

PREMIADOS NA PRIMEIRA CERIMÔNIA DE PREMIAÇÃO DA FEBRACE 2013

Professor Destaque - FEBRACE 2013

FERNANDO NUNES DE VASCONCELOS – de Bela Cruz, CE

[Prêmios Internacionais]

American Meteorological Society

Outstanding Achievement for Ability and Creativity in an Atmospheric Science Exhibit

De MANAUS - AM

Nadson Garcia Cavalcante

Marcos Antônio Pires

[PROJETO: REDE DE SENSORIAMENTO DE EMBARCAÇÕES: UMA GARANTIA DE PROTEÇÃO AOS BANHISTAS]

De LONDRINA - PR

Nayara Martins Orsi

Flavia Caroline Faggião

Fabio Luiz Ferreira Bruschi

[PROJETO: IDENTIFICAÇÃO DE ORGANISMOS FITOPLANCTÔNICOS BIOINDICADORES NO LITORAL PARANAENSE ATRAVÉS DA ANÁLISE CORRELATIVA DE FATORES BIÓTICOS E ABIÓTICOS]

De UBATUBA - SP

Isaias P. Campos Júnior

Filipe Alexandre Lisboa Campos

Elaine Clemira Tereza Campos

Ady Nastos

[PROJETO: SISMAR II - Sistema Integrado a Sensores de Monitoramento de Áreas de Risco II]

ASM Materials Education Foundation

Most Outstanding Exhibit in Material Science

De VOLTA REDONDA - RJ

Marina Jardim Faria de Araújo

Daniella Regina Mulinari

Marcus Vinícius Faria de Araújo

[PROJETO: Aplicabilidade de compósitos poliméricos reforçados com fibras naturais na concepção de composteiras domiciliares]

De RIBEIRÃO PIRES - SP

Paulo Henrique da Silva

Ricardo Assan Menas Moura

Carlos Eduardo Andrade Barreiro

[PROJETO: MUTAÇÃO DE PNEUS EM TINTA IMPERMEABILIZANTE]

De SÃO MARCOS - RS

Fernanda Tomé

Kianne Nicoletti

Andréia Michelin Gobbi

Ísis Cristina Pires de Lima

[PROJETO: Incorporação de Resíduos Industriais na Produção de Artefatos Cerâmicos]

American Psychological Association

Outstanding for Behavioral Sciences

De CATU - BA

Matheus Pinheiro de Carvalho

Neiliane Castro de Oliveira

Marcelo Souza Oliveira

[PROJETO: Nos tempos do cativeiro: memórias de afrodescendentes catuenses sobre a época do fim da escravidão no Brasil]

De RIO DE JANEIRO - RJ

Maria Beatriz Santos Silveira

Wallace de Anchieta Marques

Marden Nilton Rodrigues da Silva

Josélia Maria de Oliveira Rabelo

[PROJETO: Comportamento de Consumo e Educação Financeira para Jovens]

De SALVADOR - BA

Luiza Vitória dos Santos Souza

Danilo Rodrigues Brito

Maiara Hora da Cruz

[PROJETO: A RÁDIO NA ESCOLA: COMO A EDUCAÇÃO PODE ATUAR NA TRANSFORMAÇÃO E INTEGRAÇÃO DA SOCIEDADE]

[Association for Women Geoscientists](#)

[Student Awards for Geoscience Excellence](#)

De SALVADOR - BA

Luiza Vitória dos Santos Souza

De PARAISO DO TOCANTINS - TO

Natalia Fernandes Menezes

De PALOTINA - PR

Kelly Lais Mariani

[MU Alpha Theta](#)

[Most Challenging, original, thorough and Creative Investigation of a Problem Involving Mathematics](#)

De MARACANAU - CE

Werlesson Magalhães da Costa

Leonardo Duarte Viana

Maria das Graças França Sales

[PROJETO: Utilização de materiais manipuláveis como uma inovação que qualifica a aprendizagem em matemática]

Dionatan Gerber

Natália Maria Antunes dos Santos

Gilberto Mazoco Jubini

VERUSCHKA ROCHA MEDEIROS ANDREOLLA

[PROJETO: UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS NUCLEADORAS E AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE ESPÉCIES NATIVAS PARA RECUPERAÇÃO DE NASCENTE EM ÁREA DEGRADADA APLICANDO A MODELAGEM MATEMÁTICA]

De RIO DO SUL - SC

De MANAUS -AM

Lucas Smith Ferreira de Vasconcelos

Marçal Leal de Moraes Filho

Marcel de Almeida Siqueira

[PROJETO: Motivação na escola: uma análise dos resultados de motivações intrínsecas e extrínsecas em diversas tarefas acadêmicas]

Intel Excellence in Computer Science

De NOVA ANDRADINA - MS

Leonardo Vasconcelos Lopes

Rodrigo Silva Duran

[PROJETO: STARTRACKER = Um arcabouço computacional para localização de corpos celestes]

De MANAUS - AM

Thaiane Naiara Siqueira de Jesus

Érica Bruna Bertan

Jéssica Rodrigues do Nascimento

Manoel Pantoja Alves Junior

Marcelo Cunha de Oliveira

[PROJETO: CHONPS - simulador de experiências químicas com interação sensorial através de captadores de movimento para auxílio em laboratórios de pesquisa e indústrias químicas]

De CAMPO GRANDE - MS

Giulia Faustini Milan

Bárbara Santos Munhão

Antonio Miguel Faustini Zarth

[PROJETO: CHATTERBOT TIRA-DÚVIDAS DO CURSO DE INFORMÁTICA DO IFMS]

Society for in Vitro BiologyOutstanding Achievement for Ability and Creativity in In Vitro Biology

De RIO DE JANEIRO - RJ

Maira Ferreira Lopes

Maitê Campos Corrêa Mascarenhas

Luiza Maíra Ribeiro da Silva

Sheila Albert dos Reis

[PROJETO: Aperfeiçoamento das técnicas de cultivo e diferenciação "in vitro" de células-tronco provenientes do leite materno]

De SÃO PAULO - SP

Laura Rudella Tonidandel

Carolina Lavini Ramos

Sandra Maria Rudella Tonidandel

[PROJETO: Modificação da capacidade tronco das células mesenquimais humanas: a relação entre a positividade da Beta-Catenina com a proliferação e especialização celular]

De RIO DE JANEIRO - RJ

Nayara André Araújo

Camila Bahia Soares

Vivian de Almeida Silva

[PROJETO: Preparação e avaliação de complexos de inclusão entre ciclodextrina e antifúngicos]

RICOH CorporationThe 2013 Regional Ricoh Sustainable Development Award

De NOVO HAMBURGO - RS

Greice Calloni

Bruna Pinto

Schana Andréia da Silva

[PROJETO: Obtenção de acetato de celulose a partir da casca de arroz (Oryza sativa)]

De PELOTAS - RS

Bruna de Vargas Guterres

Ana Timm Classen

Argel Heberle da Rosa

Adão Antônio de Souza Júnior

Igor da Rocha Barros

[PROJETO: Lixeira Eletrônica Seletora Sustentável]

De ARACAJU - SE

Vitória Karen Raimundo

Tatiana Santos de Araujo Batista

João Batista dos Santos Filho

[PROJETO: PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE FOSFATO TRICÁLCIO DOPADO COM FERRO PARA DESENVOLVIMENTO DE UM NOVO FILTRO SOLAR]

Yale Science and Engineering Association

Most Outstanding Eleventh Grade Exhibit in Computer Science, Engineering, Physics or Chemistry.

De SANTA RITA DO SAPUCAÍ - MG

Marcos Henrique Martins Bontempo

Alexandre Folquito Jorge Miziara

Jaqueline Fernanda Siqueira Pereira

José Manoel de Oliveira Medeiros

Carlos Alberto Ynoguti

[PROJETO: Heart Solution - Criação e interpretação de um coração eletricamente artificial]

De SANTA RITA DO SAPUCAÍ - MG

Tales Valias de Paiva

Thiago Moreira de Carvalho Vieira

Walef Robert Ivo Carvalho

José Manoel de Oliveira Medeiros

Fábio Carli Rodrigues Teixeira

[PROJETO: C.O.D. - Cadeira Ortostática Dinâmica]

De PALMEIRA DOS INDIOS - AL

Allan David da Costa Silva

Rodolfo Soares Araujo

Adenilma Maria de Menezes

Israel Crescêncio da Costa

Ronaldo Dionísio da Silva

[PROJETO: SÍNTESE DE COMPLEXOS DE EURÓPIO E TÉRBIO PARA APLICAÇÃO COMO MARCADORES LUMINESCENTES EM CRIMINALÍSTICA]

[Prêmios de Empresas e Organizações Científicas]

Instituto 3M

Prêmio Instituto 3M

De SÃO PAULO - SP

Guilherme Castello Espósito

Rafael Venijio Maggion

Lucas Arná Matos dos Santos

Hugo da Silva Bernardes Gonçalves

[PROJETO: Lixeira Inteligente]

De SÃO BERNARDO DO CAMPO - SP
Gustavo Henrique Bracco Garcia de Azevedo Souza
Lais Cassaro
Maria Lucia Oliveira Machado
[PROJETO: Reciclagem química da PET por despolimerização]

GE

3º Lugar do Prêmio GE de Inovação

Os contemplados receberam Working Day com apresentação da GE e orientação de carreira em São Paulo.

De SÃO PAULO - SP
Fabrício Tadeu Alves Simões
Gabriella Erine Moretti dos Santos
Matheus Tassinari Graef
Caio Chaves Barbosa
[PROJETO: Aquavere - Gerando energia através das Marés]

2º Lugar do Prêmio GE de Inovação

Os contemplados receberam workshop de Petróleo e Gás.

De SÃO PAULO - SP
Vitor Martes Sternlicht
Sandra Maria Rudella Tonidandel
Vicente Romeu Cianciarulo Longo
[PROJETO: TEFE: Turbina de Energia Foto-Eólica]

1º Lugar do Prêmio GE de Inovação

Os contemplados receberam visita técnica a uma das unidades da GE, nos estados de SP, RJ e MG.

De RIO DE JANEIRO - RJ
Alice Fontes
Hugo Fuks
Débora Mendonça Cardador Corrêa da Costa
[PROJETO: iMochila : Mochila Inteligente para a Cidadania Sustentável]

De RIO DE JANEIRO - RJ
Michael Douglas da Silva Santos
Charles Cleivin José da Costa Curty de Almeida
Marco Rogério Vieira
Diógenes Rocha de Souza
[PROJETO: DDPED (Dispositivo para desfibrilação pós-epidémica)]

De RIO DE JANEIRO - RJ
Amanda Isabel Soares Ferreira Ginuino
Matheus Pinho de Azevedo
Lucas Aiubi Mustafá
Roseantony Rodrigues Bouhid
Cláudia Ferreira da Silva Lírio
[PROJETO: ECO2: Captura e Estocagem de Gás Carbônico]

De SÃO PAULO - SP
Guilherme Castello Espósito
Rafael Venijio Maggion
Lucas Arná Matos dos Santos
Hugo da Silva Bernardes Gonçalves
[PROJETO: Lixeira Inteligente]

De NITEROI - RJ
Mateus Pacheco Roza da Cunha

Gabriel Martins Medeiros
Rodrigo Rodrigues Bizzo
Altair Martins dos Santos
[PROJETO: Carteira Antiperda]

De BELO HORIZONTE - MG
Pauullyne Araujo Coutinho
Ana Clara de Paula Santos
Danielle Cristina Pereira
Rodrigo Lício Ortolan
Alexandre Rodrigues Farias
[PROJETO: Modelo Didático de Prótese Antropomórfica de Mão de Baixo Custo]

De NITEROI - RJ
PÉRICLIS BARBOSA DE SOUZA OLIVEIRA
RENAN MORAIS DA VEIGA
Altair Martins dos Santos
[PROJETO: Controlador Programável do Consumo de Energia]

De RIO DE JANEIRO - RJ
Pamela Pedroza da Silva
Charles Marinelli da Silva
Larissa Relva da Fonte Gonçalves Endlich
Nelson Nolasco dos Santos
[PROJETO: Sacolas plásticas biodegradáveis: solução ou problema?]

De RIO DE JANEIRO - RJ
Rayllonn Nagime Rodolfo Barbosa
Everton Salomão Portella
Luiz Henrique Nunes Victório
[PROJETO: DroidNet C]

Minipa

Prêmio "Lee Suck Park" de Inovação tecnológica 2013.

Os estudantes e professores premiados receberam certificados, Almanaque Ciência em Show, brinquedo solar e um multímetro ET2101.

De PALMEIRA DOS INDIOS - AL
Marcos Fred Almeida de Albuquerque
Maykon Wanderley Leite Alves da Silva
Emerson Ferreira de Araújo Lima
Carlos Jean Costa Cabral
[PROJETO: ROBÔ ECO-SUSTENTÁVEL PARA APLICAÇÃO EM ROBÓTICA EDUCATIVA]

Ciência em Show

Prêmio de Inovação - Ciência em Show 2013

Os estudantes e professores premiados receberam certificados, Almanaque Ciência em Show autografado, brinquedo solar e um multímetro ET2101.

De CASTANHAL - PA
Antônio Diego Ferreira Chagas
Maria de Nazaré Nunes de Maria
Merdiane Santos Damasceno
[PROJETO: Economia da farinha: uma visão sustentável]

Fundação Estudar

Estudar Ciência

Os contemplados receberam uma bolsa de estudos de língua inglesa, um notebook, um programa de orientação de carreiras e estudos e um certificado.

De RIO DE JANEIRO - RJ

Michael Douglas da Silva Santos

Charles Cleivin José da Costa Curty de Almeida

[PROJETO: DDPED (Dispositivo para desfibrilação pós-epidérmica)]

De ROLANDIA - PR

Cecilia Valeria Feliciano

[PROJETO: Construção de um protótipo de Mão Biônica com materiais alternativos e de baixo custo]

De SANTA RITA DO SAPUCAI - MG

Marcos Henrique Martins Bontempo

[PROJETO: Heart Solution - Criação e interpretação de um coração eletricamente artificial]

De SÃO PAULO - SP

Nayrob Pereira

[PROJETO: Uma nova função da neurotoxina TsTXK-beta (Ts8) no veneno do escorpião Tityus serrulatus]

De MANAUS - AM

Saulo Giovane Soares Veras

[PROJETO: IMS - Identificador de Motoristas Sonolentos]

De NOVO HAMBURGO - RS

Vitória Rech Astolfi

[PROJETO: Busca por Compostos Bioativos em Extratos da Microalga Nannochloropsis oculata]

Associação Brasileira de Incentivo à Ciência - ABRIC

Prêmio ABRIC de excelência em iniciação científica

Os contemplados receberam certificado e orientação para elaboração de artigo científico que será publicado no periódico da ABRIC, chamado Scientia Prima.

De CAMBORIU - SC

Eduardo Seidler

Renan Michel de Oliveira Sacramento

Cristalina Yoshie Yoshimura

Mateus de Souza

[PROJETO: Utilização de macroalgas arribadas na adubação orgânica]

De SÃO PAULO - SP

Nayrob Pereira

Pedro Ismael da Silva Junior

Katie Cristina Takeuti Riciluca

[PROJETO: Uma nova função da neurotoxina TsTXK-beta (Ts8) no veneno do escorpião Tityus serrulatus]

De CURITIBA - PR

Geraldo Antonio Bunick Neto Sala

Eduardo Emmerick

[PROJETO: Gerador C]

De NOVO HAMBURGO - RS

Greice Calloni

Bruna Pinto

Schana Andréia da Silva

[PROJETO: Obtenção de acetato de celulose a partir da casca de arroz (Oryza sativa)]

De PARAISO DO TOCANTINS - TO

Natalia Fernandes Menezes

Mariane Freiesleben

[PROJETO: O desvendar do processo urbano de Paraíso do Tocantins]

De MANAUS - AM

AMANDA LIMA SEIXAS

Ana Carolina Nascimento e Araújo

Saulo Giovane Soares Veras

Marcelo Ribeiro dos Santos

LUIZ EDUARDO SALES E SILVA

[PROJETO: IMS - Identificador de Motoristas Sonolentos]

De MANAUS - AM

Rafael Oliveira de Souza

Michelle Lima de Queiros

Diego Câmara Sales

[PROJETO: Dispositivo de auxílio educacional para deficientes visuais]

Sociedade Botânica do Brasil- SBB

Prêmio Sociedade Botânica do Brasil

Os contemplados receberam publicações da Acta Botanica Brasilica.

De MATEUS LEME - MG

Mariana Campos Costa

Bárbara Carolline Ferreira

José Antônio Lopes de Sousa

Fernanda Aires Guedes Ferreira

[PROJETO: Morfoanatomia das folhas e comprovação do potencial medicinal de *Smallanthus sonchifolius*]

Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular - SBBq

Prêmio Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular

Os contemplados receberam assinatura por um ano da revista Scientific American Brasil.

De ABAETETUBA - PA

Luana Barros Ribeiro

Cleivaldo Santos da Silva

Benedita Antonia Rodrigues Vieira

[PROJETO: FORSOL-DESINFECTFIL: UMA ALTERNATIVA DE DESINFECÇÃO E FILTRAÇÃO DE ÁGUAS PARA COMUNIDADES DE BAIXA RENDA]

Grupo de Estudos História da Educação e Religião da Faculdade de Educação da USP

Prêmio GEHER de História, Diversidade e Inovação

Os contemplados receberam certificados, livro e uma visita técnica.

De CATU - BA

Nathália de Oliveira Silva

ANTÔNIA ADRIANE NASCIMENTO DOS SANTOS

Ana Quézia Ribeiro de Oliveira

Marcelo Souza Oliveira

[PROJETO: UM CASO DE VIDA E DE MORTE: PRÁTICAS E REPRESENTAÇÕES DO BEM MORRER NO INTERIOR DA BAHIA (1870-1890)]

AESabesp - Associação dos Engenheiros da Sabesp

Prêmio AESABESP

Os contemplados receberam participação na FENASAN com o custeio de alimentação, certificado de participação e publicação de resenha na Revista Saneas da Associação.

De SÃO PAULO - SP

Caio Tasso Cabos Ribeiro
Mariana Martins Delízio Cordeiro
Nathalia de Oliveira Azevedo
Marta Silva

[PROJETO: Biossorção de Íons Pb2+ pela Casca do Eucalyptus grandis]

De SANTO ANDRE - SP

Michael Ferreira de Oliveira
Maria Filomena de Souza Carvalho Hitomi
Fernanda Gonçalves Furtado

[PROJETO: Uso do chorume doméstico como adubo para plantas]

Secretaria de Estado dos Direitos da Pessoa com Deficiência

Prêmio Inovação em Acessibilidade e Inclusão da Pessoa com Deficiência

Os contemplados receberam certificados e livros.

De ITUIUTABA - MG

Lucas Ferreira Moura
Marcelo Oliveira Costa Filho
Erick Henrique Silva Nunes
André Luiz França Batista
Rodrigo Grassi Martins

[PROJETO: Interface natural no controle remoto de estruturas robóticas]

De CHARQUEADAS - RS

José Felipe Rodrigues Serpa
Lucas Pedreira da Silveira
Pietro de Almeida Lopes
André Luís Del Mestre Martins

[PROJETO: TeclaWare – teclado com editor de textos adaptado para auxiliar o deficiente visual no aprendizado de Braille e acessibilidade à informática]

[PROJETO: Televigilância médica: implementação embarcada de detectores de eventos acústicos usando plataformas móveis com sistema operacional Android]

De ARACAJU - SE

Allan Brito dos Santos Dantas
Guilherme Boroni Pereira
Marcos André de Aragão Soares
Fábio Luiz Sá Prudente
Edson Barbosa Lisboa

De OSASCO - SP

Carolina Perretti Cabral
Raphael da Silva Demétrio
Gabriel Delfino Lopes
Luiz Francisco Teixeira

[PROJETO: Bus Stop Here]

De MANAUS - AM

Rafael Oliveira de Souza
Michelle Lima de Queiros
Diego Câmara Sales

[PROJETO: Dispositivo de auxílio educacional para deficientes visuais]

De SALVADOR - BA

Igor Gomes da Costa dos Santos
Jorge Lucio Rodrigues Dores

[PROJETO: Ciência virtual: modelagem de laboratórios didáticos através da realidade aumentada, sensores de movimento (Kinect) e comandos por voz]

De IGARAPÉ-MIRI - PA

Kássya Eloandra Fortes Silva

Natália Corrêa Pinheiro

Johnnata da Fonseca Lobato

Márcia Pantoja Contente

Letícia da Costa Cunha

[PROJETO: Mídia para alunos deficientes auditivos: um recurso complementar ao ensino de ciências]

De IMPERATRIZ - MA

Juscimara Queiroz dos Santos

Matheus Campos Sousa

Paulina Teixeira Barros

Benedito Salazar Sousa

Eliana Pereira dos Santos Anchieta

[PROJETO: Proposta para elaboração de provas adequadas aos alunos com baixa visão nas escolas públicas municipais de Imperatriz]

De NOVO HAMBURGO - RS

Bruno Nunes Toso

Vinícius Bianchini

Roberta Lipp Coimbra

Filipe Ghesla

[PROJETO: Automação Residencial: Uso do Arduino e Eletrônica Simplificada]

De GUARATINGUETA - SP

Luis Felipe dos Reis Montemor

Vinicius Hasmann dos Santos

Whitney Oliveira Rolim Filho

José Antonio Castro Bartelega

[PROJETO: BANCADA PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA]

De SANTA RITA DO SAPUCAÍ - MG

Tales Valias de Paiva

Thiago Moreira de Carvalho Vieira

Walef Robert Ivo Carvalho

José Manoel de Oliveira Medeiros

Fábio Carli Rodrigues Teixeira

[PROJETO: C.O.D. - Cadeira Ortostática Dinâmica]

De BRASILIA - DF

Daniel Back da Trindade

Renata Francelino de Souza

Daniel da Silva Marques

Demuthey Rodrigues de Sousa

Hudson Scatena

[PROJETO: Cadeira de rodas de PVC]

De SANTA RITA DO SAPUCAÍ - MG

Jaíne Cássia Fonseca Amaral

Giovana da Silva Inácio

José Francisco Barbosa

Carlos Antonio Garcêz Mury

Fábio Carli Rodrigues Teixeira

[PROJETO: Campanha para deficientes auditivos]

De NOVO HAMBURGO - RS

Milena Friedrich

Jaison Bittencourt Chamberlain

Fernanda Iara Blauth

Fernando Galbarino

Lucas da Silva Machado

[PROJETO: CDSFDV - Controle Domótico Sem Fio para Deficientes Visuais]

De ROLANDIA - PR

Cecilia Valeria Feliciano

Elias Justino de Oliveira Junior

Thiago Queiroz Costa

Joyce Alves Quintella

[PROJETO: Construção de um protótipo de Mão Biônica com materiais alternativos e de baixo custo]

De DIADEMA - SP

Amanda Justo Fernandes

Iza Araujo Messias

Daniel Pedro Sperche Xavier

Anderson Alves de Oliveira

[PROJETO: DROiD HOME: Automação Residencial]

De ESTEIO - RS

Polyana Araújo da Silva

Fabio Dalbem

Guilherme Silva Matte

Gilmar Alves Ferreira

[PROJETO: DUAL - Dispositivo Ultrassônico de Auxílio na Locomoção - Deficientes Visuais]

De CHARQUEADAS - RS

Nelson Barbosa de Almeida Junior

Marcos Minto Ilha

Gabriela Pereira da Silva

Jonatas Matthies Roschild

André Guimarães Camargo

[PROJETO: IFDRIVER Sistema Mecatrônico de Adaptação Veicular de Baixo Custo para Pessoas com Mobilidade Reduzida]

De BELO HORIZONTE - MG

Paulyne Araujo Coutinho

Ana Clara de Paula Santos

Danielle Cristina Pereira

Rodrigo Lício Ortolan

Alexandre Rodrigues Farias

[PROJETO: Modelo Didático de Prótese Antropomórfica de Mão de Baixo Custo]

De BELO HORIZONTE - MG

Marcelo Ribeiro dos Santos

Rodrigo Barbosa Galvão

Stephanie Lopes de Araújo

Thábita Duanna Luniere Pêgas

[PROJETO: MEVED - Monitoramento Eletrônico de Vagas de Estacionamento para Deficientes]

[Destaque Prêmio Inovação em Acessibilidade e Inclusão da Pessoa com Deficiência](#)

Os contemplados receberam um kit arduino.

De NOVO HAMBURGO - RS

Milena Friedrich
Jaison Bittencourt Chamberlain
Fernanda Iara Blauth
Fernando Galbarino
Lucas da Silva Machado
[PROJETO: CDSFDV - Controle Domótico Sem Fio para Deficientes Visuais]

Museu Paulista

Prêmio Museu Paulista da USP

Os contemplados receberam certificados e publicações institucionais.

De PARAUPEBAS - PA
Kalyne Silva Brito
Natália Silva de Meira
Scarleth Barbosa da Silva
Marina Fernandes Lopes Fabbris
[PROJETO: As alterações dos hábitos alimentares indígenas: um estudo de caso com a tribo dos Xikrin do Cateté]

PET - Mecatrônica

Prêmio P.E.T. Mecatrônica

Os estudantes premiados receberam convites para o curso na Escola Avançada de Engenharia Mecatrônica.

De RIO DE JANEIRO - RJ
Michael Douglas da Silva Santos
Charles Cleivin José da Costa Curty de Almeida
Marco Rogério Vieira
Diógenes Rocha de Souza
[PROJETO: DDPED (Dispositivo para desfibrilação pós-epidérmica)]

De JOÃO PESSOA - PB
Anderson de Andrade Vieira
Caio Chacon da Rocha Brasil
Jonathan Ideião Fernandes
Pedro Henrique Meira de Andrade
Gustavo Maximo Urquiza de Sá
[PROJETO: AQUÁRIO INTELIGENTE]

De NOVO HAMBURGO - RS
Bruno Nunes Toso
Vinícius Bianchini
Roberta Lipp Coimbra
Filipe Ghesla
[PROJETO: Automação Residencial: Uso do Arduino e Eletrônica Simplificada]

Editora da Universidade de São Paulo - EDUSP

Prêmio EDUSP

Os contemplados receberam Livros.

De ARARENDA - CE
Maiara Evaristo Torres
João Lucas Rodrigues da Silva
Francisco Alessandro Marinho Rodrigues
[PROJETO: BIOPLÁSTICO DO SERTÃO: UTILIZANDO RECURSOS DO SEMIÁRIDO NA PRODUÇÃO DE UM PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL]

De BRAGANÇA PAULISTA - SP
Jaqueline Conceição Oliveira

Ana Carolina Conceição Oliveira

Daniel Santana de Camargo

Adilson de Souza Cândido

Mauricio Costa Carreira

[PROJETO: SISTEMA DE AQUISIÇÃO DE ENERGIA SOLAR DE BAIXO CUSTO, UTILIZANDO MATERIAIS RECICLADOS, DE ELEVADA EFICIÊNCIA PARA APLICAÇÕES RESIDENCIAIS]

De MANAUS - AM

Camila da Silva Gomes de Souza

Eduardo de Faria e Cunha Carvalho

Marcos Adriano Lima da Encarnação

Manoel Pantoja Alves Junior

[PROJETO: ONI-BUS - SISTEMA DE MONITORAMENTO DE VEÍCULOS ATRAVÉS DE GPS VIA DISPOSITIVO MÓVEL PARA USUÁRIOS DE TRANSPORTE COLETIVO]

De RIO DO SUL - SC

Dionatan Gerber

Natália Maria Antunes dos Santos

Gilberto Mazoco Jubini

VERUSCHKA ROCHA MEDEIROS ANDREOLLA

[PROJETO: UTILIZAÇÃO DE TÉCNICAS NUCLEADORAS E AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO DE ESPÉCIES NATIVAS PARA RECUPERAÇÃO DE NASCENTE EM ÁREA DEGRADADA APLICANDO A MODELAGEM MATEMÁTICA]

De BELA CRUZ - CE

Antônio Luciano Cordeiro

Francisca Girlene da Silva

Fernando Nunes de Vasconcelos

Hionara Maria Vasconcelos

[PROJETO: Extração de baixo curso de bromelina a partir da croatá (*Neoglaziovia variegata*) por sistemas de duas fases aquosas e cromatografia de trocas iônicas]

De SALVADOR - BA

Ícaro da Silva Reis

Erick Bragança Martins Santos

Pedro Henrique Rêgo Araújo de Souza

Jancarlos Lapa

[PROJETO: Desenvolvimento de um veículo aéreo não tripulado de baixo custo]

Curso Anglo

Prêmio Anglo

De SÃO PAULO - SP

Guilherme Castello Espósito

Rafael Venijio Maggion

Lucas Arná Matos dos Santos

[PROJETO: Lixeira Inteligente]

De SÃO PAULO - SP

Alan de Melo Sobral

Gabriel Anisio dos Prazeres

Vinicius Tadeu Aparecido Martins de Souza

[PROJETO: SEMENTUCA: FABRICAÇÃO ARTESANAL DE PAPEL SEMENTE FEITO COM FILTROS DE CIGARROS USADOS E APARAS DE PAPÉIS]

De SÃO PAULO - SP

Pedro Henrique Larios Alcantara de Freitas

Sandor Lesi Jakubauskas da Mottas

Leonardo Miralles de Oliveira
[PROJETO: Finance Facility]

Instituto de Pesquisas Tecnológicas - IPT
Prêmio IPT-USP

Os contemplados receberam Visita técnica.

De OSASCO - SP
Carolina Perretti Cabral
Raphael da Silva Demétrio
Gabriel Delfino Lopes
Luiz Francisco Teixeira
[PROJETO: Bus Stop Here]

Revista INCIÊNCIA

Prêmio Publicação de artigo na Revista INCIÊNCIA Os contemplados receberam publicações na revista digital e de circulação nacional INCIÊNCIA.

De PALMEIRA DOS INDIOS - AL
LUCIANA MAYARA MENDONÇA DE ALMEIDA

Luana Mayara Silva de Oliveira

Gleice Kelly Feitosa Soares

Sheyla Ferreira Lima Coelho

Abel Coelho da Silva Neto

[PROJETO: Alimentos orgânicos e de baixo custo. A utilização do mussambê como planta atrativa no controle biológico da praga-da-couve.]

De NOVO HAMBURGO - RS

Ágatha Lottermann Selbach

Desireé de Böer Velho

Carla Kereski Ruschel

[PROJETO: Utilização da Pseudomonas stutzeri na redução do teor de cloretos da água]

De RIO DE JANEIRO - RJ

Nayara André Araújo

Camila Bahia Soares

Vivian de Almeida Silva

[PROJETO: Preparação e avaliação de complexos de inclusão entre ciclodextrina e antifúngicos]

De MANAUS - AM

Rodrigo Barbosa Galvão

Stephanie Lopes de Araújo

Thábita Duanna Luniere Pêgas

Marcelo Ribeiro dos Santos

[PROJETO: MEVED - Monitoramento Eletrônico de Vagas de Estacionamento para Deficientes]

De MARACANAÚ - CE

Werlesson Magalhães da Costa

Leonardo Duarte Viana

Maria das Graças França Sales

[PROJETO: Utilização de materiais manipuláveis como uma inovação que qualifica a aprendizagem em matemática]

De SAO PAULO - SP

Guilherme Castello Espósito

Rafael Venijio Maggion

Lucas Arná Matos dos Santos

Hugo da Silva Bernardes Gonçalves

[PROJETO: Lixeira Inteligente]

De APODI - RN

Antonio Tôrres Geracino
Francisco Jociel de F. Fernandes
Huguenberg de Oliveira Santos
Antonia Gidélia da Costa Oliveira
Wallace Edelky de Souza Freitas

[PROJETO: Uso de Cera de Abelha no Revestimento de Frutos]

Votorantim Cimentos

Prêmio Votorantim Cimentos de Inovação e Sustentabilidade

Os estudantes e professores contemplados receberam certificado, viagem de 2 dias para SP com todas as despesas pagas durante as férias escolares, visita a uma das fábricas e a uma mina subterrânea da Votorantim Cimentos, visita ao Espaço Votorantim, de memória empresarial e programação cultural na cidade de São Paulo.

De SAO PAULO - SP

Lucas Affonso Silva Pereira
Talita Sertório Teixeira
Letícia Scudeler Ruggero
Carlos Rogério Cerqueira Júnior Nascimento

[PROJETO: Síntese e avaliação de zeólita A modificada com óxido de cério IV para adsorção de CO₂]

[Prêmios FEBRACE]

MELHOR PÔSTER, MELHOR RELATÓRIO E MELHOR DIÁRIO DE BORDO

3o Lugar em Melhor Pôster

De IGARAPÉ-MIRI - PA

Mayra Carolina da Costa Oliveira
Brendo Washington Miranda Pimentel
Janaína Pompeu dos Santos
Josineide Pantoja da Costa
Hélio Nascimento da Paixão Júnior

[PROJETO: CREME NATURAL PARA HIGIENIZAR AS MÃOS: UTILIZANDO A BIODIVERSIDADE DA AMAZÔNIA PARA CUIDAR DE NOSSA SAÚDE!]

3o Lugar em Melhor Relatório

De SÃO PAULO - SP

Walter von Söhsten Xavier Lins
Renata Colla Thosi
Sandra Maria Rudella Tonidandel
Carolina Livini Ramos

[PROJETO: Emulsão à base do extrato da planta Bauhinia forficata: avaliação da eficácia na cicatrização de lesões cutâneas de animais diabéticos]

3o Lugar em Melhor Diário de Bordo

De VOLTA REDONDA - RJ

Marina Jardim Faria de Araújo
Daniella Regina Mulinari
Marcus Vinícius Faria de Araújo

[PROJETO: Aplicabilidade de compósitos poliméricos reforçados com fibras naturais na concepção de composteiras domiciliares]

2o Lugar em Melhor Pôster

De SÃO PAULO - SP

Barbara Cohen

Renata Carmona e Ferreira

[PROJETO: Efeitos das Condições de Crescimento na Morfologia Mitocondrial de *Candida albicans*]

2o Lugar em Melhor Relatório

De MONTENEGRO - RS

Ana Clara Rosa Stiehl

Tiago Luís Herpich

Luis Paulo Bernardi

Michele Cristin Behrens

[PROJETO: Etanol de capim-elefante (*Pennisetum purpureum*) - Fase III]

2o Lugar em Melhor Diário de Bordo

De SÃO BERNARDO DO CAMPO - SP

Gustavo Henrique Bracco Garcia de Azevedo Souza

Lais Cassaro

Maria Lucia Oliveira Machado

[PROJETO: Reciclagem química da PET por despolimerização]

1o Lugar em Melhor Pôster

De ARARENDA - CE

Maiara Evaristo Torres

João Lucas Rodrigues da Silva

Francisco Alessandro Marinho Rodrigues

[PROJETO: BIOPLÁSTICO DO SERTÃO: UTILIZANDO RECURSOS DO SEMIÁRIDO NA PRODUÇÃO DE UM PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL]

1o Lugar em Melhor Relatório

De CAMPO GRANDE - MS

Gabriel Tiago Galdino

Adilson Beatriz

[PROJETO: Síntese de sais surfactantes a partir do líquido da castanha-de-caju utilizados no combate à dengue]

1o Lugar em Melhor Diário de Bordo

De NOVO HAMBURGO - RS

Ágatha Lottermann Selbach

Desireé de Böer Velho

Carla Kereski Ruschel

[PROJETO: Utilização da *Pseudomonas stutzeri* na redução do teor de cloretos da água]

VOTAÇÃO POPULAR,/p>

3o. Lugar na Votação Popular

De MANAUS - AM

Camila da Silva Gomes de Souza

Eduardo de Faria e Cunha Carvalho

Marcos Adriano Lima da Encarnação

Manoel Pantoja Alves Junior

[PROJETO: ONI-BUS - SISTEMA DE MONITORAMENTO DE VEÍCULOS ATRAVÉS DE GPS VIA DISPOSITIVO MÓVEL PARA USUÁRIOS DE TRANSPORTE COLETIVO]

2o. Lugar na Votação Popular

De SÃO PAULO - SP

Alan de Melo Sobral

Gabriel Anisio dos Prazeres

Vinícius Tadeu Aparecido Martins de Souza

TAIS BISBOCCI

Nilson José Mendonça Junior

[PROJETO: SEMENTUCA: FABRICAÇÃO ARTESANAL DE PAPEL SEMENTE FEITO COM FILTROS DE CIGARROS USADOS E APARAS DE PAPÉIS]

1o. Lugar na Votação Popular

De SANTOS - SP

Marina Reis de Oliveira

Jean Korres de Paula

Giulia Lemes Abdul Hak

Mara Lúcia Zucheran Silvestri de Carvalho

[PROJETO: DESENVOLVIMENTO DE UM BIODIGESTOR ALTERNATIVO, "BIODOG", COMO SOLUÇÃO NA ELIMINAÇÃO DE FEZES CANINAS NA CIDADE DE SANTOS]

DESTAQUE EM CRIATIVIDADE, RELEVÂNCIA SOCIAL, EMPREENDEDORISMO E RIGOR CIENTÍFICO

3o Lugar em Destaque Criatividade

De NOVA ANDRADINA - MS

Leonardo Vasconcelos Lopes

Rodrigo Silva Duran

[PROJETO: STARTRACKER = Um arcabouço computacional para localização de corpos celestes]

3o. Lugar em Destaque Relevância Social

De ABAETETUBA - PA

Rafael Carmo da Costa

Maria Gorete Abreu Costa da Paz

[PROJETO: Estudo da ação larvicida e inseticida de vegetais, para o controle do vetor Aedes aegypti]

3º Lugar Destaque em Empreendedorismo

De SÃO MARCOS - RS

Fernanda Tomé

Kianne Nicoletti

Andréia Michelin Gobbi

Ísis Cristina Pires de Lima

[PROJETO: Incorporação de Resíduos Industriais na Produção de Artefatos Cerâmicos]

3o. Lugar em Destaque Rigor Científico

De SÃO PAULO - SP

Nayrob Pereira

Pedro Ismael da Silva Junior

Katie Cristina Takeuti Riciluca

[PROJETO: Uma nova função da neurotoxina TsTXK-beta (Ts8) no veneno do escorpião Tityus serrulatus]

De NOVO HAMBURGO - RS

Geórgia Schiller Barcellos

Paula Vieira Schwade

Schana Andréia da Silva

[PROJETO: Tinta à base de poliestireno expandido]

2o lugar em Destaque Criatividade

De RIO DE JANEIRO - RJ

Michael Douglas da Silva Santos

Charles Cleivin José da Costa Curty de Almeida

Marco Rogério Vieira

Diógenes Rocha de Souza

[PROJETO: DDPED (Dispositivo para desfibrilação pós-epidérmica)]

2o. Lugar em Destaque Relevância Social

De RIO CLARO - SP

Maira Rubini Ruiz

Guilherme Branco Fontanetti

José Eduardo Diotto

Bruno Fernando Buzo

[PROJETO: Análise da recorrência de enteroparasitoses em populações carentes de Rio Claro - SP: identificar e eliminar riscos sanitários a fim de melhorar a qualidade de vida]

2º Lugar em Destaque Empreendedorismo

De TAQUARA - RS

Guilherme Winter

Simone da Cruz Bitzer

[PROJETO: Produção de painéis particulados a partir da utilização de resíduos florestais de Pinus spp. - Fase II: potencial de redução de impactos ambientais]

2o. Lugar em Destaque Rigor Científico

De SÃO PAULO - SP

Laura Rudella Tonidandel

Carolina Lavini Ramos

Sandra Maria Rudella Tonidandel

[PROJETO: Modificação da capacidade tronco das células mesenquimais humanas: a relação entre a positividade da Beta-Catenina com a proliferação e especialização celular]

De NOVO HAMBURGO - RS

Vitória Rech Astolfi

Carla Kereski Ruschel

Juliana Macedo da Silva

[PROJETO: Busca por Compostos Bioativos em Extratos da Microalga Nannochloropsis oculata]

1o. Lugar em Destaque Criatividade

De JARAGUA DO SUL - SC

Francielly Eduarda Pinto

Gabrielle Demarchi Kemczynski

Jeniffer Stefani Teske

Jean Mary Facchini

Regina Celi Ruthes Schelbauer

[PROJETO: Saúde no palito - uma proposta de produção de picolés saudáveis à base de plantas com propriedades medicinais]

1o. Lugar em Destaque Relevância Social

De BELA CRUZ - CE

Antônia Amanda Araujo

Tainara Angelo Andrade

Ana Alice do Nascimento

Fernando Nunes de Vasconcelos

Mauro Rogério Vasconcelos

[PROJETO: CISTERBAN: Semeando Vida no Semiárido Cearense através de um Sistema de Captação de Água de Baixo Custo]

1º Lugar em Destaque Empreendedorismo

De APODI - RN

Antonio Tôrres Geracino

Francisco Jociel de F. Fernandes

Huguenberg de Oliveira Santos

Antonia Gidélia da Costa Oliveira

Wallace Edelky de Souza Freitas

[PROJETO: Uso de Cera de Abelha no Revestimento de Frutos]

1o. Lugar em Destaque Rigor Científico

De SÃO PAULO - SP

Pedro Machado de Godoy

Pedro Ismael da Silva Junior

[PROJETO: O futuro dos fármacos? Moléculas Bioativas em Diplópodes (Rhinocricus sp.)]