

FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REGIÃO SUL

PARANÁ

AVALIAÇÃO DO EFEITO DO BIOFILME COMESTÍVEL A BASE DE PLÂCTONS E/OU DIFERENTES AMIDOS ASSOCIADO OU NÃO À REFRIGERAÇÃO NA CONSERVAÇÃO DE VEGETAIS IN NATURA E CONTROLE ALTERNATIVO COM O USO DE EXTRATOS VEGETAIS NO CULTIVO IN VITRO DE PATÓGENOS – FASE IV (2862)

Gabrieli Monique Campos, Dionéia Schauren (Orientação)

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

BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: FECIIPA & EXPOCITEC

DE REPENTE PRESIDENTE - UM JOGO DE INCENTIVO À PARTICIPAÇÃO POLÍTICA (2116)

Thaís Moreno Madruga, Kenzo Nouchi Ferreira Lopes, Angelo Gabriel Costa Pontes, Guilherme de Gouveia Santa Barbara (Orientação), Simone Stocco Schiefler e Silva (Coorientação)

Colégio Social Madre Clélia, CURITIBA, PR

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: 7ª Feira de Ciências Júnior da PUCPR e 3ª Mostra Paralela da PUCPR

DESENVOLVIMENTO DE LIPOSSOMAS DE FLUOPSINA C: UM COMPOSTO BIOATIVO NO CONTROLE DE BACTÉRIAS PATOGÊNICAS (1567)

Luiza Nabarro Ikeda Silva, Galdino Andrade Filho (Orientação), Fábio Luiz Ferreira Bruschi (Coorientação)

Colégio Interativa, Londrina, PR

BIO - 212 Microbiologia

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

DESENVOLVIMENTO DE UMA FERRAMENTA PARA CÁLCULO DE DOSE INSULINA BOLUS NO TRATAMENTO DE DIABÉTICOS TIPO 1 (1973)

Sarah Cendofanti Sezerino, Júlia Carolina Magalhães, Razer Anthom Nizer Rojas Montaño (Orientação), Daniel Birck (Coorientação)

Colégio Militar de Curitiba, CURITIBA, PR

SAU - 305 Nutrição

HIDROPONIA SUSTENTÁVEL: SISTEMA DE IRRIGAÇÃO QUE GERA ENERGIA PARA PEQUENAS PROPRIEDADES RURAIS (3090)

Leonardo de Oliveira Mugnaini, Cauã Pedro Eggert ggert, Yohan Donat Passos, Roberta Carvalho Ferreira (Orientação), Priscila R Flaviano Garcia (Coorientação)

Colégio Semeador, Foz do Iguaçu, PR

ENG - 709 de Produção

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

HOVENIA DULCIS: UMA ALTERNATIVA NO CONTROLE DA ANTRACNOSE NA PRODUÇÃO DO TOMATE - FASE III (2760)

Alisson Rodrigo Klauck, Dionéia Schauren (Orientação)

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

AGR - 401 Agronomia

INTEGRANDO GERAÇÕES E PROMOVEDO A SAÚDE: GERONTOTECNOLOGIAS EDUCACIONAIS GAMIFICADAS (1291)

Gabriela de Almeida Hammerschmidt, Cornélio Schwambach (Orientação)

Colégio Bom Jesus Centro, CURITIBA, PR

SAU - 306 Saúde Coletiva

ISOTELHA: TELHAS SUSTENTÁVEIS E ISOLANTES (2715)

Caio Felipe Menegolo Senff, Ângelo Nascimento de Miranda, Natan Augusto Cavallari, João Pedro Crevonis Galego (Orientação), Mariana Inocêncio Triches (Coorientação)

Colégio Madalena Sofia, Curitiba, PR

SOC - 504 Arquitetura e Urbanismo

Projeto da Feira: MOCITEC JOVEM - MOSTRA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DOS JOVENS PESQUISADORES DO ESTADO DO PARÁ



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



LOVEBOX - UMA SOLUÇÃO DE ATENÇÃO À SAÚDE DA PESSOA POLIMEDICADA (1827)

Pedro Aparecido Valério, Laiza Gomes Silva, Eduarda Schuroff Bernardo da Silva, Daniela Eloise Flôr (Orientação), Angelica Sayuri Mizutani (Coorientação)

IFPR - Campus Paranavaí, PARANAVAI, PR

EXA - 104 Ciência da Computação

MENTALSAURUS: UM APLICATIVO PARA AUXILIAR ESTUDANTES EM CONDIÇÃO DE SOFRIMENTO MENTAL (3088)

Grazyella Luna Barlatti Fernandes, Larissa Assis Barony Valadares Fonseca (Orientação)

Sociedade Educacional Positivo Ltda. - Escolas Positivo, CURITIBA, PR

HUM - 607 Psicologia

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

NEUROLINGÜÍSTICA - A CULTURA DA LINGUAGEM (3091)

Valentina Goetten Santos da Silva, Beatriz Schneck De Jesus, Flávia Roberta Amend Gabardo (Orientação)

Colégio Positivo Jardim Ambiental, CURITIBA, PR

HUM - 608 Educação

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

NOIVA: UM NOVO OBJETO DE INVESTIGAÇÃO AMBIENTAL PARA O MONITORAMENTO CIDADÃO DE MICROPLÁSTICO NA ÁGUA (2032)

Gabrielly Rodrigues Anhaia Maia, Maria Luiza de Freitas Silva, Hugo Cawan do Rosário Julião, Allan Paul Krelling (Orientação), Fernanda Eria Possatto (Coorientação)

IFPR - Campus Paranaguá, Paranaguá, PR

BIO - 205 Ecologia

POLÍTICAS PÚBLICAS PARA EDUCAÇÃO SEXUAL E POBREZA MESTRUAL NO BRASIL: UM ESTUDO DE CASO EM INSTITUIÇÕES DE ENSINO NO ESTADO DO PARANÁ- FASE II (2767)

Julia Vitória Bianco, Jéssica Fedalto, Ana Luiza Goularte da Silva, Angélica Aparecida Antonechen Colombo (Orientação)

IFPR - Campus Campo Largo, CAMPO LARGO, PR

HUM - 608 Educação

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

PROTÓTIPO DE UM DISPENSER AUTÔNOMO PARA ALIMENTAÇÃO DE PETS DE BAIXO CUSTO (2830)

João Gabriel Alves Longhi, Francislene Sabaini Ramos Salmen (Orientação)

Escola Estadual Monteiro Lobato, Sertãoópolis, PR

ENG - 703 Mecânica

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

POTENCIAL DOS EXTRATOS DE FOLHAS DE SETE COPAS COMO ALTERNATIVA AO CONTROLE DE PULGÕES (2477)

Anna Flavia Pereira Provensi, Fernanda Megumi Jojima, Bruno Sabino Gomes, Julia Bavaresco (Orientação), Claudia Borin Horn (Coorientação)

Colégio Cecília Meireles, PALOTINA, PR

BIO - 205 Ecologia

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

ROBÔ AFONSO: UM AUXÍLIO PARA PACIENTES COM ALZHEIMER (1295)

Rafael Amaro Fernades, Gustavo Henrique Furtado Laurindo, Bianca Antunes Schmidt, Silvia Monteiro Bonancea (Orientação)

Colégio Estadual Marechal Castelo Branco – E.F.M.N., Primeiro de Maio, PR

ENG - 701 Eletrônica

USO DO HIDROGEL DE FRALDAS USADAS COMO ALTERNATIVA DE MANUTENÇÃO DA UMIDADE DO SOLO (2647)

Joaquim Canhadas Genvigir Malassise, Ana Paula Gutmann (Orientação)

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

AGR - 401 Agronomia

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



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



RIO GRANDE DO SUL

A IMPORTÂNCIA DA LITERATURA INFANTIL NO DESENVOLVIMENTO SOCIAL E COGNITIVO DAS CRIANÇAS DA EDUCAÇÃO INFANTIL DA E.M.E.B. DR. LIBERATO SALZANO VIEIRA DA CUNHA NO ANO DE 2022 (1639)

Mel Neumann da Silveira, Gustavo Macedo Bueno, Osmar Antônio Cerva Filho (Orientação)

E.M.E.B. Dr. Liberato Salzano Vieira da Cunha, PORTO ALEGRE, RS

HUM - 608 Educação

ADAPTAÇÃO DE CALÇADOS PARA PESSOAS COM DISMETRIA: UM ESTUDO DE PANORAMA E DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPO (2593)

Lucas Bernardes de Lima, Gabriel Ferreira, Melissa Oliveira Westhauser, Marcelo Araújo Machado (Orientação)

Colégio Santa Catarina, NOVO HAMBURGO, RS

SAU - 308 Fisioterapia e Terapia Ocupacional

Projeto da Feira: MOSTRATEC - Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia

ANÁLISE DA EXTRAÇÃO DE CORANTES NATURAIS E APLICABILIDADE NA ALIMENTAÇÃO HUMANA (1764)

Murilo Ebel Serpa, Sara Bessob do Nascimento, Alessandra Faedrich Martins Rosa (Orientação)

Colégio Farroupilha, PORTO ALEGRE, RS

EXA - 107 Química

ANÁLISE DO IMPACTO DA LINGUAGEM ACADÊMICA EM ARTIGOS CIENTÍFICOS NA COMPREENSÃO DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS E NÍVEIS DE ESCOLARIDADE (1651)

Marco Antonio Barp Fernande de Almeida, Laura Klippel, Sofia Giongo Martins Gomes, Wilson Leandro Krummenauer (Orientação)

Colégio Marista Pio XII, Novo Hamburgo, RS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: PioTeC - Mostra de Projetos de Tecnologia e Ciências

ATIVISMO POLÍTICO PENTECOSTAL NAS ELEIÇÕES PRESIDENCIAIS DE 2022 (2481)

Bianca Elizabeth Suthoff Lunkes, Janine Bendorovicz Trevisan (Orientação)

IFRS - Campus Bento Gonçalves, BENTO GONCALVES, RS

HUM - 602 Sociologia

AVALIAÇÃO DE PROCESSOS FENTON NA DEGRADAÇÃO DE CORANTES (2686)

Julia Renata Andreis, Marcela Casagrande de Oliveira, Paola Del Vecchio (Orientação), Sandro Marmitt (Coorientação)

Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, NOVO HAMBURGO, RS

ENG - 708 Sanitária

Projeto da Feira: MOSTRATEC - Mostra Internacional de Ciência e Tecnologia

AVALIAÇÃO QUÍMICA DE SEQUESTRO DE CARBONO NO CULTIVO DA MICROALGA RAPHIDOCCELIS SUBCAPITATA EM SISTEMA FOTOBIOREATOR E ANÁLISE NUTRICIONAL DA BIOMASSA (1595)

Ana Paula Steinmetz, Luiza Grando de Oliveira, Gustavo Rubbo Siqueira (Orientação)

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

BIO - 212 Microbiologia

BIOGRAPE: INOVAÇÃO PARA TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS A PARTIR DE CELULOSE BACTERIANA DE VINHO (2211)

Amanda Ribeiro Machado, Flávia Twardowski (Orientação)

IFRS - Campus Osório, Osório, RS

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

Projeto da Feira: Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC

BREATH: DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE BIOMATERIAIS FOTOSSINTETIZANTES (2160)

Danielle Miuky Shoji Glowacki, Isabela Scherer Deutschmann, Vitor Mateus Lemos Schinwelski, Salete Regina Dalla Costa Lenz (Orientação), Patricia Siqueira Alves (Coorientação)

Colégio Teresa Verzeri, Santo Ângelo, RS



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

DASARS 2.0 - DESSALINIZADOR DE ÁGUA SALGADA COM APROVEITAMENTO DO REJEITO SALINO (2529)

Gabriel Perini Affonso, FELIPE SOUZA LAMPERTI, Daniel Cornelius Gonzalez, CLEBER AGENOR MARÇAL DE FARIA (Orientação), Marcos Freire Machado (Coorientação)

E.T.E. Frederico Guilherme Schmidt, Sao Leopoldo, RS

ENG - 708 Sanitária

DESENVOLVIMENTO DE UM BIOPOLÍMERO PARA A SUBSTITUIÇÃO DA BORRACHA SINTÉTICA (1613)

Caetano Persch Cardoso, Fernanda Kohlrausch (Orientação), Anelise Raddatz (Coorientação)

Instituição Evangélica de Novo Hamburgo, NOVO HAMBURGO, RS

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: Feira de Ciências IENH

DOSADOR DE RAÇÃO PROGRAMADO COM ARDUINO PARA GERENCIAR O CONSUMO DIÁRIO DO ANIMAL CONFORME QUANTIDADE E TEMPO DESEJADO. (1937)

Gabriel Debastiani da Silva Machado, Fernando Silveira de Aguiar (Orientação), Adilio Felipe (Coorientação)

Centro Tecnológico de Mecânica de Precisão SENAI Plínio Gilberto Kroeff, SAO LEOPOLDO, RS

ENG - 703 Mecânica

ECO-SOCIUS: JOGO EDUCATIVO SOBRE A ECONOMIA CIRCULAR (1976)

Victória Leal Altmayer Silva, Flávia Twardowski (Orientação)

IFRS - Campus Osório, Osório, RS

HUM - 608 Educação

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

GOTÍCULAS DE POLUIÇÃO: ÓLEO DE COZINHA EM RIOS E ALTERNATIVAS DE MINIMIZAÇÃO DE SEU IMPACTO AMBIENTAL - FASE II (1682)

Manuela Junges Führ, Milene Maiara Mossmann, Rita Andriele de Souza Amaral (Orientação)

Colégio Estadual de Tupandi, Tupandi, RS

BIO - 205 Ecologia

IMPACTO NA PRODUÇÃO DE LINHAÇA E QUALIDADE DO ÓLEO EM DIFERENTES MANEJOS DE NITROGÊNIO (2054)

Mario Felipe Fabris dos Santos, Kaline Feil Rauch, Matheus Martins Hengel, Carine Meier (Orientação), Emerson Brignoni Costa (Coorientação)

E.E. Técnica Celeste Gobbato, PALMEIRA DAS MISSOES, RS

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

INCORPORAÇÃO DE NANOTUBOS DE CARBONO A UM COMPÓSITO CIMENTÍCIO DE ALTO DESEMPENHO UTILIZADO EM PAINÉIS ESTRUTURAIS (2264)

Maria Eduarda dos Santos, Maria Eduarda Müller Wilhelm, Maria Angélica Thiele Fracassi (Orientação)

Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, NOVO HAMBURGO, RS

ENG - 705 Civil

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

MESA DE COORDENADAS PARA MEDIÇÃO DE MICROCAVIDADES POR IMAGEM (2658)

Brenda Viana Severo, Bruno Venâncio da Silva, Fernando Silveira de Aguiar (Orientação), Adilio Felipe (Coorientação)

Centro Tecnológico de Mecânica de Precisão SENAI Plínio Gilberto Kroeff, SAO LEOPOLDO, RS

ENG - 703 Mecânica

O CICLO SOCIAL QUE ENVOLVE O AMBIENTE EDUCACIONAL (2696)

Milena Isabelle Haack Tormes, Eduarda Malheiros da Silva, Ana Luiza Moraes Vieira, Cátia Regina Ficagna (Orientação)

E.M.E.F Maria Almerinda Paz de Oliveira, NOVA HARTZ, RS

SOC - 510 Serviço Social

PLANT-E: ENERGIA ATRAVÉS DE SUCULENTAS (3128)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Marcelli Oliveira Liotti, Lorenzo Lopes Selistre de Souza, Laura Tomasi de Andrade, Jair Carlos Muller (Orientação), Fernando Inacio dos santos (Coorientação)

Colégio Concórdia, SAO LEOPOLDO, RS
BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: FEICICC - Feira Regional de Iniciação Científica do Colégio Luterano Concórdia de São Leopoldo-RS

RECICLAGEM ECOEFICIENTE DO VIDRO NA PRODUÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS: UMA SOLUÇÃO PARA DIMINUIÇÃO DO LIXO AMBIENTAL (2531)

Victoria Zimmer Gomes, Cíntia Gabriely Zimmer (Orientação)

Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul - Campus Feliz, FELIZ, RS
ENG - 708 Sanitária

SUSTAINPADS: DA CONCEPÇÃO AO PÚBLICO (2235)

Laura Nedel Drebes, Camilly Pereira dos Santos, Flávia Twardowski (Orientação)

IFRS - Campus Osório, Osório, RS
EXA - 107 Química

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

T.A.C. TRICICLO ADAPTADO PARA CRIANÇAS COM POUCA OU NENHUMA FUNCIONALIDADE NOS MEMBROS INFERIORES. (1498)

Jeniffer Silveira De Oliveira, Júlia Maciel Valada, Nicole Fogaça Machado, João Alberto Leão Braccini (Orientação)

Escola SESI de Ensino Médio Arthur Aluizio Daudt, Sapucaia do Sul, RS
ENG - 703 Mecânica

TECH-HOME (1576)

Eduardo Antônio Pauluk, Gabriela Cristina da Silva, GUILHERME CONTE, Maurício Costa Cabreira (Orientação), Vera Inajara Padilha (Coorientação)

Escola Municipal de Ensino Fundamental Pastor Rodolfo Saenger, SAPIRANGA, RS
ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: Feira Municipal Integrada - Femint

TECIDINA: TECIDO BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE PROTEÍNA DO LEITE (1316)

Alana Taís Haezel, Gabrielle Mariáh Lewandovski, Cláudia Rigoli Schneider (Orientação), Diane Raquel Zientarski (Coorientação)

Centro Tecnológico Frederico Jorge Logemann, HORIZONTINA, RS
ENG - 704 Química

USO DO GRAFENO ASSOCIADO À MEMBRANA INORGÂNICA NANOPOROSA PARA O TRATAMENTO DA ÁGUA (1788)

Helena Flores Moschetta, Manuela Prado Machado, Schana Andréia da Silva (Orientação)

Fundação Escola Técnica Liberato Salzano Vieira da Cunha, NOVO HAMBURGO, RS
ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Projeto da Feira: Mostra Científica do Litoral Norte Gaúcho - Moscling

SANTA CATARINA

ALEATORIEDADE NO MERCADO FINANCEIRO: COMO AÇÕES ESCOLHIDAS ALEATORIAMENTE SE COMPORTAM EM RELAÇÃO AO RESTO DO MERCADO (2695)

Miguel Dolzan Moritz, João Paulo Alexandre Santana, Gabriel d'Avila Assunção, Cristiane Maria Alves Pissarra Fernandes (Orientação), Ricardo Luís de Ré (Coorientação)

Escola Internacional Unisociesc - EIU Florianópolis, Florianópolis, SC
SOC - 503 Economia

ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DO ÓLEO ESSENCIAL DA SENECIO OLEOSUS PARA COMPOSIÇÃO DE UM CURATIVO ALTERNATIVO BIOATIVO (2398)

Emanuel Schumacher Pereira, Lucas de Oliveira Woehl, Daniel Marinho (Orientação), Cristian Soldi (Coorientação)

Colégio Bom Jesus Diocesano, LAGES, SC
BIO - 208 Bioquímica



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



NATURALSTRAW: CANUDO BIODEGRADÁVEL (1473)

Elyson Boldrini Maciel, Raissa Pressel de Lima, Monique Catarina dos Santos, Janete Aparecida Rodrigues (Orientação), Joana Neres da Cruz Baldiserra (Coorientação)

E.E.B. Ruth Lebarbechon, AGUA DOCE, SC

BIO - 205 Ecologia



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REGIÃO CENTRO-OESTE

DISTRITO FEDERAL

SAELO (2360)

Natan de Oliveira Vanique, Victória Resende Vieira, Karla Cristina Moreira Soares (Orientação)

SESI SENAI Sobradinho, Brasília, DF

ENG - 701 Eletrônica

SUN TRACKER: UM ALGORITMO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL QUE PREVÊ EVENTOS DO TIPO CARRINGTON (1983)

Mariana Vale Taveira, Roseno Gonçalves Lopes Filho, Leonardo Kuhn (Orientação), Leandro Castelani (Coorientação)

Colégio Ciman, Brasília, DF

EXA - 105 Astronomia

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

GOIÁS

PROTOTIPAGEM COM MATERIAIS DE BAIXO CUSTO: UMA ALTERNATIVA PARA O ENSINO DE PROGRAMAÇÃO E ROBÓTICA (1782)

Júlia de Souza Santos, Maria Eduarda de Jesus Santos, Lucas Salvino Gontijo (Orientação)

Escola SESI Jardim Planalto, Goiania, GO

EXA - 104 Ciência da Computação

PROTOTIPAÇÃO DE APLICATIVO PARA COORDENAÇÃO DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR DAS ESCOLAS DE TEMPO INTEGRAL (2705)

Ana Clara Boaventura França, Isabela Maria da Silva Leite, Victor Gabriel Rodrigues Rezende Gomes, Késia de Souza Cruz (Orientação), Cleide Thatiane Silva Ribeiro (Coorientação)

Colégio Estadual Gomes de Souza Ramos, ANAPOLIS, GO

EXA - 104 Ciência da Computação

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

REINVENÇÃO DO PÓ METÁLICO (1637)

Enike Vaz Faria, Renata Liliane Leite Mineiro, Anna Clara de Melo Silva, RICARDO DE MATOS MORAIS (Orientação)

Escola SESI-Canaã Centro de Atividades Mozart Soares Filho, GOIANIA, GO

SENAI Vila Canaã, GOIANIA, GO

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

MATO GROSSO DO SUL

ANÁLISE DO IMPACTO DO FOMO EM ESTUDANTES E SERVIDORES DO INSTITUTO FEDERAL, CAMPUS DOURADOS (3043)

Emilly dos Santos Silva, Patrícia Aparecida Pedrozo Martins, Kamilly Lorena Portela de Mattos, Mary Fernanda de Sousa de Melo (Orientação), Willerson Lucas de Campos-Silva (Coorientação)

IFMS - Campus Dourados, DOURADOS, MS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia da Grande Dourados - FECIGRAN

IMPRESSÃO 3D: UM RECURSO NO ENSINO DE NEUTRALIZAÇÃO ÁCIDO-BASE (2731)

Elise Lissa Hasegawa, Tatiane Alfonso de Araujo (Orientação)

IFMS - Campus Campo Grande, CAMPO GRANDE, MS

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: FECINTEC - Feira de Ciência e Tecnologia de Campo Grande

METODOLOGIAS ALTERNATIVAS COMO SUGESTÕES À CCEV/SESAU PARA A CONTAGEM DE OVOS DE AEDES AEGYPTI COLETADOS DE OVITRAMPAS (1982)

Lyssa Cristina Belinato Rodrigues Lopes, Jefferson Bretas Biazoto, Kauã Lopes Moraes, Adriane Schio Silva (Orientação), Ailton



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Souza de Oliveira (Coorientação)

Colégio Militar de Campo Grande, CAMPO GRANDE, MS
SAU - 306 Saúde Coletiva

PROTÓTIPO DIDÁTICO AUTOMATIZADO PARA O ENSINO DO ELETROMAGNETISMO UTILIZANDO ELEMENTOS DE FICÇÃO CIENTÍFICA (1733)

Gabriel Nunes da Silva , Lucas de Souza Egea, Larissa Barbosa Lopes , Diogo Ramalho de Oliveira (Orientação)

IFMS - Campus Três Lagoas, Três Lagoas, MS
ENG - 702 Eletrotécnica

Projeto da Feira: Fecitel - Feira de Ciência e Tecnologia do IFMS em Três Lagoas

PROJETO SOLO FÉRTIL AQUIDAUANA - FERRAMENTAS DE APRENDIZAGEM TECNOLÓGICA ATIVA E INTEGRADA À COMUNIDADE PARA O ENFRENTAMENTO DA INSEGURANÇA ALIMENTAR (2694)

Luiz Otávio Matias Ribeiro, Guilherme Gabriel da Silva Simão, Paulo Henrique Rodrigues Corrêa, Tânia Mara Miyashiro Sasaki (Orientação) , Sidney Roberto de Sousa (Coorientação)

IFMS - Campus Aquidauana, AQUIDAUANA, MS
HUM - 608 Educação

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

USO DE CÂMERA TÉRMICA PARA AVALIAÇÃO DE RAÍZES EM PERFIL DE SOLO (1536)

Gustavo Peixoto Lopes, Maria Clara Reina Nicolau Furtuoso , Grazieli Suszek (Orientação) , Mauro de Lima (Coorientação)

IFMS - Campus Nova Andradina, NOVA ANDRADINA, MS
AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: FECINOVA 2022

MATO GROSSO

DESODORANTE ABIRAX (2638)

Brisa Nunes de Souza Araújo, Sebastião Martins dos Santos (Orientação) , Rafael da Silva Pereira (Coorientação)

Colégio Ibero Americano, Cuiabá, MT
SAU - 303 Farmácia

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

DETERMINAÇÃO DO IMPACTO AMBIENTAL NO RIO BRAÇO NORTE DE GUARANTÃ DO NORTE-MT PELO BIOMONITORAMENTO COM O SISTEMA-TESTE ALLIUM CEPA L. (3002)

Laura Bellini Pierezan, George Laylson da Silva Oliveira (Orientação)

IFMT - Campus Avançado de Guarantã do Norte, Guarantã do Norte, MT
BIO - 201 Biologia Geral

FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REGIÃO NORDESTE

ALAGOAS

DIAGNÓSTICO DE TRANSPARÊNCIA DAS CÂMARAS MUNICIPAIS DE ALAGOAS (1459)

Micaele Rayanne Cavalcante de Oliveira, Maria Clara Leão de Andrade Neves, Daniel Lacet de Faria Fireman (Orientação), Felipe Alencar Lopes (Coorientação)

IFAL - Campus Arapiraca, ARAPIRACA, AL

SOC - 502 Administração

UBPRD'S - UTILIZAÇÃO DA BIOMASSA PARA O RETARDO DA DESERTIFICAÇÃO DO SOLO 2.0 (2788)

Beatriz de Araújo Pulcino, Andrea Silva Souza (Orientação)

Escola SESI de Educação Básica Industrial Abelardo Lopes, Maceio, AL

AGR - 401 Agronomia

Projeto da Feira: MOCITEPIAL

BAHIA

A PRECARIZAÇÃO DO TRABALHO NO PORTO DAS SARDINHAS: OS DESAFIOS DAS MULHERES/MÃES SOLO NO SEU OFÍCIO DE LABOR INSALUBRE NA BAÍA DE ITAJAJIPE, SALVADOR/BA - 1ª FASE (1623)

Leonardo de Jesus Cruz de Sousa, Juan Júlio Nascimento de Andrade Teles, Ana Luiza Alves de Cerqueira, Anderson dos Santos Rodrigues (Orientação)

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, SALVADOR, BA

HUM - 606 Geografia

ACESSO E PERMANÊNCIA NO ENSINO SUPERIOR NO BRASIL: A MERITOCRACIA REFORÇADA PELA MÍDIA NO CASO DE MATHEUS ARAÚJO MOREIRA E DE DÉBORA SOUZA ROCHA (3009)

Bruna Batista Santos, Beatriz Belo Santos, Michele Sodrê das Neves (Orientação)

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

HUM - 605 História

ACESSO À HABITAÇÕES SUSTENTÁVEIS E SEGURAS: UTILIZAÇÃO DE ECOBLOCOS E ECOTELHAS NA CONSTRUÇÃO CIVIL (2764)

Victória Camilo Lima, Brenda Costa Palmela, Lenilson Rodrigues Freire, Jeobergna de Jesus Aranha (Orientação), Marcelo Arcanjo de Jesus (Coorientação)

Colégio Cariza, Porto Seguro, BA

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

ALELOPATIA DOS EXTRATOS AQUOSOS DE MENTHA PIPERITA E OCIMUM BASILICUM NA GERMINAÇÃO E CRESCIMENTO DE PLÂNTULAS DE CAPSICUM ANNUUM (1619)

Juan Marcos Caram Costa, João Vitor Moreira Lemos, Larissa Lobo Brito (Orientação), Vilmar do Nascimento Rocha (Coorientação)

Escola SESI Anísio Teixeira, VITORIA DA CONQUISTA, BA

AGR - 401 Agronomia

DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE AGENTES PATOLÓGICOS PRESENTES NO AR ATRAVÉS DE RAIOS UVC PARA O ENFRENTAMENTO E PROTEÇÃO DAS ATIVIDADES (2010)

Victor Hugo de Jesus Oliveira, Júlia Caroline Santos Rios, Ricardo Henrique Silva Duarte, Marcos Vinícius Portella Santos (Orientação), HENRIQUE JOSE CARIBE RIBEIRO (Coorientação)

IFBA - Campus Salvador, SALVADOR, BA

ENG - 701 Eletrônica

EXTRATO DE PLANTAS NA GERMINAÇÃO E NO DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE SOJA E ALGODÃO (1429)

Yasmim Dias de Souza, Evelyn Carneiro Abreu, Ana Caroline Cobalchini Dornela, Eliege Aparecida de Paiva (Orientação), Thamara Araujo Almeida de Santana (Coorientação)

Escola Sesi João Ubaldo Ribeiro, LUIS EDUARDO MAGALHAES, BA



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



AGR - 401 Agronomia

EXTRATOS VEGETAIS DA FOLHA DO ARAÇAZEIRO (PSIDIUM GUINEENSE SW.): UM MÉTODO ALTERNATIVO NO COMBATE A PROLIFERAÇÃO DO MOSQUITO AEDES AEGYPTI (2896)

Felipe Silva Sacramento, Jamile da Cruz Caldas (Orientação) , Marcelo Barroso Barreto (Coorientação)

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

BIO - 201 Biologia Geral

FERTICAGEM: UMA PROPOSTA SUSTENTÁVEL E ECONÔMICA (2014)

Yasmim Santos Santana , João Vítor Oliveira Gomes , Giovanna Souza Viana , Glauber Gonçalves do Nascimento (Orientação) , Nara Georgia Ribeiro Braz Patrocínio (Coorientação)

Escola SESI Adonias Filho, ILHEUS, BA

EXA - 107 Química

METAIS PESADOS NO SOLO: UM ESTUDO DE ANÁLISE DA FITORREMEDIAÇÃO COMO ALTERNATIVA DE REMOÇÃO DE CONTAMINANTES NO BAIRRO DE CANABRAVA (2905)

Kaique Matheus Santos Viga, Kaique Oliveira Dias, Walen de Jesus do Espírito Santo Júnior , Yulo Augusto Silva Freitas (Orientação)

Escola Sesi Reitor Miguel Calmon, SALVADOR, BA

EXA - 106 Física

MUSEU VIRTUAL CATU EM RETRATO: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE UM PRODUTO EDUCACIONAL PARA O ENSINO DE HISTÓRIA COM PROFESSORES E ESTUDANTES DA EDUCAÇÃO BÁSICA (1887)

Julia dos Santos Pereira, Marcelo Souza Oliveira (Orientação) , Rafael Rosa da Rocha (Coorientação)

IF Baiano - Campus Catu, CATU, BA

HUM - 605 História

Projeto da Feira: 15a Feira dos Municípios e 5a Mostra de Iniciação Científica da Bahia - FEMMIC

O EMPODERAMENTO FEMININO A PARTIR DOS ARTESANATOS FEITOS COM A PALHA DO LICURI NA COMUNIDADE QUILOMBOLA VARGEM DO SAL (1726)

Bruna Prates Ferreira , Ana Cláudia Ferreira Santos , Bruno Prates Ferreira , Edjane Alexandre Costa Soares (Orientação)

Colégio Estadual Norberto Fernandes, CACULE, BA

HUM - 602 Sociologia

Projeto da Feira: FECIMAC

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

O KINDLE DIRECT PUBLISHING E A AUTOPUBLICAÇÃO COMO MECANISMO PARA O RECONHECIMENTO DOS ESCRITOS DE JOVENS AUTORAS (1676)

Bianca Santana Teixeira Novais, Luana Santana Teixeira Novais , Vilmar do Nascimento Rocha (Orientação)

Escola SESI Anísio Teixeira, VITORIA DA CONQUISTA, BA

HUM - 608 Educação

PRODUÇÃO DE CARVÃO ATIVADO DE PITHECELLOBIUM DULCE PARA A REMOÇÃO DE AZUL DE METILENO (2506)

Caio Nunes Santana, Luciene Santos Carvalho (Orientação)

IFBA - Campus Camaçari, Camaçari, BA

EXA - 107 Química

Projeto da Feira: 12° Encontro de Jovens Cientistas

PRODUÇÃO DE FILMES SEMICONDUTORES EM AMBIENTE ESCOLAR (1830)

Rafael Matos Brito Pires, João Paulo Reis de Santana Silva, Isaque de Pontes Nunes, Rafael Macedo de Sales (Orientação)

Escola Sesi Djalma Pessoa, SALVADOR, BA

EXA - 106 Física

Projeto da Feira: 12° Encontro de Jovens Cientistas

PRODUÇÃO DE LUVAS A PARTIR DO BIPLÁSTICO FEITO DA MATÉRIA PRIMA DO SISAL (AGAVE SISALANA) (1618)

Sarah Moura Cruz, Isabel Silva Oliveira , Luan Santos Santiago, Pachiele da Silva Cabral (Orientação)

Colégio Estadual Nossa Senhora das Graças, Araci, BA



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ENG - 714 Biomédica

PRODUÇÃO DE UMA POMADA PARA O TRATAMENTO DE FERIMENTOS CUTÂNEOS (2716)

Márcio Victor Soares Souza, Isis Beatriz Souza Pereira, Saulo Luis Capim (Orientação), Jane Lima dos Santos (Coorientação)

IF Baiano - Campus Catu, CATU, BA

SAU - 303 Farmácia

Projeto da Feira: 15a Feira dos Municípios e 5a Mostra de Iniciação Científica da Bahia - FEMMIC

RAÇÃO PARA RUMINANTES À BASE DE LEUCENA, SOLUÇÃO ALIMENTÍCIA PARA PEQUENOS CRIADORES DO SEMIÁRIDO (1420)

Fátima Gabriela Santos Souza, Maria Eduarda Coutinho da Silva, Simone Brito de Souza, Edjane Alexandre Costa Soares (Orientação), João Wilian Dias Silva (Coorientação)

Colégio Estadual Norberto Fernandes, CACULE, BA

AGR - 404 Zootecnia

Projeto da Feira: FECIMAC

RILEY-DAY PROJECT (2948)

Marcela Franco dos Santos, Aloysio Veiga Rodeiro Nery, Dan Loureiro Nascimento (Orientação), Thiago Rodrigues Silva Vaz Sousa (Coorientação)

Escola Concept, Salvador, BA

SAU - 301 Medicina

SISTEMA ELETRÔNICO DE DETECÇÃO E GERENCIAMENTO DE INCÊNDIOS PARA UNIDADES DE CONSERVAÇÃO (1581)

Raiane Araujo Brandão, Styves Barros Miranda, Laura de Araujo Rodrigues, Rafaelle da Silva Souza (Orientação)

IFBA - Campus Seabra, SEABRA, BA

EXA - 106 Física

CEARÁ

+STUDO: UM APLICATIVO DE UTILIDADE EDUCACIONAL E PSICOLÓGICA PÓS-PANDEMIA (2247)

Letícia de Freitas Bezerra, Arthur Barroso Uchoa, Leonardo Barros da Cunha Carvalho, Antônia de Fátima de Lima Vasconcelos (Orientação), Francisca das Chagas Soares Reis (Coorientação)

Colégio Militar de Fortaleza, FORTALEZA, CE

EXA - 104 Ciência da Computação

ANÁLISE DO EXTRATO ALCOÓLICO DA ARRABIDAEA CHICA NOS PROCESSOS ANTI-INFLAMATÓRIOS E CICATRIZANTES DE FERIDAS E MUCOSAS E CONSCIENTIZAÇÃO DAS SUAS PROPRIEDADES MEDICINAIS (1715)

Caio Macêdo Cruz, Haroldo Riann Silva Lacerda, Leonardo de Sousa Silva (Orientação), Cícero Teixeira Leandro (Coorientação)

Colégio Paraíso, Juazeiro do Norte, CE

SAU - 303 Farmácia

Projeto da Feira: MOCICA - Mostra Científica do Cariri

APROVEITAMENTO DE COPRODUTO AGROINDUSTRIAL DE GOIABA (PSIDIUM GUAJAVA) NA OBTENÇÃO DE FILMES POLIMÉRICOS BIODEGRADÁVEIS (1265)

Juliana Pereira da Silva, Heloína Lopes Capistrano (Orientação), Francisco Augusto Oliveira Santos (Coorientação)

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

AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DAS BOMBAS DE SEMENTES NO PROCESSO DE RECUPERAÇÃO DE TRECHO DA MATA CILIAR DO RIACHO DAS TIMBAÚBAS - ETAPA II (2718)

Jhonata Higor Alves da Silva, Davi de Souza Silva, Luiza Maria Valdevino Brito (Orientação), Ana Cristina Diogo Gomes de Melo (Coorientação)

E.E.M. Governador Adauto Bezerra, Juazeiro do Norte, CE

BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: Expo Nacional MILSET Brasil



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



A²DATABASE (ARARIPE ATMOSPHERIC DATABASE): PLATAFORMA DE MONITORAMENTO DE DIÓXIDO DE CARBONO E COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS NA CHAPADA DO ARARIPE (2111)

Natanael José Maciel Isidoro, Pedro Hugo Ursulino Fernandes, Ludmila de Oliveira Agra, Rodrigo Queiros de Almeida (Orientação)
IFCE - Campus Juazeiro do Norte, JUAZEIRO DO NORTE, CE
ENG - 713 Aeroespacial

CAMINHOS PARA SEGURANÇA ALIMENTAR: A APLICAÇÃO DO POTENCIAL NUTRICIONAL E CULINÁRIO DA CHAYA (CNIDOSCOLUS ACONITIFOLIUS) (2866)

Letícia Cristina Silva de Souza, Jaylane Cristina Diniz Sousa, Luiza Maria Valdevino Brito (Orientação), Ana Cristina Diogo Gomes de Melo (Coorientação)
E.E.M. Governador Adauto Bezerra, Juazeiro do Norte, CE
SOC - 510 Serviço Social

CONSTRUÇÃO DE PADRÕES DO SISTEMA CAÓTICO DE ÓRBITAS RELATIVAS ENTRE ASTROS NUMA MATRIZ DE MULTIPLICAÇÃO RADIAL (1656)

Cellina Landim Gonçalves Afonso, Raissa Loana Moreira Gomes, Alinne de Castro Lima (Orientação), Vicente Afonso do Nascimento Neto (Coorientação)
Organização Educacional Farias Brito, Fortaleza, CE
EXA - 101 Matemática

DO LIXO ESCOLAR À PAPELARIA ARTESANAL: RECICLAGEM DE PAPEL E EMPREENDEDORISMO SUSTENTÁVEL (1772)

Bianca Laurindo Pacheco, João Eduardo Andrade, Eduardo William dos Santos Rodrigues, Jeferson Santana dos Santos (Orientação), Rafael Dias de Melo (Coorientação)
E.E.F.M. Doutor Gentil Barreira, FORTALEZA, CE
BIO - 201 Biologia Geral

FILTRO ECOLÓGICO DE BAIXO CUSTO, PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA, FEITO À BASE DE CARVÃO ATIVADO PROVENIENTE DA BIOMASSA DA JUREMA PRETA (MIMOSA HOSTILIS) – PROJETO TAC (2533)

Lauanda Vitoriano Lima, Kalyne Vitória Ferreira Falcão Pereira, Francisco Renato Moreira da Silva (Orientação), Rafael Saraiva da Silva (Coorientação)
E.E.E.P. Antonio Rodrigues de Oliveira, PEDRA BRANCA, CE
EXA - 107 Química

PC BOARD: COMPÓSITO PRODUZIDO A PARTIR DA UTILIZAÇÃO DO MESOCARPO DO COCOS NUCÍFERA E DO POLIESTIRENO EXPANDIDO (1846)

Maria Yzadora Alves Moura, Laísa Lara Sousa da silveira, Francicleison Jando Sousa Pontes (Orientação), Paulo Mateus Cruz Santos (Coorientação)
EEM Maria Conceição de Araújo, Acarau, CE
ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

PREDIÇÃO DE MICRORNAS CONTRA A REPLICAÇÃO MOLECULAR DO SARS-COV-2: UMA ABORDAGEM COMPUTACIONAL (2929)

Vitória Emanuely Lopes Bandeira, Roberta Jeane Bezerra Jorge (Orientação), Sebastiana Vicente Bezerra (Coorientação)
E.E.F.M. Deputado Joaquim de Figueiredo Correia, IRACEMA, CE
BIO - 202 Genética

UMA PROPOSTA DE INTERVENÇÃO NO DESCARTE CONSCIENTE DE E-LIXO (3022)

Maria Aparecida Diógenes Lima, Ana Beatriz Urbano Guerra, Érica Bezerra Costa (Orientação), Samira Bessa Pinheiro (Coorientação)
E.E.F.M. Deputado Joaquim de Figueiredo Correia, IRACEMA, CE
BIO - 205 Ecologia

Projeto da Feira: MOCITEC JOVEM - MOSTRA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DOS JOVENS PESQUISADORES DO ESTADO DO PARÁ

VAMOS DAR UM ROLÉ: SKATE COMO PRÁTICA LIBERTADORA (1485)

Hadassa dos Santos Almeida, Maria Moêmia Barros Vieira, Rebheka Kelliny Lima da Silva, Dirlene Almeida Ferreira (Orientação)
E.E.E.P. Eusébio de Queiroz, EUSEBIO, CE
HUM - 608 Educação



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



MARANHÃO

ANÁLISE DO EXTRATO DA SEMENTE DO BACURI (PLATONIA INSIGNIS MART.) NA OBTENÇÃO DE BIOATIVOS COM POTENCIAIS EM ATIVIDADE LEISHMANICIDA (1971)

Gabriel Leite Duarte, Zilmar Timoteo Soares (Orientação)

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

SAU - 303 Farmácia

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

PERNAMBUCO

CARVÃO ATIVADO POR MICRO-ONDAS A PARTIR DO COCO VERDE, A VIABILIDADE DESSE RESÍDUO COMO TECNOLOGIA NO TRATAMENTO DE EFLUENTES (1807)

Maria Eduarda Pereira de Lima, Maria Júlia Silva de Amorim, Giovanna Dias da Costa, Jose Antonio Ribeiro de Araújo (Orientação), Ana Cláudia da Silveira (Coorientação)

Colégio Militar do Recife, RECIFE, PE

BIO - 212 Microbiologia

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

FOODOG: UMA RAÇÃO PARA CÃES ABANDONADOS (2441)

Maria Alessandra Carvalho dos Santos, Josué Isaque da Silva Ramos, Camila Ferreira Gomes, Gustavo Santos Bezerra (Orientação), José Romário Nunes dos Santos (Coorientação)

E.E. Dário Gomes de Lima, FLORES, PE

BIO - 204 Zoologia

Projeto da Feira: 7ª Feira de Ciências e Mostra Científica do Sertão do Pajeú

SOLUÇÃO TECNOLÓGICA PARA SOLICITAÇÃO DE APOIO AO EMBARQUE DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA AO TRANSPORTE PÚBLICO NA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE (2495)

Tales Matheus Alves dos Passos, Maria Eduarda Soares da Silva, Bruno Antonio Bione da Silva, Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa (Orientação), Aida Araújo Ferreira (Coorientação)

IFPE - Campus Recife, RECIFE, PE

ENG - 701 Eletrônica

USO DA FIBRA DE PAINA (CEIBA PENTANDRA) COMO SUBSTRATO DE ILHAS FLUTUANTES FILTRANTES (2105)

Renato Timoteo Wanderley, Marcus Matheus Bezerra dos Santos, Maria Goretti Cabral de Lima (Orientação)

Colégio Militar do Recife, RECIFE, PE

SOC - 505 Planejamento Urbano e Regional

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

UTILIZAÇÃO DAS CASCAS DE CASTANHAS DE CAJU PARA A FABRICAÇÃO DE TIJOLOS. (2253)

Geovana Vitória Alves Siqueira, Paulo Ricardo Magnata da Fonte Neto, João Paulo da Silva (Orientação)

Colégio Adventista de Caruaru, CARUARU, PE

ENG - 704 Química

PIAUI

ANÁLISE DA VIABILIDADE E EFICIÊNCIA DA FILTRAGEM DE COR NA QUANTIFICAÇÃO DO PERCENTUAL DE COBERTURA ARBÓREA NO PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE SATÉLITE (2287)

Gonçalo Ponte Leite, Victor Eduardo Alves da Silva Carvalho (Orientação)

Colégio São Francisco de Sales Diocesano, Teresina, PI

EXA - 104 Ciência da Computação



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



APLICATIVO DE AUXÍLIO A DIAGNÓSTICO DA VARÍOLA DO MACACO POR MEIO DE RECONHECIMENTO DE IMAGENS (1652)

Christian Felipe Silva Santos, **Paulo Victor Silva Mendonça de Almeida**, **Fernando Castelo Branco Gonçalves Santana (Orientação)**, **Abraão Lima Sousa (Coorientação)**

IFPI - Campus Teresina, Teresina, PI

SAU - 306 Saúde Coletiva

GO! GO! ALLIGATOR - APARELHO SONORO COM TECNOLOGIA GAMIFICADA PARA AUXÍLIO NO DESENVOLVIMENTO MOTOR DE CRIANÇAS (2951)

Kessia Thalita Evangelista Silva, **Sofia Heisenberg Lima Veloso**, **Francisco Marcelino Almeida de Araújo (Orientação)**, **Paulo Roberto Araújo Leal (Coorientação)**

IFPI - Campus Teresina, Teresina, PI

SAU - 308 Fisioterapia e Terapia Ocupacional

PARAÍBA

B-PLASTIK: ANÁLISE DE FILMES BIOPLÁSTICOS A PARTIR DA FÉCULA DE TUBÉRCULOS (1458)

Alexandro de Oliveira Aguiar Filho, **Allana Gisela Borges de Souza**, **Italo dos Santos Alves Barbosa**, **Aline Alves Almeida (Orientação)**

Escola Corálio Soares de Oliveira, Bayeux, PB

BIO - 208 Bioquímica

CASCA CANUDO: PROTÓTIPO DE CANUDO BIODEGRADÁVEL À BASE DA CASCA DE BANANA (2478)

Rebecca dos Santos Oliveira, **Gabrielli da Nóbrega Maia**, **Miguel Leite Almeida**, **Janaina Larice de Brito Lucas (Orientação)**, **Anni Mabelly Felipe Queroga Gouveia (Coorientação)**

Escola SESI Dionísio Marques de Almeida, Patos, PB

BIO - 201 Biologia Geral

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

GATES (GRUPO DE APOIO TÁTICO EDUCACIONAL DE SUPORTE COGNITIVO) - O PORTAL INTELIGENTE (3216)

Iara Emanuelle Duarte de Macedo, **Eloá Maria Casado Souto**, **Júlio César Medeiros Dantas**, **Dayane Raquel da Cruz Guedes (Orientação)**, **Antonio Carlos Buriti da Costa Filho (Coorientação)**

IFPB - Campus Picuí, PICUI, PB

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: VII Feira de Ciências do IFPB CamPus Picuí - VII FECAP

M - PLASFIL: DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANA PARA MICROFILTRAÇÃO E RETENÇÃO DE MICROPLÁSTICOS (1852)

Maria Helena Dantas de Lima, **Maria Luiza Souza Dantas**, **Maria Gabriely Félix de Siqueira**, **Eduardo Adelino Ferreira (Orientação)**, **Fabiana Medeiros do Nascimento Silva (Coorientação)**

Escola SESI - Unidade Prata, CAMPINA GRANDE, PB

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

PROTÓTIPO DE DETECÇÃO DE DESLIZAMENTO DE TERRA (3203)

Maria Luísa Vasconcelos e Brito, **Tayná Araújo de Almeida**, **Fernando Costa Fernandes Gomes (Orientação)**

IFPB - Campus Picuí, PICUI, PB

EXA - 108 Geociência

Projeto da Feira: VII Feira de Ciências do IFPB CamPus Picuí - VII FECAP

RIO GRANDE DO NORTE

A EPIGENÉTICA E A LONGEVIDADE DE VIDA: A RELAÇÃO ENTRE HÁBITOS SAUDÁVEIS E A ONCOLOGIA PREVENTIVA (2101)

Andreza Luzia de Oliveira, **Janice Lima de Alencar (Orientação)**, **Ana Maria Carneiro Almeida Diniz (Coorientação)**

E.E. Dr. Edino Jales, PATU, RN

BIO - 202 Genética

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Semiárido Potiguar



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ASTROCHEMIS3D (2176)

Gabriel Teixeira de Souza, Alvaro Hermano da Silva (Orientação)

IFRN - Campus Parnamirim, PARNAMIRIM, RN

EXA - 105 Astronomia

CLEAN WATER (2700)

Antônio Arthur Russo Firmino, Maria Leticia Fernandes de Queiroz Costa, Nayonara Yasmin Alves da Silva (Orientação)

Colégio Diocesano Santa Luzia, MOSSORO, RN

EXA - 107 Química

CONSTRUÇÃO DO TAMPO DE CARTEIRAS ESCOLARES UTILIZANDO FOLHAS SECAS DE ÁRVORES (2596)

Anissa Waleska da Silveira Barbosa, Talita Grazyele Quinto Macedo, Erismar Rodrigues da Silva (Orientação)

E.E. Aristofanes Fernandes, SANTANA DO MATOS, RN

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

DESENVOLVIMENTO DE OBJETOS BIODEGRADÁVEIS ATRAVÉS DA FIBRA DO COCO (2243)

Sophia Magalhães Galvão, Pedro Lucas Araújo de Moraes, Maria Eduarda Azevedo Araújo, Karla Raquel Mourão Campos da Rocha (Orientação)

CEEP Prof. Francisco de Assis Pedrosa, Mossoro, RN

BIO - 208 Bioquímica

HISTÓRIA EM SILÊNCIO: ENTRE AS LEMBRANÇAS E A CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO SUJEITO SURDO (2538)

Esthefany Rillary Bezeas Soaes, Ana Viviane Dantas dos Santos, Artur Maciel de Oliveira Neto (Orientação), Anna Rafaella de Paiva Dantas (Coorientação)

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

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Semiárido Potiguar

INCLUSÃO SOCIAL NO ÂMBITO ESCOLAR: DESENVOLVIMENTO DE INSTRUMENTO MATEMÁTICO COMO FERRAMENTA EDUCATIVA PARA DEFICIENTES VISUAIS. (2734)

Vitória Paulino de Medeiros, Bianca Beatriz Araújo Silva, Antônio Iago Nunes Pimenta, Cynthia Gabriella Cunha da Silva Soares (Orientação), Walnizia Santos de Brito (Coorientação)

EE SILVESTRE VERAS BARBOSA ENS 1 E 2 GRAUS, PARAÚ, RN

HUM - 608 Educação

ITAJÁ UMA FONTE DE RIQUEZAS INEXPLORADAS (1905)

Vitoria Jamile Medeiros Vascacio, Lavínia Rosa da Silva, Giovana Cabral dos Santos, Kecya Monique Lopes de Figueredo (Orientação), Diana Kelly Medeiros Vascacio (Coorientação)

E.E. João Manoel Pessoa, ITAJÁ, RN

SOC - 513 Turismo

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

PÉLETES: GERAÇÃO DE ENERGIA A PARTIR DO AGRORESÍDUO (2203)

Hylana Kariny Silva de Sousa, Vinicius Domingos Marques, Pedro Henrique Soares da Silva, Roberto Rodrigues Cunha Lima (Orientação)

IFRN - Campus Natal - Zona Norte, NATAL, RN

AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: MOCITECZN - Mostra de Ciência e Tecnologia da Zona Norte de Natal

SISTEMA DE COLETA E ARMAZENAGEM DE ÁGUA DA CHUVA A PARTIR DE MATERIAIS DE BAIXO CUSTO, UMA ALTERNATIVA DE COMBATE À SECA NO SEMIÁRIDO NORDESTINO (1897)

Vitória Sabrina da Silva Leite, Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra (Orientação)

E.E. Monsenhor Raimundo Gurgel, Mossoró, RN

AGR - 403 Engenharia Agrícola

TECNOLOGIA DIGITAL NAS AULAS DA ELETIVA "A ARTE DE ARGUMENTAR": DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO WEB COMO



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



FERRAMENTA NA CONSTRUÇÃO DO PROJETO DE TEXTO DA REDAÇÃO DO ENEM. (2691)

Letícia França de Andrade, Ana Letícia Estácio de Araújo, Jéssyca Ellen Pereira Bezerra , ANA CLÁUDIA DO NASCIMENTO SILVA (Orientação) , Cynthia Gabriella Cunha da Silva Soares (Coorientação)

E.E. Desembargador Felipe Guerra, TRIUNFO POTIGUAR, RN

ENG - 701 Eletrônica

TRIAGEM DE ÓLEOS VEGETAIS DE SOJA TRANSGÊNICO E NÃO TRANSGÊNICO UTILIZANDO IMAGENS DIGITAIS E TÉCNICAS DE RECONHECIMENTO DE PADRÕES (2158)

Francisca Dayane de Araújo Pereira , Deyse Thatianny da Silva Moraes , Maria Eduarda Silva Lira, Isaac Antunes Braga de Carvalho (Orientação) , Gean Bezerra da Costa (Coorientação)

Escola Municipal João XXIII, LAGOA NOVA, RN

EXA - 107 Química

UMBU PLASTIC: PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL A PARTIR DO UMBU (SPONDIA TUBEROSA) (2304)

Damilly Clainy da Silva , Maria Aparecida da Silva , Kecya Monique Lopes de Figueredo (Orientação) , Nadia Maria da Silva (Coorientação)

E.E. João Manoel Pessoa, ITAJA, RN

BIO - 205 Ecologia

VASO BIODEGRADÁVEL PARA MUDAS FRUTÍFERAS ATRAVÉS DA CASCA DO MARACUJÁ E SABUGO DE MILHO (1911)

Maria Eduarda dos Santos, Jean Daniel Soares de Melo, Isaac Antunes Braga de Carvalho (Orientação) , Raissa Jamile de Lima Galvão (Coorientação)

E.E. Sérvulo Pereira de Araújo Ensino Médio, Bodo, RN

AGR - 403 Engenharia Agrícola

SERGIPE

TRIOCRIM - TRÊS FITOTERÁPICOS À BASE DE ALECRIM (2779)

Marcelo Jorge Dantas de Oliveira Filho , Anny Caroliny de Oliveira Santos , Maria Clara Vitor da Silva, Lark Soany Santos (Orientação) , Marisa Gomes Nobre (Coorientação)

Colégio Estadual Dom Juvêncio de Britto, CANINDE DE SAO FRANCISCO, SE

BIO - 210 Farmacologia

XÔ MOSQUITO: PRODUÇÃO DE ARMADILHA PARA MOSQUITO COM MATERIAIS REAPROVEITADOS E REPELENTE NATURAIS COMO ALTERNATIVA EFICAZ E DE BAIXO CUSTO NO COMBATE AO AEDES AEGYPTI (2183)

Rayra Vitória Santos e Silva , Gilman Gabriel Gomes Mendes Júnior , Ana Beatriz Santos Oliveira Bittes Cruz, Darcylaine Vieira Martins (Orientação) , Heloisa Santos Figueiredo Santana (Coorientação)

Instituto Dom Fernando Gomes , ARACAJU, SE

EXA - 107 Química

“ECOBAGS” DE PAPEL DE PALHA DE COQUEIRO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA SUBSTITUIR AS SACOLAS PLÁSTICAS USADAS NA FEIRA LIVRE DE UMBÁUBA-SE (2194)

Iulânia Firmino dos Santos , Ellen Santos Guimarães , Sofhia Gabrielly Araújo Santana, Darcylaine Vieira Martins (Orientação) , Andrea Correia de Oliveira (Coorientação)

Colégio Estadual Dr. Antônio Garcia Filho, UMBAUBA, SE

EXA - 107 Química



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REGIÃO SUDESTE

ESPÍRITO SANTO

FISICAT: A FÍSICA GAMIFICADA (2138)

Jennifer Oliveira Checchia, Gabriel Quinquim Zanelato Santana, Robson Santos Gobbi (Orientação), Eros Silva Spalla (Coorientação)
IFES - Campus São Mateus, Sao Mateus, ES
EXA - 106 Física

NANOEMULSÕES A PARTIR DE ÓLEOS ESSENCIAIS: USO DA NANOTECNOLOGIA COMO SOLUÇÃO SUSTENTÁVEL NA AGRICULTURA (3155)

Pamela Nunes Avelar, Yasmin Ferrari Altoé Francisco, Beatriz Pires Meneghetti, Hildegardo Seibert França (Orientação), Gabriela da Silva Perini (Coorientação)
IFES - Campus Vila Velha, VILA VELHA, ES
EXA - 107 Química
Projeto da Feira: Feira de Ciências Norte Capixaba - Fecinc

O PAPEL DO IFES - CAMPUS SÃO MATEUS NA FORMAÇÃO PROFISSIONAL PARA A INDÚSTRIA REGIONAL FRENTE A INOVAÇÃO TECNOLÓGICA 4.0 (3165)

Guilherme Mengali Carvalho, Soraia Pereira Carvalho, Albeniz de Souza Júnior (Orientação), Leandro Dias Cardoso Carvalho (Coorientação)
IFES - Campus São Mateus, Sao Mateus, ES
HUM - 608 Educação
Projeto da Feira: Feira de Ciências Norte Capixaba - Fecinc

POTENCIALIDADES DO AMIDO DE BANANA PARA A AGROINDÚSTRIA DE ALIMENTOS (3154)

Vítor Buzetti Hilário, Alice Alves Grifo, Renata Falqueto Ambrozim, Genilson de Paiva (Orientação), Mônica Ribeiro Pirozi (Coorientação)
IFES - Campus Venda Nova do Imigrante, Venda Nova do Imigrante, ES
AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos
Projeto da Feira: Feira de Ciências Norte Capixaba - Fecinc

PRODUÇÃO, REPARTIÇÃO E CONSUMO: ETNOGRAFIA DAS PESCARIAS E DAS PRÁTICAS DE MARICULTURA NO LITORAL SUL DO ESPÍRITO SANTO (3156)

Gabriell de Oliveira Costa, Márcio De Paula Filgueiras (Orientação)
Instituto Federal do Espírito Santo - Campus Piúma, Piúma, ES
HUM - 603 Antropologia
Projeto da Feira: Feira de Ciências Norte Capixaba - Fecinc

SISTEMA DE IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADO (1318)

Luiz Felipe Damacena Berger, Lilyan Barbosa Siqueira (Orientação), Marisei Fátima Damacena Berger (Coorientação)
E.E.E.F.M. EURICO SALLES, ITAGUACU, ES
AGR - 403 Engenharia Agrícola

MINAS GERAIS

A INFLUÊNCIA DA MÚSICA NA CONCENTRAÇÃO DE ALUNOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA (2414)

André Silva de Almeida, João Pedro Nobre Soares, Daniel Augusto de Araújo Gonçalves, Wendel Barros de Oliveira (Orientação)
Escola Educação Criativa, IPATINGA, MG
HUM - 607 Psicologia
Projeto da Feira: Feira de Ciências, Tecnologia, Educação e Cultura - FECITEC

ALIMENTADOR DE PEIXES AUTOMÁTICO, SENSORIZADO E CONECTADO À INTERNET (1564)

Jonatas Rezende Artagnan, Lucas Araújo de Oliveira, Carlos Eduardo Borges de Lima, RONEY JUNIO DE PORTUGAL (Orientação),



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Daniel Ferreira de Assis (Coorientação)

IFTM - Campus Uberlândia, UBERLÂNDIA, MG
AGR - 406 Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca

AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DE TERPENOS CONTRA A ANTRACNOSE (2128)

Joana Mariane Tavares Gonçalves, Nicole Maria Silva Próspero, Lorena Maria Pereira de Melo, Chrystiane Helena Campos de Matos (Orientação)

IF Sudeste MG - Campus Barbacena, BARBACENA, MG
AGR - 401 Agronomia

BAQUAQUA: ESCRAVIDÃO E LIBERDADE NO MUNDO ATLÂNTICO DO SÉCULO XIX (3176)

Tiago Teixeira Borges, James William Goodwin Junior (Orientação), Denise Maria Ribeiro Tedeschi (Coorientação)

CEFET-MG - Unidade BH - Campus I, BELO HORIZONTE, MG
HUM - 605 História

Projeto da Feira: Semana de Ciência e Tecnologia - CEFET-MG

CURSO TRANSIÇÃO ENERGÉTICA E OS AQUECEDORES SOLARES DE BAIXO CUSTO: ESPAÇOS FORMATIVOS COM UMA TECNOLOGIA SOCIAL CRÍTICA (3152)

Lorena Oliveira Castro, Júlia Máxima dos Santos, Agatha Christie Martins Soares, Bráulio Silva Chaves (Orientação), Rafael Caldeira Camilo Xavier (Coorientação)

CEFET-MG - Unidade BH - Campus I, BELO HORIZONTE, MG
HUM - 608 Educação

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

DISPOSITIVO DETECTOR DE PROVÁVEIS DESMAIOS (3191)

Lorrayne Emanuelle Nolasco Rosa, Ohana Martins Moreira de Souza, Marco Túlio Pinheiro Dias, Leonardo Vasconcelos Alves (Orientação), Tálita Sono (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

DESENVOLVIMENTO DE UMA PRÓTESE CANINA PARA MEMBRO INFERIOR POR MEIO DE IMPRESSÃO 3D (2984)

Sophia Saldanha Nahas, Ruan Miguel Gomes Alves, Kerdley Marques Fonseca de Oliveira, Lorena Kelly Correia (Orientação)

Escola Educação Criativa, IPATINGA, MG
AGR - 405 Medicina Veterinária

Projeto da Feira: Feira de Ciências do Departamento de Física - 2022

DETECÇÃO DE PARKINSON UTILIZANDO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL - FASE 2 (1537)

Melise Gonzaga Rocha, Rafael Leite dos Santos, Enderson Neves Cruz (Orientação), Alexandre Rodrigues Farias (Coorientação)

CEFET-MG - Unidade BH - Campus II, Belo Horizonte, MG
ENG - 714 Biomédica

Projeto da Feira: FeNaDANTE (Feira Nacional de Ciência e Tecnologia) Colégio Dante Alighieri

ECOMAK 2: CRIAÇÃO DE MAQUIAGENS NATURAIS E EMBALAGENS ECOLÓGICAS (1266)

Camila Vitoriano Reis, Raquel Helena Alves Campos (Orientação)

E.E. Newton Ferreira de Paiva, Santo Antonio do Amparo, MG
SAU - 303 Farmácia

HABITAÇÃO E MORADIA: OS ESPAÇOS DE RESIDÊNCIA DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO DA UFV NA CIDADE DE VIÇOSA (MG) (3146)

Eric Matheus Faria Martins, Leomar Tiradentes (Orientação)

Colégio de Aplicação da UFV - COLUNI, Viçosa, MG
HUM - 606 Geografia

Projeto da Feira: Feira de Ciências, Tecnologia, Educação e Cultura - FECITEC

ILHAS DO CONHECIMENTO - JOGO DIGITAL DESENVOLVIDO PARA MITIGAR O DÉFICIT PEDAGÓGICO-COGNITIVO EM TEMPOS DE



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



PÓS-PANDEMIA (1658)

Daniel Carvalho Bittencourt Correia, Lucas Hauck Baçvaroff, Matheus Fernandes Marques, Ronaldo Tavares Gomes (Orientação)
Colégio Militar de Belo Horizonte, BELO HORIZONTE, MG
HUM - 608 Educação

LIXO OU RESÍDUO? UM OLHAR PARA OS HÁBITOS DE DESCARTE DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA POPULAÇÃO DO MUNICÍPIO DE CARMO DE MINAS - MG (1779)

Maria Clara Taveira Junqueira, Lara de Oliveira Magalhães, Ana Clara Marques Rocha de Moura, Andresa Fabiana Batista Guimarães (Orientação), Paulo Henrique Rodrigues (Coorientação)
IFSULDEMINAS - Campus Avançado Carmo de Minas, Carmo de Minas, MG
HUM - 608 Educação

O USO DA TAREFA LABIRINTO COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA EM AULAS DE PORTUGUÊS: UMA ANÁLISE A PARTIR DE TESTE CLOZE (2289)

Maria Clara de Oliveira Gonçalves, Cândido Samuel Fonseca de Oliveira (Orientação), Thaís Máira Machado de Sá (Coorientação)
CEFET-MG - Unidade Contagem, CONTAGEM, MG
HUM - 608 Educação

RECICLAGEM DE PILHAS E BATERIAS: ESTUDO DA APLICAÇÃO DO GRAFITE NO TRATAMENTO DE EFLUENTES DA INDÚSTRIA TÊXTIL (2167)

Lorena Vitória dos Santos Coelho, Caroline Pereira Soares, Vitória Maria de Souza Costa, Fernando Augusto Moreira (Orientação), Clénice Flores de Sousa (Coorientação)
Colégio Prof. Roberto Herbster Gusmão, SETE LAGOAS, MG
EXA - 107 Química

USO DE LIMONENO PARA O CONTROLE DO MOFO CINZENTO NA PÓS-COLHEITA DE MORANGOS (2129)

Beatriz Maria da Silva, Diogo Leite Souza, Maria Eduarda Campos Batista, Chrystiane Helena Campos de Matos (Orientação)
IF Sudeste MG - Campus Barbacena, BARBACENA, MG
AGR - 407 Ciência e Tecnologia de Alimentos

RIO DE JANEIRO

ANÁLISE DE SIMULAÇÕES DINÂMICAS DE AGLOMERADOS DE GALÁXIAS EM FUSÃO (2816)

Pedro Henrique Rocha de Andrade, Ana Cecília Soja (Orientação)
IFF - Campus Bom Jesus do Itabapoana, BOM JESUS DO ITABAPOANA, RJ
EXA - 105 Astronomia

APLICATIVO FILHAS DE GAIA: A CONSTRUÇÃO DO PROTAGONISMO FEMININO EM UMA UNIDADE DE EDUCAÇÃO BÁSICA (3181)

Maria Clara Pereira Barbosa, Beatriz Pulucher de Melo Silva, Aline Araújo dos Santos, Caroline Porto de Oliveira (Orientação), Felipe Rodrigues Martins (Coorientação)
E.T.E. Juscelino Kubitschek, RIO DE JANEIRO, RJ
HUM - 608 Educação
Projeto da Feira: FECTI - Feira de Ciência, Tecnologia e Inovação do Estado do Rio de Janeiro

AVALIAÇÃO DOS EFEITOS ANTICONVULSIVOS DO RESVERATROL PARA TRATAMENTO DE ESPASMOS EPILÉTICOS DE CRIANÇAS COM MICROCEFALIA (2375)

Helena Vieira Fernandes, Júlia Alves de Jesus, Thauany Micaelly Araújo Galvão (Orientação), Vinícius Ribeiro de Moraes (Coorientação)
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, RIO DE JANEIRO, RJ
Escola Eleva, Rio de Janeiro, RJ
SAU - 301 Medicina

CADBOT - NOVOS PARÂMETROS PARA A ACESSIBILIDADE AO ESPORTE (2589)

Ana Carolina Martins Duarte, David Cordeiro de Oliveira, Maria Clara Bastos Gomes, Valéria Filgueiras Mendes Franca (Orientação)
Escola Firjan Sesi São Gonçalo, Sao Goncalo, RJ



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



ENG - 703 Mecânica

CONSTRUÇÃO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS PARA MAPEAMENTO DE INTELIGÊNCIAS MÚLTIPLAS DENTRO DE JOGOS DIGITAIS (3006)

Beatriz Fernandes Gama de Lima, Michael Douglas da Silva Santos (Orientação) , Jéssica Oliveira Barreto da Silva (Coorientação)

Colégio e Curso Matriz Educação, Sao Joao de Meriti, RJ

EXA - 104 Ciência da Computação

Projeto da Feira: FECTRIZ

CRONOBIOLOGIA.IFRJ: PRODUÇÃO E DIVULGAÇÃO DA CIÊNCIA DO SONO (2147)

Gabriella Sanches Corrêa, Fabricia Viana Fonseca (Orientação) , Sueni de Souza Arouca (Coorientação)

IFRJ - Campus Maracanã, Rio de Janeiro, RJ

BIO - 207 Fisiologia

DISPOSITIVO ELETRÔNICO PARA AUXILIAR NA CORREÇÃO DA SÍNDROME DO PÉ CAÍDO - FASE 1 (1823)

Rebeca Apolinário Goulart , Eloah Marvila Padrone , Altair Martins dos Santos (Orientação)

E.T.E. Henrique Lage, NITEROI, RJ

ENG - 701 Eletrônica

ECOLOGICAMENTE: TENDÊNCIAS DA MODA COM UMA MENTALIDADE SUSTENTÁVEL (2379)

Angelica Araujo dos Santos Lima, Arthur Silveira Almeida, Ana Beatriz Nascimento da Silva dos Santos, Fabiane Pereira Martins (Orientação) , Renata Barbosa Silva Pizotti (Coorientação)

Escola Firjan SESI Freguesia, Rio de Janeiro, RJ

HUM - 608 Educação

INVESTIGAÇÃO DO DESEQUILÍBRIO METALÔMICO ASSOCIADO AO CÂNCER (3194)

Juliana do Carmo Godinho, Mariana Paranhos Stelling (Orientação) , Ananda de Araujo Bento (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

MULHERES NEGRAS FAZENDO CIÊNCIA: INICIAÇÃO CIENTÍFICA DE JOVENS NEGRAS (3189)

Letícia Toledo Sarmiento Toste, Agatha Nancy Mendes Ponteiro Dos Santos, priscila da silva pereira , Luciana Ferrari Espíndola Cabral (Orientação) , Mariana da Silva Lima (Coorientação)

CEFET-RJ - Campus Maria da Graça, Rio de Janeiro, RJ

HUM - 608 Educação

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

MÉTODOS DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO (3163)

Lucas Tejedor da Silva, MARIA LUCIA MARTINS CORDEIRO, João Victor Pereira Cavalcante , MYRNA DA CUNHA (Orientação) , João Terêncio Dias (Coorientação)

Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, RIO DE JANEIRO, RJ

CEFET-RJ - Campus Maracanã, RIO DE JANEIRO, RJ

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: SEPEX

PULSEIRA INDICADORA DE DESREGULAÇÃO EM AUTISTAS (2017)

Diego Da Costa Velho Terto, Larissa de Sousa e Silva, Altair Martins dos Santos (Orientação)

E.T.E. Henrique Lage, NITEROI, RJ

ENG - 701 Eletrônica

QUANTISIM - O LABORATÓRIO VIRTUAL DE ANÁLISE QUANTITATIVA (2660)

David Raphael Loureiro Fiocchi, Carlos Augusto sales da silva, Eduardo Coelho Cerqueira (Orientação)

IFRJ - Campus Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, RJ

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira Brasileira de Jovens Cientistas (FBJC)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REDUZINDO O PLÁSTICO NOS OCEANOS: SOLUÇÕES SIMPLES NO COMBATE (3143)

Estêvão Ferreira da Silva , Lucas Saldanha Prereira Rodrigues, Artur Ferreira Costa, Leonardo Veloso de Oliveira (Orientação) , Shelomi Ferreira da Silva (Coorientação)

Colégio Casulo, Rio das Ostras, RJ

Colégio Pensi Casulo, Rio das Ostras, RJ

EXA - 109 Oceanografia

Projeto da Feira: Jovem Cientista Inovador

SÃO PAULO

"A TROCA DE CAMISAS É A MELHOR PARTE DESSE JOGO": A INVISIBILIDADE E A OBJETIFICAÇÃO DA MULHER NO ESPORTE (3180)

Luísa Araújo Bernardes , Maria Clara Lagden de Souza Lima, Ana Carolina Silva Oliveira, Marlise Maurense Machado (Orientação)

Colégio Anglo Cruzeiro, CRUZEIRO, SP

HUM - 602 Sociologia

Projeto da Feira: FEMIC - Feira Mineira de Iniciação Científica

A DESVALORIZAÇÃO DA MULHER NA MÍDIA (1832)

Anna Evelyn Silva de Oliveira, Maria Eduarda Moreira de Sousa , Bianca Cristina Monteiro Mourão, Gisele Maria da Costa Vilalta (Orientação) , Guilherme Galdino da Silva (Coorientação)

Escola Sesi Paulo Skaf (CE 387), Pindamonhangaba, SP

HUM - 602 Sociologia

A.FLEMING 28 - DESCARTE CONSCIENTE DE MEDICAMENTOS E ACESSIBILIDADE (1688)

Esthefani Ruivo Araujo, Anita Fernandes de Siqueira , Matheus Thomaz Moura do Nascimento, Regina Morishigue Kawakami (Orientação) , Marcelus Guirardello (Coorientação)

Etec Bento Quirino, CAMPINAS, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: Bragantec - Feira de Ciência e Tecnologia da Região Bragantina

AGROLINK (2212)

Giordano Marques Teixeira Vanini, Daniel José Pinholi Martins de Souza, Roberto Luiz Pinca da Palma, Fernando Vanini (Orientação) , Marina Marques Teixeira Vanini (Coorientação)

Colégio São Mauro, SAO PAULO, SP

AGR - 403 Engenharia Agrícola

AUTIE: APLICATIVO DE SUPORTE PARA MULHERES AUTISTAS (2778)

Anna Beatriz Gavinho da Silva , Isadora Ribeiro Vital, Leticia Pires Ribeiro, Vera Lucia da Silva (Orientação) , Aluana Cristine Silva (Coorientação)

IFSP - Campus Suzano, SUZANO, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: MOCCIF - Mostra Científica e Cultural do IFSP Suzano

BIOCONCRETO: TECNOLOGIA DO CONCRETO AUTO REGENERATIVO COM ÊNFASE NA BACTÉRIA BACILLUS SUBTILIS (2497)

Leticia Percio Miguel , Maria Clara Leme Trindade, Livia Colossal Rodrigues , Denise Alvares Bittar (Orientação)

Etec Polivalente de Americana, AMERICANA, SP

ENG - 705 Civil

C.O.C.: CÁLCULO DO OFFSET DE CARBONO COMO ALTERNATIVA FINANCEIRA RELACIONADA À PRESERVAÇÃO DE ÁREAS VERDES VIA SENSORIAMENTO REMOTO (2121)

Eduardo Arena Duarte, Gabriel Pacifico Rydygier de Ruediger, Francisco Tupy (Orientação)

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade I, SAO PAULO, SP

AGR - 402 Recursos Florestais e Engenharia Florestal

CLIK HELP: DISPOSITIVO CONTRA VIOLÊNCIA A MULHER (3202)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Alessandro Alves de Araújo, Alana de França Silva, Thayná Alves Quinteiro, Carolina Fernanda de Andrade (Orientação), Leonardo Panazzolo (Coorientação)

Centro Educacional SESI-437, HORTOLANDIA, SP
ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: 10ª MOSTRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA INSTITUTO 3M

COMPARATIVO ENTRE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING PARA IDENTIFICAR ERROS EM PALAVRAS HOMÓFONAS E PARÔNIMAS NA LÍNGUA PORTUGUESA (1582)

Laura Esther Correia Jeronimo, Cintia Maria de Araújo Pinho (Orientação), Anderson Silva Vanin (Coorientação)

Etec Profa. Maria Cristina Medeiros, RIBEIRAO PIRES, SP
SOC - 507 Ciência da Informação

D'ARTE - DEMOCRATIZAÇÃO DA ARTE EM ESPAÇOS SOCIOCULTURAIS (1430)

Pedro Samartini Rafacho, Diego Gonçalves Meyer, Maria Eduarda Fernandes da Silva, Ana Paula Tirolo (Orientação), Ana Paula Tirolo Cazaratto (Coorientação)

Escola SESI-SP de Campinas - Bacuri (CE 421), CAMPINAS, SP
Escola Sesi de Campinas - Parque Itália (CE 403), CAMPINAS, SP
SOC - 510 Serviço Social

DESENVOLVIMENTO DE UMA MONTAGEM REFLETORA DE BAIXO CUSTO PARA AUMENTO DA EFICIÊNCIA DE PAINÉIS FOTOVOLTAICOS (1757)

Hugo Fares Menhem, Yuri Funayama Soares Alexandre, Wayner de Souza Klên (Orientação)

Colégio Dante Alighieri, SAO PAULO, SP
ENG - 702 Eletrotécnica

Projeto da Feira: FeNaDANTE (Feira Nacional de Ciência e Tecnologia) Colégio Dante Alighieri

DESENVOLVIMENTO E DISTRIBUIÇÃO AUTÔNOMA DE RAÇÃO ORGÂNICA EM CRIAMES DE TILÁPIAS COM USO DE VANTS (2711)

Emily Christina Bordignon Ramos, Gabriel Vicente Fernandes, Gustavo Tadeu Moretti de Souza (Orientação), Flavia Meira Cotrim (Coorientação)

Etec Prof. Armando José Farinazzo, FERNANDOPOLIS, SP
ENG - 704 Química

DESERTOS QUENTES E FRIOS: COMO ESSE EXTENSO ESPAÇO PODE SER APROVEITADO? (2234)

Erine Chen Bi Ting, Érika Chen Bi Min, Antonio Luis Mendes Chagas (Orientação)

E.E. Brasília Machado, SAO PAULO, SP
BIO - 205 Ecologia

DESINFOPEDIA: PRIMEIRA BASE DE DADOS DAS FAKE NEWS NO BRASIL E ANÁLISE TEMÁTICA VIA CODIFICAÇÃO QUALITATIVA NO COMBATE À DESINFORMAÇÃO (1845)

João Pedro Sassi Sandre, Pietro Andrade Quinzani, Francisco Tupy (Orientação)

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade I, SAO PAULO, SP
SOC - 509 Comunicação

ECO.INK TINTA SUSTENTÁVEL (2563)

Sthéfany Sant'Ana Nunes, Vitória Cássia Alves de Melo, Samuel dos Anjos Souza, Cesar Tatari (Orientação)

Etec de Suzano, SUZANO, SP
EXA - 107 Química

ECOQUAD - DISPOSITIVO DE TRANSPORTE SUSTENTÁVEL POR HIBRIDIZAÇÃO DE ELETRICIDADE E ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA (1744)

Gustavo Zotin Gomes de Oliveira, Thaís Mamprin, Angelo Cezar Semencio Filho, Filippi Benevenuto Ongarelli (Orientação)

Colégio Puríssimo Coração de Maria, RIO CLARO, SP
ENG - 711 de Transportes

EMBALAGEM INTELIGENTE BIODEGRADÁVEL À BASE DE AMIDO DE BATATA INGLESA (SOLANUM TUBEROSUM) COM EXTRATO DE BETALAÍNAS PARA CONTROLE DE QUALIDADE EM ALIMENTOS (1927)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Victor Viana Santos, Izabella Lima da Silva, Claudia Leal Pereira, Aline Alves Ramos (Orientação), Thais Taciano dos Santos (Coorientação)

Etec Irmã Agostina, SAO PAULO, SP
EXA - 107 Química

EMBALAGENS VERDES: UMA ALTERNATIVA A SUSTENTÁVEL PRODUZIDA À BASE DE AMIDO DE MILHO, GOMA DE MANDIOCA E CASCAS DE AMENDOIM (2275)

Pedro Silveira de Carvalho, Juliana Gonçalves Pitombeira, CRISTIANE PASQUOTO TAVARES POLASTRI (Orientação), Thais gonsales Caetano (Coorientação)

Colégio Ser!, SOROCABA, SP
ENG - 704 Química

ESTUDOS DOS ADITIVOS APLICADOS AOS BIOPOLIMEROS A PARTIR DO AMIDO (1926)

Eduarda Alves de Oliveira, Kathellen da Silva Oliveira, Eric Brandet Cidade, Gislaine Barana Delbianco (Orientação), RICARDO FRANCISCHETTI JACOB (Coorientação)

Etec Trajano Camargo, LIMEIRA, SP
ENG - 704 Química

EVASÃO ESCOLAR E A DESUMANIZAÇÃO: UM ESTUDO À LUZ DO PENSAMENTO DE PAULO FREIRE (2555)

Kamylla Gontijo de Melo, Ednilson Aparecido Quarenta (Orientação)

Escola Alef Peretz - Unidade Paraisópolis, Sao Paulo, SP
HUM - 608 Educação

FIBRAS DE COCO E ABACAXI: SOLUÇÃO ACESSÍVEL PARA CONTAMINAÇÕES POR ÓLEO DOS CORPOS D'ÁGUA NO BRASIL (1515)

Beatriz de Freitas Cardoso, Maria Laura da Silva Teixeira, Camila Mecchi Morgado, Alexandre Donizete Marquiereiro (Orientação)

Colégio Presbiteriano Mackenzie, Sao Paulo, SP
BIO - 208 Bioquímica

GERICÓ - GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA ATRAVÉS DE EXAUSTORES EÓLICOS (3170)

Daniel Gonçalves dos Santos, Gabriel Lopes de Lima, Gabriela Aguilhare Martinazzo de Souza, Regina Morishigue Kawakami (Orientação), Marcelus Guirardello (Coorientação)

Etec Bento Quirino, CAMPINAS, SP
EXA - 106 Física

Projeto da Feira: 13ª Bentotec feira de Ciências e Tecnologia

IBIRY (1784)

Pedro Henrique Silva Souza, Joaquim Pedro do Nascimento Moreira de Jesus, Nicole Salles Barcelos dos Santos, Jomar Esteves Bueno (Orientação), FÁBIO HENRIQUE MOREIRA DE JESUS (Coorientação)

Colégio Técnico e Industrial de Guaratinguetá, GUARATINGUETA, SP
ENG - 702 Eletrotécnica

INIMIGOS NATURAIS ASSOCIADOS A COCHONILHAS, MOSCAS-BRANCAS E PULGÕES (HEMIPTERA: STERNORRHYNCHA) NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS, SP (2834)

Ana Laura de Campos Marascalchi, Ana Luiza Pereira Costas, João Otávio Buchwiser Silva Pedrassani, Ana Lúcia Benfatti Gonzalez Peronti (Orientação), Gisleine Cristina Cerra (Coorientação)

E.E. Jesuíno de Arruda, SAO CARLOS, SP
BIO - 205 Ecologia

LODSEC - UMA ALTERNATIVA PARA TRATAMENTO E APROVEITAMENTO DO LODO DE ETE (2436)

Bianca Isabela de Sousa, Nicole Souza Barbosa, Luiz Gustavo Cardoso do Egito, José Aparecido Ferreira (Orientação), Clezio Aniceto (Coorientação)

E.E. Jesuíno de Arruda, SAO CARLOS, SP
ENG - 708 Sanitária

LINGUAGEM DIASPÓRICA: O ENSINO DA LÍNGUA PORTUGUESA COMO FORMA DE ACOLHIMENTO (2938)

Sophia Brait Basto, Ana Carolina Mozer Truffi, Fernanda Miyuki Yoshihiro, Maria Eugênia Parasma Baptista (Orientação)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Colégio Poliedro, São José dos Campos, SP
HUM - 608 Educação

MDFOLHAS: OTIMIZAÇÃO DO MDF TRADICIONAL PARA O ATENDIMENTO DO MERCADO ATUAL (1663)

Sarah Alves de Alcantara, Nataly Ferreira Novaes, Yasmin Victoria Pereira Morales, Helena Cibele de Souza Silva (Orientação), José Maurício Lima da Silva (Coorientação)

Etec Monte Mor, MONTE MOR, SP

SOC - 502 Administração

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

MIR - MEDIDOR INCLUSIVO DE RESISTORES (1693)

Gabriel Amoras Coelho, João Gabriel dos Santos Loureiro, Edson Anício Duarte (Orientação), João Alexandre Bortoloti (Coorientação)

IFSP - Campus Campinas, CAMPINAS, SP

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: MCTEC - Mostra Científica, Tecnológica e Cultural da Etec de Monte Mor

MADEIRA SUSTENTÁVEL: USO DE RESÍDUOS DE CANA-DE-AÇÚCAR PARA PRODUÇÃO DE BIOMADEIRAS (2137)

Laynara Sthefany Storti, Kaio Guilherme de Oliveira, Isadora Ruano Godoy Bueno, Fabrício Hender Inoue (Orientação), Ana Paula da Silva Alves (Coorientação)

E.E. Professora Maria Ramos, SAO CARLOS, SP

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

MICRORNA COMO MARCADORES DE CAQUEXIA NO HEPATOCARCINOMA - FASE 2 (1668)

Raul Sarria Viana Brandão, Clarissa Scolastici Basso (Orientação)

Colégio Degraus, JUNDIAI, SP

BIO - 202 Genética

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

MICRORNAS COMO CANDIDATOS À BIOMARCADORES NO CÂNCER DE PÂNCREAS (1758)

Dimitria Rogato Silva, Clarissa Scolastici Basso (Orientação)

Colégio Degraus, JUNDIAI, SP

BIO - 201 Biologia Geral

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

O USO DE SENSORES ULTRASSÔNICOS PARA PREVENÇÃO DE ACIDENTES DE TRÂNSITO (2928)

Luigi Ewen, Olavo Segalla Barbosa Santos, Luis Gustavo Cordeiro Alves (Orientação)

Colégio Stocco, Santo André, SP

ENG - 703 Mecânica

O DESENVOLVIMENTO PSICOSSOCIAL DE CRIANÇAS E PRÉ-ADOLESCENTES EM TEMPOS DE PANDEMIA E ISOLAMENTO SOCIAL (2077)

Bruna Resnik Imparato, Tiago Bodê (Orientação), Sandra Maria Rudella Tonidandel (Coorientação)

Colégio Dante Alighieri, SAO PAULO, SP

HUM - 607 Psicologia

Projeto da Feira: FeNaDANTE (Feira Nacional de Ciência e Tecnologia) Colégio Dante Alighieri

OS JOVENS E O DIREITO À LITERATURA NEGRA: LENDO "QUARTO DE DESPEJO" EM ESCOLAS DA ZONA LESTE PAULISTANA (3021)

Vitoria Fernandes da Silveira, Leonardo Alves da Cunha Carvalho (Orientação)

IFSP - Campus São Miguel Paulista, Sao Paulo, SP

HUM - 603 Antropologia

Projeto da Feira: MOCCIF - Mostra Científica e Cultural do IFSP Suzano

PERIFERIZAÇÃO, SEGREGAÇÃO E ESPECULAÇÃO IMOBILIÁRIA RELACIONADAS AO PROJETO MINHA CASA MINHA VIDA EM LIMEIRA - SP (1441)

Giulia Valle Correa, Maria Tacila Oliveira da Silva, João Pedro do Carmo Denardi, Denise Alvares Bittar (Orientação)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Colégio Técnico de Limeira - COTIL (UNICAMP), LIMEIRA, SP
SOC - 504 Arquitetura e Urbanismo

PROJETO SAFIRA: GRUPO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARES QUE AUXILIEM NO COMBATE ÀS VIOLÊNCIAS CONTRA AS MULHERES (2811)

Heloísa Silva Santos, Gabriela Araújo Munhoz, Rodrigo Silva Xavier de Oliveira, Thiago Schumacher Barcelos (Orientação), Cristiane Santana Silva (Coorientação)

IFSP - Campus Guarulhos, GUARULHOS, SP

SOC - 507 Ciência da Informação

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

RELAÇÃO ESTUPRO E MÍDIA: OLHAR SOBRE A VIOLÊNCIA CONTRA MULHERES NEGRAS RETRATADAS NO JORNALISMO IMPRESSO BRASILEIRO (3205)

Julia Ferreira Aragão, Mauro Henrique Santos (Orientação), Gabriela Canuto dos Reis (Coorientação)

E.E. Carlos Alberto Pereira, Itapeverica da Serra, SP

SOC - 509 Comunicação

Projeto da Feira: FECAP

SISTEMA PARA ORGANIZAÇÃO ENTRE AS EMPRESAS E OS SERVIÇOS DE EQUOTERAPIA: A AJUDA DA TECNOLOGIA PARA QUE MAIS CRIANÇAS POSSAM RECEBER O TRATAMENTO ADEQUADO DE EQUOTERAPIA (2074)

Phoebe Regina dos Santos Ribeiro, Maitê Câmara Agnello, Ana Julia Timossi Moreira, Rita de Cássia Gonçalves de Carvalho (Orientação), Mirella Christine Caruso Cassante Ganzarolli (Coorientação)

CEMEP Prof. Osmar Passarelli Silveira, Paulínia, SP

SOC - 510 Serviço Social

Projeto da Feira: Bragantec - Feira de Ciência e Tecnologia da Região Bragantina

SLIME DISORDER: QUATRO PASSOS PARA ACEITAÇÃO. (3116)

João Victor Ferreira da Silva, Gabriel Silva de Melo Costa, Rafael Henrique Pereira, Priscila Batista Martins (Orientação), Veridiana Possati Vieira de Matos (Coorientação)

Etec de Hortolândia, Hortolandia, SP

HUM - 607 Psicologia

SOILSUN: UM PROTETOR SOLAR SUSTENTÁVEL, ACESSÍVEL E NATURAL (1875)

Lara Zuliani de Arruda Corrêa, Felipe Silva Coutinho, Felipe de Toledo Sales Oliveira Martins, Marcos Cesar Vadileti Garcia (Orientação)

Colégio Visconde de Porto Seguro - Unidade Panamby, SAO PAULO, SP

SAU - 303 Farmácia

SOLAR BEAM: FOGÃO SOLAR COM MOVIMENTAÇÃO AUTOMATIZADA, SISTEMA INDUTIVO REMOVÍVEL E RETROALIMENTAÇÃO FOTOVOLTAICA. (1748)

Ivan Olegário de Matos Júnior, Fábio Barreto de Arujo, Caio Gabriel da Silva, Jean Mendes Nascimento (Orientação)

Etec Jaraguá, SAO PAULO, SP

ENG - 702 Eletrotécnica

TELEMETRIA PARA FOGUETES EDUCACIONAIS (2223)

Daniel de Faveri Toledo, Nicolly Agnes Teofilo da Silva, Alan Paiva (Orientação)

E.E. Mário Pereira Pinto, CAMPO LIMPO PAULISTA, SP

ENG - 713 Aeroespacial

TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA E A FAMÍLIA: REFLEXÕES A PARTIR DA ÉTICA DA ALTERIDADE (2204)

Lívia Helena Nicolau da Silva, Mauricio dos Santos Moreira Junior, Genivaldo de Souza Santos (Orientação), Michele Oliveira da Silva (Coorientação)

IFSP - Campus Birigui, BIRIGUI, SP

HUM - 601 Filosofia

UM CONTAINER DE FIBRA – UM NOVO MATERIAL SUSTENTÁVEL PARA PRODUÇÃO DE CONTAINERS (1405)



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



Julia Teixeira Zioldo, Ana Beatriz Leardine Quijada, Júlia Andrade Guarnieri , Andressa Bruscato (Orientação)

Escola Sesi Walter Vicioni Gonçalves (CE299), Valinhos, SP

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

Projeto da Feira: 10ª MOSTRA DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA INSTITUTO 3M

UM ESTUDO PARA MENSURAR O CONTATO COM AS DROGAS ENTRE OS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO DA ESCOLA ESTADUAL DOUTOR CESÁRIO COIMBRA, NA CIDADE DE ARARAS - SP (1643)

Vida Lonzar Cervo , Gabriel de Camargo Miranda, Juliana Alves dos Santos, Henrique Rebellato Neto (Orientação) , Sirlei Ferreira Geraldo (Coorientação)

E.E. Dr. Cesário Coimbra, Araras, SP

SAU - 306 Saúde Coletiva

UM ESTUDO SOBRE OS POSSÍVEIS EFEITOS DO ÓLEO NO CRESCIMENTO DE ELODEA CANADENSIS (2849)

Gabriela Kimi Okamoto Ohashi, Andrea Crespo (Orientação)

Escola Castanheiras, Santana de Parnaíba, SP

BIO - 205 Ecologia

USO DE NARRATIVAS IMERSIVAS NA PREVENÇÃO E COMBATE AO BULLYING NO AMBIENTE ESCOLAR (3108)

Lucas Nunes Chin dos Santos, Rodrigo Assirati Dias (Orientação) , Tiago Bodê (Coorientação)

Colégio Dante Alighieri, SAO PAULO, SP

SOC - 507 Ciência da Informação

Projeto da Feira: FeNaDANTE (Feira Nacional de Ciência e Tecnologia) Colégio Dante Alighieri

VIRTUAL HOPE: GAMIFICAÇÃO E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL EM PROL DA PSICOLOGIA (1731)

Vítor Augusto de Oliveira, Gustavo Henrique Ramos Cauzzo, Paulo Marcos Da Costa Silveira Filho, Daniel Rinaldi Mendonça (Orientação) , Adriana Maia da Silva Coelho (Coorientação)

Escola Salesiana São José, CAMPINAS, SP

HUM - 607 Psicologia

Projeto da Feira: Bragantec - Feira de Ciência e Tecnologia da Região Bragantina

FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



REGIÃO NORTE

ACRE

BIOMASSA: TRANSFORMANDO E SUSTENTANDO VIDAS PARA O AMANHÃ (2746)

Rayssa Cordeiro Soares , Rafaela Mota Silva , Ana Carolina Ramos do Nascimento , Paulo Cezar Augusto (Orientação) , Cicero Nascimento Silva (Coorientação)

Colégio Presbiteriano João Calvino , RIO BRANCO, AC
EXA - 107 Química

UTILIZANDO A AUTOMAÇÃO PARA A INCLUSÃO DE ALUNOS COM DEFICIÊNCIA AUDITIVA E ESPECTRO AUTISMO (2568)

Wesley Nogueira da Silva, Vinicius Costa Kuemanski, Maria Eduarda Eugênio de Souza, Delbileny Lima de Oliveira (Orientação) , Kelly da Silva Mesquita (Coorientação)

Escola São João Batista, BUJARI, AC
EXA - 104 Ciência da Computação

AMAZONAS

BRA TORREIFER - DISPOSITIVO DE AUTOMAÇÃO E MONITORAMENTO DO PROCESSO DE TORREFAÇÃO DA FARINHA DE MANDIOCA A BAIXO CUSTO (1286)

Marco Ruas Sales Peixoto, Ricson Paulo da Costa Afonso, Ana Flavia de Castro Segadilha da Silva, Emerson Leão Brito do Nascimento (Orientação) , Geison da Costa Barroso (Coorientação)

Fundação Matias Machline, Manaus, AM
AGR - 403 Engenharia Agrícola

CÁPSULA MOLECULAR DO TEMPO: UTILIZANDO O DNA DE UM INIMIGO RECENTE PARA DEIXAR UMA MENSAGEM PARA O FUTURO (1642)

Arthur Vinicius dos Santos Oliveira, Emily Isabelle de Oliveira Ramos, Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho (Orientação) , Piatã de Melo Gurgel (Coorientação)

Colégio Militar de Manaus, MANAUS, AM
EXA - 104 Ciência da Computação

DISPOSITIVO DE CONTROLE E MONITORAMENTO DA UMIDADE DO AR EM AMBIENTES FECHADOS (1317)

David Yan dos Santos Prado, Jerráh Guimarães Carobeira de Araújo , Isaac de Souza Dutra , Emerson Leão Brito do Nascimento (Orientação)

Fundação Matias Machline, Manaus, AM
SAU - 306 Saúde Coletiva

SEMENTE MATERNA POÉTICA: PROTAGONISMO DE ESTUDANTES RIBEIRINHOS E INDÍGENAS COMO POETAS E ARTISTA EM BERURI/AM (2202)

Andrey dos Santos Ribeiro , Rosane Brito de Melo , Rayssa de Souza de Almeida , Fábio Gomes da Silva (Orientação) , Edna Brito (Coorientação)

Escola Estadual Getúlio Vargas, Beruri, AM
HUM - 608 Educação

TAF: TECNOLOGIA A FAVOR DAS FINANÇAS (1364)

Taysa Coelho Tupinambá de Araújo Silva , Iasmin Maria Figueira Maia, Lara Akemi Braga Nishi, Piatã de Melo Gurgel (Orientação) , Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho (Coorientação)

Colégio Militar de Manaus, MANAUS, AM
HUM - 608 Educação

VISUALIZAÇÃO DE ESTRUTURAS E OSMOSE EM CÉLULAS VEGETAIS COM USO DE CORANTES NATURAIS (1543)

Daiziane Souza de Araujo, Anthonne Felipe Feitoza de Castro, Carlos Vinicius da Silva Tito, Fabio Cano Carnielo (Orientação)
E.E. Ceti Prof. Manuel Vicente Ferreira Lima, Coari, AM



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



BIO - 206 Morfologia

AMAPÁ

ADIÇÃO DA FIBRA DE COCO NA PRODUÇÃO DE TELHAS CERÂMICAS (2895)

Luana Sabrina Monteiro Cordeiro, Rafaela Melo da Silveira, Ana Maria Pastana da Silva, Leila Cristina Nunes Ribeiro (Orientação)

IFAP - Campus Macapá, MACAPA, AP

ENG - 705 Civil

MAURITIA: UM SISTEMA COM FLUTUABILIDADE AQUÁTICA PARA LIMPEZA E COAGULAÇÃO DE RIOS E LAGOS ATRAVÉS DE AGENTES ORGÂNICOS (1557)

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

E.E. Irmã Santina Rioli, MACAPA, AP

BIO - 201 Biologia Geral

PARÁ

CATA-HISTÓRIAS: REGISTROS E COMPARTILHAMENTOS DE HISTÓRIAS DE VIDAS ATRAVÉS DE UM MUSEU E PRODUÇÕES AUDIOVISUAIS, NO MUNICÍPIO DE IGARAPÉ-MIRI, PARÁ (1640)

Marlon Rodrigues Machado, Railson Wallace Rodrigues dos Santos (Orientação), Marinaldo Pantoja Pinheiro (Coorientação)

E.M.E.F. Aristóteles Emiliano de Castro, IGARAPÉ-MIRI, PA

HUM - 605 História

TRANSPONDER PARA EMBARCAÇÕES: UM ESTUDO SOCIAL DE PREVENÇÃO A ACIDENTES NA REGIÃO DE BARCARENA/PA 4ª FASE STARTUP (3213)

Daniel Gonçalves da Silva, Gilberto Luis Sousa da Silva (Orientação)

Sistema de Ensino Inove, Abaetetuba, PA

ENG - 712 Naval e Oceânica

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

USO DE DEFENSIVOS NATURAIS NO CULTIVO DE HORTAS ORGÂNICAS SUSTENTÁVEIS NO ESPAÇO ESCOLAR (3185)

Débora Emily Guimarães Godinho, Domingas da Silva Pereira, Patricia Silva Coutinho (Orientação), Luciana Gama da Silva (Coorientação)

E.E.E.M. Antônio Figueira, Santarém, PA

BIO - 205 Ecologia

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

RONDÔNIA

FABRICAÇÃO DE TELHAS A PARTIR DA REUTILIZAÇÃO DE PLÁSTICO E PÓ DE SERRAGEM (2903)

Greicy Ellen Grinivald Tressmann, David Marques Monteiro, Mayco William Antonelli, Alisson Martins Albino (Orientação), Saara Neri Fialho (Coorientação)

E.E.E.F.M. César Freitas Cassol, Porto Velho, RO

BIO - 201 Biologia Geral

PROJETO ÁGUA DE CHEIRO: EXTRAÇÃO ALCOÓLICA DE AROMAS FLORAIS AMAZÔNICOS E SUA UTILIZAÇÃO NA MEMÓRIA OLFATIVA NOS PROCESSOS DE APRENDIZAGEM DURANTE AULAS DE CIÊNCIAS PRÁTICAS E DE RECUPERAÇÃO DOS ALUNOS DA ESCOLA SANTA MARCELINA - ZONA RURAL DE PORTO VELHO (3188)

Maria Eduarda Barros Costa, Victoria Kássia Silva e Souza, Iasmin nascimento da Silva, Ygor Requenha Romano (Orientação)

E.E.E.F.M. Dr. Marcelo Cândia, PORTO VELHO, RO

E.E.E.F.M. Major Guapindaia, PORTO VELHO, RO

BIO - 203 Botânica

Projeto da Feira: Feira Científico do instituto MOCAM



FINALISTAS FEBRACE 2023

(PUBLICADO EM 31/01/2023)



RORAIMA

ENDOPARASITAS DE PEIXES COMERCIALIZADOS NA FEIRA DO PRODUTOR EM RORAIMA (2344)

Leticia Paixão Sobral , Emanuelle Louise Moreira Mendes, Fabio Valcacio Carvalho, Eliana Fernandes Furtado (Orientação) , Thiago Yamada (Coorientação)

E.E. Monteiro Lobato, Boa Vista, RR

BIO - 213 Parasitologia

TOCANTINS

ANÁLISE MICROBIOLÓGICA DE SUPERFÍCIES COMUNS AO IFTO - CAMPUS ARAGUAÍNA (3209)

Marcos Felipe Liano Ribeiro, Nicole Gabrielle Almeida Botelho , Lana Rávila Melo de Brito, Bárbara Marques Bianchini Condessa (Orientação) , Manuella Costa Souza (Coorientação)

IFTO - Campus Araguaína, ARAGUAINA, TO

BIO - 212 Microbiologia

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

ANÁLISE PARASITOLÓGICA DA AREIA DA PRAIA DA VIA LAGO E DO NÍVEL DE POLUIÇÃO (3208)

Ana Tereza Vitalino de Sousa , Nicole Matos da Silva, Maisa Costa Silva, Gilson Tavares de Lima (Orientação) , Manuella Costa Souza (Coorientação)

IFTO - Campus Araguaína, ARAGUAINA, TO

BIO - 213 Parasitologia

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

POTENCIAL LARVICIDA, INSETICIDA E REPELENTE DOS PRINCÍPIOS ATIVOS DO TUCUM-MIRIM (ASTROCARYUM ACAULE) NO CONTROLE DE ARTRÓPODES TRANSMISSORES DE ARBOVIROSES (1732)

Gustavo Botega Serra, Zilmar Timoteo Soares (Orientação)

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

BIO - 210 Farmacologia

Projeto da Feira: Cientista Aprendiz