérgio da Fonseca Dias, ISABELY ROCHA DE OLIVEIRA, Cristina Corrêa de Oliveira (Orientação), Ana Cristina Gobbo César (Coorientação)

IFSP - Campus Bragança Paulista, Bragança Paulista, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

BLINKVISION: DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVO TECNOLÓGICO E ACESSÍVEL PARA NAVEGAÇÃO INDEPENDENTE DE

PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL (7460)

Beatriz Juliato Coutinho, Eduarda Grazielle de Paiva, Hugo Gomes Soares, Andréia Cristina de Souza (Orientação), Guilherme de Oliveira Macedo (Coorientação)

Colégio Técnico de Campinas - UNICAMP, Campinas, SP

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: 12ª MOSTRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA INSTITUTO 3M

BUSCA POR MÉTODOS ALTERNATIVOS AO USO DE ANIMAIS PARA TESTES DE POTÊNCIA DE SORO ANTIOFIDICO (7947)

Daniel Wiliam Kenzo Narimatsu, Vanessa Olzon Zambelli (Orientação), Natália Gabriele Hösch (Coorientação)

Colégio Etapa, São Paulo, SP

BIO - 210 Farmacologia

CARACTERIZAÇÃO DE NOVAS LINHAGENS DE BACTÉRIAS PRODUTORAS DE ANTIBIÓTICOS E ANTIFÚNGICOS (8351)

Katherine Bilsland Marchesan, Luiza Rodrigues de Souza, Elizabeth Bilsland (Orientação), Márcio André Miranda (Coorientação)

IFSP - Campus Campinas, Campinas, SP

BIO - 212 Microbiologia

Projeto da Feira: FECCIF - Feira Estadual de Ciência e Cultura do IFSP

CURCUSHOT: PASTILHA LARVICIDA DE CURCUMINA ASSOCIADA À LUZ NATURAL - UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL NO CONTROLE DE AEDES AEGYPTI (7855)

Olivia Pinca da Palma, Maria Antonella Furukava Monteiro, Maria Teresa Furukava Melo, Marina Marques Teixeira Vanini (Orientação)

Colégio São Mauro, São Paulo, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

D.R.A.S.T. E M.E.A.R. (6206)

Nicolas Alvissus Camargo Giampauli, Enzo Persichetto, Leonardo Siqueira Moraes, Ariana Lucas (Orientação), Maria Eduarda Alves da Silva Prado (Coorientação)

TAUBATE ETE DE, Taubaté, SP

Elite IDESA, Taubaté, SP

ENG - 712 Naval e Oceânica

DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE MONITORAMENTO E ALERTA DE POSTURA UTILIZANDO SENSORES INTEGRADOS EM CADEIRA: APLICAÇÃO DO BACKWATCH PARA MELHORIA DA ERGONOMIA (8347)

Julia Azevedo Ferreira, Raphael Antonio de Souza (Orientação), Jairo José Matozinho Cubas (Coorientação)

IFSP - Campus Suzano, Suzano, SP

SAU - 308 Fisioterapia e Terapia Ocupacional

Projeto da Feira: FECCIF - Feira Estadual de Ciência e Cultura do IFSP

DETECÇÃO DE PRAGAS NA AGRICULTURA ATRAVÉS DA VISÃO COMPUTACIONAL EM TEMPO REAL (7841)

Matheus Mancilha Marinho, Miguel Nascimento Venzel, Leonardo Adriano da Silva, Adriana Maia da Silva Coelho (Orientação), Geraldo Moreno Florentino Junior (Coorientação)

Escola Salesiana São José, Campinas, SP

AGR - 403 Engenharia Agrícola

DETERMINAÇÃO DA CAPACIDADE BIOSORTIVA DA CASCA DA BANANA NANICA (CAVENDISH) EM ÁGUA CONTAMINADA POR CÁDMIO E COBALTO. (7979)

brenda ribeirode sousa, Julia Staaks Teixeira, Márcia Freitas da Silva (Orientação), Aline Alves Ramos (Coorientação)

Etec Irmã Agostina, São Paulo, SP

EXA - 107 Química

DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS SUSTENTÁVEIS PARA REVESTIMENTOS: UTILIZAÇÃO DE CONCHAS DE OSTRAS COMO FONTE DE CARBONATO DE CÁLCIO E AGLUTINANTES NATURAIS (7783)

Letícia Castilho Pires de Carvalho, Karen Daniela Valentim De Jesus, Isabela Nepomuceno Cruz, Bianca Pereira Corá (Orientação), Kassiane Paulista Vasconcelos Dirani (Coorientação)

Colégio FECAP, São Paulo, SP

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Finalistas da FEBRACE 2025

ELABORAÇÃO DE OBJETO DE APRENDIZAGEM PARA O ENSINO DE ESTRUTURAS PROTEICAS (8312)

Victor Luidi da Silva Pinheiro , Rodrigo Andrade da Cruz (Orientação) , Raphael de Abreu Alves e Silva (Coorientação)

IFSP - Campus Registro, Registro, SP

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: FECIVALE - FEIRA DE CIÊNCIAS DO VALE DO RIBEIRA

EVA: COBERTURA SUSTENTÁVEL DE BAMBU PARA REDUZIR A EVAPORAÇÃO NAS BARREIRO-TRINCHEIRAS DO SEMIÁRIDO BRASILEIRO (8099)

Felipe Zlot, Claudinei Jacobucci Junior (Orientação)

Escola Alef Peretz - Unidade Hebraica, São Paulo, SP

ENG - 708 Sanitária

ESTUDO E CARACTERIZAÇÃO FUNCIONAL IN SILICO DE PROTEÍNAS DA FAMÍLIA DE TOXINAS DERMONECRÓTICAS EM ARACNÍDEOS (7417)

Giovanna Ferreira Cavalcanti, Kauã Fernandes Souza de Melo, Milton Yutaka Nishiyama Junior (Orientação)

ETEC de Carapicuíba, Carapicuíba, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

EXTRAÇÃO DE FÓSFORO DO SOLO DO RIO TIETÊ PARA PRODUÇÃO DE FERTILIZANTE (7776)

Emily Elizabeth Crespo Albuquerque, Amanda Nogueira da Silva , Ester Lima Amaral Fachinelli , Cesar Tatarí (Orientação) , Douglas Cunha Silva (Coorientação)

Etec de Suzano, Suzano, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

FREEZIE - SISTEMA DE MONITORAMENTO REMOTO E INTELIGENTE PARA A CONSERVAÇÃO DE ALIMENTO REFRIGERADOS (6801)

Isabelle de Rezende Satim , Maria Eduarda Gomes Martins , Luiza Dos Anjos Ponte, Priscila Batista Martins (Orientação) , Juliana Maia Rosa Ferreira (Coorientação)

Etec de Hortolândia, Hortolândia, SP

ENG - 701 Eletrônica

FITORREMEDIAÇÃO EM SOLOS ÁCIDOS (7216)

Dualvid David Muñoz Santana , Wellington Cyrino de Almeida Junior, Regiane Lopes Ambrosio (Orientação) , Claudia Carla Caniati (Coorientação)

E.E. Culto à Ciência, Campinas, SP

AGR - 401 Agronomia

INCLUZA - CONEXÃO E ACESSIBILIDADE PARA PESSOAS COM TEA (8929)

Júlia Karoline Miranda Lima, Gabriela dos Santos Monteiro , Samuel de Paiva Santana, Regina Morishigue Kawakami (Orientação) , Glaucia Gisele Tenório (Coorientação)

Etec Bento Quirino, Campinas, SP

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: 15ª Bentotec Feira de Ciências e Tecnologia

INSERÇÃO DE CRIANÇAS NÃO-NEUROTÍPICAS NA EDUCAÇÃO E SUA ADAPTAÇÃO COM NEUROTÍPICOS (7090)

Pâmela da Silva Santos, Paloma da Silva Santos, Lavinia Cristina Melo da luz , Mariana de Almeida Machado Leal (Orientação)

Escola SESI de Taubaté, Taubaté, SP

HUM - 607 Psicologia

INSUCESSO ESCOLAR NO ENSINO MÉDIO NO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO - CAMPUS GUARULHOS: UM ESTUDO DA PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES (8808)

Tayna Dias Sampaio, Ezequiel Melo Nogueira , Gustavo Borges Cunha, Rafael Magno Alves (Orientação)

IFSP - Campus Guarulhos, Guarulhos, SP

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: FECEG - Feira de Ciências e Engenharia de Guarulhos

Finalistas da FEBRACE 2025

INCORPORAÇÃO DE LIGNINA COMO REFORÇO NO PP E PE (7125)

Kauan Florêncio Alves , Caio Freitas Gomes, Gustavo Henrique Berto da Silva, Charles Augusto Campos Crispim (Orientação) , MARCELO DE SOUZA OROSCO (Coorientação)

SESI 409 Jundiaí, Jundiaí, SP

SENAI Conde Alexandre Siciliano, Jundiaí, SP

ENG - 709 de Produção

IOGURTE SABOR UVA COM CORANTE NATURAL, BI-TARTARATO E FARINHA DA CASCA DE UVA (8119)

Manuella Gomes Ambrosio, João Pedro Borges Veloso , Victória Moreira Giaretta , Silvia Candida Correa Fernandes Botti (Orientação) , ROSA TIZUE NAKANO SAKAE (Coorientação)

Etec Benedito Storani, Jundiaí, SP

SAU - 305 Nutrição

LAVOISIER: COMPOSTEIRA DOMÉSTICA OTIMIZADA PARA ADEGRADAÇÃO DE RESÍDUOS DE PLA GERADOS NA IMPRESSÃO 3D (6992)

SOFIA LOUISE DE ABREU, Ana Luiza Granato Lima , Miguel Augusto Ferreira Gonzaga , Fábio Henrique Moreira de Jesus (Orientação) , João Otavimar Lourenço (Coorientação)

Etec Padre Carlos Leôncio da Silva, Lorena, SP

ENG - 709 de Produção

LIXEIRA INTELIGENTE: O CUSTO DO DESPERDÍCIO PT.02 (7955)

Lucas Farias Silva , PEDRO HENRIQUE GIMENEZ, Gabriel Carvalho Campos , João Vitor da Silva (Orientação) , Carlos Henrique da Silva (Coorientação)

E.E. Guido Rosolen, Hortolândia, SP

SOC - 510 Serviço Social

LETRAS ASSISTIVAS (6449)

Vinicius Benatti, Filippi Benevenuto Ongarelli (Orientação) , Huemerson Maceti (Coorientação)

Colégio Puríssimo Coração de Maria, Rio Claro, SP

HUM - 608 Educação

MILLWISP: SISTEMA INTELIGENTE INTEGRADO PARA PREVENÇÃO DE DOENÇAS DO TRATO URINÁRIO EM FELINOS (8930)

Julia Amorim da Silva, Pedro Otávio Lima, Vinicius Melesque dos Santos, Marcelus Guirardello (Orientação) , Wania Maria Battacini Dei Santi (Coorientação)

Etec Bento Quirino, Campinas, SP

AGR - 405 Medicina Veterinária

Projeto da Feira: 15ª Bentotec Feira de Ciências e Tecnologia

MANIPULADOR ROBÓTICO INTEGRADO AO USO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA IDENTIFICAÇÃO E SEPARAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS (8549)

Marcos França Cordeiro de Souza, MATHEUS FARIAS DE ALBUQUERQUE CARNEIRO, GABRIEL PIRES POZZI, Jean Mendes Nascimento (Orientação)

Etec Jaraguá, São Paulo, SP

ENG - 702 Eletrotécnica

MAPEAMENTO DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA NA FAVELA DE PARAISÓPOLIS (PCDS): PRONTUÁRIO CARTOGRÁFICO PARA O ATENDIMENTO NO SERVIÇO ÚNICO DE SAÚDE (PROMAP - SUS) (7719)

Katarina Fraga Sampaio Ribeiro, Ednilson Aparecido Quarenta (Orientação)

Escola Alef Peretz - Unidade Paraisópolis, São Paulo, SP

SOC - 510 Serviço Social

MINDTRACK: SISTEMA DE COMUNICAÇÃO E MONITORAMENTO DE ALUNOS COM CRISE (8578)

Sara Tiffany Santos Machado, Pedro Ferreira Nardele , Arthur Terassi Dantzger, Gislaíne Fernanda Giubbina Araujo (Orientação) , LUCAS SERAFIM PARIZOTTO (Coorientação)

Etec de Nova Odessa, Nova Odessa, SP

HUM - 607 Psicologia

Finalistas da FEBRACE 2025

NEURON - O FUTURO É A CONEXÃO (8938)

PABLO SOARES SOUSA, Julio Miguel Correa Alves, João Victor passos Barbosa, Vinicius Hiroshi Hamasaki (Orientação), Marcos Felipe Serighelli de Melo (Coorientação)

Colégio e Faculdade Eniac, Guarulhos, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

Projeto da Feira: FECEG - Feira de Ciências e Engenharia de Guarulhos

O USO DE MINISSATÉLITES PARA A DETECÇÃO DE GEADAS RADIATIVAS E A MITIGAÇÃO DOS IMPACTO NA PRODUÇÃO AGRÍCOLA (7482)

Gabriela Zangrando Miranda, Tarsila Schultheis Trevisan Assolini, Luis Gustavo Cordeiro Alves (Orientação)

Colégio Stocco, Santo André, SP

AGR - 403 Engenharia Agrícola

OTTEA - ROBÔ TERAPÊUTICO PARA CRIANÇAS NEURODIVERGENTES (8225)

Yanna Duarte Ribeiro, Ludymila Rodrigues Abramo, Alan Barbosa de Paiva (Orientação)

E.E. Mário Pereira Pinto, Campo Limpo Paulista, SP

ENG - 714 Biomédica

PLAQUET.AI: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA SEGURANÇA HEMATOLÓGICA INFANTIL (7369)

Felipe Mauricio Mundin, Maria Clara dos Santos, Eliza de Oliveira Cardoso (Orientação), Diogo Pelaes Franco Pereira (Coorientação)

CEMEP Prof. Osmar Passarelli Silveira, Paulínia, SP

SAU - 304 Enfermagem

Projeto da Feira: 12ª MOSTRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA INSTITUTO 3M

POLÍTICA DE CONTROLE DE ARMAS: LEGISLAÇÃO BRASILEIRA E SEU IMPACTO NA SEGURANÇA NAS ESCOLAS (7235)

Hadassa Yehezkeili, Carlos Moacir vedovato Junior (Orientação)

Escola Alef Peretz - Unidade Hebraica, São Paulo, SP

SOC - 501 Direito

PROJETO H.E.R (HAND EXOSQUELETON FOR REHABILITATION) (6169)

Rafael Bogos dos Santos, Eduardo da Silva Pimentel, Kassia Regina Fernandes Pereira, Elaine Ronconi (Orientação), Andréa Rodrigues da Cunha (Coorientação)

E.E Profa. Iraci Sartori Vieira da Silva, Franco da Rocha, SP

ENG - 714 Biomédica

R.E.A.C.T (REVOLUTIONARY EXOTOXIN A COMBAT TECHNIQUES): DESIGN DE INIBIDORES DA EXOTOXINA A DA PSEUDOMONAS AERUGINOSA PROJETADOS COM DOCKING MOLECULAR E IN SILICO ADMET CONTRA SUPERBACTÉRIAS DE INFECÇÕES NOSOCOMIAIS (INFECÇÕES HOSPITALARES). (6624)

Gabriela Goes da Cunha, Júlia Silva Djahjah, Francisco Tupy (Orientação), Pietro Andrade Quinzani (Coorientação)

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade I, São Paulo, SP

SAU - 303 Farmácia

RAÍZES SUSTENTÁVEIS: BIPLÁSTICOS DERIVADOS DOS RESÍDUOS DA BANANEIRA (6390)

Maria Luiza Giovaneti Silva, Bruna Baumgartel Souto Ferreira, Mariana Zanini Monteiro, Miguel Fabricio Jacoput da Hora (Orientação)

Colégio Albert Sabin, São Paulo, SP

ENG - 701 Eletrônica

READINGS: SITE QUE AUXILIA NA SUPERAÇÃO DAS DIFICULDADES DE LEITURA DE ALUNOS COM DISLEXIA E TDAH (2ª FASE) (7045)

Carolina Maia Borges, Giovana Fernandes Pedroso, Helen Naldi de Oliveira, Érica Fátima Inácio (Orientação), José Maria Faria de Souza (Coorientação)

Escola Sesi Santa Bárbara d'Oeste (CE 099), Santa Bárbara d'Oeste, SP

HUM - 608 Educação

RECICLAR (8246)

Finalistas da FEBRACE 2025

Júlia Ramos Genzini, Cristiane Rodrigues Caetano Tavoraro (Orientação), Juliana de Carvalho Izidoro (Coorientação)

Colégio Dante Alighieri, São Paulo, SP

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

RECOLHEAI - LIXEIRA INTELIGENTE UTILIZANDO AUTOMAÇÃO, IOT E VISÃO COMPUTACIONAL (6964)

Evellyn dos Santos Furtado, Vitor da Silva Lopes, Arthur Gael Araújo de Almeida, Cintia Maria de Araújo Pinho (Orientação), Anderson Silva Vanin (Coorientação)

ETEC de Ribeirão Pires, Ribeirão Pires, SP

Etec Prof.ª Maria Cristina Medeiros, Ribeirão Pires, SP

BIO - 205 Ecologia

ROBÔ AUTÔNOMO DE COMBATE A INCÊNDIO (7070)

Lucas Barbosa de Moraes, Henrique Gava Avila, Wellington Fernandes Barbosa (Orientação), Anderson Wilker Sanfins (Coorientação)

Etec Rosa Perrone Scavone, Itatiba, SP

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: Bragantec - Feira de Ciência e Tecnologia

SACI (SUICIDE ANALYTICS FOR COUNTER INCIDENCE): DE MICRODADOS À METADADOS, MACHINE LEARNING E ANÁLISE DE CORRELAÇÃO PARA A PREVENÇÃO DO SUICÍDIO EM ESCALA GLOBAL (6258)

Arthur Sandre de Almeida, Andres Philipp Aeschlimann, Francisco Tupy (Orientação), João Pedro Sassi Sandre (Coorientação)

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade I, São Paulo, SP

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade Panamby, São Paulo, SP

SOC - 507 Ciência da Informação

SAFEFOREST: SISTEMA INTELIGENTE DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIOS EM ECOSISTEMAS FLORESTAIS (8588)

Yago Gabriel wandermill dos Santos, KAIO AUGUSTO FARIA DE CARVALHO, Francisco Neri Alves Carriel neto, Julia Fernanda de Camargo Teles Miranda (Orientação)

E.M.E.F. Vereador Francisco Munhoz Sanches, Capela do Alto, SP

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: 1ª Feira Municipal de Ciências - Inovação e Sustentabilidade

SAFESPOT: DISPOSITIVO LUMINOSO DE SINALIZAÇÃO NÁUTICA ALIMENTADO POR HIGROELETRICIDADE (8797)

Giovana Rocha dos Santos, Vinicius Pavanello Secafim, Isadora Alves dos Santos, Edson Anício Duarte (Orientação), Eduardo Galembeck (Coorientação)

IFSP - Campus Campinas, Campinas, SP

ENG - 712 Naval e Oceânica

SÍRIUS: SIMULANDO IMAGENS DE RAIOS-X ATRAVÉS DA MATEMÁTICA COMPUTACIONAL (8807)

Maria Eduarda Magalhães da Silva, Thais Lima Alves (Orientação)

HEDY MADALENA BOCCHI PROFA, Hortolândia, SP

EXA - 101 Matemática

TRANSTORNO OBSESSIVO-COMPULSIVO (TOC) NA ADOLESCÊNCIA E SOCIALIZAÇÃO: COMO O TRANSTORNO AFETA A VIDA DOS DIAGNOSTICADOS (9011)

Gabriela Marton Pereira, Isabela Lemes Canettieri, Maria Sophya da Silva Prado, Luanda Maria Abreu Silva de Campos (Orientação)

Colégio Drummond, Lorena, SP

HUM - 607 Psicologia

Projeto da Feira: FEMIC - Feira Mineira de Iniciação Científica

TRANSCRIPTÔMICA NO CÂNCER DE PELE: PERSPECTIVAS TERAPÊUTICAS PARA O TRATAMENTO DO MELANOMA COM AGOMIRS E ANTAGOMIRS (7287)

Gabriela Batista Batistela, Pedro Henrique Berbel Zanin de Souza, Clarissa Scolastici Basso (Orientação), Lúcia Helena Pelizer Pasotto (Coorientação)

Colégio Degraus, Jundiaí, SP

BIO - 202 Genética

Finalistas da FEBRACE 2025

Projeto da Feira: Feira de Engenharia, Tecnologia e Ciências - FETEC (Colégio Degraus)

UTILIZAÇÃO DAS MICROALGAS ARTHROSPIRA PLATENSIS E NANNOCHLOROPSIS OCULATA PARA A RETIRADA DE GÁS CARBÔNICO DA ATMOSFERA (7232)

Daniela Albuquerque Fiori, Laura Gaban Calesco, Camila Yumi Shingaki de Antonio, Paulo Guilherme de Souza Campos (Orientação), JOÃO BATISTA PETUCCO (Coorientação)

Colégio Vital Brazil Ltda, São Paulo, SP

BIO - 203 Botânica

UNFAKE: DESENVOLVIMENTO DE UMA FERRAMENTA PARA DETECÇÃO DE DEEPFAKES DE ÁUDIO UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (7446)

Éric Carvalho Figueira, Marcos Godinho Filho, Guilherme de Oliveira Macedo (Orientação), Andréia Cristina de Souza (Coorientação)

Colégio Técnico de Campinas - UNICAMP, Campinas, SP

EXA - 104 Ciência da Computação

UTILIZAÇÃO DA CASCA DE MELALEUCA.SP NA RETENÇÃO DE ÓLEOS ALIMENTÍCIOS E HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETRÓLEO (8939)

Gabriela Stein Mobrize, Wéliton Ribeiro Rodrigues Mota (Orientação), Roselaine Cristiane de Lima Michelin (Coorientação)

E.E. Profª. Suely Maria Cação Ambiel Batista, Indaiatuba, SP

BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: 12ª MOSTRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA INSTITUTO 3M

VIOLÊNCIA OBSTÉTRICA: UMA PERCEPÇÃO DAS MÃES NA CIDADE DE GUARATINGUETÁ-SP (8977)

Ana clara niitsu gama reis, Cecília Guimarães Mathias, João Vitor Carvalho Cavalca, Luanda Maria Abreu Silva de Campos (Orientação), Ana Carolina da Silva Antunes Carvalho (Coorientação)

Colégio Fênix, Guaratinguetá, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: EXPRECI - Exposição Regional de Engenharia e Ciências

YCATU: UMA ANÁLISE DE CASO PARA APRIMORAMENTO DA QUALIDADE DA ÁGUA NO MUNICÍPIO DE POTIM-SP (7447)

Vinicius Miller de Lima Barbosa, Ana Beatriz Oliveira de Abreu, Ryan Julio Daniel Nascimento, Fábio Henrique Moreira de Jesus (Orientação), João Maurilio Dias Monteiro (Coorientação)

E.E. Professora Paulina Cardoso, Aparecida, SP

ENG - 708 Sanitária

REGIÃO NORTE

ACRE

ACUIDAR: SAÚDE NA PALMA DA MÃO (7187)

Maria Eduarda Verçoza Pereira, FILIPE SANTANA DA SILVA, Reroldy Fernandes de Menezes, Paulo Cezar Augusto (Orientação), Rosana Fernandes Paiva (Coorientação)

Colégio Presbiteriano João Calvino, Rio Branco, AC
SAU - 306 Saúde Coletiva

USO DO SENSOR DE GÁS NA PREVENÇÃO DE ACIDENTES DOMÉSTICOS (8841)

Emanuel branco de Araújo, PIETRO BASTOS SOUZA, Inara Moraes De Moura, Janai Pereira de Albuquerque (Orientação)

EE Raimundo Hermínio de Melo, Rio Branco, AC
ENG - 701 Eletrônica

AMAZONAS

ECOBARREIRA: UMA ALTERNATIVA PARA A PRESERVAÇÃO DOS IGARAPÉS AMAZÔNICOS (8253)

Paulo Roberto Bastos Antunes, Kaiky Nascimento da Silva, João Vitor Duarte Marinho, Efraim Menezes de Lima Costa (Orientação), Miécio de Oliveira Melquiades (Coorientação)

IFAM - Campus Presidente Figueiredo, Presidente Figueiredo, AM
BIO - 205 Ecologia

PROJETO MEMO: PROPONDO UMA ALTERNATIVA TERAPÊUTICA PARA DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS UTILIZANDO ONDAS BINAURAIS (7480)

Ada Jamile Gomes de Oliveira, Guilherme Pansini Barbosa, Isabela Rogério Cardoso, Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho (Orientação), Alê de Souza Cruz (Coorientação)

Colégio Militar de Manaus, Manaus, AM
BIO - 209 Biofísica

SOFTWARE DE AUXÍLIO A DETECÇÃO AUTOMÁTICA DE ARRITMIAS CARDÍACAS UTILIZANDO REDES CONVOLUTIVAS (8247)

Marcelo Ruan Leão Nunes, AMINA NOBRE DE MENDONCA, Ihago de Oliveira Nunes, Davi Cauassa Leão (Orientação), Tiago Cauassa Leao (Coorientação)

Centro de Educação SESC José Roberto Tadros, Manaus, AM
Escola Estadual Leopoldo Neves, Manaus, AM
Fundação Matias Machline, Manaus, AM
EXA - 104 Ciência da Computação

TROPHOS: DISPOSITIVO PARA RECUPERAÇÃO DE LAGOS EUTROFIZADOS (6814)

Edélio Gabriel Magalhães de Jesus, Pedro Henrique Sousa Fernandes, Davi da Silva Souza, Emerson Leão Brito do Nascimento (Orientação)

Fundação Matias Machline, Manaus, AM
ENG - 701 Eletrônica

AMAPÁ

ANÁLISE DE SOLOS EM LOCAIS DE CRIME - FEMINICÍDIO (8995)

Alicia Luizzi de Oliveira Pastana, Vandressa Moura Cardoso, Maria Yohane de Carvalho Pereira, Lidia Dely Alves de Sousa (Orientação), Rosinete Cardoso Ferreira (Coorientação)

IFAP - Campus Macapá, Macapá, AP
ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Projeto da Feira: Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC

Finalistas da FEBRACE 2025

DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ AUTÔNOMO CAPAZ DE MONITORAR E COLETAR RESÍDUOS FLUTUANTES EM RIOS, LAGOS E MARES (8927)

Isabella Fernanda Gomes Pereira Araújo, Danielle Alessandra Pereira de Brito (Orientação), AIRA BEATRIZ CARDOSO DE SOUZA (Coorientação)

Instituto Nacional Leva Ciência, Macapá, AP
EXA - 109 Oceanografia

Projeto da Feira: MOSTRA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DA AMAZÔNIA

IMPERMEABILIZAÇÃO DE REVESTIMENTOS CERÂMICOS COM ÓLEOS VEGETAIS AMAZÔNICOS: UMA AVALIAÇÃO COMPARATIVA ENTRE ÓLEO DE COCO, COPAÍBA E PRACAXI (6824)

Caio Alessandro Carneiro da Silva, Gean Cavalcante da Costa, Emily Rebeca Campelo de Souza, Leila Cristina Nunes Ribeiro (Orientação), Letícia Oliveira Souza (Coorientação)

IFAP - Campus Macapá, Macapá, AP
ENG - 705 Civil

MAURITIA: UM SISTEMA COM FLUTUABILIDADE AQUÁTICA PARA LIMPEZA E COAGULAÇÃO DE RIOS E LAGOS ATRAVÉS DE AGENTES ORGÂNICOS – FASE III (6879)

Miguel Lacerda Moreira, Aldeni Melo de Oliveira (Orientação), Giovanne Tavares Ferreira (Coorientação)

IFAP - Campus Macapá, Macapá, AP
BIO - 201 Biologia Geral

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

PINEAPPLE TILE – TELHA ECOLÓGICA UTILIZANDO A FIBRA DA COROA DO ABACAXI DE MANEIRA SUSTENTÁVEL (7068)

Jennifer Gabrieli Tolosa Sousa, Naclara, EVELYN NAYARA BRITO SILVA, Misael Aragão Lino (Orientação), MARTA CRISTINA ATAIDE FORTES (Coorientação)

E.E. Elias de Freitas Trajano de Souza, Porto Grande, AP
ENG - 705 Civil

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS E ENGENHARIA DO ESTADO DO AMAPÁ

PARÁ

AÇAÍ COM TAPIOCA - A UTILIZAÇÃO DO CAROÇO DO AÇAÍ NA FABRICAÇÃO DE COMPENSADO COM UMA PRODUÇÃO COLA BIODEGRADÁVEL DE TAPIOCA. (7982)

Thais Moraes Almeida, Leticia Figueiró Fortunato Miranda, Richard Pires, José Floriano da Veiga Farias Júnior (Orientação)

Escola Sesi Belém, Belém, PA

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

OBSERVANDO A LUA NO CÉU AMAZÔNICO NA PERSPECTIVA DAS OBSERVAÇÕES ASTRONÔMICAS DE GALILEU GALEI (8876)

Alexandre Augusto Oliveira Silva, Manuela Costa dos Reis Barbosa, GENERSON LUIZ CARDOSO PEREIRA (Orientação), Arenildo dos Santos Silva (Coorientação)

E E E M PRESIDENTE FERNANDO HENRIQUE, Monte Alegre, PA

EXA - 105 Astronomia

PARENTESCO, POLÍTICA E REDES SOCIAIS: UM ESTUDO SOBRE HIERARQUIAS E CONFLITOS NAS RELAÇÕES FAMILIARES EM GRUPOS DE WHATSAPP NO CONTEXTO DAS ELEIÇÕES PRESIDENCIAIS DE 2018 E 2022 (7934)

Alice Vitoria Leal Lima, Breno Rodrigo de Oliveira Alencar (Orientação), Adrienny Carolina Ramos Souza (Coorientação)

IFPA - Campus Belém, Belém, PA

HUM - 603 Antropologia

QUALIDADE DE ÁGUA NO RIO TAPAJÓS: DESENVOLVIMENTO DE FILTRO ALTERNATIVO UTILIZANDO CAROÇO DE MUCAJÁ (ACROCOMIA ACULEATA) (8660)

Anderson Wesley Do Amaral Marinho, Luna Leticia Cardoso da Costa, Ana Karina Silva Pereira, Sarah Suely Alves Batalha (Orientação), ELIAS SOUSA LEITÃO (Coorientação)

Escola de Ensino Tecnológico de Santarém Francisco Coimbra Lobato, Santarém, PA

EXA - 108 Geociência



Finalistas da FEBRACE 2025

Projeto da Feira: Feira de ciências e tecnologias educacionais da mesorregião do Baixo Amazonas-Pará (FECITBA-PA)

REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA DE AR-CONDICIONADO NA IRRIGAÇÃO DE HORTAS DOMESTICA (6719)

Nathiely Cristina Sousa Martins , Letícia da Silva Brito , Raquel Pantoja Viana, Rildo Vaz Alves (Orientação) , Ediney Guedes de Sousa (Coorientação)

E.E. Antônio Lemos, Santa Isabel do Pará, PA

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

VERNIZ ECOLÓGICO (8089)

Débora Cristina Oliveira da Rocha , erick de farias costa, Ingrid karolaine Leal Nelo , Corina Fernandes de Souza (Orientação) , ÉFREM COLOMBO VASCONCELOS RIBEIRO (Coorientação)

IFPA - Campus Itaituba, Itaituba, PA

ENG - 705 Civil

Projeto da Feira: V Feira de Ciências e Mostra Científica de Itaituba

RONDÔNIA

DESENVOLVIMENTO DE UMA CÂMARA DE BAIXO CUSTO PARA COLETA DE IMAGENS POR ELETROLUMINESCÊNCIA (8399)

Jaimy Silva Viana , Lígia Silvéria Vieira da Silva (Orientação) , Ana Beatriz Pinheiro Trindade (Coorientação)

IFRO - Campus Porto Velho Calama, Porto Velho, RO

ENG - 701 Eletrônica

PRIMEIRO DICIONÁRIO EM TUPI-MONDÉ-PORTUGUÊS: UMA FORMA DE PRESERVAÇÃO ÉTNICO CULTURAL DA MINHA LÍNGUA MATERNA E DA MINHA ALDEIA. (8002)

ItxaLee OyGoyan Cinta-Larga, Ygor Requenha Romano (Orientação) , Diva Antunes Requenha Romano (Coorientação)

EEEEFM CANDIDO PORTINARI, Rolim de Moura, RO

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira Científico do instituto MOCAM

RORAIMA

FILTRO PURIFICADOR DE ÁGUA CONTAMINADA POR MERCÚRIO. (8433)

Lara Viana Nattrodt Freitas , Mônica Sophia Santos Lima , Maria Fernanda Araújo dos Santos , Francisco Wilker Sousa Castro Junior (Orientação) , Francinaide amorim (Coorientação)

Colégio Militar Estadual de Ensino Fundamental e Médio Cel. PM Derly Luiz Vieira Borges, Boa Vista, RR

EXA - 107 Química

TOCANTINS

DESENVOLVIMENTO DE HERBICIDA BIOLÓGICO A PARTIR DO EXTRATO DO TAMBORIL-DO-CERRADO (ENTEROLOBIUM CONTORTISILIQUM): UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL AO CONTROLE DE PLANTAS INVASORAS (8317)

Sofhia Lima Rodrigues, Kelly Lawanne Vieira Barbosa, MARIA FERNANDA NASCIMENTO FERREIRA, ELTON CARLOS ALVES DE OLIVEIRA (Orientação) , Richard Alef Garros da Silva (Coorientação)

EETI Professora Oneide da Cruz Mousinho, Araguatins, TO

AGR - 403 Engenharia Agrícola

FORMULAÇÕES DE FILMES BIOATIVOS À BASE DE AMIDO DE COCO BABAÇU ADITIVADOS COM NANOFIBRAS DE CELULOSE E ÓLEO ESSENCIAL DE CURCUMA LONGA L. (9009)

RENNZO RODRIGUES DIEDRICHS, Guilherme Pinesso , Ricardo Barbosa de Sousa (Orientação)

IFTO - Campus Araguaína, Araguaína, TO

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Viva Ciência - Feira Científica e Tecnológica do Tocantins