

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: FECIJA & 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