

RESULTADO FINAL PIBIC EM 2024-2025

Colégio Ciências Sociais e Aplicadas e Humanas

A criação do museu histórico virtual do turismo no brasil: preservando a memória e a história do turismo em diálogo com a sociedade
A inserção das mulheres no mercado de trabalho no Brasil: o caso da carreira de economista
A multimodalidade em sala de aula: um estudo sobre a interação entre alunos surdos e ouvintes em escolas regulares situadas no noroeste fluminense
A percepção dos estudantes de cursos técnicos sobre a narrativa do líder transformacional
Análise dos conflitos escolares no colégio estadual pinto lima (rj)
Antropologia na Escola: iniciação científica por meio do aprendizado do trabalho de campo
Aprendizagem baseada em projetos de robótica no ensino médio
Caminhos para o Bem Viver bajo el radar político
Ceticismo Filosófico e a Era Digital: um estudo sobre o impacto das fake news e estratégias de combate à desinformação
Ciência em Cena: Educação Audiovisual em Saúde contra a Desinformação
Clube do livro do Núcleo de Estudos Rurais: divulgação científica por meio do debate literário
Educação do campo: territórios, formação e participação comunitária
Educação e Gênero: abordando a violência contra as mulheres junto a discentes de Ensino Médio de Nova Friburgo
Empreendedorismo no ensino médio: para quem, para quê e por quê?
Espaço UFF de Ciências - Da Bancada a Sala de Aula
Estudos empíricos sobre conflitos escolares no Colégio Estadual Pinto Lima

Gestão da qualidade em repositórios: desafios e perspectivas
Inteligência artificial e gestos de leitura: uma análise do discurso jornalístico
Laboratório de Vivências Interdisciplinares da Antropologia (VIdA)
Leitura e afetividade: análise semiótica da interação texto-leitor
Mapeamento de atividades de divulgação científica na biblioteconomia e ciência da informação
Menções e enquadramentos de bairros e distritos de Campos dos Goytacazes em perfis locais no Instagram: um mapeamento da visibilidade e das representações
Multiletramentos numa perspectiva semiótica
Os conflitos e tabus do ambiente escolar: uma abordagem antropológica
Paisagem e patrimônio material e imaterial da Usina Santa Cruz de Campos – RJ.
Programa de Pesquisa sobre a Stellantis no Âmbito do Grupo de Estudos em Desenvolvimento do Sul Fluminense (GEDESF)

Colégio Ciências Exatas e da Terra

Aporte e acúmulo de nutrientes da serapilheira no Parque Natural Municipal do Penhasco Dois Irmãos (PNMPDI), RJ
Aprimorando Método Cromatográfico no Micro GC Agilent 990: Avaliação de Figuras de Mérito para análises de gases de efeito estufa na Universidade
Construção de uma Mini-Estação Meteorológica usando Arduino para um Catamarã Solar Remotamente Controlado
Construção do conceito de força de atrito via experiência com plano inclinado
Degradação fotocatalítica de óleos, utilizando materiais a base de zeólitas obtidas a partir das cinzas do bagaço de cana
Difusão de conceitos de sustentabilidade e química verde para alunos do Ensino Médio
Divulgação do Aplicativo Sample for Science
Efeitos da Urbanização e da Fragmentação sobre a Função dos Manguezais como Barreiras Biogeoquímicas para Nutrientes
Elaboração e implementação de um manual de boas práticas para o laboratório multiusuário de caracterização macroscópica de fluidos e sistemas multifásicos
Estudo de tecnologias para IoT
Extração de lignina de biomassa residual de Macaúba (<i>Acrocomia Aculeata</i>)
Implementação da cultura maker no ensino médio usando arduino e sensores
Integrando a Ciência de Fronteira ao Ensino Médio
Kit didático de bancada de Eletrônica de Potência
Maqueta didática para o ensino sobre fontes de energia
Mudanças climáticas e ciclagem do carbono no Noroeste Amazônico em diferentes escalas temporais
O papel da energia nuclear na produção de energia elétrica no Brasil.
O uso de indicadores orgânicos e inorgânicos para dimensionar a variabilidade ambiental, natural e antrópica, ao longo de ambientes costeiros no rio de janeiro

Padronização na Extração de Produtos Naturais e Avaliação do Perfil Químico por CCD e HPLC

Participação no desenvolvimento de website para divulgação das demandas do projeto de extensão fábrica de software e tecnologia para a saúde

Síntese de Derivados 4-quinolônicos como agentes antivirais

Uso da espectrometria óptica com fonte de plasma para determinação de carbono e de halogênios em amostras ambientais

Colégio Ciências da Vida

A Química e os alimentos: das moléculas às percepções sensoriais
Adipocitocinas no leite materno, composição corporal e crescimento de lactentes até 1 ano de idade
Análise do dimorfismo em amostras urinárias em pacientes com de lúpus eritematoso sistêmico
Avaliação da composição corporal e parâmetros bioquímicos de animais suplementados com óleo de baru e burti".
Avaliação do leite de cabra cru no Estado do Rio de Janeiro: Identificação da população bacteriana e de resíduos de antibióticos
Avaliação dos vídeos mais visualizados no YouTube sobre escovação dentária
Cultivo de tomateiros Cereja Amarelo e Vermelho sob déficit hídrico no florescimento
Desenvolvimento de novos sistemas de biomineralização utilizando bactérias urealíticas
Desenvolvimento de um bioinoculante a base de bactérias promotoras do crescimento vegetal, utilizando materiais de baixo custo
Determinantes sociais da saúde e sua relação com o perfil motor de adolescentes
Efeitos da suplementação materna com ômega-3 em modelo de pré-eclâmpsia na prole adulta de camundongos
Estudo das superbactérias em águas costeiras e recreacionais de Niterói - RJ
Iniciação Científica em Microbiologia
Manejo higiênico-sanitário de um capril Escola
Personagens animados que usam aparelhos ortodônticos: uma busca surpreendente
Projeto aprendendo a investigar: avaliação dos conhecimentos sobre protetor bucal na prática esportiva por estudantes do ensino médio.
Projeto saúde e saber: avaliação dos conhecimentos e atitudes de estudantes do ensino médio sobre traumatismo dentário
Reposicionamento de fármacos in silico para o tratamento das complicações cardiovasculares, respiratórias e renais da COVID-19
Termografia por infravermelho: para além da temperatura corporal

Uso Consciente das Mídias sociais

Uso de plantas ou moléculas sintéticas na neutralização da atividade proteolítica causada pelo veneno da serpente *Bothrops jararaca*