

Cerimônia Premiação FEBRACE 2024 – Parte 1

PRÊMIOS INTERNACIONAIS

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

American Psychological Association

[PRÊMIO]

Destaque em Ciências Comportamentais

Os estudantes contemplados receberam um certificado digital e 1 ano de filiação à American Psychological Association.

[PROJETO: Viabilização da educação inclusiva frente ao autismo: desenvolvimento de um website e implementação de um projeto de inclusão e conscientização do TEA nos educandários (fase III)]

De Carlos Barbosa - RS

Isabelly Portela da Silva [Estudante]
Nicolly Portela da Silva [Estudante]
Marina Paim Gonçalves [Orientador(a)]
Júlia Mützenberg Dick [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

RICOH Americas Corporation

[PRÊMIO]

Prêmio Ricoh de Desenvolvimento Sustentável 2024

Os contemplados receberam certificados digitais.

[PROJETO: CBet: revestimento biotecnológico para sementes a partir do aproveitamento do coproduto de beterraba]

De Cascavel - CE

Ana Rebeka Monteiro Lima de Souza [Estudante]
Heloina Lopes Capistrano [Orientador(a)]
Francisco Augusto Oliveira Santos [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Society for in Vitro Biology

[PRÊMIO]

Destaque em Habilidade e Criatividade de Biologia In Vitro

Os estudantes contemplados receberam certificado digital e 1 ano de filiação à Society for in Vitro Biology.

[PROJETO: Tratamento da caquexia em pacientes com hepatocarcinoma:
relação entre fatores caquéticos e miRNAs - fase 3]

De Jundiaí - SP

Raul Sarria Viana Brandão [Estudante]
Clarissa Scolastici Basso [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

U.S. Agency for International Development (USAID)

[PRÊMIO]

Prêmio Campeão da Ciência

O estudante contemplado recebeu um certificado digital e convite para participar de bate-papo virtual com o diretor científico do USAID.

[PROJETO: Bioeconomia social: aplicando os recursos oriundos da palmeira
do buriti]

De Imperatriz - MA

Jeam Nunes Moreira [Estudante]
Zilmar Timoteo Soares [Orientador(a)]
Amanda Gabriele Silva de Assis [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Yale Science and Engineering Association

[PRÊMIO]

Expositor Destaque em STEM

Os contemplados receberam certificado digital, um certificado impresso e uma medalha que serão enviados por correio pela instituição.

[PROJETO: Acessibilidade: um mapa da realidade]

De Macapá - AP

Ana Paula Alves Ramos Nobre [Estudante]
Ramon Gabriel Santos de Brito [Orientador(a)]
Marcionai dos Reis da Silva [Coorientador(a)]

PRÊMIOS DE EMPRESAS E ORGANIZAÇÕES CIENTÍFICAS

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Centro Paula Souza

[PRÊMIO]

Prêmio Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

Os estudantes premiados receberam fones de ouvido bluetooth.

[PROJETO: Bioeconomia social: aplicando os recursos oriundos da palmeira
do buriti]

De Imperatriz - MA

Jeam Nunes Moreira [Estudante]

[PROJETO: Acendra - purificação de águas de barreiros à base de biopolímero
extraído do quiabo (*Abelmoschus esculentus*)]

De Canindé de São Francisco - SE

Lucas Adib Nascimento Magalhães [Estudante]
Arthur Jorge Bezerra Sandes [Estudante]
Anne Gabriela de Freitas Almeida [Estudante]

[PROJETO: Identificador de ovos de *Ascaris lumbricoide* através da inteligência
artificial]

De Contagem - MG

Rebeca Lorelayne Barbosa [Estudante]
Sâmella Ester Cordeiro Barbosa [Estudante]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Defesa Civil do Estado de São Paulo

[PRÊMIO]

Prêmio Defesa Civil do Estado de São Paulo

Os contemplados receberam certificados.

[PROJETO: SmartStation: maximizando a previsão climática com tecnologia embarcada]

De São Carlos - SP

Guilherme Vinicius Biason [Estudante]
Giulya Beatriz de Lima Moreira [Estudante]
Rayssa Loriane Mattos Veroni [Estudante]
Clezio Aniceto [Orientador(a)]

[PROJETO: Promovendo a sustentabilidade por meio de doações: o desenvolvimento do aplicativo "DoaPOA"]

De Porto Alegre - RS

Lisandra Menezes Fagundes [Estudante]
Leonardo Lermen Gasparote [Estudante]
Gisela Ceresér Kassick [Estudante]
Fernanda Medeiros de Albuquerque [Orientador(a)]

[PROJETO: Análise da viabilidade da construção de um nanossatélite para monitoramento das queimadas no Amazonas]

De Manaus - AM

Giovanna Medeiros de Holanda Coêlho [Estudante]
Cauê Duarte Menezes [Estudante]
Beatriz Medeiros de Holanda Coêlho [Estudante]
Ana Caroline Araujo Duarte da Silva [Orientador(a)]
Nicanor Tiago Bueno Antunes [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Centro de Coordenação de Estudos da Marinha em São Paulo

[PRÊMIO]

Prêmio Marinha do Brasil

Os contemplados receberam certificados.

3° Lugar em Mentalidade Marítima

[PROJETO: Clean Water: o estudo da potabilização da água do Rio Mossoró
utilizando recursos naturais e de baixo custo - fase II]

De Mossoró - RN

Antônio Arthur Russo Firmino [Estudante]
Maria Letícia Fernandes de Queiroz Costa [Estudante]
Nayonara Yasmin Alves da Silva [Orientador(a)]

[PRÊMIO]

2° Lugar em Mentalidade Marítima

[PROJETO: Aquasolis - sistema solar de purificação de águas]

De Novo Oriente - CE

Maria Clara Moreira Bonfim [Estudante]
Raimundo Nonato Lima Júnior [Orientador(a)]

[PRÊMIO]

1° Lugar em Mentalidade Marítima

[PROJETO: Water for humanity]

De Ivoti - RS

Naomi Nunes Dornelles [Estudante]
Murilo Henrique Schá [Estudante]
Schirlei Viviane Rossa [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Associação dos Engenheiros Politécnicos – AEP

[PRÊMIO]

Prêmio Associação dos Engenheiros Politécnicos

Os contemplados receberam certificados e R\$ 500,00 por projeto.

[PROJETO: Acendra - purificação de águas de barreiros à base de biopolímero
extraído do quiabo (*Abelmoschus esculentus*)

De Canindé de São Francisco - SE

Lucas Adib Nascimento Magalhães [Estudante]
Arthur Jorge Bezerra Sandes [Estudante]
Anne Gabriela de Freitas Almeida [Estudante]
Lark Soany Santos [Orientador(a)]
Marisa Gomes Nobre [Coorientador(a)]

[PROJETO: Análise da incorporação do resíduo de *Oenocarpus bataua* em
argila caripé do Maruanum na confecção de cerâmicos para construção civil]

De Macapá - AP

Flávia Beatriz Borges Monte [Estudante]
Evelyn Vitória Freitas de Oliveira [Estudante]
Letícia Oliveira Souza [Estudante]
Leila Cristina Nunes Ribeiro [Orientador(a)]

[PROJETO: Aquasolis - sistema solar de purificação de águas]

De Novo Oriente - CE

Maria Clara Moreira Bonfim [Estudante]
Raimundo Nonato Lima Júnior [Orientador(a)]

[PROJETO: Acessibilidade no transporte público, uma aplicação com sistema
de prototipagem Arduino nano V3.0 ATMEGA328P]

De Mossoró - RN

Carlos Eduardo Olímpio Souza [Estudante]
Esthefany Rillary Bezerra Soares [Estudante]
Victor Gabriel de Santos [Estudante]
Welton Batista dos Santos [Orientador(a)]
Giany Paiva Pedrosa [Coorientador(a)]

Centro de Excelência para a Descoberta de Novos Alvos Moleculares do Instituto Butantan e Escola Superior do Instituto Butantan

[PRÊMIO]

Prêmio de Inovação Junior - HackScience

Os contemplados receberam kits da Esib e um convite para participação no HackScience, uma maratona de Ciência, Empreendedorismo e Inovação que será oferecida remotamente para proporcionar ferramentas para o desenvolvimento de habilidades criativas para soluções de problemas reais da sociedade.

[PROJETO: Identificando áreas de arborização urbana: múltiplas abordagens de segmentação]

De Teresina - PI

Gonçalo Ponte Leite [Estudante]

Victor Eduardo Alves da Silva Carvalho [Orientador(a)]

Marcos Antonio de Sousa Frazão [Coorientador(a)]

[PROJETO: Do marketing à ciência: combatendo o greenwashing com um novo método rápido, preciso e de baixo custo para avaliação da biodegradabilidade de plásticos]

De Esteio - RS

Pedro Henrique Stecanella [Estudante]

Marina Duarte Martins [Estudante]

Schana Andréia da Silva [Orientador(a)]

Maria Angélica Thiele Fracassi [Coorientador(a)]

[PROJETO: Tratamento da caquexia em pacientes com hepatocarcinoma: relação entre fatores caquéticos e miRNAs - fase 3]

De Jundiaí - SP

Raul Sarria Viana Brandão [Estudante]

Clarissa Scolastici Basso [Orientador(a)]

[PROJETO: CBet: revestimento biotecnológico para sementes a partir do aproveitamento do coproduto de beterraba]

De Cascavel - CE

Ana Rebeqa Monteiro Lima de Souza [Estudante]
Heloina Lopes Capistrano [Orientador(a)]
Francisco Augusto Oliveira Santos [Coorientador(a)]

[PROJETO: Síntese e caracterização das propriedades morfológicas e magnéticas de nanopartículas de óxido de ferro com aplicações na medicina]

De Apucarana - PR

Maísa Strazzi Ceriani de Oliveira [Estudante]
Luis Fernando Cabeça [Orientador(a)]
Fábio Luiz Ferreira Bruschi [Coorientador(a)]

[PROJETO: Biofilme: uma alternativa na conservação de vegetais in natura com o uso de extratos vegetais no cultivo de patógenos – fase V]

De Toledo - PR

Gabrieli Monique Campos [Estudante]
Dionéia Schaurén [Orientador(a)]
Leandro Marcelo Miglioretto [Coorientador(a)]

[PROJETO: ClimaBots: alertas e dados com inteligência artificial]

De Rio das Ostras - RJ

Letícia Sandim Rodrigues [Estudante]
Giovana Maria Cerqueira Braga [Estudante]
Diana da Silva Alvarenga [Estudante]
Leonardo Veloso de Oliveira [Orientador(a)]
Shelomi Ferreira da Silva [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Curso de Ciências Moleculares da Universidade de São Paulo

[PRÊMIO]

Prêmio Ciências Moleculares Herch Moysés Nussenzveig de Mérito Acadêmico

[PROJETO: Identificando áreas de arborização urbana: múltiplas abordagens de segmentação]

De Teresina - PI

Gonçalo Ponte Leite [Estudante]

[PRÊMIO]

Prêmio Ciências Moleculares Erney Plessmann de Camargo de Interdisciplinaridade

[PROJETO: Do marketing à ciência: combatendo o greenwashing com um novo método rápido, preciso e de baixo custo para avaliação da biodegradabilidade de plásticos]

De Esteio - RS

Pedro Henrique Stecanella [Estudante]
Marina Duarte Martins [Estudante]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Editora da Universidade de São Paulo – EDUSP

[PRÊMIO]

Prêmio EDUSP

Os contemplados receberam livros.

[PROJETO: BioFenix - estratégia alternativa para contenção de encostas em áreas de risco urbano]

De São Gonçalo - RJ

Matheus Bitler Delatorre Pereira [Estudante]
Emily Nicolau Vidal [Estudante]
Ana Carolina Lydia Ferreira da Silva [Orientador(a)]

[PROJETO: Criptobox: visualização da criptografia RSA com Arduino]

De Joinville - SC

João Rodrigo Heinzemann Luckow [Estudante]
Lucas Candinho [Estudante]
Thiago Medeiros Gehrke [Estudante]
Jonathan Sardo [Orientador(a)]

[PROJETO: Ecofloor – produção de pias e pisos cerâmicos a partir da casca do
sururu (*Mytella falcata*)]

De Maceió - AL

Felipe David de Oliveira [Estudante]
Vittória Audalya da Silva Barros [Estudante]
Gabriely Santos de Oliveira Barros [Estudante]
Tatiane de Omena Lima [Orientador(a)]

[PROJETO: Energia encanada: energia renovável a partir de água encanada
para um futuro sustentável]

De Boa Viagem - CE

Daniele Amaro Facundo [Estudante]
Micaele da Fonseca Nunes [Estudante]
Felipe Martins de Sousa [Orientador(a)]

[PROJETO: Telescópio ecológico: uma proposta para o estudo da astronomia
com baixo custo]

De Presidente Figueiredo - AM

Pedro Rogério Santos Barbosa [Estudante]
Júlia Victória Romero da Silva [Estudante]
Efraim Menezes de Lima Costa [Orientador(a)]
Raffael Costa de Figueiredo Pinto [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Agência USP de Inovação

[PRÊMIO]

Prêmio Agência USP de Inovação

Os participantes do projeto contemplado receberam certificados e um voucher de livros da Edusp, no valor de R\$ 300,00 para cada integrante do grupo.

[PROJETO: Carvoamendo: síntese de carvão ativado a partir de cascas de amendoim para a adsorção do corante azul de metileno]

De São Paulo - SP

Felipe de Moraes Pinheiro [Estudante]
Gisle de Oliveira Alves [Estudante]
Gisele Jonsson da Fonseca [Estudante]
Márcia Freitas da Silva [Orientador(a)]
Thais Taciano dos Santos [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular – SBBq

[PRÊMIO]

Prêmio SBBq

Os contemplados receberam livros.

[PROJETO: Minerva: uma análise in silico da viabilidade de uma terapia multialvo para o câncer de mama]

De Manaus - AM

Ada Jamile Gomes de Oliveira [Estudante]
Mayanna Lago Coelho [Estudante]
Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho [Orientador(a)]
Alê de Souza Cruz [Coorientador(a)]

[PROJETO: Tratamento da caquexia em pacientes com hepatocarcinoma: relação entre fatores caquéticos e miRNAs - fase 3]

De Jundiaí - SP

Raul Sarria Viana Brandão [Estudante]
Clarissa Scolastici Basso [Orientador(a)]

[PROJETO: Dinâmica de expressão de transportadores de metais como
marcadores de malignidade e alvos terapêuticos no câncer]

De São João de Meriti - RJ

Carolina de Araujo Pereira da Silva [Estudante]
Mariana Paranhos Stelling [Orientador(a)]
Juliana do Carmo Godinho [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência – SBPC

[PRÊMIO]

Menção honrosa da SBPC na FEBRACE

Os contemplados receberam um certificado de menção honrosa.

[PROJETO: Acendra - purificação de águas de barreiros à base de biopolímero
extraído do quiabo (*Abelmoschus esculentus*)]

De Canindé de São Francisco - SE

Lucas Adib Nascimento Magalhães [Estudante]
Arthur Jorge Bezerra Sandes [Estudante]
Anne Gabriela de Freitas Almeida [Estudante]
Lark Soany Santos [Orientador(a)]
Marisa Gomes Nobre [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

Prêmio Projeto Destaque da SBPC na FEBRACE

Os contemplados receberam certificados.

3º Lugar

[PROJETO: Dinâmica de expressão de transportadores de metais como
marcadores de malignidade e alvos terapêuticos no câncer]

De São João de Meriti - RJ

Carolina de Araujo Pereira da Silva [Estudante]
Mariana Paranhos Stelling [Orientador(a)]
Juliana do Carmo Godinho [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

2º Lugar

[PROJETO: O uso de matéria orgânica proveniente de terrenos baldios como forma de revitalizar solos degradados, uma alternativa viável na agricultura familiar no semiárido nordestino]

De Mossoró - RN

Vitória Sabrina da Silva Leite [Estudante]
Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra [Orientador(a)]

[PRÊMIO]

1º Lugar

O contemplado com o 1º lugar, além do certificado recebeu um microscópio de papel.

[PROJETO: RCMC - revestimento comestível à base de mandacaru e carnaúba: uma nova alternativa como conservante de frutos]

De Maranguape - CE

Gabrielle de Oliveira Rodrigues [Estudante]
Carlos Eduardo Oyama [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Museu Paulista da USP

[PRÊMIO]

Prêmio Museu Paulista da USP

Os contemplados receberam certificados, kits de livros e ingressos para o Museu.

[PROJETO: As fantásticas histórias de Malba Tahan em Libras: possibilidades de tradução, contação de história e matemática]

De Pariquera-Açu - SP

Mariana Paiva Mendes [Estudante]
Braian Azevedo Alcini Ribeiro [Estudante]
Douglas Daniel [Orientador(a)]
Elaine Jeremias Pereira Costardi [Coorientador(a)]

[PROJETO: Auxílio embarque: o uso da robótica para inclusão de deficientes
visuais]

De Santo André - SP

Luigi Ewen [Estudante]
Ícaro Gabriel Póvoa Pereira [Estudante]
Luis Gustavo Cordeiro Alves [Orientador(a)]

[PROJETO: Fantoches e aprendizagem: conhecer e respeitar as religiões de
matriz africana]

De Limeira - SP

Beatriz Carlos Barreto [Estudante]
Ana Clara Alves Deluca [Estudante]
Patrícia Pascon Souto Tancredo [Orientador(a)]

[PROJETO: Readings: site que auxilia na superação das dificuldades de leitura
de crianças com TDAH e dislexia]

De Santa Bárbara d'Oeste - SP

Helen Naldi de Oliveira [Estudante]
Carolina Maia Borges [Estudante]
Giovana Fernandes Pedroso [Estudante]
Érica Fátima Inácio [Orientador(a)]
Luciano Scognamiglio [Coorientador(a)]

[PROJETO: Silêncio consciente: alunos autistas e os ruídos em sala de aula]

De Franca - SP

Beatriz Angélica Ferreira Barros [Estudante]
Maria Eduarda Silva Augusto [Estudante]
Beatriz da Silva Lara [Estudante]
Henrique Pereira [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Centro Científico Conhecer

[PRÊMIO]

Prêmio publicação pelo Centro Científico Conhecer

Os contemplados receberam suporte ortográfico e científico para seus artigos, com posterior publicação na revista científica "Enciclopédia Biosfera" do Centro Científico Conhecer.

[PROJETO: CBet: revestimento biotecnológico para sementes a partir do aproveitamento do coproduto de beterraba]

De Cascavel - CE

Ana Rebecka Monteiro Lima de Souza [Estudante]
Heloina Lopes Capistrano [Orientador(a)]
Francisco Augusto Oliveira Santos [Coorientador(a)]

[PROJETO: Avaliação do potencial uso da biomassa de microalga Dunaliella salina associada ao flavonoide hesperidina extraído de resíduos de casca de laranja Citrus sinensis como alternativa sustentável para suplementação de bovinos de corte]

De Salvador - BA

Sabrina dos Santos Rocha [Estudante]
Mariah Clara Oliveira Fernandes da Silva [Estudante]
Clara Dias da Silva Marins Brandão [Estudante]
Fernando Moutinho [Orientador(a)]
Roseane Santos Oliveira [Coorientador(a)]

[PROJETO: RCMC - revestimento comestível à base de mandacaru e carnaúba: uma nova alternativa como conservante de frutos]

De Maranguape - CE

Gabrielle de Oliveira Rodrigues [Estudante]
Carlos Eduardo Oyama [Orientador(a)]

[PROJETO: Pitomba's World: viabilidade do uso do extrato de Talisia esculenta para desacelerar o apodrecimento de alimentos]

De Vitória de Santo Antão - PE

Maria Laura de Oliveira Silva [Estudante]
Ana Júlia Moraes Santos Leite [Estudante]
Letícia Araújo Saraiva [Estudante]
Patrícia Campos de Arruda Queiroz [Orientador(a)]
Jéssica Vieira Mendes [Coorientador(a)]

[PROJETO: Minerva: uma análise in silico da viabilidade de uma terapia
multialvo para o câncer de mama]

De Manaus - AM

Ada Jamile Gomes de Oliveira [Estudante]
Mayanna Lago Coelho [Estudante]
Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho [Orientador(a)]
Alê de Souza Cruz [Coorientador(a)]

[PROJETO: Identificador de ovos de Ascaris lumbricoide através da inteligência
artificial]

De Contagem - MG

Rebeca Lorelayne Barbosa [Estudante]
Sâmella Ester Cordeiro Barbosa [Estudante]
Rodrigo Lobo Leite [Orientador(a)]
Wendel Alves Damasceno [Coorientador(a)]

[PROJETO: Embarcação robótica de reconhecimento e localização de vítimas
de afogamento]

De Fortaleza - CE

Otávio Augusto Sousa Abreu [Estudante]
Giovana Mayra Moreira de Sousa [Estudante]
Maria Isabelle Rocha Lucena [Estudante]
Emerson Thadeu da Silva Souza [Orientador(a)]
Arthur Silvino de Oliveira [Coorientador(a)]

[PROJETO: Aquasolis - sistema solar de purificação de águas]

De Novo Oriente - CE

Maria Clara Moreira Bonfim [Estudante]
Raimundo Nonato Lima Júnior [Orientador(a)]

[PROJETO: Monitoramento de atos do executivo municipal de Alagoas a partir
dos diários oficiais: analisando nomeações e exonerações]

De Arapiraca - AL

Alex da Silva Custódio [Estudante]

Daniel Lacet de Faria Fireman [Orientador(a)]

[PROJETO: Promovendo a sustentabilidade por meio de doações: o desenvolvimento do aplicativo "DoaPOA"]

De Porto Alegre - RS

Lisandra Menezes Fagundes [Estudante]
Leonardo Lermen Gasparote [Estudante]
Gisela Ceresér Kassick [Estudante]
Fernanda Medeiros de Albuquerque [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Site ECO21.ECO.BR

[PRÊMIO]

Prêmio Destaque eco21.eco.br

Os estudantes e orientadores de projetos que se destacaram pela defesa do meio ambiente e sustentabilidade, receberam certificados de reconhecimento.

[PROJETO: RCMC - revestimento comestível à base de mandacaru e carnaúba: uma nova alternativa como conservante de frutos]

De Maranguape - CE

Gabrielle de Oliveira Rodrigues [Estudante]
Carlos Eduardo Oyama [Orientador(a)]

[PROJETO: O uso de matéria orgânica proveniente de terrenos baldios como forma de revitalizar solos degradados, uma alternativa viável na agricultura familiar no semiárido nordestino]

De Mossoró - RN

Vitória Sabrina da Silva Leite [Estudante]
Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Fórum Intersetorial de CCNTs no Brasil

[PRÊMIO]

Prêmio Fórum CCNTs

Os contemplados receberam o convite para a publicação dos trabalhos no site do Fórum CCNTs.

[PROJETO: Nanoaventura - uma jornada insulínica: utilizando um jogo digital como instrumento pedagógico para facilitar a compreensão sobre nanomedicamentos]

De Rio de Janeiro - RJ

Isabela Possídio Amorim [Estudante]
Ana Luiza Dias Sodré [Estudante]
Jonatan Pinto Cavalcante [Orientador(a)]
Amanda Ramos de Mattos Thomé [Coorientador(a)]

[PROJETO: TechPark: tecnologias assistivas para o Parkinson]

De Salvador - BA

Dalila Lima Dourado de Andrade [Estudante]
Rafaelle da Silva Souza [Orientador(a)]
Rayane da Silva Souza Barbosa [Coorientador(a)]

[PROJETO: Síntese e caracterização das propriedades morfológicas e magnéticas de nanopartículas de óxido de ferro com aplicações na medicina]

De Apucarana - PR

Maísa Strazzi Ceriani de Oliveira [Estudante]
Luis Fernando Cabeça [Orientador(a)]
Fábio Luiz Ferreira Bruschi [Coorientador(a)]

Prêmio Destaque Fórum CCNTs

Os contemplados receberam o convite para a publicação dos trabalhos no site do Fórum CCNTs e para uma apresentação no Encontro do Fórum CCNTs, que acontecerá em outubro no formato online.

[PROJETO: Mapeamento estatístico referente ao consumo exagerado de sais de sódio (Na⁺) e potássio (K⁺) e a ligação entre a hipertensão no Bairro Santa Terezinha a cidade de Pedra Branca - CE: uma abordagem matemática, epidemiológica e nutricional – Projeto Chap]

De Pedra Branca - CE

Francisca Érika Pereira de Mesquita [Estudante]
Geovana Alencar Rodrigues [Estudante]
Francisco Renato Moreira da Silva [Orientador(a)]
Rafael Saraiva da Silva [Coorientador(a)]

[PROJETO: AID health diabetics: sistema portátil para refrigeração de insulina]

De Campinas - SP

Giovana Rocha dos Santos [Estudante]
Letícia Petitto [Estudante]
Edson Anício Duarte [Orientador(a)]
João Alexandre Bortoloti [Coorientador(a)]

[PROJETO: Estudo fitoquímico e toxicológico da chaya (Cnidocolus aconitifolius): habilitando o seu potencial nutricional no combate à insegurança alimentar etapa III]

De Juazeiro do Norte - CE

Jaylane Cristina Diniz Sousa [Estudante]
Gustavo dos Santos Vieira [Estudante]
Davi de Souza Silva [Estudante]
Luiza Maria Valdevino Brito [Orientador(a)]
Ana Cristina Diogo Gomes de Melo [Coorientador(a)]

[PROJETO: Tudo bem não estar bem: promovendo saúde mental nas escolas]

De Campina Grande - PB

Tarcila Lorena de Souza Oliveira [Estudante]
Maria Luiza Oliveira de Lima [Estudante]
Eduardo Adelino Ferreira [Orientador(a)]
Mônica Larissa Aires de Macêdo [Coorientador(a)]

[PROJETO: Primeira investigação da presença de microplásticos em bebidas industrializadas no Brasil]

De Vitória - ES

Beatriz Fava Souza de Assis [Estudante]
Ana Luisa Marinato Aguiar Alves [Estudante]
Julia Lima dos Santos [Estudante]
Gustavo Martins Rocha [Orientador(a)]
Stanley Lohan Nichel Alves [Coorientador(a)]

[PROJETO: A popularização do cigarro eletrônico e suas consequências à saúde do usuário]

De Ipatinga - MG

Vitória Bitai de Ávila [Estudante]
Artur Castro Silava [Estudante]
Pedro Luiz de Lima Nunes [Estudante]
Lorena Kelly Correia [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Colégio Dante Alighieri

[PRÊMIO]

Prêmio Revista InCiência

Os projetos premiados receberam um convite para publicarem seus artigos na Revista InCiência do Colégio Dante Alighieri.

[PROJETO: Larvicidal aedes (fase II)]

De Tibau - RN

Anna Nicolly de Araújo Ferreira [Estudante]
Marília Clara da Silva [Estudante]
Yandra Thais Rocha da Mota [Orientador(a)]
Rosinere F. da Costa Rebouças [Coorientador(a)]

[PROJETO: Blinkwheel: explorando a mobilidade com piscar dos olhos e LEDs
infravermelhos]

De Belo Horizonte - MG

Rian Victor Reis Santos [Estudante]
Maria Eduarda Ferreira de Paiva [Estudante]
Gustavo Braz Loiola Januário [Estudante]
Tálita Sono [Orientador(a)]
Sady Antônio dos Santos Filho [Coorientador(a)]

[PROJETO: Nanocurativos biodegradáveis: obtenção de compósitos entre
nanopartículas metálicas e alginato de sódio]

De Cruzeiro do Oeste - PR

Lucas Martins Santana de Araújo [Estudante]
Giovanna Pereira do Prado [Estudante]
Alan Matheus Carneiro Martins [Estudante]
Otávio Akira Sakai [Orientador(a)]
Giselle Couto de Oliveira [Coorientador(a)]

[PROJETO: Avaliação da reciclagem de vidraria laboratorial para produção de
porcelana]

De Feliz - RS

Victoria Zimmer Gomes [Estudante]
Cíntia Gabriely Zimmer [Orientador(a)]
Suyanne Angie Lunelli Bachmann [Coorientador(a)]

[PROJETO: O uso do carvão de coco obtido por micro-ondas para adsorção de
fármacos]

De Belo Horizonte - MG

Marco Desmolins Ribeiro [Estudante]
Davi de Magalhães Vianna Navarro [Estudante]
Henrique Nogueira Álvares [Estudante]
José Antônio Ribeiro de Araújo [Orientador(a)]
Daniel Aparecido da Silva Rodrigues [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Skyrats

[PRÊMIO]

Certificado de Inovação Skyrats

Os contemplados receberam certificados.

[PROJETO: A²Database (Araripe Atmospheric Database): plataforma de monitoramento de dióxido de carbono e compostos orgânicos voláteis na Chapada do Araripe]

De Juazeiro do Norte - CE

Natanael José Maciel Isidoro [Estudante]
Ludmila de Oliveira Agra [Estudante]
Rodrigo Queiros de Almeida [Orientador(a)]
Pedro Hugo Ursulino Fernandes [Coorientador(a)]

[PROJETO: Learning your feelings: protótipo de aprendizagem com o cérebro humano - fase 2]

De Santa Bárbara d'Oeste - SP

Ana Luiza Fernandes [Estudante]
Ana Beatriz Carpin de Sousa [Estudante]
Mariana de Araújo dos Santos [Estudante]
Érica Fátima Inácio [Orientador(a)]
Richard Sanches Ozane Pimenta [Coorientador(a)]

[PROJETO: Trending Fake: análise estatística via algoritmo NER (named entity recognition) das correlações entre as fake news brasileiras e os tópicos abordados no Twitter]

De São Paulo - SP

João Pedro Sassi Sandre [Estudante]
Pietro Andrade Quinzani [Estudante]
Francisco Tupy [Orientador(a)]

[[PRÊMIO]

Prêmio Skyrats para sistemas embarcados

O projeto contemplado recebeu, além do certificado, um troféu.

[PROJETO: Embarcação robótica de reconhecimento e localização de vítimas
de afogamento]

De Fortaleza - CE

Otávio Augusto Sousa Abreu [Estudante]
Giovana Mayra Moreira de Sousa [Estudante]
Maria Isabelle Rocha Lucena [Estudante]
Emerson Thadeu da Silva Souza [Orientador(a)]
Arthur Silvino de Oliveira [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

FUVEST

[PRÊMIO]

Prêmio FUVEST de Destaque em Educação

Os contemplados receberam uma coleção completa dos livros de leitura do Vestibular FUVEST.

[PROJETO: Viabilização da educação inclusiva frente ao autismo:
desenvolvimento de um website e implementação de um projeto de inclusão
e conscientização do TEA nos educandários (fase III)]

De Carlos Barbosa - RS

Isabelly Portela da Silva [Estudante]
Nicolly Portela da Silva [Estudante]
Marina Paim Gonçalves [Orientador(a)]
Júlia Mützenberg Dick [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Movimento Circular

[PRÊMIO]

Prêmio por um Mundo sem Lixo Internacional

Os contemplados receberam certificados e mentoria com especialistas em Economia Circular para o desenvolvimento do projeto. Além disso, poderão ter seus projetos divulgados nas redes sociais e pela imprensa do Movimento Circular.

Menção Honrosa

[PROJETO: Proteção braçal - um equipamento sustentável para os trabalhadores da castanha da comunidade de Carajás, Porto do Mangue - RN]

De Porto do Mangue - RN

Yasmim Dantas Menezes [Estudante]
Ana Eduarda dos Santos Monteiro [Estudante]
Jânio Natanael dos Santos Lima [Estudante]
Antonia Juliana Rodrigues do Nascimento [Orientador(a)]
Dalison Vitor de Souza [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

3º Lugar

[PROJETO: Clean Water: o estudo da potabilização da água do Rio Mossoró utilizando recursos naturais e de baixo custo - fase II]

De Mossoró - RN

Antônio Arthur Russo Firmino [Estudante]
Maria Letícia Fernandes de Queiroz Costa [Estudante]
Nayonara Yasmin Alves da Silva [Orientador(a)]

[PRÊMIO]

2º Lugar

[PROJETO: Do marketing à ciência: combatendo o greenwashing com um novo método rápido, preciso e de baixo custo para avaliação da biodegradabilidade de plásticos]

De Esteio - RS

Pedro Henrique Stecanella [Estudante]
Marina Duarte Martins [Estudante]
Schana Andréia da Silva [Orientador(a)]
Maria Angélica Thiele Fracassi [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

1º Lugar

[PROJETO: Cloth Wood: material compósito obtido a partir de roupas]

descartadas como alternativa de matéria-prima para fabricação de objetos e móveis]

De São Leopoldo - RS

Henrique Gabriel de Mello Pizaroglo [Estudante]
Brenda Viana Severo [Estudante]
Fernando Silveira de Aguiar [Orientador(a)]
Adilio Felipe [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Manual do Mundo

[[PRÊMIO]

Prêmio Manual do Mundo

Os contemplados receberam troféus, medalhas e um livro do Manual do Mundo.

3º Lugar

[PROJETO: Tudo bem não estar bem: promovendo saúde mental nas escolas]

De Campina Grande - PB

Tarcila Lorena de Souza Oliveira [Estudante]
Maria Luiza Oliveira de Lima [Estudante]
Eduardo Adelino Ferreira [Orientador(a)]
Mônica Larissa Aires de Macêdo [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

2º Lugar

[PROJETO: Biofilme: uma alternativa na conservação de vegetais in natura com o uso de extratos vegetais no cultivo de patógenos – fase V]

De Toledo - PR

Gabrieli Monique Campos [Estudante]
Dionéia Schaurén [Orientador(a)]
Leandro Marcelo Miglioretto [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

1º Lugar

[PROJETO: ConnectBreathe: sistema biomédico multiplataforma para
fisioterapia respiratória com gameterapia]

De Santa Rita d'Oeste - SP

Ana Elisa Brechane da Silva [Estudante]
Eder Carlos Antoniassi [Orientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Inteli

[PRÊMIO]

Prêmio Inteli de Apoio à Inovação

O grupo premiado recebeu 1 Alexa, 1 Vaga no bootcamp de férias no Inteli, 1 Mentoria com a coordenação acadêmica sobre carreiras do futuro e influência da tecnologia e kits Inteli com mochila, caderno e camiseta.

[PROJETO: O jogo digital como forma de ressignificar a aprendizagem: as
heroínas plus em uma nova narrativa digital]

De Campo Grande - MS

Ana Graziela Monteiro dos Santos [Estudante]
Victor Gabriel Chaparro Soares [Estudante]
Melly Sabrina Araújo Miranda [Estudante]

Conselho Regional dos Técnicos Industriais do Estado de SP - CRT-SP

[PRÊMIO]

Homenagem CRT-SP

Os estudantes contemplados receberam certificados, mochilas e troféus.

[PROJETO: Rastreamento do movimento ocular utilizando visão computacional
para auxílio na comunicação de pacientes com esclerose lateral amiotrófica
(ELA)]

De Ribeirão Pires - SP

Raíssa Bespalec Daloia [Estudante]
Pedro Nicolas Costa [Estudante]
Laura Esther Correia Jeronimo [Estudante]
Anderson Silva Vanin [Orientador(a)]
Cintia Maria de Araújo Pinho [Coorientador(a)]

[PROJETO: AID Tech! dispositivo microcontrolado de auxílio a acamados
utilizando o protocolo de Manchester]

De Campinas - SP

Gabrielly Andrade Garcia Rodrigues [Estudante]
Isadora Alves dos Santos [Estudante]
Maira Beatriz Linhares [Estudante]
Edson Anício Duarte [Orientador(a)]
João Alexandre Bortoloti [Coorientador(a)]

[PROJETO: AID health diabetics: sistema portátil para refrigeração de insulina]

De Campinas - SP

Giovana Rocha dos Santos [Estudante]
Letícia Petitto [Estudante]
Edson Anício Duarte [Orientador(a)]
João Alexandre Bortoloti [Coorientador(a)]

[PROJETO: Desenvolvimento da automatização com IoT da hortIF: horta comunitária do IFSP/RGT]

De Registro - SP

Murilo de Oliveira Lima [Estudante]
Murilo Gomes de Camargo [Estudante]
Yan Gabriel de Oliveira Albuquerque [Estudante]
Raphael de Abreu Alves e Silva [Orientador(a)]
Rodrigo Andrade da Cruz [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

Menção Honrosa CRT-SP

O estudante contemplado receberá certificado, mochila e troféu.

[PROJETO: Rastreamento territorial do dream gap na cidade de São Paulo: o afastamento progressivo de meninas das áreas de STEM]

De São Paulo - SP

Erika Oliveira Almeida [Estudante]
Ednilson Aparecido Quarenta [Orientador(a)]
Kamylla Gontijo de Melo [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Ajinomoto do Brasil

[PRÊMIO]

Prêmio de Inovação ASV

Guiado pelo princípio ASV (Criação de Valor Compartilhado do Grupo Ajinomoto), o Prêmio de Inovação ASV premiou os projetos com maior potencial de inovação, colaboração e impacto na sociedade. Os contemplados receberam um troféu e kits de produtos.

3º Lugar

[PROJETO: Dinâmica de expressão de transportadores de metais como marcadores de malignidade e alvos terapêuticos no câncer]

De São João de Meriti - RJ

Carolina de Araujo Pereira da Silva [Estudante]
Mariana Paranhos Stelling [Orientador(a)]
Juliana do Carmo Godinho [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

2º Lugar

[PROJETO: RCMC - revestimento comestível à base de mandacaru e
carnaúba: uma nova alternativa como conservante de frutos]

De Maranguape - CE

Gabrielle de Oliveira Rodrigues [Estudante]
Carlos Eduardo Oyama [Orientador(a)]

[PRÊMIO]

1º Lugar

[PROJETO: Síntese e caracterização das propriedades morfológicas e
magnéticas de nanopartículas de óxido de ferro com aplicações na medicina]

De Apucarana - PR

Maísa Strazzi Ceriani de Oliveira [Estudante]
Luis Fernando Cabeça [Orientador(a)]
Fábio Luiz Ferreira Bruschi [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Ashland Brasil

[PRÊMIO]

Ashland – “student solver award”

Os premiados ficarão 2 dias em São Paulo, com as despesas de passagens e hospedagens pagas pela Ashland, para uma visita no Tech Center da Ashland, com vivência nos laboratórios.

3º Lugar

[PROJETO: Minerva: uma análise in silico da viabilidade de uma terapia
multialvo para o câncer de mama]

De Manaus - AM

Ada Jamile Gomes de Oliveira [Estudante]
Mayanna Lago Coelho [Estudante]
Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho [Orientador(a)]
Alê de Souza Cruz [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

2º Lugar

[PROJETO: CBet: revestimento biotecnológico para sementes a partir do aproveitamento do coproduto de beterraba]

De Cascavel - CE

Ana Rebeka Monteiro Lima de Souza [Estudante]
Heloina Lopes Capistrano [Orientador(a)]
Francisco Augusto Oliveira Santos [Coorientador(a)]

[PRÊMIO]

1º Lugar

[PROJETO: Metalofalocianinas: promissora ação na terapia fotodinâmica em neoplasias]

De Rio de Janeiro - RJ

Gustavo do Nascimento Oliveira [Estudante]
Renata de Souza Rianelli [Orientador(a)]
Daniel Pais Pires Vieira [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Instituto 3M

[PRÊMIO]

Prêmio Destaque Instituto 3M

Os contemplados receberam medalhas e visita técnica em uma das unidades da 3M do Brasil.

[PROJETO: Readings: site que auxilia na superação das dificuldades de leitura de crianças com TDAH e dislexia]

De Santa Bárbara d'Oeste - SP

Helen Naldi de Oliveira [Estudante]
Carolina Maia Borges [Estudante]
Giovana Fernandes Pedroso [Estudante]
Érica Fátima Inácio [Orientador(a)]
Luciano Scognamiglio [Coorientador(a)]

[PROJETO: Simulação virtual da pandemia de Covid-19 em Campinas
utilizando autômatos celulares: criando um modelo de simulação pandêmica
eficaz e confiável]

De Campinas - SP

João Pedro Ferreira Barbosa [Estudante]
Gabriel Willian Bartmanovicz [Estudante]
Sergio Luiz Moral Marques [Orientador(a)]

[PROJETO: AID Tech! dispositivo microcontrolado de auxílio a acamados
utilizando o protocolo de Manchester]

De Campinas - SP

Gabrielly Andrade Garcia Rodrigues [Estudante]
Isadora Alves dos Santos [Estudante]
Maira Beatriz Linhares [Estudante]
Edson Anício Duarte [Orientador(a)]
João Alexandre Bortoloti [Coorientador(a)]

FEIRAS E MOSTRAS CIENTÍFICAS E NACIONAIS

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Feira Científica do Instituto Mocam

[PRÊMIO]

Feira Científica do Instituto Mocam

Os contemplados receberam credenciais, com isenção da taxa de inscrição, para a 3ª Feira Científica do Instituto Mocam, que acontecerá de 8 e 9 de agosto, na cidade de Rolim de Moura, Rondônia.

[PROJETO: UNIVERSALIS: aplicativo de fomento à participação política dos
jovens de Salvador - BA]

De Salvador - BA

Júlia Carolina Guedes Carvalho [Estudante]
André Luís Ramos da Costa [Orientador(a)]
Victória Leal Altmayer Silva [Coorientador(a)]

[PROJETO: Sustainpav: transformando componentes poluentes em um pavimento mais sustentável na construção de vias urbanas]

De Patos - PB

Rayssa Coelho Silva [Estudante]
Tarsila Yohana Santos Medeiros [Estudante]
Anni Mabelly Felipe Queroga Gouveia [Orientador(a)]
Pablo Tadeu da Silva Pereira [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC

[PRÊMIO]

Prêmio FEBIC

Os contemplados receberam credenciais para a Feira Brasileira de Iniciação Científica - FEBIC, que acontecerá de forma híbrida, com etapa virtual de 24 a 29 de junho e etapa presencial de 16 a 20 de setembro de 2024, em Pomerode, Santa Catarina.

[PROJETO: A beleza vendida nas prateleiras: um olhar de representatividade para meninas por meio de bonecas de pano]

De Cruz - CE

João Fernando Teixeira [Estudante]
Aline Vasconcelos Leão [Estudante]
Elciane Maria do Nascimento [Orientador(a)]
Francisca Ivete Cardoso [Coorientador(a)]

[PROJETO: Tratamento da caquexia em pacientes com hepatocarcinoma: relação entre fatores caquéticos e miRNAs - fase 3]

De Jundiaí - SP

Raul Sarria Viana Brandão [Estudante]
Clarissa Scolastici Basso [Orientador(a)]

[PROJETO: Artéria - uma tubulação de baixo custo feita com pneus triturados
para melhorar o transporte de água das comunidades carentes]

De Brasília - DF

Maria Rita Xavier Rocha Ritter [Estudante]
Karen Farias de Negreiros [Estudante]
Karla Cristina Moreira Soares [Orientador(a)]
Kamila Pereira de Sousa [Coorientador(a)]

[PROJETO: Climatizador sustentável e o bem-estar comunitário]

De Rio Branco - AC

Heloísa Gabrielly Braga de Lima [Estudante]
Melissa Evenly da Costa Torres [Estudante]
Geovanna Araújo Chaves [Estudante]
Paulo Cezar Augusto [Orientador(a)]
Marcella Pires de Oliveira [Coorientador(a)]

[PROJETO: Construção de fotômetro para análise de remoção de corante têxtil
em soluções aquosas]

De Catolé do Rocha - PB

Pedro Lucas Paiva dos Santos [Estudante]
Lara Bianca Vieira Dias [Estudante]
Nielson Maycon de Sousa [Estudante]
Tainá Souza Silva [Orientador(a)]

[PROJETO: Efeitos positivos do uso de subprodutos de *Dipteryx alata* (baru) e
Hymenaea sp (jatobá) como fonte alternativa de alimentação]

De Palmas - TO

Maria Eduarda Rocha Machado [Estudante]
Anielly Ferreira de Andrade [Estudante]
Maressa Eduarda da Silva Santos [Estudante]
Juliana Girardello Kern [Orientador(a)]
Ana Cléia Gomes da Silva [Coorientador(a)]

Colégio Dante Alighieri

[PRÊMIO]

Prêmio de Excelência FeNaDANTE

Os contemplados receberam credenciais, isenção na taxa de inscrição e o kit de finalista, para participarem da 6ª edição da FeNaDANTE (Feira de Ciência e Tecnologia das Nações), que acontecerá de 23 a 28 de setembro de 2024 no Colégio Dante Alighieri, na cidade de São Paulo.

[PROJETO: Análise da regulação de pH para a produção de biogás e biofertilizante a partir da biodigestão anaeróbica de resíduo do processamento da mandioca]

De Garanhuns - PE

Elissa Silvestre de Freitas [Estudante]
Samyle Alves Oliveira [Estudante]
Luiz Arthur Alexandre de Almeida [Estudante]
Jefferson Silva Costa [Orientador(a)]

[PROJETO: O uso do carvão de coco obtido por micro-ondas para adsorção de fármacos]

De Belo Horizonte - MG

Marco Desmolins Ribeiro [Estudante]
Davi de Magalhães Vianna Navarro [Estudante]
Henrique Nogueira Álvares [Estudante]
José Antônio Ribeiro de Araújo [Orientador(a)]
Daniel Aparecido da Silva Rodrigues [Coorientador(a)]

[PROJETO: A síntese de biodiesel com materiais alternativos em ambientes educacionais sem laboratório como prática de iniciação científica]

De Santa Cruz - PB

Julia Beatriz de Andrade [Estudante]
Anna Lívia Torres Sarmiento [Estudante]
João Bôsko Nazaré Queiroga Neto [Estudante]
Ranniery Felix dos Santos [Orientador(a)]

[PROJETO: Aqua System: utilização de chuveiros inteligentes no
gerenciamento do consumo hídrico]

De Salvador - BA

Luiz Filipe da Silva Pereira Santos [Estudante]
Carolina Costa Freitas Alcântara [Orientador(a)]
Lorena Brito Góes Vieira [Coorientador(a)]

[PROJETO: Minerva: uma análise in silico da viabilidade de uma terapia
multialvo para o câncer de mama]

De Manaus - AM

Ada Jamile Gomes de Oliveira [Estudante]
Mayanna Lago Coelho [Estudante]
Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho [Orientador(a)]
Alê de Souza Cruz [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

FENECIT - Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia

[PRÊMIO]

Prêmio FENECIT

Os contemplados receberam credenciais para a FENECIT, que acontecerá de 08 a 12 de outubro, em Recife, Pernambuco. Além das credenciais, o projeto receberá isenção da inscrição, hospedagem, alimentação e traslado no local.

[PROJETO: Acessibilidade: um mapa da realidade]

De Macapá - AP

Ana Paula Alves Ramos Nobre [Estudante]
Ramon Gabriel Santos de Brito [Orientador(a)]
Marcionai dos Reis da Silva [Coorientador(a)]

[EMPRESA/INSTITUIÇÃO]

Feira de Tecnologias, Engenharias e Ciências do Mato Grosso do Sul – FETECMS

[PRÊMIO]

Prêmio de Incentivo à Ciência FETECMS

Os contemplados receberam credenciais, com isenção da taxa de inscrição e custeio de hospedagem para a participação FETECMS, que acontecerá em outubro de 2024, na Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, em Campo Grande Mato Grosso do Sul.

[PROJETO: Aquisição de sinais eletromiográficos de baixo custo por meio de amplificadores operacionais]

De Rio de Janeiro - RJ

Talles de Jesus Monteiro [Estudante]
Paulo Fernando Ferreira Rosa [Orientador(a)]
Ana Lúcia de Oliveira Barreto [Coorientador(a)]

[PROJETO: Etnoastronomia e a valorização da cultura indígena]

De Londrina - PR

Gustavo Zapparoli Silveira Campos [Estudante]
Annie Vitória de Sousa Moura [Estudante]
Rosária Cordeiro Bernardo Filippi [Orientador(a)]
Cilene Farinacio Camillo [Coorientador(a)]

[PROJETO: Do cafezinho ao carvão ativado: usando borra de café para tratar efluentes têxteis]

De Camaçari - BA

Caio Nunes Santana [Estudante]
Emily Kanashiro da Hora [Estudante]
Alana Carolina da Costa França [Estudante]
Luciene Santos Carvalho [Orientador(a)]

Mostra Nacional de Feiras de Ciências

[PRÊMIO]

5ª Mostra Nacional de Feiras de Ciências

Os contemplados receberam credenciais, hospedagem e passagens aéreas para 1 estudante e 1 orientador do grupo escolhido, para a participação na 5ª edição da Mostra Nacional de Feiras de Ciências, que acontecerá no mês de setembro, em Brasília, DF.

[PROJETO: Climatizador sustentável e o bem-estar comunitário]

De Rio Branco - AC

Heloísa Gabrielly Braga de Lima [Estudante]
Melissa Evenly da Costa Torres [Estudante]
Geovanna Araújo Chaves [Estudante]
Paulo Cezar Augusto [Orientador(a)]
Marcella Pires de Oliveira [Coorientador(a)]

[PROJETO: Artéria - uma tubulação de baixo custo feita com pneus triturados para melhorar o transporte de água das comunidades carentes]

De Brasília - DF

Maria Rita Xavier Rocha Ritter [Estudante]
Karen Farias de Negreiros [Estudante]
Karla Cristina Moreira Soares [Orientador(a)]
Kamila Pereira de Sousa [Coorientador(a)]

MOSTRATEC

[PRÊMIO]

Prêmio Incentivo à Inovação Tecnológica MOSTRATEC

Os contemplados receberam credenciais MOSTRATEC 2024, que será realizada de 21 a 25 de outubro de 2024, em Novo Hamburgo, Rio Grande do Sul.

[PROJETO: FitClean: membrana bio sintética para tratamento de água]

De Cascavel - CE

Daniel França Galindo [Estudante]
Heloina Lopes Capistrano [Orientador(a)]
Francisco Augusto Oliveira Santos [Coorientador(a)]

[PROJETO: Meninas competem - um estudo para inclusão de meninas de escolas públicas em competições científicas]

De Rio de Janeiro - RJ

Bruna Vitória Ferreira Fernandes [Estudante]
Anna Luiza Souza da Cunha [Estudante]
Yngrid Santos Pellufa Araujo [Estudante]
Gabriel Moreira Beraldi [Orientador(a)]
João Luiz Almeida Glioche Gonçalves [Coorientador(a)]

[PROJETO: Trending Fake: análise estatística via algoritmo NER (named entity recognition) das correlações entre as fake news brasileiras e os tópicos abordados no Twitter]

De São Paulo - SP

João Pedro Sassi Sandre [Estudante]
Pietro Andrade Quinzani [Estudante]
Francisco Tupy [Orientador(a)]

[PROJETO: Acendra - purificação de águas de barreiros à base de biopolímero extraído do quiabo (Abelmoschus esculentus)]

De Canindé de São Francisco - SE

Lucas Adib Nascimento Magalhães [Estudante]
Arthur Jorge Bezerra Sandes [Estudante]
Anne Gabriela de Freitas Almeida [Estudante]
Lark Soany Santos [Orientador(a)]
Marisa Gomes Nobre [Coorientador(a)]

PRÊMIO DESTAQUES UNIDADES DA FEDERAÇÃO

Este prêmio tem por objetivo reconhecer o melhor projeto de cada Estado. Anunciaremos um projeto que se destacou em cada uma das 25 Unidades Federativas do Brasil que estiveram presentes na mostra presencial da FEBRACE 2024. O projeto contemplado recebeu um certificado digital de Menção Honrosa.

Do Acre,

[PROJETO: Climatizador sustentável e o bem-estar comunitário]

Heloísa Gabrielly Braga de Lima [Estudante]

Melissa Evenly da Costa Torres [Estudante]

Geovanna Araújo Chaves [Estudante]

Paulo Cezar Augusto [Orientador(a)]

Marcella Pires de Oliveira [Coorientador(a)]

De Alagoas,

[PROJETO: Ecofloor – produção de pias e pisos cerâmicos a partir da casca do sururu (*Mytella falcata*)]

Felipe David de Oliveira [Estudante]

Vitória Audalya da Silva Barros [Estudante]

Gabrieli Santos de Oliveira Barros [Estudante]

Tatiane de Omena Lima [Orientador(a)]

Do Amapá,

[PROJETO: Acessibilidade: um mapa da realidade]

Ana Paula Alves Ramos Nobre [Estudante]

Ramon Gabriel Santos de Brito [Orientador(a)]

Marcionai dos Reis da Silva [Coorientador(a)]

Do Amazonas,

[PROJETO: Minerva: uma análise in silico da viabilidade de uma terapia multialvo para o câncer de mama]

Ada Jamile Gomes de Oliveira [Estudante]

Mayanna Lago Coelho [Estudante]

Roberto Alexandre Alves Barbosa Filho [Orientador(a)]

Alê de Souza Cruz [Coorientador(a)]

Da Bahia,

[PROJETO: Do cafezinho ao carvão ativado: usando borra de café para tratar efluentes têxteis]

Caio Nunes Santana [Estudante]
Emily Kanashiro da Hora [Estudante]
Alana Carolina da Costa França [Estudante]
Luciene Santos Carvalho [Orientador(a)]

Do Ceará,

[PROJETO: RCMC - revestimento comestível à base de mandacaru e carnaúba: uma nova alternativa como conservante de frutos]

Gabrielle de Oliveira Rodrigues [Estudante]
Carlos Eduardo Oyama [Orientador(a)]

Do Distrito Federal,

[PROJETO: Artéria - uma tubulação de baixo custo feita com pneus triturados para melhorar o transporte de água das comunidades carentes]

Maria Rita Xavier Rocha Ritter [Estudante]
Karen Farias de Negreiros [Estudante]
Karla Cristina Moreira Soares [Orientador(a)]
Kamila Pereira de Sousa [Coorientador(a)]

Do Espírito Santo,

[PROJETO: Primeira investigação da presença de microplásticos em bebidas industrializadas no Brasil]

Beatriz Fava Souza de Assis [Estudante]
Ana Luisa Marinato Aguiar Alves [Estudante]
Julia Lima dos Santos [Estudante]
Gustavo Martins Rocha [Orientador(a)]
Stanley Lohan Nichel Alves [Coorientador(a)]

De Goiás,

[PROJETO: Reutilização de resíduos de filamento para impressão 3D baseado em matriz PLA reforçado com fibras de jatobá]

Felipe Ramos Ianovite [Estudante]
Samuel Lucas Monteiro Nascimento [Estudante]
Maria Heloisa Cruz Silva [Estudante]
Késia de Souza Cruz [Orientador(a)]
Cleide Thatiane Silva Ribeiro [Coorientador(a)]

Do Maranhão,

[PROJETO: Bioeconomia social: aplicando os recursos oriundos da palmeira do buriti]

Jeam Nunes Moreira [Estudante]
Zilmar Timoteo Soares [Orientador(a)]
Amanda Gabriele Silva de Assis [Coorientador(a)]

Do Mato Grosso do Sul,

[PROJETO: Escritoras no Mato Grosso do Sul]

Edilaine Rodrigues Rocha [Estudante]
Ana Julia Souza Silva Leite [Estudante]
Ana Laura Dias Garcia [Estudante]
Karina Kristiane Vicelli [Orientador(a)]

De Minas Gerais,

[PROJETO: Identificador de ovos de Ascaris lumbricoide através da inteligência artificial]

Rebeca Lorelayne Barbosa [Estudante]
Sâmella Ester Cordeiro Barbosa [Estudante]
Rodrigo Lobo Leite [Orientador(a)]
Wendel Alves Damasceno [Coorientador(a)]

Do Pará,

[PROJETO: Cata-Histórias: registros e compartilhamentos de histórias de vidas através de um museu virtual e produções audiovisuais, no município de Igarapé-Miri, Pará]

Ricardo William Soares dos Santos [Estudante]
Marlon Rodrigues Machado [Estudante]
Railson Wallace Rodrigues dos Santos [Orientador(a)]
Marinaldo Pantoja Pinheiro [Coorientador(a)]

Da Paraíba,

[PROJETO: Sustainpav: transformando componentes poluentes em um pavimento mais sustentável na construção de vias urbanas]

Rayssa Coelho Silva [Estudante]
Tarsila Yohana Santos Medeiros [Estudante]
Anni Mabelly Felipe Queroga Gouveia [Orientador(a)]
Pablo Tadeu da Silva Pereira [Coorientador(a)]

Do Paraná,

[PROJETO: Nanocurativos biodegradáveis: obtenção de compósitos entre nanopartículas metálicas e alginato de sódio]

Lucas Martins Santana de Araújo [Estudante]
Giovanna Pereira do Prado [Estudante]
Alan Matheus Carneiro Martins [Estudante]
Otávio Akira Sakai [Orientador(a)]
Giselle Couto de Oliveira [Coorientador(a)]

De Pernambuco,

[PROJETO: Pitomba's World: viabilidade do uso do extrato de Talisia esculenta para desacelerar o apodrecimento de alimentos]

Maria Laura de Oliveira Silva [Estudante]
Ana Júlia Moraes Santos Leite [Estudante]
Letícia Araújo Saraiva [Estudante]
Patrícia Campos de Arruda Queiroz [Orientador(a)]
Jéssica Vieira Mendes [Coorientador(a)]

De Piauí,

[PROJETO: Identificando áreas de arborização urbana: múltiplas abordagens de segmentação]

Gonçalo Ponte Leite [Estudante]
Victor Eduardo Alves da Silva Carvalho [Orientador(a)]
Marcos Antonio de Sousa Frazão [Coorientador(a)]

Do Rio de Janeiro,

[PROJETO: Dinâmica de expressão de transportadores de metais como marcadores de malignidade e alvos terapêuticos no câncer]

Carolina de Araujo Pereira da Silva [Estudante]
Mariana Paranhos Stelling [Orientador(a)]
Juliana do Carmo Godinho [Coorientador(a)]

Do Rio Grande do Norte,

[PROJETO: O uso de matéria orgânica proveniente de terrenos baldios como forma de revitalizar solos degradados, uma alternativa viável na agricultura familiar no semiárido nordestino]

Vitória Sabrina da Silva Leite [Estudante]
Antonio Serginaldo de Oliveira Bezerra [Orientador(a)]

Do Rio Grande do Sul,

[PROJETO: Do marketing à ciência: combatendo o greenwashing com um novo método rápido, preciso e de baixo custo para avaliação da biodegradabilidade de plásticos]

Pedro Henrique Stecanella [Estudante]
Marina Duarte Martins [Estudante]
Schana Andréia da Silva [Orientador(a)]
Maria Angélica Thiele Fracassi [Coorientador(a)]

De Rondônia,

[PROJETO: Uso de álcool pelos alunos do 9º ano do ensino fundamental no município de Alto Alegre dos Parecis]

Kauan Maycon Schultz Ferreira [Estudante]
Vítor Marques Gonçalves [Estudante]
Jociel Antonio Gonçalves [Orientador(a)]
Clenilde Vieira Marques Gonçalves [Coorientador(a)]

De Santa Catarina,

[PROJETO: Prótese com impulso neural]

Roger da Silva Tocantins [Estudante]
Fernanda Pizzatto Bratti [Estudante]
Rodrigo dos Passos [Orientador(a)]
Tiago Fernandes Vianna [Coorientador(a)]

De São Paulo,

[PROJETO: ConnectBreathe: sistema biomédico multiplataforma para fisioterapia respiratória com gameterapia]

Ana Elisa Brechane da Silva [Estudante]
Eder Carlos Antoniassi [Orientador(a)]

De Sergipe,

[PROJETO: Acendra - purificação de águas de barreiros à base de biopolímero extraído do quiabo (*Abelmoschus esculentus*)]

Lucas Adib Nascimento Magalhães [Estudante]
Arthur Jorge Bezerra Sandes [Estudante]
Anne Gabriela de Freitas Almeida [Estudante]
Lark Soany Santos [Orientador(a)]
Marisa Gomes Nobre [Coorientador(a)]

De Tocantins,

[PROJETO: Efeitos positivos do uso de subprodutos de *Dipteryx alata* (baru) e *Hymenaea* sp (jatobá) como fonte alternativa de alimentação]

Maria Eduarda Rocha Machado [Estudante]
Anielly Ferreira de Andrade [Estudante]
Maressa Eduarda da Silva Santos [Estudante]
Juliana Girardello Kern [Orientador(a)]
Ana Cléia Gomes da Silva [Coorientador(a)]