

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ADELICIO CARLOS DE OLIVEIRA	Matrizes aleatórias e aplicações	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ADERBAL GOMES DA SILVA	Inventário quali-quantitativo total e diagnóstico da qualidade da arborização viária dos bairros Iporanga, Mata Grande, Vale das Palmeiras e São Cristóvão em Sete Lagoas-MG.	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ALBA OTONI	Prevalência de proteinúria em pacientes com doença renal do diabetes não dialíticos e fatores associados: uma realidade a ser compreendida	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	ANÁLISE GENÉTICA DE CARACTERES QUANTITATIVOS EM PIMENTEIRAS ORNAMENTAIS	Ciências Agrárias	PIIC
ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	Quantificação da heterose em pimenteiros ornamentais	Ciências Agrárias	PIIC
ALESSANDRA COSTA VILACA	UTILIZAÇÃO DA TORTA DA POLPA DO COCO MACAÚBA (<i>Acrocomia aculeata</i>) COMO FONTE ALTERNATIVA PARA A EXTRAÇÃO DE PECTINA POR VIA ÁCIDA	Engenharias	PIBIC/UFSJ
ALESSANDRO DE OLIVEIRA	Associação entre o nível de atividade física, depressão e tempo de prática musical em estudantes universitários	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
ALEX SANDER CHAVES DA SILVA	IMPLEMENTAÇÃO DA METODOLOGIA DESIGN FOR ASSEMBLY (DFA) PARA OTIMIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE REDUÇÃO DE ARRASTO PARA UM VEICULO FÓRMULA SAE	Engenharias	PIBIC/CNPq
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	Avaliação da qualidade de ovos de codornas alimentadas com rações contendo diferentes níveis de selênio orgânico e inorgânico	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ALINE APARECIDA ANGELO	Licenciatura em Educação do Campo: um estudo sobre a formação e a trajetória de seus egressos	Ciências Humanas	PIIC
ALINE DE ALMEIDA VASCONCELOS	CARACTERIZAÇÃO DA MATÉRIA ORGÂNICA EM SOLOS ARENOSOS COM PASTAGEM SOB USO SUSTENTÁVEL VISANDO PRODUÇÃO DE CARNE COM BAIXA EMISSÃO DE CARBONO	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ALISSON ARAUJO	Características clínicas e sociodemográficas de mães adolescentes com filhos prematuros no estado de Minas Gerais/Brasil	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
ALLEXANDRE FORTES DA SILVA REIS	Estudo dos limites inferiores para o problema de roteamento de veículos capacitado	Engenharias	PIBIC/UFSJ
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	AVALIAÇÃO DA FORÇA E ATIVIDADE ELÉTRICA MUSCULAR E MOBILIDADE DO TORNOZELO EM PESSOAS QUE SOFRERAM ENTORSE DE TORNOZELO.	Ciências da Saúde	PIIC
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	AVALIAÇÃO DA FORÇA MUSCULAR, ATIVIDADE ELÉTRICA E MOBILIDADE DO COMPLEXO ARTICULAR DO OMBRO EM INDIVÍDUOS COM HISTÓRIA PREGRESSA DE LESÃO.	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
AMANDA LUISA DA FONSECA	Contraceptivo masculino: estudo in silico	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
AMANDA VALIENGO	Leitura na escola da infância em tempos de pandemia: O que revelam as práticas educativas em uma escola e as publicações brasileiras?	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
AMAURI GERALDO DE SOUZA	ADSORÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS E METAIS PESADOS COM RESÍDUOS DE FRUTOS DO CERRADO EM MEIO AQUOSO	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
AMILTON FERREIRA DA SILVA	Nodulação e produção de grãos em espécies de feijão do gênero <i>Vigna</i>	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
ANA ANGELICA LIMA DIAS	A PRÁTICA DELIBERADA DE CICLO RÁPIDO COMO ESTRATÉGIA DE ENSINO PARA A ADMINISTRAÇÃO DE MEDICAMENTOS ENDOVENOSOS	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Utilização de resíduos siderúrgicos na remoção de desreguladores endócrinos presentes em efluentes aquosos simulados	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ESTRUTURAIS E ELETRÔNICAS DE FRAGMENTOS DE FOLHAS DE GRAFENO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ESTRUTURAIS E ELETRÔNICAS DE FRAGMENTOS DE FOLHAS DE GRAFENO DOPADAS	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
ANA CRISTINA MOREIRA MACHADO ZADRA ARMOND	Estudo espectroscópico de um jovem aglomerado	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
ANA GABRIELA REIS SOLANO	NOVAS ESTRATÉGIAS PARA O TRATAMENTO DO RETINOBLASTOMA: UMA REVISÃO DE ESCOPO	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	Desenvolvimento de formulação e avaliação de estabilidade de dentifrício contendo própolis verde.	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
ANA MARIA DE OLIVEIRA	Estudo da eficiência de supressores de poeira de mineração derivados do glicerol	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ANA MARIA DE OLIVEIRA	Otimização da extração da pectina da torta de macaúba por via ácida	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	Remoção de boro presente em efluentes aquosos utilizando biocarvão produzido com bagaço da cerveja artesanal	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Efeito de atrativos de polinizadores na frutificação efetiva de maracujazeiro-azedo (<i>Passiflora edulis Sims</i>)	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	Análise do fluxo de atravessamento das chuvas e sua relação com a estrutura da serapilheira em encostas florestadas, Serra de São José, MG.	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ANDRE LUIZ MOTA	Correções hiperfinas no Espectro de massas de Mésons Pesados em uma abordagem relativística semi-analítica	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ANDREIA MARCAL DA SILVA	CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS E FÍSICO-QUÍMICAS DE QUEIJO MINAS ARTESANAL DA REGIÃO DE ENTRE SERRAS DA PIEDADE AO CARAÇA, MG	Ciências Agrárias	PIIC
ANDREIA MARCAL DA SILVA	Determinação de <i>Staphylococcus coagulase</i> positivo em manipuladores de alimentos de feiras livres de Sete Lagoas-MG	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
ANTONIO CARLOS GUIMARAES DE ALMEIDA	A cafeína e suas interferências sobre as atividades epileptiformes não-sinápticas	Engenharias	PIBIC/CNPq
ANTONIO LUIZ ASSUNCAO	PROCESSAMENTO METAFÓRICO E ANÁLISE CRÍTICA DO DISCURSO: as metáforas como processamento cognitivo-discursivo	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
ARNALDO CESAR PEREIRA	DETERMINAÇÃO ELETROQUÍMICA DE ACETAMINOFENO EMPREGANDO UM ELETRODO MODIFICADO VIA ELETRODEPOSIÇÃO DE NANOCOMPÓSITO À BASE DE ÓXIDO DE GRAFENO REDUZIDO E NANOPARTÍCULAS METÁLICAS	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	Ensaio mecânicos e simulação numérica de uma mesa empilhável em monobloco criada com base na teoria de mecanismos complacentes	Engenharias	PIBIC/CNPq
ARTUR MARIANO DE SOUSA MALAFAIA	Oxidação em alta temperatura de aço ferramenta produzido por manufatura aditiva	Engenharias	PIBIC/CNPq
BEN DEIVIDE DE OLIVEIRA BATISTA	Leem: Laboratório virtual de ensino a estatística e matemática	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
BERILO LUIGI DEIRO NOSELLA	A documentação da iluminação cênica: organização e catalogação dos documentos de São Paulo-SP, Curitiba-PR e Buenos Aires-Argentina.	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
BOUTROS SARROUH	AVALIAÇÃO DO USO DE CARVÃO ATIVADO COMERCIAL VISANDO A REMOÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS ENCONTRADOS NO HIDROLISADO HEMICELULÓSICO DA CASCA DE CAFÉ	Engenharias	PIBIC/CNPq
BRUNO LEONARDO CUNHA	O problema da psicologia racional e da liberdade transcendental nas Lições de Metafísica de Kant	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	CONHECIMENTO E PERCEPÇÃO DOS RISCOS SOCIOAMBIENTAIS ENTRE ESTUDANTES DO ENSINO FUNDAMENTAL II EM SÃO JOÃO DEL REI	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	PRESENÇA DE CONTEUDOS REFERENTES AOS RISCOS AMBIENTAIS EM LIVROS DIDÁTICOS DA ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS APROVADOS PELO PNL D 2021	Ciências Humanas	PIIC
CARLA SILVA REIS	A construção de habilidades de alta performance de crianças pianistas: um estudo exploratório	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
CARLOS ALBERTO PEGOLO DA GAMA	IMPACTOS DA PANDEMIA DE COVID-19 NA SAÚDE MENTAL DAS FAMÍLIAS DE ESTUDANTES DE MEDICINA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI, CAMPUS CENTRO OESTE	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	ESTUDOS DE PRÉ-FORMULAÇÃO E ANÁLISE SENSORIAL DE PRODUTOS DERMATOLÓGICOS CONTENDO MELITINA	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Análise de dados de redes sociais	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	EFEITO NEFROPROTETOR DO PANAX GINSENG: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE	Ciências da Saúde	PIIC
CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	EFEITO NEFROPROTETOR DO ZINGIBER OFFICINALE: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
CASSIA BEATRIZ BATISTA E SILVA	As violências vividas por mulheres universitárias: marcas e resistências	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
CELSO FRANCISCO TONDIN	A atuação de profissionais de Psicologia e Serviço Social na educação básica pública	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
CHARLES FIGUEREDO DE BARROS	Desenvolvimento de uma ferramenta de auditoria do sistema Helios	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
CHRISTIANNI CARDOSO MORAIS	Pesquisa e preservação: as obras raras e antigas da Biblioteca Baptista Caetano dAlmeida.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	Queijo Minas Padrão: Características de Qualidade	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
CIDALIA GABRIELA SANTOS MARINHO	Preferência de Glycaspis brimblecombei (Hemiptera: Psyllidae) a diferentes clones de eucalipto	Ciências Agrárias	PIIC
CINTIA NANJI KOBORI	Desenvolvimento e caracterização doce de feijão e cookie elaborados com feijão azuki	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
CLARISSA CORDEIRO DE CAMPOS	CONTRA-MAPEAMENTO COMO FERRAMENTA DE LEGITIMAÇÃO E FORTALECIMENTO DE AÇÕES SÓCIO-ESPACIAIS URBANAS: O CASO DE SÃO JOÃO DEL-REI/MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
CLAUDIO MANOEL FERREIRA LEITE	Análise da aplicabilidade do TMGD-3 para análise da competência motora em adultos	Ciências da Saúde	PIIC
CLAUDIO MANOEL FERREIRA LEITE	Relação entre Competência Motora em tarefa com ampla movimentação e flexibilidade de membros inferiores em adultos jovens	Ciências da Saúde	PIIC
CRISTHIANE GUIMARAES MACIEL REIS	Purificação do biodiesel etílico utilizando solventes eutéticos profundos.	Engenharias	PIBIC/UFSJ
CRISTIANE ALCANTARA DOS SANTOS	Uso de microrganismos na melhoria da qualidade do solo e no desenvolvimento de pastagem	Ciências Agrárias	PIIC
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Produção de poliuretana a partir de óleo vegetal in natura em mistura com pólio de lignina de bagaço de malte e casca de moringa	Engenharias	PIBIC/CNPq
CRISTIANE QUEIXA TILELLI	Caracterização dos comportamentos de fuga e esquiva em um modelo animal de autismo e comparação com animais com desenvolvimento na ausência de melatonina materna.	Ciências Biológicas	PIIC
CRISTIANE QUEIXA TILELLI	Caracterização dos comportamentos exploratório e de ansiedade num modelo animal de autismo e comparação com animais com desenvolvimento na ausência de melatonina materna.	Ciências Biológicas	PIBIC/UFSJ
CRISTIANO GRIJO PITANGUI	Recomendação de Objetos de Aprendizagem do Youtube por meio de Análise de Sentimentos e Técnicas de Inteligência Artificial	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
Daniel Calbino Pinheiro	A cachaça mineira no mercado internacional: Uma análise a partir da mudança de status	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
DANIEL DE NORONHA FIGUEIREDO VIEIRA DA CUNHA	Software para formulação de rações de custo mínimo para vacas em lactação com base no modelo do NRC 2021	Ciências Agrárias	PIIC
DANIEL NOGUEIRA CORTEZ	Autocuidado de pessoas com Diabetes Mellitus: posso evitar o pé diabético	Ciências da Saúde	PIIC
DANIEL NOGUEIRA CORTEZ	Qualidade de vida de pessoas com Diabetes Mellitus: uma análise a partir do pé diabético	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
DANIELA ABRITTA COTA	(Re)conhecimento do território pelo feminino: memórias do cotidiano das mulheres no bairro Senhor dos Montes, São João del Rei, MG.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
DANIELA DE CARVALHO LOPES	Concepções arquitetônicas para instalações de criação de galinhas poedeiras que assegurem bem-estar aos animais	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
DANILO DONIZETTI TREVISAN	Automedicação em estudantes de uma universidade do Centro Oeste Mineiro, Brasil	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
DARLINTON BARBOSA FERES CARVALHO	Pesquisa e desenvolvimento de plataformas centradas na Web	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
DIEGO DE SOUSA MENDES	EDUCAÇÃO FÍSICA E LINGUAGEM: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DA PRODUÇÃO ACADÊMICA EM PERIÓDICOS QUALIFICADOS	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
DIEGO RAIMUNDI CORRADI	Aplicação de Oscilação Magnética do Arco Elétrico na Manufatura Aditiva por Deposição a Arco para a Fabricação de Peças Bimetálicas de Aço-Carbono e Alumínio	Engenharias	PIBIC/CNPq
DOUGLAS MARCOS FERREIRA	TRANSMISSÃO DA VOLATILIDADE ENTRE OS ÍNDICES DO MERCADO ACIONÁRIO BRASILEIRO DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	Educação em saúde mental na atenção primária: cuidando de pacientes e familiares	Ciências da Saúde	PIIC
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	PERCEPÇÕES E CRENÇAS SOBRE ACUPUNTURA: UMA VISÃO DOS PACIENTES	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
EDIMILSON BATISTA DOS SANTOS	Aprendizado de Redes Bayesianas Irrestritas a partir do Algoritmo DMBC	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
EDMUNDO NARRACCI GASPARINI	Diretrizes Curriculares Nacionais para a formação inicial de professores em 2015 e 2019: um estudo discursivo	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
EDSON ROMANO NUCCI	MODELAGEM, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DA FERMENTAÇÃO ALCOÓLICA	Engenharias	PIBIC/CNPq
EDSON WANDER DIAS	Regras de Cutkosky e verificação de Unitariedade na Regularização Implícita aplicada à Eletrodinâmica Escalar	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
EDSON WANDER DIAS	Regras de Cutkosky e verificação de Unitariedade na Regularização Implícita aplicada à Eletrodinâmica Quântica	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
EDUARDO MOREIRA VICENTE	ESTIMATIVA DO ESTADO DE CARGA PARA BATERIAS DO TIPO ION-LÍTIO EMBARCADAS EM VEÍCULOS AÉREOS NÃO TRIPULADOS	Engenharias	PIBIC/CNPq
ELAINE CRISTINA DIAS FRANCO	Adolescer em Pauta: percepção de profissionais da saúde acerca da atenção à saúde de adolescentes	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
ELDER JOSE REIOLI CIRILO	Qualidade de Software Aplicada a Produção de Planilhas Eletrônicas: Um Estudo em Gestão de Custos em Pequenos Empreendimentos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ELIANA DA CONCEIÇÃO TOLENTINO	As coisas na narrativa de Eça de Queirós	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	DETERMINAÇÃO DA CURVA DE INTENSIDADE, DURAÇÃO E FREQUÊNCIA PARA O MUNICÍPIO CONGONHAS/MG UTILIZANDO DIFERENTES COEFICIENTES DE DESAGREGAÇÃO	Engenharias	PIBIC/UFSJ
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	BIOSÍNTESE DE GOMA XANTANA A PARTIR DE NUTRIENTES EXTRAÍDOS DO BAGASSO DE CANA DE AÇÚCAR	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	EXTRAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE PECTINA DA POLPA DE MACAUBA (<i>Acrocomia aculeata</i>) POR MEIO DE ÁCIDO ACÉTICO	Engenharias	PIBIC/CNPq
ERIC MARSALHA GARCIA	DEGRADAÇÃO DE POLUENTES VIA PROCESSO OXIDATIVO AVANÇADO USANDO CATODO RECICLADO DE BATERIAS DE CELULAR	Engenharias	PIBIC/CNPq
EUCLIDES DE FREITAS COUTO	Histórias e historiografia das mulheres no esporte brasileiro (2002-2022)	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
FABIANO LUIZ NAVES	Aplicação de técnica de geração de micro e nanobolhas, associada ao uso de ozônio no tratamento de lixiviado de aterro sanitário	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
FABIANO LUIZ NAVES	Estudo da viabilidade da modificação de canais através de estudos de fluidização em grandes centros visando mitigação de transbordo em épocas de elevada precipitação pluviométrica	Engenharias	PIBIC/CNPq
FABIO RODRIGO LEITE	KARL POPPER E OS PROBLEMAS DA INDUÇÃO E DA DEMARCAÇÃO	Ciências Humanas	PIIC
FABIO VIEIRA DOS SANTOS	Avaliação in vitro da antigenotoxicidade do flavonoide morina.	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
FARAH MARIA DRUMOND CHEQUER BALDONI	Avaliação do potencial genotóxico, mutagênico e do impacto na resistência antimicrobiana das águas da Bacia do rio Paraopeba	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
FELIPE DOS SANTOS LOUREIRO	Comparação entre o método dos elementos de contorno e o método dos painéis para a solução de escoamentos potenciais	Engenharias	PIBIC/CNPq
FELIPE MACHADO TROMBETE	Processamento de grãos de milho por extrusão termoplástica, aplicação na formulação de bolos industrializados e caracterização da qualidade física, química e tecnológica	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
FERNANDA CARLOTA NERY	BIOTECNOLOGIA APLICADA NO CULTIVO IN VITRO DE ESPÉCIE DA AMAZÔNIA- PARTE 2	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
FERNANDA LUIZA DE FARIA	História da Ciência na formação e atuação de professores de química da educação básica de São João Del Rei	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	Investigação do potencial alelopático da própolis verde e do resíduo de sua extração	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	Prospecção de aleloquímicos em extrato bruto e frações obtidos a partir de plantas daninhas coletadas no município de Divinópolis-MG	Ciências Biológicas	PIIC
FERNANDA MOURA LANZA	AVALIAÇÃO DO GRAU DE IMPLANTAÇÃO DAS PRÁTICAS INTEGRATIVAS E COMPLEMENTARES NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE DA REGIÃO AMPLIADA OESTE DE MINAS GERAIS	Ciências da Saúde	PIIC
FERNANDA MOURA LANZA	MAPEAMENTO DAS EXPERIÊNCIAS EXITOSAS EM HANSENÍASE NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE: SCOPING REVIEW	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
FERNANDO APARECIDO DE ASSIS	Representação e Avaliação de Microrredes Elétricas em Sistemas de Distribuição via Software OpenDSS	Engenharias	PIBIC/CNPq
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	AutorIA-PLN: Processamento de Linguagem Natural (PLN) aplicado à detecção de erros básicos de coesão e coerência em Resumos Acadêmicos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Estimativa da abundância populacional e densidade de onças-pintadas no Parque Estadual do Rio Doce	Ciências Biológicas	PIIC
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Padrões de ocupação e detecção de catetos (<i>Pecari tajacu</i>) no Parque Estadual do Rio Doce, Minas Gerais	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
FERNANDO DE PAULA LEONEL	CINÉTICA DE TRÂNSITO DA FIBRA DE DETAS COM BAIXO TEOR DE FÓSFORO EM FUNÇÃO DA ADIÇÃO DE DIFERENTES FONTES DE FOSFATO	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	ANÁLISE DA DEPOSIÇÃO DE COLAGENO DURANTE A CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS EM CAMUNDONGOS APÓS APLICAÇÃO TÓPICA DE EXTRATO ETANÓLICO DE <i>Ocimum basilicum</i>	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	Efeitos do uso tópico do óleo essencial de <i>Ageratum conyzoides</i> no processo de cicatrização de feridas cutâneas em camundongos	Ciências Biológicas	PIIC
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Determinação Espectrofotométrica de Cobalto em Amostras de Suplementos Comercializadas em Divinópolis ? MG	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Determinação Espectrofotométrica de Mn ²⁺ em Efluentes de Divinópolis, MG.	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
GABRIEL DE MENEZES YAZBECK	Validação e desenvolvimento de microssatélites multiespecíficos para peixes de piracema de importância socioambiental.	Ciências Biológicas	PIIC
GABRIEL PEREIRA	ANÁLISE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DAS QUEIMADAS EM MINAS GERAIS PARA OS ANOS DE 2002 A 2022	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
GIANN BRAUNE REIS	Automação de planta de carbonização sustentável de sistema fornos e fornalha	Ciências Agrárias	PIIC
GILCELIA REGIANE DE SOUZA	Programação linear para iniciantes	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
GILCELIO AMARAL DA SILVEIRA	Caracterizando o cérebro do rato sob a ótica da Global Workspace Theory: Em busca de um modelo animal da consciência	Ciências da Saúde	PIIC
GIOVANA SCARELI	Educação, Arte e Contação de histórias: um olhar cartográfico para pedagogia Waldorf	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	ASPECTOS ECOLÓGICOS DAS LITÓFITAS FANERÓGAMAS DA SERRA SÃO JOSÉ, MINAS GERAIS: ESTUDO PRELIMINAR	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	Estratégias para a germinação e produção de mudas de <i>Caryocar brasiliense</i> Camb.	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
GLEISON FRANSOARES VASCONCELOS AMARAL	Estimação de parâmetros do motor de indução trifásico considerando toda a faixa de velocidade	Engenharias	PIBIC/UFSJ
GUILHERME CALDEIRA LOSS VINCENS	Baden Powell: Abordagem técnico-rítmica da mão direita	Linguística, Letras e Artes	PIDAC-Artes-Af/UFSJ
GUSTAVO HENRIQUE RIBEIRO VIANA	Escalonamento da Síntese do Protótipo NQBio-025 e sua Preparação de um Sistema de Liberação Controlada contra Malária.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
GUSTAVO MELO SILVA	PARCERIAS PÚBLICO-PRIVADAS EM TERRITÓRIOS DO TURISMO REGIONAL: RELACIONAMENTOS E MODERNIZAÇÃO ADMINISTRATIVA MUNICIPAL	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
GUSTAVO RODRIGUES DE SOUZA	Estudo teórico de um conjunto turbo-compressor e intercooler em um MCI do ciclo Diesel utilizando ferramenta computacional	Engenharias	PIBIC/CNPq
HELEN CRISTINY TEODORO COUTO RIBEIRO	?DALTONISMO? EM CRIANÇAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Ciências da Saúde	PIIC
HELEN CRISTINY TEODORO COUTO RIBEIRO	AVALIAÇÃO DA CULTURA DE SEGURANÇA DO PACIENTE NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
HELIO BATISTA DOS SANTOS	PODERÁ A MISTURA DE DAPIRONA E PARACETAMOL PROMOVER EFEITOS TERATOGÊNICOS, UTILIZANDO O DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO DE ZEBRAFISH (<i>Danio rerio</i>) COMO MODELO EXPERIMENTAL?	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
HENRIQUE VALENTIM NUNES MACHADO	ANÁLISE DE GERENCIAMENTO DAS PROPRIEDADES LEITEIRAS DA MICRORREGIÃO DE SÃO JOÃO DEL REI E SUA RELAÇÃO COM A PRODUTIVIDADE LEITEIRA	Ciências Agrárias	PIIC
HENRIQUE VALENTIM NUNES MACHADO	MONTAGEM DE UMA PLANILHA DE CUSTO PARA GERENCIAMENTO FINANCEIRO DE PROPRIEDADES LEITEIRAS DA MICRORREGIÃO DE SÃO JOÃO DEL REI	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
HORACIO WAGNER LEITE ALVES	Estados Eletrônicos na Interface de GaN/AIN em Nanofios Crescidos na Direção (0001) da Fase Wurtzita	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
HOSANE APARECIDA TAROCO	Influência da camada de estanho na corrosão de embalagens de alimentos em conserva	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS	Difusão anômala e cálculo fracionário	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	Influência da nanoestrutura beta-lactoglobulina na reologia do Queijo Petit-Suisse	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	Embalagens biodegradáveis ativas com nanoestruturas de quitosana para revestimento do abacate	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
ISABEL CRISTINA BRAGA RODRIGUES	Avaliação da geração de potencial elétrico em células de energia microbianas aplicadas à remoção de sulfato frente à variação dos resistores externos	Engenharias	PIBIC/UFSJ
ISABELA MARIA MAGALHAES LIMA	Caracterização da relação entre aspectos neuropsicológicos e saúde emocional em crianças pré-escolares	Ciências Humanas	PIIC
IVAIR GOMES	A participação feminina na produção agrícola em distritos de são João del-Rei - MG	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
JACQUELINE DOMINGUES TIBURCIO	Inferência da Estatura a Partir de Medidas Segmentares em Crianças	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA CUNHA	FONTES DE FÓSFORO E SUAS MISTURAS NO DESENVOLVIMENTO DE CAPIM BRS ZURI: ANO 2	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE HÍBRIDOS MOLECULARES ENTRE EUGENOL E AZÓIS CONTRA Candida spp.	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JEFFERSON LUIZ PRINCIVAL	Purificação, caracterização, estudo do potencial catalítico e promiscuidade da enzima urease de sementes de melancia (Citrullus lanatus)	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JESSIKA MARINA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA SECAGEM DE ABACAXI POR RADIAÇÃO MICRO-ONDAS COMBINADA COM RADIAÇÃO INFRAVERMELHA.	Engenharias	PIBIC/CNPq
JOAO CARLOS FERREIRA BORGES JUNIOR	MODELAGEM APLICADA À AGRICULTURA IRRIGADA	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
JOAQUIM MAURICIO DUARTE ALMEIDA	Avaliação da estabilidade de óleos de Cannabis sativa produzidos por associações de pacientes com indicação terapêutica	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
JORGE ANDRES JULCA AVILA	Modelagem da Dinâmica Viral com Retardo da Infecção do SARS-CoV-2	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	Síntese de carbeto de nióbio visando sua aplicação como catalisador	Engenharias	PIBIC/UFSJ
JOSE ANTONIO OLIVEIRA DE RESENDE	Pontuação e efeitos linguístico-discursivos na leitura de "Um copo de cólera", de Raduan Nassar	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	Estudo buscando a síntese enantiosseletiva de nitrocromenos.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Análise da viabilidade de infecção e uso dos modelos invertebrados Caenorhabditis elegans e Pristionchus pacificus pelo vírus Chikungunya	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	DEMOCRACIA REPRESENTATIVA E DIRETA SEGUNDO O PENSAMENTO DE NORBERTO BOBBIO	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
JUAN CANELLAS BOSCH NETO	Modelagem e simulação das curvas de sedimentação do minério de ferro a partir das equações da teoria da cinética química, correlacionado as variáveis principais desta operação unitária	Engenharias	PIBIC/CNPq
JULIANA BORGES OLIVEIRA DE MORAIS	DO LADO DE FORA DA CIRANDA: MOVIMENTO, LUTOS E (NÃO)PERTENCIMENTO NO ROMANCE CIRANDA DE PEDRA, DE LYGIA FAGUNDES TELLES	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
JULIANA BORGES OLIVEIRA DE MORAIS	Rearticulações/traduições e busca por pertencimento em Geographies of Home	Linguística, Letras e Artes	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil de compostos voláteis da polpa de buriti para o desenvolvimento de geleia	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil químico das sementes e da farinha das sementes de cagaita por Espectrometria de Massas por Paper Spray	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
KELLY LISLIE JULIO	O conceito de educação sob a ótica do padre jesuíta Alexandre de Gusmão (1629 ? 1724)	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
KIVIA MOTA NASCIMENTO	ANÁLISE PRELIMINAR PARA O DESENVOLVIMENTO DE COMPOSITOS CIMENTÍCIOS COMPACTADOS COM FIBRAS CIRCULARES DE RESÍDUOS POLIMÉRICOS	Engenharias	PIBIC/UFSJ
KLEBER JOSE DA SILVA	Confecção de decalcomias cerâmicas a partir de materiais alternativos aos industrializados: uma forma de diminuir custos de personalização de peças cerâmicas.	Linguística, Letras e Artes	PIIC
LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	ALTERAÇÕES MORFOLÓGICAS CARDÍACAS EM RATOS JOVENS SUBMETIDOS A UM PROTOCOLO DE EXERCÍCIOS FÍSICOS DE ALTA E MÉDIA INTENSIDADE	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	OS EFEITOS NEUROPROTETORES DA MELATONINA NO TECIDO NERVOSO DO CÉREBRO DE RATOS COM DOENÇA DE PARKINSON	Ciências da Saúde	PIIC
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	ESTUDO DA INFLUENCIA DO PROCESSAMENTO NA RETENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM BATATA DOCE DE POLPAS COLORIDAS	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
LEANDRO JOSE DA SILVA	Biocompósitos produzidos por fibras de bananeira e resina de mamona	Engenharias	PIBIC/CNPq
LEANDRO JOSE DA SILVA	Material Compósito de Matriz Cimentícia Reforçada com Partículas de Carbetto de Silício para Aplicação como Restritor Poroso em Mancal Aerostático Axial	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
LEANDRO MENDES DE SOUZA	Uso de Arduino para Controle e Economia de Água na Irrigação	Engenharias	PIBIC/UFSJ
LEANDRO NEVES DUARTE	ESTUDO DA RESISTÊNCIA DE DIFERENTES TRAÇOS CORRIGIDOS PARA A OTIMIZAÇÃO DA RESISTÊNCIA DE TIJOLOS SOLO-CIMENTO	Engenharias	PIBIC/UFSJ
LEANDRO REIS MUNIZ	Estudo de reprojeto de engenharia para redução de riscos ocupacionais	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
LEANDRO REIS MUNIZ	PROBLEMA DA MOCHILA, OTIMIZAÇÃO E PROGRAMAÇÃO MULTIOBJETIVO	Engenharias	PIBIC/UFSJ
LEILA DE GENOVA GAYA	VARIABILIDADE GENÉTICA DE CARACTERÍSTICAS DE CARÇA EM UMA POPULAÇÃO DE ESCARGOTS CORNU ASPERSUM MAXIMUM SOB SELEÇÃO PARA PESO CORPORAL	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
LEONARDO CRISTIAN ROCHA	Estudos Geoecológicos como Subsídio ao Planejamento e Uso das Trilhas na APA Serra de São José	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	EFEITO DA APLICAÇÃO DE MOLIBDÊNIO NA ASSIMILAÇÃO DE NITROGÊNIO EM LARANJA PÊRA	Ciências Agrárias	PIIC
LETICIA FERNANDES DE OLIVEIRA	Avaliação do processo de extração dos bioativos presentes na casca de laranja	Ciências Agrárias	PIIC
LETICIA HELENA JANUARIO	ACUIDADE VISUAL EM CRIANÇAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Ciências Humanas	PIIC
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	Modelos teóricos para movimentos coletivos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
LILIAM MIDORI IDE	Análise de marcação das proteínas argemoflicas da região organizadora do nucléolo no telencéfalo dorsolateral ventral de Leporinus macrocephalus submetidos à tarefa de esquivia inibitória.	Ciências Biológicas	PIIC
LILIAM MIDORI IDE	Caracterização neurofisiológica do encéfalo de zebrafish (Danio rerio) sob a óptica da teoria do espaço de trabalho global (Global Workspace Theory)	Ciências Biológicas	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
LILIANE MACIEL DE OLIVEIRA	VALORIZAÇÃO NUTRICIONAL DE SUBPRODUTOS DA AGROINDÚSTRIA PELA FERMENTAÇÃO EM ESTADO SÓLIDO	Engenharias	PIBIC/UFSJ
LINCOLN CARDOSO BRANDAO	Estudo dos processos de rosqueamento por conformação e usinagem em furos passantes produzidos por corte a laser e corte a plasma	Engenharias	PIIC
LISBETH ZELAYARAN MELGAR	COLORIMETRIA DE IMAGEM DIGITAL COMO SENSORES PARA AVALIAÇÃO DA ADSORÇÃO DE ÍONS COBRE (CU ²⁺) EM ARGILA BENTONITA CALCINADA EM CACHAÇA ARTESANAL	Engenharias	PIBIC/CNPq
LUCAS ROQUETE AMPARO	Ligação luva em perfis tubulares de seção retangular de chapa fina	Engenharias	PIBIC/CNPq
LUCIANA BEATRIZ CHAGAS	CERÂMICA GEEK	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
LUCIANA ESTEFANI DRUMOND DE CARVALHO	Sinalização da via apoptótica intrínseca mediada por AIF no córtex de ratos alimentados com dieta cafeteria e tratados com atorvastatina	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
LUCIANA LARA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DOS CRITÉRIOS CLÍNICOS PARA SÍNDROME DE CÂNCER DE MAMA E OVÁRIOS HEREDITÁRIOS EM PACIENTES ATENDIDAS EM UM HOSPITAL DO CENTRO OESTE MINEIRO	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
LUCIANA XAVIER PEREIRA	Avaliação morfológica da cicatrização de pele de camundongos diabéticos tratados com extrato de <i>Stryphnodendron rotundifolium</i>	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	Desenvolvimento de uma Estrutura em Forma de Grafo para Análise de Confiabilidade de um Sistema de Distribuição de Energia Elétrica Através dos Conjuntos Mínimos de Cortes	Engenharias	PIBIC/CNPq
LUIZ EDUARDO DE VASCONCELOS ROCHA	Inserção dos jovens no mercado de trabalho no contexto da pandemia da Covid 19 no Brasil	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
LUIZ GUILHERME MACHADO DE MACEDO	Estudo relativístico MRCI de 4 componentes dos estados fundamental e excitados covalentes da molécula aniônica de At ²⁻ incluindo interação de Breit	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
LUIZ GUSTAVO DE LIMA GUIMARAES	Síntese de hidrogel termo-responsivo à base de quitosana acoplada com poli(2-(metoxietoxi) etil metacrilato).	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
LUIZ GUSTAVO MONTEIRO GUIMARAES	REVISÃO E APERFEIÇOAMENTO DE APARATO EXPERIMENTAL PARA DETERMINAÇÃO DA CONDUTIVIDADE TÉRMICA DE MATERIAIS	Engenharias	PIBIC/UFSJ
LUIZ MANOEL DA SILVA OLIVEIRA	MOBILIDADES CONTEMPORÂNEAS, GEOGRAFIAS AFETIVAS: RESSIGNIFICAÇÕES DO CONCEITO DE LAR EM HOME, DE TONI MORRISON	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Avaliação do efeito antimicrobiano do óleo essencial de capim-limão (<i>Cymbopogon citratus</i>) frente a bactérias resistentes	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Investigação da presença de bactérias Gram-negativas resistentes a antimicrobianos betalactâmicos e da concentração de metais pesados em águas de uma estação de tratamento de esgoto	Ciências Biológicas	PIIC
MAIRA DE CASTRO LIMA	APRENDIZADO DE ANATOMIA HUMANA POR CONTEÚDOS COMPARTILHADOS NA REDE SOCIAL INSTAGRAM	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
MAIRA NICOLAU DE ALMEIDA	Estudo e aplicação de enzimas de fungos do gênero <i>Trichoderma</i> para processamento de casca e melão de soja	Ciências Biológicas	PIBIC/UFSJ
MARCELLA FRANCO DE ANDRADE	Assistência técnica pública e gratuita para projeto e construção de habitação de interesse social (ATHIS): Seleção de pressupostos metodológicos e ferramentais	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARCELO SIQUEIRA VALLE	Síntese e Caracterização de Pirazóis Substituídos a partir de Produtos de Condensação de Knoevenagel como Potencial Agentes Anticancerígenos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
MARCIA CHRISTINA CAETANO ROMANO	Aleitamento Materno no Contexto da Pandemia de COVID-19	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	DESENVOLVIMENTO, CONFECÇÃO E VALIDAÇÃO DOS TESTES DE UM SENSOR DE INCLINAÇÃO APLICADO NUMA CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCIO ROBERTO TOLEDO	O AVANÇO DO AGRONEGÓCIO NA REGIÃO IMEDIATA DE SÃO JOÃO DEL-REI: CULTIVOS DA SOJA E DO MILHO	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Síntese e caracterização de filmes finos de Rudorfitas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARCO ANTONIO SILVA ALVARENGA	Avaliação de fatores de risco associados à a violência por parceiro íntimo (VPI) em mulheres da população geral e da população privada de liberdade (PPL)	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
MARCO ANTONIO SILVA ALVARENGA	O estilo de vida de estudantes universitários e saúde mental	Ciências Humanas	PIIC
MARCO AURELIO SOUSA ALVES	A teoria perceptiva das emoções	Ciências Humanas	PIIC
MARCO AURELIO SOUSA ALVES	Teoria do Espaço de Trabalho Global (Global Workspace Theory): Uma revisão bibliográfica	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
MARCO TULIO ALVES EVO	Análise da variação dos parâmetros elétricos do circuito equivalente de motores de indução equipados com blindagem eletrostática para a redução das correntes de mancal.	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCONI DE ARRUDA PEREIRA	Redes Adversarias Generativas para identificação de tendências no uso e ocupação do solo	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
MARCOS ANTONIO MATIELLO FADINI	Rizobactérias promovem defesa de plantas de morango ao ácaro-rajado?	Ciências Agrárias	PIBIC/UFSJ
MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	Guia da arquitetura de São João del Rei (MG): arquitetura institucional	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	Guia da cidade de São João del-Rei (MG): logradouros urbanos	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
MARIA CLARA GUIMARAES FERRER CARRILHO	Cenas em longa exposição: quando o tempo se torna visível	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
MARIA CLARA GUIMARAES FERRER CARRILHO	Técnicas e práticas de memorização textual na cena brasileira.	Linguística, Letras e Artes	PIDAC-Artes-Af/UFSJ
MARIA CRISTINA SILVA	Validação de metodologia analítica por cromatografia líquida de alta eficiência para determinação de diclofenaco, 17beta-estradiol (E2) e 17alfa-etinilestradiol (EE2) em matrizes aquosas.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
MARIANA LINHARES PEREIRA	Validação de instrumento para avaliação do conhecimento de farmacêuticos sobre Cuidado Farmacêutico ao paciente com Diabetes Mellitus antes e após um curso de capacitação.	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
MARIANA LINHARES PEREIRA	Validação do curso de capacitação em Farmácia Clínica para farmacêuticos do SUS.	Ciências da Saúde	PIIC
MARINA DONARIA CHAVES ARANTES	MASSA ESPECÍFICA DA MADEIRA DE CINCO CLONES DE EUCALYPTUS EM DIFERENTES ESPAÇAMENTOS IMPLANTADOS NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	Ciências Agrárias	PIIC
MARINA QUADRIO RAPOSO BRANCO RODRIGUES	Produção, purificação e caracterização funcional de peptídeos inibidores de protease recombinantes para aplicação no desenvolvimento de medicamento baseado em nanopartículas para tratamento da COVID-19	Ciências Biológicas	PIBIC/UFSJ
MARIO CESAR REZENDE ANDRADE	GRUPOS DE ACOLHIMENTO POR PARES PARA ALUNOS DE GRADUAÇÃO EM MEDICINA: LEVANTAMENTO DE DEMANDA, AVALIAÇÃO DOS EFEITOS SOBRE A SAÚDE MENTAL E DA VIABILIDADE DA INTERVENÇÃO.	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
MATEUS DA SILVA JUNQUEIRA	Produção de cerveja com milho biofortificado BRS 4104 Malteado e não malteado: teor de carotenóides, parâmetros de qualidade e avaliação sensorial	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
MATEUS DA SILVA JUNQUEIRA	Utilização de milho malteado e não malteado como adjunto cervejeiro	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	SABERES DA TERRA: PAINÉIS MODULARES COM CONCEITOS NA PERMACULTURA E BIOCONSTRUÇÃO. TIJOLOS E PIGMENTOS NATURAIS.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
MATILDE AGERO BATISTA	DESAFIOS E VIVÊNCIAS NO OFÍCIO DE DOCENTES UNIVERSITÁRIAS	Ciências Humanas	PIIC
MAURICIO DE MOURA NILTON	DIMENSIONAMENTO DE LONGARINAS EM MATERIAL COMPOSITO UTILIZADAS EM ASAS DE AERONAVES RÁDIO CONTROLADAS	Engenharias	PIBIC/UFSJ
MELINA DE BARROS PINHEIRO INACIO	Parâmetros hematológicos associados à pré-eclâmpsia, eclâmpsia e síndrome de HELLP: um estudo transversal	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
MICHEL CARLO RODRIGUES LELES	Aplicação e Avaliação de Ferramentas de Aprendizado de Máquina no Mercado Financeiro	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
MIRIAM DE PAIVA VIEIRA	Implicações da relação do arquiteto e sua obra no romance Loving Frank, de Nancy Horan	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MOACIR DE SOUZA JUNIOR	Estudo das aplicações de metamateriais utilizando a ferramenta computacional CST	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
MOACIR DE SOUZA JUNIOR	Estudo de um sistema de aterramento utilizando simulações no "software" CST STUDIO	Engenharias	PIBIC/UFSJ
Mônia Aparecida da Silva	Construção de tarefas para avaliação direta da criança a partir do domínio cognitivo do Inventário Dimensional de Avaliação do Desenvolvimento Infantil	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
NADIA DOLORES FERNANDES BIAVATI	Produções de sentido sobre o tempo: temporalidades e temporalizações	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	INFLUÊNCIA DO TRATAMENTO COM SILÍCIO EM SEMENTES DE SORGO SUBMETIDAS A ESTRESSES ABIÓTICOS	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
NATALIA ASSUNCAO BRASIL SILVA	Utilização de coprodutos siderúrgico e rejeito de mineração com vistas técnicas aplicadas em pavimentação rodoviária	Engenharias	PIBIC/UFSJ
NATALIA ELVIRA SPERANDIO	O papel das estratégias metacognitivas no processo de leitura	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	Estratégias Mentais dos Estudantes nas Operações Matemáticas	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	Manifestação da Agência Infantil nas Atividades de Organizações Não Governamentais	Ciências Humanas	PIIC
ORLANDO JOSE DE ALMEIDA FILHO	PRODUÇÃO CULTURAL: UM OLHAR SOBRE SEGURANÇA ALIMENTAR NUTRICIONAL E PRODUÇÃO ARTESANAL VOLTADAS PARA POLÍTICAS PÚBLICAS E DESENVOLVIMENTO TERRITORIAL A PARTIR DAS REPRESENTAÇÕES DESSES AGENTES CULTURAIS.	Ciências Humanas	PIIC
PATRICIA CASTRO MATTOS	As relações entre amor e capitalismo: um estudo sobre a série And Just like that...	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
PATRICIA MARA DE CARVALHO COSTA LEITE	À moda da Cruella: Atividades didáticas, para a formação inicial de professores de língua inglesa, por meio dos Letramentos Visuais	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFSJ
PATRICIA PERES DE OLIVEIRA	Tecnologia educativa para manejo da neuropatia periférica induzida pela quimioterapia antineoplásica	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
PATRICIA PINTO BRAGA	Repercussões da pandemia da COVID-19 na continuidade do cuidado às crianças e adolescentes com condições crônicas e suas famílias	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
PATRICIA TEMPESTA	Aplicações de Álgebra Linear em Sistema de Equações diferenciais planares	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
PATRICIA TEMPESTA	Aplicações Diferenciáveis e o Teorema da Função Inversa	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
PAULA DOS SANTOS VICENTE	O Uso e Efeito da Luz UV-C em Sistemas de Desinfecção	Engenharias	PIBIC/CNPq
PAULO CESAR PINHEIRO	Etnomodelagem pedagógica da produção local de artefatos metálicos e investigação de sua inserção no ensino médio	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
PAULO HENRIQUE DE ALMEIDA CAMPOS JUNIOR	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DO PROPRANOLOL NA FERTILIDADE E ATIVIDADE COMPORTAMENTAL MURINA	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
PAULO HENRIQUE DE LIMA SIQUEIRA	BARREIRAS DE INOVAÇÃO DAS MICRO E PEQUENAS EMPRESAS DA REGIÃO DE CAMPOS DAS VERTENTES ? MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
PAULO MAURICIO DE OLIVEIRA VIEIRA	UM ESTUDO SOBRE AS TERAPÊUTICAS INTEGRATIVAS DA MEDICINA ANTROPOSÓFICA NO MANEJO E NO ALÍVIO DA DOR	Ciências da Saúde	PIIC
PAULO SERGIO MINATEL GONELLA SILVA	Flora da Serra do Padre Ângelo (Conselheiro Pena, MG): Droseraceae	Ciências Biológicas	PIBIC/UFSJ
PRISCILA TOTARELLI MONTEFORTE	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO EXTRATO AQUOSO DAS FOLHAS DE Ageratum conyzoides SOBRE O DUCTO DEFERENTE DE CAMUNDONGOS	Ciências Biológicas	PIIC
PRISCILA TOTARELLI MONTEFORTE	Estudo do efeito de extrato aquoso de Ageratum conyzoides em jejuno	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
PRISCILLA KELLY FIGUEIREDO	As bibliografias para a disciplina História da Educação Física: circulação Brasil-França (1940-1980)	Ciências Humanas	PIIC
RAFAEL CESAR RUSSO CHAGAS	Avaliação da atividade antitumoral de complexos de Paládio, Platina e Estanho com Bases de Schiff derivadas do 2-Piridinocarbaldeído	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
RAFAEL FERNANDES LEITE	COMPORTAMENTO INGESTIVO E EFICIÊNCIA MASTIGATÓRIA DE CABRITOS EM FASE DE ALEITAMENTO RECEBENDO DIFERENTES NÍVEIS DE PROTEÍNA NA DIETA SÓLIDA	Ciências Agrárias	PIIC
RAFAEL FERNANDES LEITE	DESEMPENHO DE CABRITOS EM FASE DE ALEITAMENTO RECEBENDO DIFERENTES NÍVEIS DE PROTEÍNA NA DIETA SÓLIDA	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
RAFAEL MAFRA DE PAULA DIAS	Solventes alternativos e sustentáveis para obtenção de 4H-cromenos e seus derivados	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
RAFAEL ROMAO DA SILVA MELO	Modelagem geométrica e simulação numérica de escoamento turbulento em torno de turbinas eólica	Engenharias	PIBIC/CNPq
RAFAEL ROMAO DA SILVA MELO	Simulação numérica e análise aerodinâmica de escoamentos subsônicos e supersônicos sobre asas	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
RAFAEL SIQUEIRA DE GUIMARAES	Olhares feministas contemporâneos sobre o tema do trabalho sexual	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
RAFAELA NEVES BONFIM	Um estudo de teoremas clássicos da Análise Funcional	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
RALPH GRUPPI THOME	Avaliação de efeitos toxicológicos de benzodiazepínicos no comportamento e na histologia hepática de peixes	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
RAQUEL ALVES COSTA	Avaliação do tecido de granulação após a aplicação parenteral de PEPTAN ® no reparo de feridas em pele após a ingestão e/ou aplicação tópica do SCAFFOLD de colágeno heterólogo PEPTAN ®	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
RENAN PEREIRA ALMEIDA	Ciclo Macroeconômico e Dinâmica Imobiliária: uma análise comparativa entre o local e o nacional entre 2009-2022	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFSJ
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	PRODUÇÃO DE BIOFILME DE ALGINATO ADITIVADO COM LINALOL PARA APLICAÇÕES COMO BIOMATERIAL	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
RENATA CRISTINA DA PENHA SILVEIRA	A relação entre depressão, ansiedade e Transtorno de Estresse Pós-traumático com a qualidade de vida em Bombeiros Militares de Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
RENATA CRISTINA DA PENHA SILVEIRA	Estresse, ansiedade e qualidade de vida de discentes da área da saúde após o retorno das aulas presenciais em universidade pública mineira e a COVID-19	Ciências da Saúde	PIIC
RENATA DE SOUZA REIS	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES CONCENTRAÇÕES DE ÓLEO REUTILIZADO EM RAÇÕES DE CODORNAS JAPONESAS NA FASE DE POSTURA	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	AVALIAÇÃO DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DA MADEIRA DE CINCO CLONES DE Eucalyptus IMPLANTADOS NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL, EM DIFERENTES ESPAÇAMENTOS	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
RENE OLIVEIRA DO COUTO	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA IN VIVO DE GEL-CREME CONTENDO PRÓPOLIS VERDE EM MODELO DE CANDIDÍASE ORAL	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
RICARDO PEREIRA SEPINI	Elaboração de Sequência Didática como Material de Apoio para o Ensino de <u>Natureza da Ciência e Tecnologia</u>	Ciências Humanas	PIIC
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO	Mortalidade geral e cardiovascular associada ao uso combinado de clopidogrel e omeprazol em participantes do Estudo Longitudinal de Saúde do Adulto (ELSA-Brasil)	Ciências da Saúde	PIBIC/UFSJ
ROBSON BRUNO DUTRA PEREIRA	Análise de imagens e controle estatístico multivariado de superfícies de peças obtidas por impressão 3D	Engenharias	PIBIC/CNPq
ROSY IARA MACIEL DE AZAMBUJA RIBEIRO	Bioprospecção de substâncias antitumorais de extratos de plantas em um modelo pré-clínico	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	SysIdentPy: Identificação de Parâmetros via Técnicas Multi-objetivo	Engenharias	PIBIC/CNPq
SANDRA DE CASSIA DIAS	Análise quantitativa de suplementos alimentares do tipo whey protein	Ciências da Saúde	PIIC
SANDRA DE CASSIA DIAS	Extração de enzimas celulolíticas e ligninolíticas a partir de blocos de cultivo de <i>Pleurotus ostreatus</i> após o término do cultivo	Engenharias	PIBIC/CNPq
SELMA MARIA DA FONSECA VIEGAS	CULTURA DE SEGURANÇA E SEGURANÇA DO PROFISSIONAL NA URGÊNCIA E EMERGÊNCIA NA PANDEMIA DE COVID-19	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
SERGIO DE OLIVEIRA	Implementação e avaliação de valores negativos na balança de pratos para o ensino de equações	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
SILVESTRE RODRIGUES	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS EMBARCADOS COMO INSTRUMENTO DE SEGURANÇA CONTRA TOMABAMENTO EM TRATORES AGRÍCOLAS	Ciências Agrárias	PIIC
TATIANE MARINA PINTO DE GODOY	Direito à cidade e educação popular: subsídios para formulação de metodologias de letramento urbano a partir das ações do Observatório Urbano de São João del Rei	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
TELLES TIMOTEO DA SILVA	Tempo de Ocupação e Tempo de Primeira Passagem na Modelagem em Genética Populacional: um estudo sobre o modelo de Ohta-Kimura com interação	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
TELMA PORCINA VILAS BOAS DIAS	Otimização da Produção de Biodiesel de Óleo Residual	Engenharias	PIBIC/UFSJ
THALITA CHIARAMONTE	Caracterização de materiais usando microscopia de força atômica	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
VALERIA ERNESTANIA CHAVES	Efeito do sistema nervoso simpático na síntese e degradação de proteínas: uma revisão narrativa	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
VELCIMIRO INACIO MAIA	Ação social e significação no enfretamento dos riscos à inovação no setor público	Ciências Humanas	PIIC
VICTOR AUGUSTO ARAUJO DE FREITAS	Investigação de propriedades catalíticas de hidrotalcitas frente a reações de condensação aldólica	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	Análise de redes sociais dinâmicas	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
VINICIUS SILVA BELO	Efetividade da educação em saúde e do registro animal na adoção da guarda responsável e na manutenção do cão no domicílio: um estudo de intervenção <u>randomizado por cluster</u>	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
WAGNER SOUZA MACHADO	Eletrodos baseados em Carbono para Aplicação em Células Solares de Terceira Geração	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFSJ
WALTER MELO JUNIOR	Os Comentários Psicológicos de Jung sobre Aspectos Religiosos: psicologismo ou parcimônia epistemológica?	Ciências Humanas	PIBIC/UFSJ
WASHINGTON AZEVEDO DA SILVA	Desenvolvimento e caracterização de filme ativo antioxidante a base de gelatina	Ciências Agrárias	PIIC
WASHINGTON AZEVEDO DA SILVA	Obtenção e caracterização de filme de amido extraído de mesocarpo de babaçu	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado final do Edital 002/2022/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
WELLINGTON GARCIA DE CAMPOS	Efeito combinado da inoculação endofítica de fungo entomopatogênico e aplicação de Silício na tolerância da planta ao estresse hídrico	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
WESLEY PERES	Minimização do Corte de Carga em Microrredes Ilhadas Considerando Cargas Dependentes da Frequência e da Tensão	Engenharias	PIBIC/CNPq
WILMAN RODAS HUARCAYA	O método de elementos finitos para resolver uma equação diferencial ordinária não linear de segunda ordem.	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ