



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

PRÊMIOS DESTAQUES

PRÊMIO DESTAQUE EM EMPREENDEDORISMO

- SABONETE ARTESANAL AMOR DE LAVANDA

DESTAQUE PRÊMIO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PERSPECTIVA SOCIAL

- PROTÓTIPO DE UM DISPENSER AUTÔNOMO PARA ALIMENTAÇÃO DE PETS
- APLICAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS COMO UM REPELENTE NATURAL NO CONTROLE DE COCHONILHA (PSEUDOCOCCIDAE) FASE-II

PRÊMIO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PERSPECTIVA ECONÔMICA

- O ENSINO DE FÍSICA ATRAVES DE EXPERIMENTOS CIENTIFICOS COM MATERIAIS A DE BAIXO CUSTO

PRÊMIO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL PERSPECTIVA AMBIENTAL

- BEGAS - A UTILIZAÇÃO DO CONCEITO DE ECONOMIA CIRCULAR PARA SOLUCIONAR O DESCARTE DE ALIMENTOS A PARTIR DA UTILIZAÇÃO DE UM BIODIGESTOR
- ROBÓTICA SUSTENTÁVEL, O ESTUDO DINÂMICO DAS TECNOLOGIAS INTEGRADAS DA ROBÓTICA CONCILIADAS COM O CONTEXTO E AS PRÁTICAS VOLTADAS PARA O MEIO AMBIENTE E A SUSTENTABILIDADE

PRÊMIO DESTAQUE EM CRIATIVIDADE

- A PRODUÇÃO DE MÁQUINA AUTÔNOMA DE UM DISPENSER DE ÁLCOOL EM GEL, CONSCIENTIZANDO A POPULAÇÃO SOBRE A IMPORTÂNCIA DA HIGIENE.
- CONDUTORES VARIÁVEIS DE CIRCUITO ELÉTRICO COM MATERIAIS NÃO CONVENCIONAIS
- MEU PLANETA É MINHA CASA! ESTUDO SOBRE A ESFERA GIGANTET QUE CHAMAMOS DE TERRA
- MATHGAMER – UTILIZAÇÃO DE JOGO DIGITAL PARA AUXÍLIO DE ESTUDANTES COM ADVERSIDADES EM MATEMÁTICA

**CASCADEL
2023**



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

PRÊMIO AVANÇOS TECNOLÓGICOS

- WARNING GLASSES

PRÊMIO DESTAQUE EM INOVACAO

- MICROSCÓPIO PORTATIL PLUGADO EM UM CELULAR
- PROTÓTIPO DE UM ROBÔ AUTÔNOMO PARA MONITORAMENTO E SEGURANÇA RESIDENCIAL UTILIZANDO ARDUINO

PRÊMIO DESTAQUE EM CIÊNCIAS DE MATERIAIS

- CONSTRUÇÃO DE LAGO ARTIFICIAL COM MATERIAL ECOLÓGICO E SUSTENTÁVEL
- USO DE RESÍDUOS DERIVADOS DE PLÁSTICOS PARA SOLUCIONAR OS PROBLEMAS DAS PAVIMENTAÇÕES ASFÁLTICAS

PREMIO MELHOR ORGANIZAÇÃO CIENTIFICA (MELHOR DIARIO DE BORDO)

- A IMPLANTAÇÃO DE UM ROBÔ DE BAIXO CUSTO PARA FACILITAR O DESCARTE CORRETO DOS RESÍDUOS DIÁRIOS

PRÊMIO DIONEIA SCHAUREN DE DEDICACAO A PESQUISA (meninas na ciência)

- O CICLO SOCIAL QUE ENVOLVE O AMBIENTE EDUCACIONAL

PRÊMIO DESTAQUE EM RELEVANCIA SOCIAL

- CÂNCER DE MAMA: UM PERIGO INDOLOR



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

PRÊMIOS DE EMPRESAS E ORGANIZAÇÕES CIENTÍFICAS

Prêmio Revista Científica [EUREKA TECNOLOGIA E PESQUISA]

- CONTROLE BIOLÓGICO DE PRAGAS AGRÍCOLAS
- EFEITOS DA NICOTINA NO CORPO HUMANO
- MATHGAMER – UTILIZAÇÃO DE JOGO DIGITAL PARA AUXÍLIO DE ESTUDANTES COM ADVERSIDADES EM MATEMÁTICA
- PROTÓTIPO DE UM DISPENSER AUTÔNOMO PARA ALIMENTAÇÃO DE PETS
- DESENVOLVIMENTO DE JOGOS INTERATIVOS BASEADOS EM LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO RACIONAL

Prêmio excelência em Psicologia Destaque em Psicologia [INSTITUTO ENCANTE]

- INSIDE'S: APLICATIVO INTERATIVO E PEDAGÓGICO COM ÊNFASE NAS FUNÇÕES EXECUTIVAS PARA EDUCAÇÃO INCLUSIVA
- AVALIANDO O USO DOS CONCEITOS E ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO POSITIVA PARA DIMINUIR O AUMENTO DOS CASOS E IMPACTOS DOS TRANSTORNOS PSICOLÓGICOS (TOD E TDDH) EM CRIANÇAS
- PSICOLOGIA POSITIVA

Prêmio excelência em Oralidade Destaque em Comunicação e formalidade [INSTITUTO FADAFALAH]

- EFEITOS DE DIFERENTES FONTES DE ESTERCO E COMPOSTO ORGÂNICO NA PRODUÇÃO DE OLERÍCOLAS NO SISTEMA ORGÂNICO
- USO DO LODO DE TANQUE ESCAVADO ASSOCIADO A SUBSTRATO COMERCIAL PARA CULTIVO DE Lactuca sativa L. EM VASOS



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

FEIRAS E MOSTRAS CIENTÍFICAS NACIONAIS

PREMIO INFOMATRIX BRASIL – SC

- ARTE CINÉTICA EM MOVIMENTOS. O EMPREGO DA MATEMÁTICA, DE ELEMENTOS GEOMÉTRICOS E DE ENGENHARIA
- DESENVOLVIMENTO DE MODELOS DIDÁTICOS DE BAIXO CUSTO PARA O ENSINO DE BIOLOGIA
- TENÉBRIO A SALVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE - O USO DE COMPOSTERAS CASEIRAS PARA O DESCARTE DE MATERIAIS NÃO BIODEGRÁDÁVEIS

PREMIO FENECIT - PE

- USO DO LODO DE TANQUE ESCAVADO ASSOCIADO A SUBSTRATO COMERCIAL PARA CULTIVO DE LACTUCA SATIVA L. EM VASOS
- DESENVOLVIMENTO DE MODELOS DIDÁTICOS DE BAIXO CUSTO PARA O ENSINO DE BIOLOGIA
- TENÉBRIO A SALVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE - O USO DE COMPOSTERAS CASEIRAS PARA O DESCARTE DE MATERIAIS NÃO BIODEGRÁDÁVEIS

PREMIO MCTEA - PA

- AVALIAÇÃO FÍSICA DA QUALIDADE DE HAMBÚRGUERES DE CARNE BOVINA SUBMETIDO A DIFERENTES MÉTODOS DE COZINHA
- USO DO LODO DE TANQUE ESCAVADO ASSOCIADO A SUBSTRATO COMERCIAL PARA CULTIVO DE LACTUCA SATIVA L. EM VASOS
- DESENVOLVIMENTO DE MODELOS DIDÁTICOS DE BAIXO CUSTO PARA O ENSINO DE BIOLOGIA
- DESENVOLVIMENTO DE JOGOS INTERATIVOS BASEADOS EM LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO RACIONAL



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

PREMIO FEMIC - MG

- DESENVOLVIMENTO DE JOGOS INTERATIVOS BASEADOS EM LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO RACIONAL

PREMIO FENADANTE - SP

- APLICAÇÃO DE EXTRATOS VEGETAIS COMO UM REPELENTE NATURAL NO CONTROLE DE COCHONILHA (PSEUDOCOCCIDAE) FASE-II
- DESENVOLVIMENTO DE JOGOS INTERATIVOS BASEADOS EM LOGICA PARA DESENVOLVIMENTO RACIONAL



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

CATEGORIAS DA FECET 2023

3º Lugar em Ciências Agrárias

- HOVENIA DULCIS UMA ALTERNATIVA NO CONTROLE DA ANTRACNOSE NA PRODUÇÃO DO TOMATE FASE – III

3º Lugar em Ciências da Saúde

- DISPOSITIVO DE MEDIÇÃO DE TEMPERATURA E UMIDADE EM AMBIENTE DE TRABALHO

3º Lugar em Ciências Exatas e da Terra

- USO DE RESÍDUOS DERIVADOS DE PLÁSTICOS PARA SOLUCIONAR OS PROBLEMAS DAS PAVIMENTAÇÕES ASFÁLTICAS
- O MUNDO ATUAL NA VISÃO DE NIKOLA TESLA

3º Lugar em Ciências Humanas

- DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA INTERATIVA GAMEFICADA PARA O AUXÍLIO NA EDUCAÇÃO
- RELAÇÃO DA ÁGUA DE ABASTECIMENTO PÚBLICO DE CONSUMO HUMANO E OVIPOSIÇÃO DE AEDES AEGYPTI

3º Lugar em Ciências Sociais Aplicadas

- AVALIANDO O USO DOS CONCEITOS E ESTRATÉGIAS DE EDUCAÇÃO POSITIVA PARA DIMINUIR O AUMENTO DOS CASOS E IMPACTOS DOS TRANSTORNOS PSICOLÓGICOS (TOD E TDDH) EM CRIANÇAS
- ASTROEDUCATION: DISPOSITIVO DE INTEGRAÇÃO DE ALUNOS E ESCOLAS COM ASTRONOMIA UTILIZANDO REALIDADE AUMENTADA

3º Lugar em Engenharia e suas aplicações

- FLOOD ALERT-SISTEMA COM EXTENSOMETRO DE SUBSTRUTURA COM MONITORAMENTO DE BACIAS COM COMUNICAÇÃO WIRELESS PARA ALERTA DE RUPTURAS EM VIAS PAVIMENTADAS



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

3º Lugar em Ciências Biológicas

- EFEITO DE EXTRATOS DE FOLHAS E FLORES DE CRAVODE-DEFUNTO (Tagetes patula L.) PARA O CONTROLE DA Bidens pilosa L.
- FUNGICULTURA: UMA ALTERNATIVA PARA A PRODUÇÃO DE ALIMENTOS.-
FASE II

3º Lugar em Linguística Letras e Artes

- ESPAÇO E COMPOSIÇÃO FOTOGRÁFICA

2º Lugar em Ciências Agrárias

- EFEITO DA APLICAÇÃO DE PRODUTOS DE LIMPEZA NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES
- APLICAÇÃO D.E EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE IN VITRO DO FUNGO CAUSADOR DA ANTRACNOSE DO MORANGO
- USO DO LODO DE TANQUE ESCAVADO ASSOCIADO A SUBSTRATO COMERCIAL PARA CULTIVO DE LACTUCA SATIVA L. EM VASOS

2º Lugar em Ciências da Saúde

- PRODUÇÃO DE BOLO ALTERNATIVO PARA DIABÉTICOS

2º Lugar em Ciências Exatas e da Terra

- AVALIAÇÃO DE REPRODUÇÃO DE SCENEDESMUS SP. EM MEIO DE CULTIVO APARTIR DE RESÍDUOS DE CERVEJARIA

2º Lugar em Ciências Humanas

- HOMEOPATIA: UMA ALTERNATIVA PARA COMBATER A DENGUE

2º Lugar em Ciências Sociais Aplicadas

- O CICLO SOCIAL QUE ENVOLVE O AMBIENTE EDUCACIONAL



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

2º Lugar em Engenharia e suas aplicações

- WARNING GLASSES

2º Lugar em Ciências Biológicas

- USO DE DIFERENTES EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE DO FUNGO CAUSADOR DA ANTRACNOSE (*Colletotrichum musae*) EM FRUTOS DE BANANEIRA *Musa. spp*- FASE III

2º Lugar em Linguística Letras e Artes

- ARTE E FILOSOFIA UM CONTRAPONTO PERFEITO

1º Lugar em Ciências Agrárias

- A ELABORAÇÃO DE UM SISTEMA PARA INATIVAR DOENÇAS ATRAVÉS DE RAIOS ELETROMAGNÉTICOS UVC (ULTRAVIOLETA TIPO C)

1º Lugar em Ciências da Saúde

- DESENVOLVIMENTO DE UMA ESTEIRA ERGOMÉTRICA INSTRUMENTADA DE BAIXO CUSTO PARA AVALIAÇÕES FISIOLÓGICAS E BIOMECÂNICAS EM ATLETAS

1º Lugar em Ciências Exatas e da Terra

- PLATAFORMA DE REALIDADE AUMENTADA E REALIDADE VIRTUAL PARA ESTUDO DA PALEONTOLOGIA UTILIZANDO QR CODE

1º Lugar em Ciências Humanas

- USO DE MATERIAIS ALTERNATIVOS NA PRODUÇÃO DE PAPEL INDICADOR DE PH – FASE II

1º Lugar em Ciências Sociais Aplicadas

- INSIDE'S: APLICATIVO INTERATIVO E PEDAGÓGICO COM ÊNFASE NAS FUNÇÕES EXECUTIVAS PARA EDUCAÇÃO INCLUSIVA



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

1º Lugar em Engenharia e suas aplicações

- PLÁSTICO BIODEGRADÁVEL A BASE DE MICROALGAS UMA ALTERNATIVA AOS PLÁSTICOS CONVENCIONAIS

1º Lugar em Ciências Biológicas

- AVALIAÇÃO DE DIFERENTES EXTRATOS VEGETAIS NO CONTROLE DO FUNGO DO MARACUJÁ FASE II

1º Lugar em Linguística Letras e Artes

- HISTÓRIA EM SILÊNCIO: ENTRE AS LEMBRANÇAS E A CONSTRUÇÃO DA IDENTIDADE DO SUJEITO SURDO



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

PREMIO DE EXCELENCIA! COLOCAÇÃO GERAL!

3º LUGAR GERAL!

- EDUCAMONEY: APLICATIVO INTERATIVO E PEDAGÓGICO DE EDUCAÇÃO FINANCEIRA PARA ALUNOS DA EDUCAÇÃO BÁSICA

2º LUGAR GERAL!

- AVALIAÇÃO DO EFEITO DO BIOFILME COMESTÍVEL A BASE DE PLÂCTONS E/OU DIFERENTES AMIDOS ASSOCIADO OU NÃO A REFRIGERAÇÃO NA CONSERVAÇÃO DE VEGETAIS IN NATURA E CONTROLE ALTERNATIVO COM O USO DE EXTRATOS VEGETAIS NO CULTIVO IN VITRO DE PATÓGENOS – FASE V

1º LUGAR GERAL!

- ASD QUEST: INTERFACE COMPUTADORIZADA PARA AUXILIAR PROFISSIONAIS DA PSICOLOGIA NA AVALIAÇÃO E ACOMPANHAMENTO DO TEA – TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA.



FECET – Feira de Ciências, Engenharias e Tecnologia

Agradecemos a presença de todos e os aguardamos no próximo ano.
NOS VEMOS NA FECET 2024!

ATT. Equipe organizadora da FECET