

Semifinalistas da FEBRACE 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 (Orientador) , Cicero Nascimento Silva (Coorientador)

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, Vinícius Costa Kuemanski, Maria Eduarda Eugênio de Souza, Delbileny Lima de Oliveira (Orientador) , Kelly da Silva Mesquita (Coorientador)

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 (Orientador) , Geison da Costa Barroso (Coorientador)

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 Vinícius dos Santos Oliveira, Emily Isabelle de Oliveira Ramos, Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho (Orientador) , Piatã de Melo Gurgel (Coorientador)

Colégio Militar de Manaus, MANAUS, AM

EXA - 104 Ciência da Computação

DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: REAPROVEITANDO AS PARTES DESCARTADAS DO AÇÁÍ (EUTERPE OLERACEA MART.) PARA PRODUÇÃO DE PAPEL (1348)

José Vitor Nunes da Costa, Sérgio Lucas Barbosa Carvalho, Carlos Henrick Cavalcante Gomes, Elzilene Aquino de Araújo (Orientador) , Nelice da Silva Ramos (Coorientador)

Escola Estadual Professor Luiz Gonzaga de Souza Filho, CODAJAS, AM

Centro de Educação de Tempo Integral José de Araújo Rodrigues , CODAJAS, AM

EXA - 107 Química

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 (Orientador)

Fundação Matias Machline, Manaus, AM

SAU - 306 Saúde Coletiva

DO RÁDIO AO PODCAST: AS COMUNICAÇÕES CONTRIBUINDO PARA EDUCAÇÃO PÓS PANDEMIA. (1822)

Kelvis Batista Félix, Ada Jamile Gomes de Oliveira, ANDREZA ARANA DE OLIVEIRA ALVES (Orientador)

Colégio Militar de Manaus, MANAUS, AM

HUM - 608 Educação

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

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



Semifinalistas da FEBRACE 2023



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

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

TAF: TECNOLOGIA A FAVOR DAS FINANÇAS (1364)

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

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 (Orientador)

E.E. Ceti Prof. Manuel Vicente Ferreira Lima, Coari, AM
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 (Orientador)

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

BSM POWER (CARREGADOR SUSTENTÁVEL DESENVOLVIDO A PARTIR DO REAPROVEITAMENTO DO LIXO ELETRÔNICO) (1745)

Vitória Franco da Luz , Glauber de Souza Ribeiro (Orientador)

E.E. Elias de Freitas Trajano de Souza, PORTO GRANDE, AP
ENG - 701 Eletrônica

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

DRAUM (DRONE DE BAIXO CUSTO PARA MONITORAMENTO DA BIODIVERSIDADE DE RESERVAS AMBIENTAIS) (1746)

Alyson Brayan Elias De Souza, José Paulo dos Santos Martins Neto, Anthony de Souza Rodrigues , Glauber de Souza Ribeiro (Orientador) , Misael Aragão Lino (Coorientador)

E.E. Elias de Freitas Trajano de Souza, PORTO GRANDE, AP
ENG - 713 Aeroespacial

ECO ENERGIA: ANÁLISE DO USO DE ENERGIA SOLAR E EÓLICA COMO ALTERNATIVA DE PRODUÇÃO DE PRODUÇÃO DE ENERGIA COM MATERIAIS ELETRÔNICOS RECICLADOS (1885)

Gabriel de Jesus Sá da Silva, Miqueias Lima e Lima, Alan da Silva Morais, Glauber de Souza Ribeiro (Orientador) , Salatiel Machado Miranda (Coorientador)

E.E. Elias de Freitas Trajano de Souza, PORTO GRANDE, AP
EXA - 106 Física

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

ECOPAPER: PAPEL ECOLÓGICO DERIVADO DA CASCA DA BANANA (1800)

Rian Santiago Oliveira , Aldeni Sales de Deus Souza, Glauber de Souza Ribeiro (Orientador) , Lucio da Costa Araújo (Coorientador)

E.E. Elias de Freitas Trajano de Souza, PORTO GRANDE, AP
BIO - 205 Ecologia

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

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 (Orientador) , Giovanne Tavares Ferreira (Coorientador)

E.E. Irmã Santina Rioli, MACAPA, AP
BIO - 201 Biologia Geral



Semifinalistas da FEBRACE 2023



PROJETO TOC-TOC: FARINHA A PARTIR DE RESÍDUOS DO PROCESSAMENTO DA CARÇA DO CARANGUEJO-UÇÁ (UCIDES CORDATUS), COMO USO ORGÂNICO EM PRODUÇÕES AGRÍCOLAS PARA UMA COMUNIDADE QUILOMBOLA (1556)

Ana Clara Rodrigues de Souza, Ana Beatriz Farias Duarte, Aldeni Melo de Oliveira (Orientador), Giovanne Tavares Ferreira (Coorientador)

E.E. Irmã Santina Rioli, MACAPA, AP

AGR - 403 Engenharia Agrícola

Projeto da Feira: Feira de Ciências, Tecnologia e Inovação de Macapá

ROBÓTICA EDUCACIONAL COM SUCATA E A SUA CONTRIBUIÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO COGNITIVO E A INSERÇÃO DE MENINAS AO PENSAMENTO COMPUTACIONAL NO CONTEXTO DA BNCC (2065)

Ana Paula Alves Ramos Nobre, Alessandra Melissa Teixeira Alencar, Robério Monteiro Castelo (Orientador)

E.E. Risalva Freitas do Amaral, MACAPA, AP

EXA - 104 Ciência da Computação

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

É POSSÍVEL BEBER ÁGUA DE CENTRAL DE AR? TRATAMENTO DA ÁGUA E DESENVOLVIMENTO DE UM FILTRO EM IMPRESSORA 3D (2677)

Nicolas Mateus Paiva Pereira, Thiago dos Santos Silva Nascimento, Ramon Diego Cunha Araujo (Orientador)

Escola Visconde de Mauá - SESI, MACAPA, AP

BIO - 201 Biologia Geral

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

PARÁ

"LUZ DE LED É VIDA" (2615)

victor gabriel pereira silva, Joelcio Gonçalves Nascimento (Orientador), Aderson da Silva Feio (Coorientador)

E E E M ANTONIO DE OLIVEIRA GORDO, MOJU, PA

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS DO MUNICÍPIO DE MOJU- FEICIMM

A AFETIVIDADE DISCENTE COMO ELEMENTO DE CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO JOVEM E/OU ADOLESCENTE NO ENSINO MÉDIO. (3196)

Welth Rafael Luz da Silva, José Afonso Rodrigues Murakami, Maria Caroline Machado de Brito, ELIANE GRACY LEMOS GOMES (Orientador), LEANDRO AUGUSTO DE SOUZA GOMES (Coorientador)

E E E M PREF CARIM MELEM, MONTE ALEGRE, PA

HUM - 601 Filosofia

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

APLICAÇÃO DO BIOFILTRO DE CARVÃO ATIVADO DO CAROÇO DE AÇAÍ COMO ALTERNATIVA PARA O TRATAMENTO DE ÁGUA EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS DE MOJU - PA (2875)

Amanda Caroline Drews Medeiros, Juliana dos Santos Castro, Eduardo Souza e Souza, Danielle Siqueira Pereira (Orientador), Francielly Rodrigues Barbosa (Coorientador)

E.E.E.M. Profª Ernestina Pereira Maia, MOJU, PA

CLUBE DE CIÊNCIAS DE MOJU/GPADC/ESCOLA ERNESTINA PEREIRA MAIA, Moju, PA

SAU - 306 Saúde Coletiva

Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS DO MUNICÍPIO DE MOJU- FEICIMM

CARGO PAVÚ: UMA SOLUÇÃO INOVADORA PARA ORGANIZAÇÃO INTELIGENTE DE MERCADORIAS NO INTERIOR DE DIVERSOS VEÍCULOS DE CARGA (2009)

Emilly Stephane Freitas Da Trindade, Rodolfo Thiago Nunes Da Costa, Karen Souza Santos, RAFAEL DA LUZ HERDY (Orientador), PETRONIO MEDEIROS LIMA FILHO (Coorientador)

E E E F M PROF ALBANIZIA DE OLIVEIRA LIMA, BELEM, PA

ENG - 711 de Transportes

CAPTAÇÃO E TRATAMENTO DE ÁGUA DA CHUVA PARA IRRIGAÇÃO SOLAR DA HORTA ESCOLAR SUSTENTÁVEL DA E.E.E.M.T.I. DR.



Semifinalistas da FEBRACE 2023



ULYSSES GUIMARÃES (2001)

Arielly Eloá Ferreira da Silva, Diane da Silva dos Santos, Juciara de Sousa Lima, Luciene Maria do Nascimento Lima (Orientador)
E E E F M DR FREITAS, BELEM, PA
E.E.E.F.M.T.I. Dr. Ulysses Guimarães, BELEM, PA
EXA - 107 Química

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 (Orientador), Marinaldo Pantoja Pinheiro (Coorientador)
E.M.E.F. Aristóteles Emiliano de Castro, IGARAPÉ-MIRI, PA
HUM - 605 História

FILMITI - PLÁSTICO FILME A PARTIR DO OITI (MOQUILEA TOMENTOSA) (3026)

Daniela Sofia Almeida Batista, Josidalva de Almeida Batista (Orientador)
Colégio Christo Rei, REDENCAO, PA
BIO - 205 Ecologia

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 (Orientador)
Sistema de Ensino Inove, Abaetetuba, PA
ENG - 712 Naval e Oceânica
Projeto da Feira: Mostra de Ciência e Tecnologia do Instituto Açai-MCTIA

UTILIZAÇÃO DA SEMENTE DE AÇAÍ PARA PRODUÇÃO DE BIOMETANO, VISANDO A APLICAÇÃO EM COMUNIDADES RIBEIRINHA DE MOJU-PA (2846)

Daniel do Monte Pereira Neto, Letícia Rodrigues Carneiro, Maynara Kamilly Paixão Marques, Danielle Siqueira Pereira (Orientador), Francielly Rodrigues Barbosa (Coorientador)
E.E.E.M. Profª Ernestina Pereira Maia, MOJU, PA
ENG - 704 Química
Projeto da Feira: FEIRA DE CIÊNCIAS DO MUNICÍPIO DE MOJU- FEICIMM

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 (Orientador), Luciana Gama da Silva (Coorientador)
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

DESENVOLVIMENTO DE UM CREME DERMATOLÓGICO COMPOSTOS POR ÓLEOS E EXTRATOS DE PLANTAS ORIUNDAS DA REGIÃO AMAZÔNICA COM AÇÃO REPELENTE (2908)

Eloá Rayssa Pereira de Lima, Natalia Vitoria de Souza, Bruna Vasconcelos Valencio, Alisson Martins Albino (Orientador), Saara Neri Fialho (Coorientador)
E.E.E.F.M. César Freitas Cassol, Porto Velho, RO
BIO - 201 Biologia Geral

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 (Orientador), Saara Neri Fialho (Coorientador)
E.E.E.F.M. César Freitas Cassol, Porto Velho, RO
BIO - 201 Biologia Geral

PRODUÇÃO DE BIOGÁS ATRAVÉS DE FERMENTAÇÃO ALCOÓLICA DE FRUTAS AMAZÔNICAS (3190)



Semifinalistas da FEBRACE 2023



Yan Otávio Lopes Cruz Mota , Arthur Gabriel, José Arthur Moreira Silva , Ygor Requenha Romano (Orientador)

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

BIO - 201 Biologia Geral

Projeto da Feira: Feira Científico do instituto MOCAM

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 , lasmin nascimento da Silva , Ygor Requenha Romano (Orientador)

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

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

BIO - 203 Botânica

Projeto da Feira: Feira Científico do instituto MOCAM

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 (Orientador) , Thiago Yamada (Coorientador)

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 (Orientador) , Manuella Costa Souza (Coorientador)

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 (Orientador) , Manuella Costa Souza (Coorientador)

IFTO - Campus Araguaína, ARAGUAINA, TO

BIO - 213 Parasitologia

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

MULHERES QUE FIZERAM HISTÓRIA: A IMPORTÂNCIA DA MARIA LEOPOLDINA NO PROCESSO DE INDEPENDÊNCIA DO BRASIL. (3178)

Karine Pires da Silva , Rafaela Silva De Resende , Vivian Gonzaga Maia Carvalho , Catarina Stacciarini Seraphin Ayres Marinho (Orientador) , Vânia Soares Lemos (Coorientador)

Escola Municipal de Tempo Integral Daniel Batista, Palmas, TO

HUM - 605 História

Projeto da Feira: Feira de Empreendedorismo, Ciência, Inovação e Tecnologia - FECIT

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 (Orientador)

Escola Santa Teresinha, Imperatriz, MA

BIO - 210 Farmacologia

Projeto da Feira: Cientista Aprendiz

UTILIZANDO MATERIAL RECICLÁVEL EM IMPRESSORA 3D PARA AJUDAR ESTUDANTES COM DEFICIÊNCIAS AUDITIVAS E VISUAIS.



Semifinalistas da FEBRACE 2023



(3164)

FELIPE HIDEKI MORISSUGUI SUTO, Jadson Xavier Cantuaria (Orientador) , Vânia Soares Lemos (Coorientador)

Colégio da Polícia Militar do Estado de Tocantins - Unidade II, PALMAS, TO

ENG - 701 Eletrônica

Projeto da Feira: Feira de Empreendedorismo, Ciência, Inovação e Tecnologia - FECIT



POLI USP

USP