

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ABEL RAIMUNDO DE MORAES SILVA	Contribuições de uma abordagem integrativa de ensino e aprendizagem musical e instrumental para crianças.	Linguística, Letras e Artes	PIIC
ADELAINÉ ELLIS CARBONAR DOS SANTOS	LENDAS URBANAS MINEIRAS E SUA RELAÇÃO COM A ORGANIZAÇÃO ESPACIAL	Ciências Humanas	PIIC
ADERBAL GOMES DA SILVA	Levantamento quali-quantitativo total, diagnóstico da qualidade e potencial de plantio da arborização viária dos bairros Indústrias e Itapoã, em Sete Lagoas-MG.	Ciências Agrárias	PIIC
AFONSO DE ALENCASTRO GRACA FILHO	O trabalho dos agregados na produção de abastecimento da antiga Comarca do Rio das Mortes, 1751-1831.	Ciências Humanas	PIIC
ALBA OTONI	Assistência ao paciente com doença renal crônica: caracterização da Rede de Atenção em Saúde da Macrorregião de saúde Oeste de Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	Repetibilidade e número mínimo de frutos necessários para caracterização de pimentas ornamentais	Ciências Agrárias	PIIC
ALESSANDRA PIMENTEL	50 Anos da Psicologia/UFSJ: o que nos dizem os arquivos do CDPHP/CEDOC?	Ciências Humanas	PIIC
ALEXANDRE BOSCARO FRANCA	VARIAÇÕES NA SÍNTESE DE ESPUMAS DE POLIURETANO A PARTIR DE POLIOIS PROVENIENTES DE ÓLEO DE GLYCINE MAX VISANDO AUMENTO RIGIDEZ	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	Níveis de colina em dietas para codornas japonesas na fase de pré-postura	Ciências Agrárias	PIIC
ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	Triagem de epítomos antigênicos para o imunodiagnóstico de Leishmaniose Visceral Canina	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
ALINE CRISTINA DA CRUZ	IMPACTOS DA CRISE NACIONAL (2015-16) E DA PANDEMIA COVID-19 NA TRANSIÇÃO DE TRABALHOS DECENTES PARA OUTROS STATUS OCUPACIONAIS, À LUZ DO VIÉS DE GÊNERO E DE RAÇA NO BRASIL DE 2012-2023	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	Fatores laborais, físicos e mentais na incidência de lombalgia em servidores e discentes de uma Universidade Federal do interior de Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIIC
ALYSSON HELTON SANTOS BUENO	Avaliação da influência do filme de FeCO ₃ na corrosão dos aços carbono em meios com cloreto e CO ₂ .	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
AMANDA LUISA DA FONSECA	Contraceptivo masculino: estudo in vitro	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
AMAURI GERALDO DE SOUZA	ADSORÇÃO DE CONTAMINANTES POR RESÍDUOS DE FRUTOS DO CERRADO BRASILEIRO EM MEIO AQUOSO	Ciências Agrárias	PIIC
AMILTON FERREIRA DA SILVA	Avaliação dos benefícios da coinoculação de Azospirillum brasiliense e bradhryzobium japonicum em sistema de sucessão soja milho	Ciências Agrárias	PIIC
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Utilização da mistura cinza volante/Nb ₂ O ₅ na degradação de contaminantes orgânicos em reações do tipo Fenton heterogêneo	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DE FRAGMENTOS DE FOLHAS DE GRAFENO C _n -xN _x na presença de íons Li ⁺	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DE NANOMATERIAIS DE CARBONO PARA ARMAZENAMENTO DE HIDROGÊNIO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ANA CRISTINA REIS FARIA	A Casa: neuro e psicoarquitetura aplicadas na compreensão dos espaços residenciais	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
ANA CRISTINA REIS FARIA	Escolas de arquitetura: uma análise acerca dos espaços de ensino e aprendizagem da arquitetura	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	Preparação e avaliação sensorial de formulações contendo magnésio e ácido ascórbico para pacientes ortodônticos.	Ciências da Saúde	PIIC
ANA MARIA DE OLIVEIRA	Caracterização de polissacarídeos extraídos de algas coletadas em diferentes regiões do litoral brasileiro	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Efeito de atrativos de polinizadores na produtividade de quiabo	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	Avaliação ambiental da bacia hidrográfica do rio Carandaí - MG: com ênfase nos processos de erosão e assoreamento.	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
ANDRE LUIZ MOTA	Aproximação analítica não polinomial para a distribuição de energias do Modelo de Ising 2D	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
ANDREIA MARCAL DA SILVA	CARACTERÍSTICAS MICROSCÓPICAS DE QUEIJO MINAS ARTESANAL DA REGIÃO DE ENTRE SERRAS DA PIEDADE AO CARAÇA, MG	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
ANDREY LEONARDO FAGUNDES DE CASTRO	Avaliação do tempo de aclimação na incidência de barotrauma em experimentos de variação rápida de pressão, em uma espécie de peixe Neotropical	Ciências Biológicas	PIIC
ANGELITA CRISTINE DE MELO	ANÁLISE DA ABRANGÊNCIA DA ATUAÇÃO E O LICENCIAMENTO DE FARMACÊUTICOS EM PAÍSES DE LÍNGUA PORTUGUESA	Ciências Humanas	PIIC
ANTONIO CARLOS GUIMARAES	Livros de Estudos para flauta transversal: revisão bibliográfica para uso didático	Linguística, Letras e Artes	PIIC
ANTONIO CARLOS GUIMARAES	Métodos para flauta transversal: revisão bibliográfica para uso didático.	Linguística, Letras e Artes	PIIC
ANTONIO CARLOS GUIMARAES DE ALMEIDA	Avaliação e desenvolvimento de modelos experimentais de epilepsia em planárias	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
ANTONIO HELVECIO TOTOLA	Desenvolvimento de formulações alternativas para produção de Trichoderma harzianum em meio de cultivo Líquido.	Ciências Biológicas	PIIC
ANTONIO LUIZ ASSUNCAO	ENUNCIACÃO PARAFRÁSTICA: FUNCIONAMENTO DA REPETIÇÃO NO DISCURSO DA ANTIVACINA NO PERÍODO DA PANDEMIA DA COVID-19	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
ANTONIO LUIZ ASSUNCAO	DO TEMPLO AO PARLAMENTO: MEMÓRIA DISCURSIVA E APROPRIAÇÃO POLÍTICO-RELIGIOSA DO DISCURSO DA CURA GAY	Linguística, Letras e Artes	PIIC
ARNALDO CESAR PEREIRA	DETERMINAÇÃO ELETROQUÍMICA DE ACETAMINOFENO EMPREGANDO UM ELETRODO IMPRESSO MODIFICADO COM FTALOCIANINA DE COBALTO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ARTUR MARIANO DE SOUSA MALAFAIA	Modificações superficiais por tratamento à vácuo em aços inoxidáveis contendo manganês visando melhor resistência à oxidação em alta temperatura	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
BIANCA MACHADO CAMPOS TRINDADE	Parâmetros genéticos na germinação de sementes e no desenvolvimento inicial de plantas em progênies de Leucaena leucocephala	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
BJORN GUCKER	Disponibilidade e qualidade de recursos tróficos basais como indicadores de sucesso da restauração de riachos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
BOUTROS SARROUH	AVALIAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE RESPOSTA DO USO DE CARVÃO ATIVADO DE EUCALIPTO VISANDO A REMOÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS ENCONTRADOS NO HIDROLISADO HEMICELULÓSICO DA CASCA DE CAFÉ	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
BRUNO DE GUIMARAENS AMARANTE	A COLETA DE FOLHAS DE ÁRVORES URBANAS COMO ALTERNATIVA NO DESENVOLVIMENTO DE VIDRADOS DE CINZAS PARA A CERÂMICA ARTÍSTICA	Linguística, Letras e Artes	PIIC
BRUNO LEONARDO CUNHA	Da doutrina da alma nas Lições de Metafísica aos paralogismos da Crítica: uma mudança de perspectiva?	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	ESCOLA ESTADUAL PROFESSOR IAGO PIMENTEL: LEVANTAMENTO DOS ASPECTOS FÍSICO-NATURAL E SOCIAL NO TRANSECTO DA PAISAGEM LOCAL EM SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
CARLOS ALBERTO DA SILVA JUNIOR	Estudo das Desigualdades de Hardy	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
CARLOS ALBERTO DA SILVA JUNIOR	Estudo das Desigualdades de Holder	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
CARLOS ALBERTO PEGOLO DA GAMA	IMPACTOS DA VIOLÊNCIA OBSTÉTRICA EM MULHERES NEGRAS EM DIVINÓPOLIS	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	Cicatrização mediada por probiótico tópico em modelo animal, associado à antioxidante de origem natural	Ciências da Saúde	PIIC
CARLOS HENRIQUE LAURO	Um estudo breve sobre a vida de produtos do processo de modelagem por fusão e deposição	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
CARLOS HENRIQUE LAURO	Uma análise da qualidade superficial no microcorte de uma liga de titânio V-free em função da temperatura do fluido de corte	Engenharias	PIIC
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Análise de dados no contexto da fome no Brasil	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	EFICÁCIA DOS EXAMES FRUTOSAMINA E ALBUMINA GLICADA PARA MONITORAMENTO DO CONTROLE GLICÊMICO NO DIABETES MELLITUS: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Ciências da Saúde	PIIC
CASSIA BEATRIZ BATISTA E SILVA	Cuidados em saúde mental no contexto pós pandemia do Covid-19: experiências na Atenção Primária à Saúde	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
CHARLES FIGUEREDO DE BARROS	Implementação eficiente de uma versão eletrônica do sistema de votação ThreeBallot	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	Desenvolvimento, caracterização química e aceitação sensorial de nhoque adicionado de gérmen de trigo e farinha de milho, fonte de proteínas e fibras alimentares.	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
CINTIA NANJI KOBORI	Estabilidade oxidativa de óleos vegetais compostos de óleo de soja com azeite de oliva ou óleo de amendoim	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
CLAUDIO JOSE GUILARDUCI	A TERRA DAS MARAVILHAS em 1938: a cidade de São João del-Rei revisitada	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
CLAUDIO MANOEL FERREIRA LEITE	Competência Motora em tarefa com ampla movimentação e flexibilidade de membros inferiores em adultos jovens	Ciências da Saúde	PIIC
CLAUDIO MANOEL FERREIRA LEITE	Relação entre competência motora, nível de atividade física e perfil físico em adultos jovens	Ciências da Saúde	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
CLAUDIO MARCIO DO CARMO	Uma análise comparativa de publicidades religiosas sob as lentes da linguística sistêmico-funcional e da Análise Crítica do Discurso	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
CLEBER JOSE DA SILVA	Metodologia de inclusão em resina alternativa: desenvolvimento de protocolo de baixo custo para estudos histológicos em material vegetal	Ciências Biológicas	PIIC
CRISTHIANE GUIMARAES MACIEL REIS	Avaliação das propriedades físico-químicas do azeite aromatizado com óleo de laranja	Engenharias	PIIC
CRISTIANE GERALDA TAROCO	Otimização da localização de aerogeradores em parques eólicos utilizando o Dragonfly Algorithm (DA)	Engenharias	PIIC
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Estudo da toxicidade do poliuretano produzido a partir de óleo vegetal de soja e mamona	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
DALILA MOREIRA DA SILVEIRA	INIBIDORES DE CORROSÃO NATURAIS ? UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS PARA PRODUÇÃO DE PRODUTOS ECOLÓGICOS	Engenharias	PIIC
DALILAH PIRES MAXIMIANO	Análise Estrutural de Passarela Metálica utilizando a Modelagem de Informação da Construção (BIM)	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
DANIEL BONOTO GONCALVES	Produção de biodiesel a partir do óleo de tucumã proveniente de extrativismo sustentável	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
DANIELA ABRITTA COTA	(Re)contando a história pela perspectiva feminista e decolonial: narrativas e memórias das mulheres do bairro Senhor dos Montes, São João del Rei, MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
DENER LUIZ DA SILVA	Mapeamento das Oportunidades de Aprendizagem Docente na UFSJ (2019-2024)	Ciências Humanas	PIIC
DENIS GOUVEA LADEIRA	Efeito das estruturas quase periódicas no processo de {it stickiness}	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
DOUGLAS MARCOS FERREIRA	INFLUÊNCIA DOS PREÇOS DOS COMBUSTÍVEIS NA DINÂMICA INFLACIONÁRIA REGIONAL DO BRASIL	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	Ansiedade: a percepção de estuantes	Ciências da Saúde	PIIC
EDIMILSON BATISTA DOS SANTOS	Cobertura de Markov aplicada à otimização do aprendizado de redes Bayesianas	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
EDUARDO BENTO PEREIRA	Estudo de Controlador Preditivo baseado em Modelos para controle de trajetória de um quadrotor para aplicações de inspeção em plataformas de petróleo na presença de perturbações atmosféricas	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
EDUARDO PRADO BASTON	Síntese e Caracterização de Catalisadores à base Ni e Co suportados em CeO ₂ -Nb ₂ O ₅ para a Degradação de Poluentes Orgânicos	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
EDUARDO PRADO BASTON	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES À BASE DE Ni INCORPORADOS EM SUPORTES DO TIPO MgO-Nb ₂ O ₅ , ZnO-Nb ₂ O ₅ , MgO, ZnO e Nb ₂ O ₅ .	Engenharias	PIIC
EDUARDO SERGIO DA SILVA	Ocorrência de trombose venosa profunda de membros inferiores em pacientes após internação por COVID-19 no município de Divinópolis ? MG	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
ELAINE CRISTINA TEIXEIRA	Efeitos da inoculação de fungos micorrízicos arbusculares e da aplicação de fósforo na produção das espécies forrageiras Urochloa brizantha e Megathirus maximus estabelecidas em solo típico do cerrado mineiro.	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ELIANA DA CONCEIÇÃO TOLENTINO	Brasil/Portugal: pós-memórias e releituras em Deus dará: sete dias na vida de São Sebastião do Rio de Janeiro, ou o apocalipse, segundo Lucas, Judite, Zaca, Tristão, Inês, Gabriel & Noé.	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	Avaliação do uso do lodo desaguado de uma Estação de Tratamento de água na fabricação de tijolos	Engenharias	PIIC
ELIETE ALBANO DE AZEVEDO GUIMARAES	Hesitação da vacina Covid-19: qual a realidade entre profissionais de saúde?	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	BIODEGRADAÇÃO DE SURFACTANTE ANIÔNICO PELA MICROALGA CHLORELLA VULGARIS E EXTRAÇÃO DE ÓLEO DA BIOMASSA MICROALGAL	Engenharias	PIIC
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BLENDS DE PECTINA-QUITOSANA COM VISTAS AO DESENVOLVIMENTO DE NOVOS BIOMATERIAIS	Engenharias	PIIC
ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	Efeitos sistêmicos da tolerância oral por zeína na fase inicial inflamatória do reparo muscular de camundongos swiss	Ciências Biológicas	PIIC
ETORY MADRILLES ARRUDA	Estudo Aerodinâmico no Desenvolvimento de um Carro	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
EUCLIDES DE FREITAS COUTO	Histórias das mulheres no esporte brasileiro: prospecção, organização e análises de fontes impressas periódicas (1990-2020)	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
FELIPE DOS SANTOS LOUREIRO	Método dos Elementos Finitos Aplicado a Problemas de Biotransferência de Calor	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
FELIPE MACHADO TROMBETE	Efeitos da água ozonizada na germinação, oxidação lipídica e compostos bioativos de grãos de milho (Pennisetum glaucum) e sorgo (Sorghum bicolor)	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
FELIPE SOTO PAU	Validação com ajuda da simulação numérica de métodos normalizados para avaliação de emissões de combustíveis alternativos	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
FERNANDA CARLOTA NERY	EXTRATO DE MACROALGAS COMO BIOESTIMULANTES NA MORFOGÊNESE E DESENVOLVIMENTO IN VITRO DE HUMULUS LUPULUS	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	Estudo biomonitorado do potencial alelopático do resíduo da extração da própolis verde	Ciências Biológicas	PIIC
FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	Estudo do potencial alelopático de Leucaena leucocephala	Ciências Biológicas	PIIC
FERNANDA OMELCZUK WALTER	Cinema e Psicologia na formação de professores: uma pesquisa sobre a pedagogia das imagens	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	Solução computacional para interação com sistema inteligente de processamento de linguagem natural	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Padrões de atividade de pacas e caçadores furtivos (Cuniculus paca) no Parque Estadual do Rio Doce, Minas Gerais	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	ANÁLISE DA REEPITELIZAÇÃO DE FERIDAS CUTÂNEAS EM CAMUNDONGOS APÓS APLICAÇÃO TÓPICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE Ageratum conyzoides	Ciências Biológicas	PIIC
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO DE EXTRATO DE Ageratum conyzoides EM CAMUNDONGOS COM ESTEATOSE HEPÁTICA ALCOÓLICA	Ciências Biológicas	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
FLAVIA DE OLIVEIRA	ESTRESSE PERCEBIDO E AUTOESTIMA EM IDOSOS ATENDIDOS EM UM HOSPITAL DO CÂNCER	Ciências da Saúde	PIIC
FLAVIA NACIF DA COSTA	Das comunicações entre o carbono e o silício: novas realidades para a arquitetura e para o corpo contemporâneos	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Interfaces musicais digitais	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	Metodologia para Avaliação Técnico-Econômica de Microrredes	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
GABRIEL PEREIRA	ANÁLISE DO MONITORAMENTO ESPACIAL DA BACIA DO RIO GRANDE PARA OS ANOS DE 2012 A 2022	Ciências Humanas	PIIC
GIANN BRAUNE REIS	Instrumentação aplicada na fermentação do grão de café	Engenharias	PIIC
GILCELIA REGIANE DE SOUZA	Primeiros passos para o uso das Funções de Base Radiais (RBF) em Redes Neurais	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
GUSTAVO MACHADO ROCHA	Tolerância e adesão à Profilaxia Pré-exposição ao HIV em um Centro de Testagem e Aconselhamento da Macrorregião Oeste de Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIIC
HELEN CRISTINY TEODORO COUTO RIBEIRO	Empreendedorismo: percepção de usuários da Atenção Primária em Saúde	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
HISASHI INOUE	Determinar dados de pontes rolantes sobre a viga de rolamento via inteligência artificial utilizando o programa Python	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
HORACIO WAGNER LEITE ALVES	Estudo da fluorescência de cristais de alfa-glicina dopadas com impurezas de metais de transição	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
HOSANE APARECIDA TAROCO	Estudo da corrosão de embalagens de alumínio de bebidas carbonatadas	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	NANOESTRUTURA DE ZnO INCORPORADA EM REVESTIMENTO COMESTÍVEL PARA A PRESERVAÇÃO DA BATATA INGLESA NO PÓS-COLHEITA	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	Encapsulação do óleo de andiroba em nanoestrutura de quitosana e de ZnO e sua avaliação antifúngica frente ao Colletotrichum gloesporioides para futura aplicação como revestimento	Engenharias	PIIC
IOLA GONCALVES BOECHAT	Testando o sucesso da restauração hidromorfológica sobre a qualidade da água de riachos	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
ISABEL CRISTINA BRAGA RODRIGUES	Otimização da geração de potencial elétrico e da remoção de sulfato em células de energia microbiana construídas com membrana de látex	Engenharias	PIIC
IVAN CARLOS DOS SANTOS	Avaliação do potencial angiogênico e anti-inflamatório do óleo essencial de Ageratum conyzoides em modelo de esponjas em camundongos	Ciências Biológicas	PIIC
IVAN VASCONCELOS FIGUEIREDO	CONCESSÕES PÚBLICAS DE TELEVISÃO NO BRASIL: UMA ANÁLISE COMPARATIVA DAS GRADES DE PROGRAMAÇÃO DA TV GLOBO E TV BRASIL À LUZ DE PRINCÍPIOS CONSTITUCIONAIS	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA	QUANTIFICAÇÃO DE SULFETO DISSOLVIDO EM EFLUENTES DE REATORES UASB TRATANDO ESGOTOS DOMÉSTICOS	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
JACQUELINE DOMINGUES TIBURCIO	Fatores Associados à Qualidade de Vida de Pacientes com Doença Renal Crônica em Tratamento Dialítico	Ciências da Saúde	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA C	PRODUÇÃO E PERFILAMENTO DE CAPIM-MAVUNO COM O USO DE Azospirillum brasilense: ANO 2	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA C	PRODUÇÃO DE FORRAGEM EM GENÓTIPOS DE Megathyrus maximus SOB ESTRESSE HÍDRICO	Ciências Agrárias	PIIC
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE UMA CHALCONA MORFOLINA HÍBRIDA CONTRA Candida spp.	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	PEPTÍDEOS ANTIVIRAIS PROMISSORES CONTRA MONKEYPOX: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Ciências Biológicas	PIIC
JEAN CARLOS MACHADO ALVES	ASCAS: Um estudo sob a luz da gestão socioambiental do potencial de uma organização de catadores no contexto da economia solidária e do terceiro setor em São João del Rei/MG.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
JEFFERSON LUIZ PRINCIVAL	Metaloproteína lacase: Estudo da promiscuidade enzimática e aplicação na produção de hidróxiácidos a partir de compostos furanólicos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
JESSIKA MARINA DOS SANTOS	OBTENÇÃO DO PÓ DE RESÍDUOS DE ABACAXI A PARTIR DA SECAGEM POR MICRO-ONDAS COMBINADA COM INFRAVERMELHO	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
JOAQUIM MAURICIO DUARTE ALMEIDA	APROVEITAMENTO SUSTENTÁVEL DOS RESÍDUOS DA PRODUÇÃO DE PRÓPOLIS VERDE	Ciências da Saúde	PIIC
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	Análise Termodinâmico mediante Minimização da Energia de Gibbs da reação de oxidação do 1,2dicloroetano. Condições para seu abatimento atmosférico.	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
JOSE ANGEL DAVALOS CHUQUIPOMA	Modelo Matemático para o Controle Ótimo da Terapia de um Tumor Cerebral	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Análise da ação flavonoides na ação antiviral frente aos vírus Chikungunya e Mayaro (Togaviridae)	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
JOSE CARLOS MORAES RUFINI	EFEITO DE BACTÉRIAS SOLUBILIZADORAS DE FÓSFORO NO CRESCIMENTO E PRODUÇÃO DA VIDEIRA SYRAH	Ciências Agrárias	PIIC
JOSE CARLOS MORAES RUFINI	Micropropagação de pequi	Ciências Agrárias	PIIC
JULIANA ALVES MOTA DRUMMOND	O estado cênico do cantor popular e a óptica discente sobre o tema: uma investigação acerca da formação em canto popular a nível superior no Brasil	Linguística, Letras e Artes	PIIC
JULIANA CRISTINA DOS SANTOS ALMEIDA BASTI	Otimização do processo extrativo das cascas de Erythrina mulungu rico em compostos fenólicos	Ciências da Saúde	PIIC
JULIANO TEIXEIRA MORAES	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO CUIDADO DE USUÁRIOS DA REDE DE CUIDADOS COM ESTOMIA	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil químico de alecrim-do-campo da região de Bambuí-MG	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Caracterização do potencial químico da casa e da polpa de saborosa por PS/MS	Ciências Agrárias	PIIC
KELLY LISLIE JULIO	Presença e influência jesuítica no Seminário de Mariana (1750 - 1821)	Ciências Humanas	PIIC
LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	ANÁLISE DE ASTRÓCITOS NO CÉREBRO DE RATOS COM DOENÇA DE PARKINSON TRATADOS PREVIAMENTE COM MELATONINA	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DO REVESTIMENTO NA MANUTENÇÃO DA QUALIDADE DE CAGAITAS IN NATURA	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
LEANDRO AUGUSTO DE OLIVEIRA BARBOSA	ESTUDO DO EFEITO DO ESTEROIDE CARDIOTÔNICO BD-15 EM LESÕES TECIDUAIS	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
LEANDRO JOSE DA SILVA	Material compósito a base de cimento/Carbeto de Silício, fabricado com e sem prensagem uniaxial visando aplicação em mancais aerostáticos	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LEANDRO MENDES DE SOUZA	Desenvolvimento de Estufa Eletronicamente Controlada para Avaliação de Desenvolvimento Vegetal	Ciências Agrárias	PIIC
LEANDRO NEVES DUARTE	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE TALUDE EM UMA ÁREA DE RISCO NA CIDADE DE OURO BRANCO-MG	Engenharias	PIIC
LEANDRO REIS MUNIZ	Melhoria de processo no gerenciamento diário de dados: um estudo de caso.	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LEILA DE GENOVA GAYA	Predição de composição de carcaça para diferentes grupos genéticos em suínos	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
LEONARDO CHAVES DUTRA DA ROCHA	Arcabouço de Avaliação Offline de Sistemas de Recomendação Baseados em Aprendizado Ativo	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	Poliaminas na indução de respostas ao estresse hídrico em <i>Impatiens sp.</i>	Ciências Agrárias	PIIC
LETICIA HELENA JANUARIO	Telas digitais e saúde ocular de adolescentes	Ciências da Saúde	PIIC
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	Explorando propriedades de comportamentos coletivos auto-organizados em cupins	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
LILIANE MACIEL DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO DE SUBPRODUTOS DA AGROINDÚSTRIA COMO SUBSTRATOS PARA PRODUÇÃO DE CAROTENOIDES PELA FERMENTAÇÃO EM ESTADO SÓLIDO	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LINCOLN CARDOSO BRANDAO	Obtenção das curvas teóricas de força axial e torque para processos de furação utilizando modelos matemáticos.	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LISBETH ZELAYARAN MELGAR	COLORIMETRIA DE IMAGEM DIGITAL COMO SENSORES PARA DETERMINAÇÃO DE ETANOL EM CACHAÇA ARTESANAL	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
LIZIANE PERES MANGILI	Que patrimônio, para quem? A visão patrimonial do Conselho Municipal de Preservação do Patrimônio Cultural de São João del-Rei (CMPPC-SJDR)	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LORENA MARA COSTA OLIVEIRA	Uma introdução a Teoria de Álgebras com Crescimento Polinomial, com ênfase no Teorema de Kemer	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LORENA MARA COSTA OLIVEIRA	Uma investigação sobre Grupos Solúveis e Nilpotentes: Propriedades e Aplicações	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LUCAS ROQUETE AMPARO	Estudo numérico da ligação luva em perfis tubulares de chapa fina	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LUCIANA DE LOURDES QUEIROGA GONTIJO NET	Acesso ao método contraceptivo intrauterino nas unidades de atenção primária à saúde em Divinópolis-MG	Ciências da Saúde	PIIC
LUCIANA ESTEFANI DRUMOND DE CARVALHO	EFEITO DO ESTERÓIDE CARDIOTÔNICO BD-15 SOBRE O SISTEMA NERVOSO DE RATOS INDUZIDOS À EPILEPSIA POR PILOCARPINA	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
LUCIANA GUIMARAES	Avaliação da estequiometria 2:1 na interação entre heme e antimaláricos 3-alquilpiridínicos utilizando a metodologia DFT	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
LUCIANA LARA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA EFETIVIDADE NO ACOMPANHAMENTO DE FAMÍLIAS COM SÍNDROME DE CÂNCER DE MAMA E OVÁRIOS HEREDITÁRIOS ATENDIDAS EM UM HOSPITAL DO CENTRO OESTE MINEIRO	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	Comunicação, Gênero sob a ótica das Teorias da Comunicação: a construção identitária de minorias na série Anne With an E? da Netflix	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	Outsiders ou políticos tradicionais? Estudo da disputa pelo governo de Minas Gerais em 2022 sob o prisma da Comunicação Política	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	Representação de um Sistema de Distribuição em forma de Grafo: Barras são Representadas pelos Vértices e os Componentes pelas Arestas	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
LUIZ FRANCISCO ALBUQUERQUE DE MIRANDA	AS SERTAJAS E O VIAJANTE: FIGURAS FEMININAS E SEXUALIDADE NA OBRA DE SAINT-HILAIRE	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
LUIZ GONZAGA CHIAVEGATO FILHO	Percepção dos profissionais de recursos humanos sobre o processo de tomada de decisões em processos seletivos na cidade de São João Del Rei/MG.	Ciências Humanas	PIIC
LUIZ GUSTAVO DE LIMA GUIMARAES	Desenvolvimento e caracterização de hidrogéis de quitosana termoresponsivos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
MAGALI MILENE SILVA	PSICANÁLISE E POLÍTICA: A TRAMA ENTRE O CIENTÍFICO E O RELIGIOSO NO BRASIL CONTEMPORÂNEO	Ciências Humanas	PIIC
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Bactérias gram-negativas resistente a minociclina e colistina podem ser encontradas em efluente tratado de estação de tratamento de esgoto?	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
MAIRA DE CASTRO LIMA	INFLUÊNCIA DAS REDES SOCIAIS NA PRÁTICA DA ATIVIDADE FÍSICA E O IMPACTO NA SAÚDE MENTAL DE JOVENS	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
MAIRA DE CASTRO LIMA	O MANEJO DE PACIENTES ALCOOLISTAS NA PERCEPÇÃO DE PROFISSIONAIS DA ATENÇÃO PRIMÁRIA DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS	Ciências da Saúde	PIIC
MARCELO DA SILVA BATISTA	COMBUSTÃO CATALÍTICA DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS CONTENDO NITROGÊNIO (N-VOCs)	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
MARCIA CHRISTINA CAETANO ROMANO	Comportamento e atitudes de prevenção de pais/responsáveis por escolares durante a pandemia de COVID-19	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
MARCIO ROBERTO TOLEDO	TRANSFORMAÇÕES NA PAISAGEM E VERTICALIZAÇÃO NO BAIRRO DOM BOSCO EM SÃO JOÃO DEL-REI (MG)	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Síntese de perovskitas de haletos de chumbo revestidos com sílica, caracterização e estudo de transferência de energia	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
MARCO ANTONIO SILVA ALVARENGA	Avaliação dos efeitos da aplicação do programa de intervenção clínica baseada em Mindfulness (MYmind) para grupos de pais de pessoas com transtornos do neurodesenvolvimento (TN)	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
MARCO AURELIO DE OLIVEIRA SCHROEDER	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA TÉCNICA UNDERBUILT WIRE NAS SOBRETENSÕES ATMOSFÉRICAS NAS CADEIAS DE ISOLADORES E NO DESEMPENHO DE LINHAS DE TRANSMISSÃO FRENTE A DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
MARCO AURELIO SOUSA ALVES	O problema da influência do livre-arbítrio na sociedade: Cultura e moral	Ciências Humanas	PIIC
MARCO TULIO ALVES EVO	Análise computacional da variação transitória da tensão nos mancais de motores de indução trifásico alimentados via conversor de frequências.	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
MARCONI DE ARRUDA PEREIRA	Aprendizado profundo para identificação da capacidade de absorção de chuvas pelo uso e ocupação do solo	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	O casario a partir de inventários post mortem: São João del-Rei (MG), 1832-1850	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	O casario a partir dos livros de notas cartoriais: São João del-Rei (MG), 1800-1850	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARIA CLARA GUIMARAES FERRER CARRILHO	Transições : do costurar do texto à cena.	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
MARIANA LINHARES PEREIRA	Elegibilidade de desprescrição de antidiabéticos orais em pacientes idosos portadores de Diabetes Mellitus.	Ciências da Saúde	PIIC
MARIANE CRISTINA SCHNITZLER VILLAR	Síntese, caracterização e desenvolvimento de catalisadores a base de nanotubos de carbono para reações orgânicas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARINA QUADRIO RAPOSO BRANCO RODRIGUE	Caracterização do potencial de múltipla ação de inibidores de serino-protease vegetais no tratamento da COVID-19	Ciências Biológicas	PIIC
MARIO CESAR REZENDE ANDRADE	AVALIAÇÃO DA SAÚDE MENTAL DE ESTUDANTES DE MEDICINA: MONITORAMENTO LONGITUDINAL DE UM ANO E FATORES ASSOCIADOS	Ciências da Saúde	PIIC
MARLON BRUNO SALAZAR	Decomposição do ROE do Setor Siderúrgico utilizando o método de decomposição de números índices	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARLON BRUNO SALAZAR	Impacto da Epidemia de Coronavirus sobre a Estimativa do Beta das Ações do Setor Bancário	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MATEUS DA SILVA JUNQUEIRA	PESQUISA DE MATÉRIAS ESTRANHAS, CONTAGEM DE FUNGOS E AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE CHÁ VERDE (Camelia sinensis) COMERCIALIZADO NA REGIÃO DE SETE LAGOAS ? MG	Ciências Agrárias	PIIC
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	SABERES DA TERRA E ARTE: PERMACULTURA E BIOCONSTRUÇÃO EM PAINÉIS MODULARES COM TIJOLOS CERÂMICOS	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
MAURICIO DE MOURA NILTON	DETECÇÃO DE DANOS EM MATERIAL COMPOSITO LAMINADO COM FIBRAS CONSIDERANDO A ANÁLISE NUMÉRICA VIA ALGORITMO GENÉTICO	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
MAURICIO DE MOURA NILTON	ANÁLISE ESTRUTURAL DE FADIGA E CARACTERIZAÇÃO DE TEMPO DE VIDA EM SEMIEIXOS DE PROTÓTIPOS TIPO BAJA	Engenharias	PIIC
MIRIAM DE PAIVA VIEIRA	'E se é uma casa, com certeza não é um lar': o uso da éfrase arquitetônica como ativador de memória(s)	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
MODESTO FLAVIO CHAGAS FONSECA	Ensaio a banda: proposta técnica de ensaio para a Banda de Matozinhos em São João del-Rei - MG	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MODESTO FLAVIO CHAGAS FONSECA	Proposta para o estudo técnico de violino através do repertório da Orquestra Lira Sanjoanense	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Patrimônio mineiro e valorização dos testemunhos da mineração pretérita: resquícios existentes na Serra do Lenheiro, São João del-Rei, MG.	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
MUCIO TOSTA GONCALVES	Pobreza das famílias no Brasil: dinâmica e principais causas	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
MUCIO TOSTA GONCALVES	Sobre a historicidade do dinheiro na perspectiva de David Graeber	Ciências Humanas	PIIC
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	DESEMPENHO DE SEMENTES DE ALGODÃO HIDROCONDICIONADAS EM SOLUÇÕES DE SILÍCIO	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
NATALIA ASSUNCAO BRASIL SILVA	Uso de ligantes convencionais e modificados por polímeros em misturas asfálticas compostas por escória de aciaria elétrica redutora: análise comparativa do desempenho mecânico	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	Agência Infantil: uma revisão da literatura	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
NORBERTO MARTINS VIEIRA	O perfil dos cursos de Ciências Econômicas de universidades públicas federais no Brasil: uma análise descritiva	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
OSCAR NETO DE ALMEIDA BISPO	CARACTERIZAÇÃO FINANCEIRA DOS MICROEMPREENDEDORES INDIVIDUAIS (MEI) DE SÃO JOÃO DEL REI	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
OSCAR NETO DE ALMEIDA BISPO	IMPACTO DAS REUNIÕES DO COMITÊ DE POLÍTICA MONETÁRIA (COPOM) NOS RETORNOS DE AÇÕES DE EMPRESAS LISTADAS NO SEGMENTO BOVESPA	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
PATRICIA ALVES ROSADO PEREIRA	ANÁLISE DOS DETERMINANTES DO COMPORTAMENTO DA DEMANDA POR SALDOS MONETÁRIOS REAIS NO BRASIL ? 1996 A 2022	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
PATRICIA ALVES ROSADO PEREIRA	ANALISE DA RELAÇÃO ENTRE GASTO TRIBUTÁRIO EM SAÚDE E O FINANCIAMENTO DO SISTEMA ÚNICO DE SAÚDE	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
PATRICIA PERES DE OLIVEIRA	CONSTRUÇÃO DE PROTOCOLO PARA AVALIAÇÃO DO CUIDADO DE ENFERMAGEM SEGURO NO ATENDIMENTO PRÉ-HOSPITALAR MÓVEL	Ciências da Saúde	PIIC
PAULA KARINA SALUME	FACILITADORES E BARREIRAS PARA A INOVAÇÃO NA GESTÃO PÚBLICA	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
PAULO HENRIQUE CAETANO	A Música e a Arte como Ferramentas de Transformação Social no Movimento Negro em São João del-Rei	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
PAULO SERGIO MINATEL GONELLA SILVA	Flora da Serra do Padre Ângelo (Conselheiro Pena, MG): Zingiberales	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
PEDRO BENEDINI RIUL	A matemática e a curva escondida na xícara de café	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
PRISCILA TOTARELLI MONTEFORTE	Avaliação do uso de plantas medicinais pelos usuários do Centro Estadual de Atenção Especializada de São João del-Rei	Ciências da Saúde	PIIC
PRISCILLA KELLY FIGUEIREDO	As bibliografias para a disciplina História da Educação Física: Jair Jordão Ramos e ? Os exercícios físicos na história e na arte? (1937-1982)	Ciências Humanas	PIIC
RAFAEL FELIX DE MAGALHAES	Ambientes contaminados pela lama da barragem do Fundão (Mariana - MG) afetam o desenvolvimento de girinos (Amphibia, Anura)?	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
RAFAEL FERNANDES LEITE	ÍNDICE DE SELEÇÃO DA DIETA DE CABRAS SAANEN EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM NÍVEIS CRESCENTES DE AMIDO	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
RAFAEL ROXO DOS SANTOS	Entre a tradição e a modernização: um estudo de caso sobre a produção artesanal de leite e derivados em Coronel Xavier Chaves - MG	Ciências Humanas	PIIC
RAFAEL ROXO DOS SANTOS	Produção do espaço urbano e especulação imobiliária em São João del-Rei, Minas Gerais - MG: os efeitos da expansão universitária e da pandemia de covid-19	Ciências Humanas	PIIC
RAFAELA NEVES BONFIM	A integral de Lebesgue	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
RALPH GRUPPI THOME	Avaliação de efeitos toxicológicos de parabens no comportamento e na histofisiologia hepática de peixes	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
RAQUEL ALVES COSTA	Efeito do Bloqueio Farmacológico (HC 030031) de Canais Trpa1 em um Modelo Experimental para Estudo do Reparo em Lesão Excisional, em Animais Tratados com Colágeno 60 dias após a lesão	Ciências Biológicas	PIIC
RAYSSA NOGUEIRA RODRIGUES MACHADO	Material educativo sobre a prevenção de lesão por pressão no contexto da Atenção Primária a Saúde	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	AVALIAÇÃO DA POTENCIALIDADE DO ÓLEO AMAZÔNICO CASTANHA DO BRASIL COMO ADITIVO USADO NA PRODUÇÃO DE BIOFILME DE ALGINATO VOLTADOS PARA APLICAÇÕES COMO BIOMATEIAL.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	PREPARAÇÃO DE BIOFILMES DE ALGINATO ADITIVADOS COM GERANIOL PARA APLICAÇÕES COMO BIOMATERIAL	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
RENATA DE SOUZA REIS	Uso de farinha de insetos na alimentação de codornas japonesas em postura	Ciências Agrárias	PIBIC/FAPEMIG
RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	Competição e modelagem da produção de frutos de Jatobá do cerrado	Ciências Agrárias	PIIC
RENE OLIVEIRA DO COUTO	Avaliação da atividade antibacteriana in vitro do extrato hidroalcoólico padronizado das folhas de Esporão-de-galo (Celtis iguanaea (Jacq.) Sargent ? Cannabaceae)	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO	Um estudo sobre a décadence própria de Nietzsche	Ciências Humanas	PIIC
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO	Tendência de uso concomitante de clopidogrel e omeprazol em participantes do Estudo Longitudinal da Saúde do Adulto (ELSA-Brasil)	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
ROBERTO PIRES CALAZANS MATOS	A DIFÍCIL LOCALIZAÇÃO DO SUJEITO AUTISTA NA PASSAGEM DO AUTOEROTISMO PARA O NARCISISMO	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
RODOLFO ANTONIO RIBEIRO DE MOURA	OTIMIZAÇÃO DE SOFTWARE PARA ESTIMATIVA DE DESEMPENHO DE LINHAS DE TRANSMISSÃO FRENTE ÀS DESCARGAS ATMOSFÉRICAS	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
ROSELI MARINS BALESTRA	Estudo da produção de scaffold de hidroxiapatita obtido de osso bovino para aplicação em biofiltros	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
ROSIMEIRE COURA BARCELOS	Nanocatálise: nanopartículas de ouro revestidas com prolina	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	PYDAQ + Sysidentpy: integração de bibliotecas para identificação de sistemas em tempo real.	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
SERGIO DE FIGUEIREDO ROCHA	O impacto da ansiedade de performance musical nos níveis da percepção das alturas (afinações)	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/FAPEMIG
SERGIO DE OLIVEIRA	Colaboração Docente em Jogo Sérioo para Ensino de Equações utilizando a Balança de Pratos	Ciências Humanas	PIIC
SERGIO GUALBERTO MARTINS	AVALIAÇÃO DA COMPACTAÇÃO DO SOLO EM SISTEMAS AGROSILVOPASTORIS	Ciências Agrárias	PIIC
SIDINEY GERALDO ALVES	Queima controla de papel	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
SILVESTRE RODRIGUES	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MECÂNICO COMO INSTRUMENTO DE SEGURANÇA CONTRA TOMABAMENTO EM TRATORES AGRÍCOLAS	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado Preliminar do Edital 006/2023/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
SILVIA ELENA VENTORINI	Cartografia de síntese na análise da expansão urbana para áreas de riscos as inundações no Setor Colônia do Marçal	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
TALLES GIRARDI DE MENDONCA	Padrões de normas vigentes no comércio internacional: caracterização e análise do efeito da norma Globalgap sobre as exportações de frutas no Brasil, Chile e Argentina.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
VALERIA ERNESTANIA CHAVES	Os análogos de GLP1: mecanismos de ação, resultados e consequências do uso indiscriminado - uma revisão sistemática de literatura.	Ciências Biológicas	PIBIC/FAPEMIG
VANESSA FARIA CORTES	Avaliação da Associação entre o conhecimento sobre Infecções Sexualmente Transmissíveis (IST), comportamento de risco e positividade de testes para HIV, sífilis e hepatites virais no Centro de Testagem e Aconselhamento (CTA) de Divinópolis, MG.	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
VANIA APARECIDA REZENDE	MARKETING POLÍTICO E ELEITORAL: UM ESTUDO SOBRE A CONSTRUÇÃO DE UMA CAMPANHA POLÍTICA E REPRESENTATIVIDADE FEMININA NAS ELEIÇÕES 2022	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/FAPEMIG
VANIA APARECIDA REZENDE	STARTUPS GOVTECH E O FUTURO: UMA REFLEXÃO SOBRE AS POSSIBILIDADES DE TRANSFORMAÇÕES E INOVAÇÃO DIGITAL NO SETOR PÚBLICO	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
VICTOR AUGUSTO ARAUJO DE FREITAS	Utilização de zeólitas tipo GIS para remoção de corantes em meio aquoso	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	Análise de redes epidemiológicas considerando aspectos temporais	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/FAPEMIG
VINICIUS SILVA BELO	O SIGNIFICADO DA RELAÇÃO ANIMAL X TUTOR E A ADOÇÃO DA GUARDA RESPONSÁVEL	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
WAGNER SOUZA MACHADO	Compósitos à base de carbono/CuS para aplicação como eletrodos em células solares de 3a geração.	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
WESLEY PERES	Fluxo de Potência Probabilístico Linearizado para a Análise de Incertezas em Microrredes Ilhadas	Engenharias	PIBIC/FAPEMIG
WHOCELY VICTOR DE CASTRO	DESENVOLVIMENTO E VALIDAÇÃO DE MÉTODOS ANALÍTICOS POR CROMATOGRAFIA À LÍQUIDO DE ALTA EFICIÊNCIA PARA QUANTIFICAÇÃO DE TRÊS DERIVADOS HETEROCÍCLICOS COM AÇÃO ANTITUMORAL	Ciências da Saúde	PIBIC/FAPEMIG
WILSON CAMILO CHAVES	Pra que rimar amor e dor? Um estudo psicanalítico acerca dos relacionamentos amorosos da homossexualidade masculina na neurose obsessiva	Ciências Humanas	PIBIC/FAPEMIG
ZANDRA COELHO DE MIRANDA	Anjos Terríveis	Linguística, Letras e Artes	PIIC