

REGIÃO CENTRO-OESTE

DISTRITO FEDERAL

BRIO-SURF: – BIOCOSURFACTANTES DE BRIÓFITAS DA ANTÁRTICA E DO CERRADO COMO ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL AOS SURFACTANTES PETROQUÍMICOS (10305)

Maria Eduarda Azevedo Ramos da Silva, Eduarda Sedicias Gonçalves, Ricardo dos Santos Pereira (Orientação) , Paulo Eduardo Aguiar Saraiva Câmara (Coorientação)

Colégio Militar de Brasília, Brasília, DF

BIO - 203 Botânica

CARACTERIZAÇÃO DE BACTERIÓFAGOS COM ATIVIDADE PROMISSORA NO COMBATE A BIOFILMES DE KLEBSIELLA PNEUMONIAE (10081)

Anna Luísa Lopes Pereira, Aloísio José Pedrosa Portela , Manuela Cristina Segura Bossonaro, Lorena da Silveira Derengowski (Orientação)

Colégio Militar de Brasília, Brasília, DF

SAU - 301 Medicina

OUVISSE? (9933)

Elisa Pereira Lobão Cruz , André Hollerveger Júnior, Vitor Hugo Silva de Oliveira , demuthey rodrigues de sousa (Orientação) , Rafael Oliveira Mota (Coorientação)

Colégio Batista de Brasília, Brasília, DF

ENG - 701 Eletrônica

VITÓRIA-RÉGIA (11434)

Antonielle Cordeiro de Moura , ANDRESSA GABRIELLY SOUZA SANTOS, Antônio Simonsey Santos Soares, Milena Souza da Silva (Orientação) , Louis Fillip Maia Lins Selvatti (Coorientação)

Sesi/Senai Sobradinho, Brasília, DF

ENG - 708 Sanitária

GOIÁS

BARRAS DE CEREAL COM FARINHA DE TENEBRIO MOLITOR: UMA ALTERNATIVA NUTRICIONAL PARA SITUAÇÕES DE EMERGÊNCIA (9337)

Luiza Dantas Xavier , GABRIELA MORAES CARDOSO SILVEIRA, SARA GARCIA SALGADO PEREIRA, Lucas Salvino Gontijo (Orientação)

Escola Sesi Jardim Planalto, Goiânia, GO

BIO - 204 Zoologia

CANEHAIR MAT: TAPETE ECOLÓGICO DE BAGAÇO DE CANA E CABELO PARA ADSORÇÃO DE ÓLEO (11770)

Marília Gabrielly Santos Gil , Bianca Leandro Silva, Victor Gabriel Vicente Leda , Alessandro Fernandes Vaz (Orientação) , Sayonara Martins dos Santos Taveira (Coorientação)

Escola Sesi Senai Jardim Colorado Professor Hélio Naves, Goiânia, GO

ENG - 708 Sanitária

DO LIXO AO VESTUÁRIO: PRODUÇÃO DE TECIDO BIODEGRADÁVEL A PARTIR DA EXTRAÇÃO DE CELULOSE DO BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR (11643)

Thiago Alves Dos Santos , Gabrielle Rosa Silva (Orientação)

Colégio Estadual Osvaldo da Costa Meireles, Luziânia, GO

BIO - 205 Ecologia

ENGENHARIA MAKER COMO FERRAMENTA DE POPULARIZAÇÃO CIENTÍFICA NA EDUCAÇÃO INFANTIL (11966)

Sebastião Pompeu de Siqueira, Eduardo José Moura Chagas, Álef Saymon da Silva Raphael, Renata Cristina Mendonça Chaveiro (Orientação) , NATHÁLIA MOURA PIRES (Coorientação)

Finalistas da FEBRACE 2026



Escola Sesi Jundiá, Anápolis, GO
HUM - 608 Educação

INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL APLICADA AO DIAGNÓSTICO DE DOENÇAS RETINIANAS USANDO DISPOSITIVO DE BAIXO CUSTO (10736)

Fernando Giron Paranhos de Avila, Gabriela Santos Mendanha (Orientação)

Colégio Arena, Goiânia, GO
SAU - 301 Medicina

SENTIPULSO (11918)

Ana Gabrielly Miranda Pereira, Anna Beatriz Gonçalves de Souza, Pedro Augusto Corrêa Crispim Yoshihara, Késia de Souza Cruz (Orientação), Tulio Vadeley Araújo Silva (Coorientação)

Colégio Estadual Dr. Mauá Cavalcante Sávio, Anápolis, GO
ENG - 714 Biomédica

MATO GROSSO DO SUL

APROVEITAMENTO DE REJEITOS DE MINÉRIO DE MANGANÊS NA PRODUÇÃO DE PILHAS SUSTENTÁVEIS (10926)

Fabio Andres Garcia Flores, Felipe Ogaya do Amaral, Julia Ramos Wiesel, Rogers Espinosa de Oliveira (Orientação), DEISY DOS SANTOS FREITAS (Coorientação)

IFMS - Campus Corumbá, Corumbá, MS
EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia do Pantanal em Corumbá (FECIPAN)

ARTE NA FRONTEIRA: INVESTIGAÇÃO E PRÁTICA ARTÍSTICA EM PONTA PORÃ (9744)

Lara Valentina Marques Ramirez, João Pedro Alves Braga, Waldir Hanns Friederici, Vinicius André da Silva Appolari (Orientação)

IFMS - Campus Ponta Porã, Ponta Porã, MS
SOC - 509 Comunicação

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

ANÁLISE DE DADOS E LIMITAÇÕES NOS MÉTODOS DE DETECÇÃO DOS EXOPLANETAS (10764)

Letícia Soares Losi, Anne Victória Rodrigues da Costa (Orientação)

Sistema Elite de ensino, Rio de Janeiro, RJ
EXA - 105 Astronomia

APLICATIVO DE USO ESCOLAR E INDUSTRIAL PARA COMBATE AO BULLYING CONTRA INDIVÍDUOS NEURODIVERGENTES (12157)

Mariana Queiroz Elias, Leonardo de Alencar Queiroz, MARIA LUIZA PINHO DE ALMEIDA MACHADO, Luciano Grechia (Orientação), Renata Falbo de Oliveira (Coorientação)

Escola do Sesi de Três Lagoas, Três Lagoas, MS
HUM - 607 Psicologia

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

APOIO INTELIGENTE À JORNADA ACADÊMICA: AUTOMAÇÃO COM IA PARA ESTUDANTES DO PROEJA (10660)

Felipe Gonçalves da Silva, Lucas Gabryel dos Santos Damázio, Leandro Aparecido Antunes Steffen (Orientação)

IFMS - Campus Jardim, Jardim, MS
EXA - 104 Ciência da Computação

BLUECHECK: SOLUÇÃO INDICADORA DE MICROPLÁSTICOS (12128)

Isabeli Lemos Messa, Thaianny Dantas Rezende, Luis Felipe Santos Lopes, KATIA CILENE ALVES BORGES (Orientação), VAGNER CLEBER ALMEIDA (Coorientação)

Escola Municipal Lenita de Sena Nachif, Campo Grande, MS
EXA - 107 Química

Projeto da Feira: Feira das Ciências, Inovação e Tecnologia da Rede Municipal de Ensino de Campo Grande-MS

DESENVOLVIMENTO DE UMA APLICAÇÃO PARA SISTEMA DE MONITORAMENTO REMOTO QUE VISA A UMIDADE DA SOJA ARMAZENADA EM SILO BOLSA (12191)

Finalistas da FEBRACE 2026



Brenda Thereza Magalhães de Souza, Renato de Souza Garcia (Orientação) , Fernando Rodrigues da Conceição (Coorientação)

IFMS - Campus Nova Andradina, Nova Andradina, MS

AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: FECINOVA

DETERMINAÇÃO E AVALIAÇÃO DE METAIS PESADOS EM GÊIS OFTÁLMICOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA DOENÇA DO OLHO SECO (10480)

Priscila Shirahama, Marcelo de Oliveira (Orientação)

IFMS - Campus Campo Grande, Campo Grande, MS

SAU - 301 Medicina

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

DO DESCARTE À SOLUÇÃO: REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS DE FRUTAS NA PRODUÇÃO DE FILTROS SUSTENTÁVEIS (11498)

Yasmim Ferreira de Freitas , Karoline Benites Ramos , Kawan Gamarra Queiroz, Patrícia Daniele Matos Ferreira Gomes (Orientação) , Eric de Souza Rôa (Coorientação)

EE MARÇAL DE SOUZA TUPÃ-Y, Campo Grande, MS

BIO - 201 Biologia Geral

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

FABRICAÇÃO DE ESPUMAS CERÂMICAS A PARTIR DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS E INDUSTRIAIS NA REGIÃO DE CORUMBÁ-MS (11167)

Maria Clara dos Santos Mendes , Gabriel Antonio da Silva Mosciaro , Thalita Maíra dos Santos Silva , Felipe Fernandes de Oliveira (Orientação)

IFMS - Campus Corumbá, Corumbá, MS

ENG - 707 de Materiais e Metalúrgica

MITÂKUÑA'IKUERÃ: EMPODERANDO MENINAS PELA LEITURA E ESCRITA (10164)

Julia Fernanda Gomes , Kamilly Vitória Ferreira de Souza , Vitória Silva Coiado, Karina Kristiane Vicelli (Orientação)

IFMS - Campus Dourados, Dourados, MS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Fecigran

O FEMINISMO NEGRO: UM ESTUDO PARA O EMPODERAMENTO DE ESTUDANTES NEGRAS DO IFMS CAMPUS TRÊS LAGOAS (10602)

MIRELA CRISTINA MIGUEL PEREIRA, Guilherme Costa Garcia Tommaselli (Orientação)

IFMS - Campus Três Lagoas, Três Lagoas, MS

HUM - 608 Educação

Projeto da Feira: Feira de Ciência e Tecnologia de Três Lagoas (Fecitel)

PREFERÊNCIA DE OCUPAÇÃO DE ABELHAS SOLITÁRIAS: UM ESTUDO SOBRE A INFLUÊNCIA DA PROFUNDIDADE DOS NINHOS (10139)

Nicolas Vieira Mendonça , Évellin Aurora Ramos Nogueira, Gabriela Vila Maior Leite , Bruno Arguelho Arrua (Orientação) , Mariele Trindade Silva Arrua (Coorientação)

EE CEL JOSÉ ALVES RIBEIRO, Aquidauana, MS

BIO - 205 Ecologia

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

SONDAS ELETROMECÂNICAS (12158)

CARLOS ANDRÉ OLIVEIRA FERNANDES , Willian Santos do Nascimento (Orientação) , VANESSA DE SOUZA SILVA (Coorientação)

EE PROF CLEUZA TEODORO, Pedro Gomes, MS

ENG - 701 Eletrônica

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

VOXHAND: SUA VOZ, SUA FORÇA. MOVIMENTE O QUE ANTES ERA IMPOSSÍVEL. (10808)

John Eduardo leão Kegler, NIKOLLAS CASTRO , Beatriz Valdez (Orientação)

Finalistas da FEBRACE 2026



EE ESTER SILVA, Bela Vista, MS

ENG - 714 Biomédica

Projeto da Feira: FECIOESTE

MATO GROSSO

A UTILIZAÇÃO DA METODOLOGIA STEAM PARA DESENVOLVIMENTO DO CONCEITO DE "PAREDE LÍQUIDA": AS PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DA CERA DE CARNAUBA E CARVÃO RESÍDUO DE EUCALIPTO PARA CRIAÇÃO DE UM NOVO MATERIAL CONJUGADO VISANDO Atingir conforto térmico, (9567)

Júlia Donato , Juliana Ribeiro Donato , DR.MARCIO DE ANDRADE BATISTA (Orientação)

EE NORBERTO SCHWANTES, Barra do Garças, MT

ENG - 705 Civil

BIOPLÁSTICO: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL AO PLÁSTICO TRADICIONAL (11653)

Anna Clara Ribeiro de França, Sandra beatriz de Oliveira Campos , LUANA KATERYNE CARVALHO FERREIRA (Orientação) , KAROLYNE SEBASTIANE DA SILVA (Coorientação)

Escola Técnica Estadual de Educação Profissional e Tecnológica de Cáceres, Cáceres, MT

EXA - 107 Química

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

CERRADO ATÔMICO: INCLUSÃO E ACESSIBILIDADE NO ENSINO DE CIÊNCIAS POR MEIO DE UM JOGO ADAPTADO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA VISUAL E DALTONISMO (11546)

Thiago Dumont Costa, Sabrinny Karollainy da Costa, Eduardo Messias Rodrigues , Josane do Nascimento Ferreira Cunha (Orientação) , Claudia Léia Strada Cerqueira (Coorientação)

IFMT - Campus Bela Vista, Cuiabá, MT

HUM - 608 Educação

PROJETO SBAS (SISTEMA BIODIGESTOR AUTOMÁTICO SUSTENTÁVEL) (11716)

Arthur Gabriel Alves Nunes , Gabriel ramos, GUSTAVO FELIPE MEIRA LEÃO DOS SANTOS, RAFAEL CAMARGO DA SILVA (Orientação) , Antônio marcos moura costa (Coorientação)

Senai, Cuiabá, MT

ENG - 701 Eletrônica

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