

PREMIADOS NA SEGUNDA CERIMÔNIA DE PREMIAÇÃO DA FEBRACE 2013

UNESCO

Menção Honrosa UNESCO

Os contemplados receberam certificados e livros.

De SÃO PAULO - SP

Pedro Machado de Godoy

Pedro Ismael da Silva Junior

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

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 MOJU - PA

Edivan Nascimento Pereira

Valdemar Carneiro Rodrigues Júnior

Raimunda Santos Costa

[PROJETO: CARVÃO DO CAROÇO DE AÇÁI (Euterpe oleracea) ATIVADO QUIMICAMENTE COM HIDRÓXIDO DE SÓDIO (NaOH) E SUA EFICIÊNCIA NO TRATAMENTO DE ÁGUA PARA O CONSUMO]

Centro Paula Souza

Prêmio Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza

Os estudantes contemplados receberam tablets.

De MOJU - PA

Edivan Nascimento Pereira

[PROJETO: CARVÃO DO CAROÇO DE AÇÁI (Euterpe oleracea) ATIVADO QUIMICAMENTE COM HIDRÓXIDO DE SÓDIO (NaOH) E SUA EFICIÊNCIA NO TRATAMENTO DE ÁGUA PARA O CONSUMO]

De ABAETETUBA - PA

Luana Barros Ribeiro

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

De CURITIBA - PR

Gabriel Chaves Becchi

[PROJETO: OLARIA MOVIDA A LIXO]

De IMPERATRIZ - MA

Marília Vânia Ribeiro Barros

[PROJETO: Violência contra a mulher: da literatura à vida real - Uma análise crítica comparativa do conto A Cartomante de Machado de Assis com a Lei Maria da Penha]

De VALENTE - BA

Arismario de Araujo Lima Junior

[PROJETO: GUITAR CONTROL: Uma alternativa lúdica para incentivar a prática de instrumentos musicais nas crianças]

Centro de Coordenação de Estudos da Marinha em São Paulo

Prêmio Marinha do Brasil - 3o. Lugar em Mentalidade Marítima

Os contemplados receberam certificado, um quadro de nós e voltas e kit da Marinha.

De MANAUS - AM

Nadson Garcia Cavalcante

Diego Câmara Sales

Marcos Antônio Pires

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

Prêmio Marinha do Brasil - 2o. Lugar em Mentalidade Marítima

Os contemplados receberam certificado, um quadro de nós e voltas e kit da Marinha.

De SÃO PAULO - SP

Denise Dantas Marques

Beatriz Costa Moreira

Carolina Ery Haneda Ferrarini

Sílvia Helena Fernandes

[PROJETO: Uso da vermiculita hidrofobizada da remediação de águas contaminadas por derivados do petróleo]

Prêmio Marinha do Brasil - 1o. Lugar em Mentalidade Marítima

Os contemplados receberam Certificado, um quadro de nós e voltas e kit da Marinha.

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]

[Prêmios Organização FEBRACE]

Ciências Exatas e da Terra, Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Engenharias.

Quartos Lugares na Classificação Geral

Os contemplados receberam via correio certificado de menção honrosa.

4º Lugar em Ciências Agrárias (Grupo)

DE SURUBIM, PE

Luiz Filipe Santos de Arruda

Mirtes Michele Bernardo da Silva

Jorge Anderson Santos Felix

Layse Farias de Almeida Fernandes (Orientadora)

[PROJETO: Euphorbia tirucalli: Uma planta com múltiplas utilidades]

4º Lugar em Ciências da Saúde (Individual)

DE ABAETETUBA, PA

Rafael Carmo da Costa

Maria Gorete Abreu Costa da Paz (Orientadora)

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

4º Lugar em Ciências da Saúde (Grupo)

DE RIO DE JANEIRO, RJ

Nayara André Araújo

Camila Bahia Soares

Vivian de Almeida Silva (Orientadora)

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

4º Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Individual)

DE SÃO PAULO, SP

Pedro de Queiroz Avila

Rogério Ribeiro Jorge (Orientador)

[PROJETO: O plano de avenidas de São Paulo e o modelo rodoviarista: projeto e execução]

4º Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Grupo)

DE RIO DE JANEIRO – RJ

Maria Beatriz Santos Silveira

Wallace de Anchieta Marques

Marden Nilton Rodrigues da Silva

Josélia Maria de Oliveira Rabelo (Orientadora)

[PROJETO: Comportamento de consumo e educação financeira para jovens]

4º Lugar em Ciências Biológicas (Individual)

DE ABAETETUBA, PA

Luana Barros Ribeiro

Cleivaldo Santos da Silva (Orientadora)

Benedita Antonia Rodrigues Vieira (Coorientadora)

[PROJETO: Forsol-desinfecfil: uma alternativa de desinfecção e filtração de águas para comunidades de baixa renda]

4º Lugar em Ciências Biológicas (Grupo)

DE MATEUS LEME, RN

Mariana Campos Costa

Bárbara Carolline Ferreira

José Antônio Lopes de Sousa (Orientador)

Fernanda Aires Guedes Ferreira (Coorientadora)

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

4º Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Individual)

DE MOJU, PA

Edivan Nascimento Pereira

Valdemar Carneiro Rodrigues Júnior (Orientador)

Raimunda Santos Costa (Coorientadora)

[PROJETO: Carvão do caroço de açaí (*Euterpe oleracea*) ativado quimicamente com hidróxido de sódio (NaOH) e sua eficiência no tratamento de água para o consumo]

4º Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Grupo)

DE UMARIZAL, RN

Flávia Kaline de Paiva Silva – estudante

Jonas Medeiros de Paiva

Marcondes Matheus de Morais Silva

José Everton Pinheiro Monteiro (Orientador)

[PROJETO: Análise empírica da diminuição do nível de poluição da água com a técnica de eletrofloculação]

DE MANAUS, AM

Thaiane Naiara Siqueira de Jesus

Érica Bruna Bertan

Jéssica Rodrigues do Nascimento

Manoel Pantoja Alves Junior (Orientador)

Marcelo Cunha de Oliveira (Coorientador)

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

4º Lugar em Ciências Humanas (Individual)

DE IMPERATRIZ, MA

Marília Vânia Ribeiro Barros

Iodete Elias Pereira (Orientadora)

Maria do Socorro Bezerra de Freitas (Coorientadora)

[PROJETO: Violência contra a mulher: da literatura à vida real - Uma análise crítica comparativa do conto A Cartomante de Machado de Assis com a Lei Maria da Penha]

4º Lugar em Ciências Humanas (Grupo)

DE BREJO SANTO, CE

José Fábio Cardoso Siqueira Correia

Erika Letícia da Silva de Lima

Maria Margarete de Oliveira (Orientadora)

[PROJETO: Projeto Fenômeno Cangaço: o lampião que não se apaga]

4º Lugar em Engenharia (Individual)

DE VALENTE, BA

Arismario de Araujo Lima Junior

Adalberto José Araujo Silva (Orientador)

[PROJETO: GUITAR CONTROL: Uma alternativa lúdica para incentivar a prática de instrumentos musicais nas crianças]

4º Lugar em Engenharia (Grupo)

DE TAQUARA, RS

Jaqueline Isabel Prass

Gabriel Henrique Magri

William Henrique Boff (Orientador)

[PROJETO: MARD - Monitoramento das Áreas de Risco de Deslizamento]

DE PELOTAS, RS

Bruna de Vargas Guterres

Ana Timm Classen

Argel Heberle da Rosa

Adão Antônio de Souza Júnior – Orientador

Igor da Rocha Barros (Coorientador)

[PROJETO: Lixeira Eletrônica Seletora Sustentável]

Terceiros Lugares na Classificação Geral

Os contemplados receberam medalhas, certificados, lanterna USB da Petrobras e uma câmera fotográfica digital pelo projeto realizado.

3o. Lugar em Ciências Agrárias (Individual)

De IGARAPÉ-MIRI - PA

Mauricio Pantoja

Gilberto Luis Sousa da Silva

[PROJETO: Transformando os resíduos do buriti em ração para suínos e carvão, produtos alternativos para a preservação do meio ambiente e para a geração de emprego e renda no município de Igarapé-Miri/Pará]

3o. Lugar em Ciências Agrárias (Grupo)

De SANTO ANDRÉ - SP

Bárbara Rebinski

Pamella Dell'Monica Martinho

William Reis dos Santos

Magali Canhamero

Jhonny Frank Sousa Joca

[PROJETO: Um Destino Nobre para as Cascas de Arroz]

3o. Lugar em Ciências da Saúde (Individual)

De SÃO PAULO - SP

Sabrina Alves Santos

Mariana Matera Veras

[PROJETO: Efeitos da exposição à poluição na cidade de São Paulo sobre o desenvolvimento ósseo do feto: uma abordagem experimental]

3o. Lugar em Ciências da Saúde (Grupo)

De UAUÁ - BA

Ana Karolina Ferreira de Moraes

David Gabriel Ferreira de Moraes

Denis Almeida dos Santos

Edna dos Santos Dantas da Conceição

Orlandino Santos de Souza

[PROJETO: A cura da gastrite através de plantas da caatinga]

3o. Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Individual)

De CAMBORIÚ - SC

Sandro Bertelli

Marouva Fallgatter Faqueti

[PROJETO: Pesquisa na web por discentes de iniciação científica júnior: uma análise sobre as fontes de informação on-line utilizadas]

3o. Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Grupo)

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]

3o. Lugar em Ciências Biológicas (Individual)

De SÃO PAULO - SP

Barbara Cohen

Renata Carmona e Ferreira

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

3o. Lugar em Ciências Biológicas (Grupo)

De BELA CRUZ - CE

Antônio Luciano Cordeiro

Francisca Gírlene 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]

3o. Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Individual)

De NOVA ANDRADINA - MS

Leonardo Vasconcelos Lopes

Rodrigo Silva Duran

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

3o. Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Grupo)

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]

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]

3o. Lugar em Ciências Humanas (Individual)

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]

3o. Lugar em Ciências Humanas (Grupo)

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]

3o. Lugar em Engenharia (Individual)

De MANAUS - AM

Nadson Garcia Cavalcante

Diego Câmara Sales

Marcos Antônio Pires

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

3o. Lugar em Engenharia (Grupo)

De CAICO - RN

Felipe de Oliveira Lúcio Tavares

Anderson Manoel de Azevedo Pereira

Moisés Cirilo de Brito Souto

Max Miller da Silveira

[PROJETO: Projeto Samanaú: rede de coleta de dados sem fio]

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]

Segundos Lugares na Classificação Geral

Os contemplados receberam um HD externo de 500GB por projeto, uma medalha, um certificado e uma lanterna USB da Petrobras por participante.

2o. Lugar em Ciências Agrárias (Individual)

De NOVA ANDRADINA - MS

Vanderson Queiroz de Oliveira

Grazieli Suszek

Mauro de Lima

[PROJETO: Uso de mapas espaciais para avaliação do transporte de macronutrientes em laranjeiras da variedade Monte Parnaso]

2o. Lugar em Ciências Agrárias (Grupo)

De FRANCA - SP

Wesley José de Sousa
Marina Aparecida de Sousa
Joana D'Arc Félix de Sousa

[PROJETO: FERTILIZANTES ORGANOMINERAIS A PARTIR DE LODOS DE CURTUMES (RESÍDUOS SÓLIDOS CLASSE I)]

2o. Lugar em Ciências da Saúde (Individual)

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]

2o. Lugar em Ciências da Saúde (Grupo)

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 Ciências Sociais Aplicadas (Individual)

De MANAUS - AM

Rafael Oliveira de Souza

Michelle Lima de Queiros

Diego Câmara Sales

[PROJETO: Dispositivo de auxílio educacional para deficientes visuais]

2o. Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Grupo)

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]

2o. Lugar em Ciências Biológicas (Individual)

De SÃO PAULO - SP

Pedro Machado de Godoy

Pedro Ismael da Silva Junior

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

2o. Lugar em Ciências Biológicas (Grupo)

De SÃO PAULO - SP

Richard Roberts

Larissa Pereira Marques

Sandra Maria Rudella Tonidandel

[PROJETO: Detecção rápida de genes de resistência de bactérias Gram positivas: elaboração de kit para detecção dos genes mecA, vanA e vanB a partir de um PCR Multiplex em Tempo Real]

2o. Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Individual)

De ARACAJU - SE

Vitoria 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]

2o. Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Grupo)

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 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]

2o. Lugar em Ciências Humanas (Individual)

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]

2o. Lugar em Ciências Humanas (Grupo)

De SALVADOR - BA

Alexandre Santos da Silva

Iago Pinto do Espírito Santo

Jancarlos Menezes Lapa

[PROJETO: Comunidade de prática virtual aplicada à pesquisa na educação básica: um estudo de caso do Brincando de Ciência]

2o. Lugar em Engenharia (Individual)

De SÃO PAULO - SP

Vitor Martes Sternlicht

Sandra Maria Rudella Tonidandel

Vicente Romeu Cianciarulo Longo

[PROJETO: TEFÉ: Turbina de Energia Foto-Eólica]

2o. Lugar em Engenharia (Grupo)

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]

Primeiros Lugares da Classificação Geral

Os contemplados receberam medalhas, certificados, assinaturas da Revista Pesquisa FAPESP e lanternas USB oferecidas pela Petrobras. E recebem, ainda, um tablet Samsung e um troféu pelo projeto realizado.

1o. Lugar em Ciências Agrárias (Individual)

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]

1o. Lugar em Ciências Agrárias (Grupo)

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 Ciências da Saúde (Individual)

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]

1o. Lugar em Ciências da Saúde (Grupo)

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]

1o. Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Individual)

De SÃO PAULO - SP

Thais May Carvalho

Rogério Giorgion

Daniel Alves Cavagnolli

[PROJETO: A construção de um scout específico para o futebol brasileiro através das características dos jogadores]

1o. Lugar em Ciências Sociais Aplicadas (Grupo)

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 em Ciências Biológicas (Individual)

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]

1o. Lugar em Ciências Biológicas (Grupo)

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]

1o. Lugar em Ciências Exatas e da Terra (Individual)

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 Ciências Exatas e da Terra (Grupo)

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]

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)]

1o. Lugar em Ciências Humanas (Individual)

De RECIFE - PE

Túlio Vinícius Andrade Souza

Gilvani Alves Pilé Torres

Mario Duarte Barros Neto

[PROJETO: Educação física escolar: soluções pedagógicas para as principais dificuldades encontradas pelos professores da educação básica]

1o. Lugar em Ciências Humanas (Grupo)

De MARACANAÚ - CE

Werleson 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]

1o. Lugar em Engenharia (Individual)

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]

1o. Lugar em Engenharia (Grupo)

Do 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 NOVO HAMBURGO - RS
Geórgia Schiller Barcellos
Paula Vieira Schwade
Schana Andréia da Silva
[PROJETO: Tinta à base de poliestireno expandido]

Bolsas de Iniciação Científica Júnior

Os estudantes contemplados anteriormente com os prêmios das categorias gerais da FEBRACE receberam bolsas de Iniciação Científica Júnior do CNPq, desde que não acumulem bolsas e estejam regularmente matriculados na educação básica no ano de 2013. Os detalhes serão enviados posteriormente pela organização.

[Feiras e Intel ISEF]

Feira de Ciência e Tecnologia do Sul do Maranhão

FECITEC Sul do Maranhão
Os contemplados receberam Credenciais para a FECITEC Sul do Maranhão.

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]

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]

Mostra de Ciência e Tecnologia da Escola Açáí

Prêmio Mostra de Ciências e Tecnologia da Escola AÇÁÍ
Os contemplados receberam Credencial para IV Mostra de Ciências e Tecnologia da Escola AÇÁÍ-MCTEA 2013, com direito a hospedagem e alimentação.

De SÃO PAULO - SP
Thais May Carvalho
Rogério Giorgion
Daniel Alves Cavagnolli
[PROJETO: A construção de um scout específico para o futebol brasileiro através das características dos jogadores]

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

Mocinn - Movimento Científico Norte Nordeste

MOCINN
Os contemplados receberam Credencial para ao Movimento Científico Norte Nordeste - MOCINN, que acontecerá de 2 a 6 de outubro de 2013.

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*]

De NOVO HAMBURGO - RS

Geórgia Schiller Barcellos

Paula Vieira Schwade

Schana Andréia da Silva

[PROJETO: Tinta à base de poliestireno expandido]

MILSET-BRASIL

Os contemplados receberam credencial para a EXPO MILSET BRASIL, que acontecerá de 20 a 24 de maio de 2013, em Fortaleza - CE. Os premiados receberam credenciais, hospedagem e alimentação.

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 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]

FENECIT- Feira Nordestina de Ciência e Tecnologia

Prêmio FENECIT

Os contemplados receberam credencial e hospedagem para 9ª edição da FENECIT, que acontecerá de 01 a 05 de outubro de 2013, em Pernambuco.

De NOVA ANDRADINA - MS

Vanderson Queiroz de Oliveira

Grazieli Suszek

Mauro de Lima

[PROJETO: Uso de mapas espaciais para avaliação do transporte de macronutrientes em laranjeiras da variedade Monte Parnaso]

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]

MOSTRATEC

Prêmio Incentivo à Inovação Tecnológica MOSTRATEC

Os contemplados receberam participação como finalistas na MOSTRATEC 2013 que ocorrerá em outubro na cidade de Novo Hamburgo, Rio Grande do Sul.

Leonardo Vasconcelos Lopes

Rodrigo Silva Duran

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

De NOVA ANDRADINA - MS

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 SÃO PAULO - SP

Barbara Cohen

Renata Carmona e Ferreira

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

De SÃO PAULO - SP

Richard Roberts

Larissa Pereira Marques

Sandra Maria Rudella Tonidandel

[PROJETO: Detecção rápida de genes de resistência de bactérias Gram positivas: elaboração de kit para detecção dos genes mecA, vanA e vanB a partir de um PCR Multiplex em Tempo Real]

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]

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)]

Associação Brasileira de Incentivo à Ciência - ABRIC

Prêmio ABRIC/ICYS

Os contemplados receberam Credencial para representar o Brasil na edição de 2014 da ICYS.

De RECIFE - PE

Túlio Vinícius Andrade Souza

Gilvani Alves Pilé Torres

Mario Duarte Barros Neto

[PROJETO: Educação física escolar: soluções pedagógicas para as principais dificuldades encontradas pelos professores da educação básica]

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]

OSWEGO State University of New York

Prêmio Genius Olympiad

Os contemplados receberam participação na feira internacional Genius Olympiad que acontecerá entre 16 a 21 de Junho de 2013, com o custeio de hospedagem, alimentação durante o evento e traslado durante o evento e para visita às Niagara Falls.

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 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]

International Sustainable World Project Olympiad

Prêmio I-Sweep

Os contemplados receberam participação na International Sustainable World Project Olympiad - I-Sweep em maio de 2014, realizada em Houston, nos EUA, com o custeio de hospedagem, almoço, café da manhã e traslado durante o evento e para passeios.

De MANAUS - AM

Rafael Oliveira de Souza

Michelle Lima de Queiros

Diego Câmara Sales

[PROJETO: Dispositivo de auxílio educacional para deficientes visuais]

De CAICO - RN

Felipe de Oliveira Lúcio Tavares

Anderson Manoel de Azevedo Pereira

Moisés Cirilo de Brito Souto

Max Miller da Silveira

[PROJETO: Projeto Samanaú: rede de coleta de dados sem fio]

Prêmio Milset Internacional

Os estudantes e um orientador contemplado receberam credencial para participar da MILSET que será realizada em Setembro de 2013, em Abu Dhabi nos Emirados Árabes Unidos.

De SÃO BERNADO DO CAMPO - SP

Gustavo Henrique Bracco Garcia de Azevedo Souza

Lais Cassaro

Maria Lucia Oliveira Machado

[PROJETO: Reciclagem química da PET por despolimerização]

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]

Intel ISEF

Os contemplados receberam Participação na Feira Internacional Intel ISEF.

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 MONTENEGRO - RS

Ana Clara Rosa Stiehl

Tiago Luís Herpich

Luis Paulo Bernardi

Michele Cristin Behrens

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

De RECIFE - PE

Túlio Vinícius Andrade Souza

Gilvani Alves Pilé Torres

Mario Duarte Barros Neto

[PROJETO: Educação física escolar: soluções pedagógicas para as principais dificuldades encontradas pelos professores da educação básica]

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]

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]

De SÃO PAULO - SP

Pedro Machado de Godoy

Pedro Ismael da Silva Junior

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

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 ARACAJU - SE

Vitoria 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]

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]

