

Resultado Final do Edital 010/2023/PROPE/PROAE - PIBIC-Af / PIDAC-Af / CNPq / UFSJ

Coordenador(a)	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ADELAINÉ ELLIS CARBONAR DOS SANTOS	GEOGRAFIA DO MEDO: ATAQUES À UNIVERSIDADE, MEDO E VIVÊNCIA ACADÊMICA	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ADERBAL GOMES DA SILVA	Inventário quali-quantitativo total, diagnóstico da qualidade e potencial de plantio da arborização viária dos bairros Jardim Cambui, Santa Cruz e Santa Helena, em Sete Lagoas-MG.	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	Caracterização e estimação de parâmetros genéticos de uma população base de pimenteira ornamental	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ALESSANDRA COSTA VILACA	CHARACTERIZAÇÃO DA PECTINA EXTRAÍDA POR VIA ÁCIDA DA TORTA DO MESOCARPO DO COCO MACAÚBA (<i>Acrocomia aculeata</i>)	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
ALEXANDRE CANDIDO MOREIRA	Avaliação Comparativa entre Indicadores de Distorção de Corrente em Sistemas Elétricos Monofásicos	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	Efeito de enriquecimentos ambientais na qualidade da carne de codornas japonesas em final de postura	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ALINE APARECIDA ANGELO	Agroecologia e Tecnologia Social no Campo das Vertentes: desenvolvendo uma pesquisa-ação junto a Rede Trem Natural	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
AMAURI GERALDO DE SOUZA	A UTILIZAÇÃO DE ESTRUTURAS DE FRUTOS DO CERRADO PARA CLARIFICAÇÃO DAS ÁGUAS POR PROCESSOS DE FILTRAÇÃO DA CIDADE DE SETE LAGOAS	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
AMILTON FERREIRA DA SILVA	Cultivo de soja nas entrelinhas do cafeeiro	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ANA CAROLINE DE ALMEIDA	Compreendendo a Evasão e a permanência discente em um Curso de Pós Graduação da UFSJ na Modalidade do Ensino a Distância: Um Estudo de Caso	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Cinza volante dopada com óxido de bismuto como catalisador em reações do tipo Fenton heterogêneo	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	Desenvolvimento e estabilidade de suspensão oral de clobazam no tratamento da epilepsia	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Inventário e identificação de desafios e oportunidades associados às plantas alimentícias não convencionais nas hortas comunitárias urbanas de Sete Lagoas, MG	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	Análise da variabilidade temporal e espacial dos dados de superfície de precipitação de São João del-Rei e cidades vizinhas.	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ANDRE LUIZ MOTA	Invariância de Calibre no Modelo de Schwinger e a Transformação de Chan	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
BEN DEIVIDE DE OLIVEIRA BATISTA	Latex: Um guia prático com aplicações na pesquisa e educação	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
BERILO LUIGI DEIRO NOSELLA	A documentação da iluminação cênica: catalogação geral e finalização dos materiais de divulgação de resultados	Linguística, Letras e Artes	PIBIC-Af/CNPq
BRUNO DE GUIMARAENS AMARANTE	DESENVOLVIMENTO DE ESMALTES/VIDRADOS TEXTURIZADOS PARA A CERÂMICA ARTÍSTICA	Linguística, Letras e Artes	PIDAC-Af/UFSJ
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	Efeito do uso tópico de probiótico e antioxidante na cicatrização de feridas cutâneas em ratos.	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	Avaliação da rotulagem de salgadinhos de milho comercializados em Sete Lagoas-MG	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
CLAUDIO JOSE GUILARDCI	O trabalho docente e o trabalho da docência: elaboração e aplicação de um questionário	Linguística, Letras e Artes	PIBIC-Af/CNPq

Resultado Final do Edital 010/2023/PROPE/PROAE - PIBIC-Af / PIDAC-Af / CNPq / UFSJ

Coordenador(a)	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
CLEBER JOSE DA SILVA	Influência da variação sazonal e ritmo circadiano na composição química e atividade antimicrobiana de óleos essenciais de <i>Pectis brevipedunculata</i> (GARDNER) SCH. BIP. (ASTERACEAE)	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
DANIEL BONOTO GONCALVES	Desenvolvimento de um biodigestor doméstico de baixo custo	Ciências Biológicas	PIBIC-Af/CNPq
DANIELA LEITE FABRINO	AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE CELULAR SOBRE FILMES DE ALGINATO DOPADOS COM LINALOL: POSSIBILIDADE DE USO COMO BIOCURATIVOS	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
DENER LUIZ DA SILVA	Sociologia da Ciência e História da Psicologia: um estudo de caso da teoria do desenvolvimento de Henri Wallon	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ELAINE CRISTINA DIAS FRANCO	ADOLESCER EM PAUTA: percepções de profissionais da saúde especialista em adolescência	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
ELAINE CRISTINA DIAS FRANCO	Qualidade de vida e caracterização biopsicossocial de crianças e adolescentes institucionalizados: aprendendo a olhar o que está nas entrelinhas	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
ERIVELTO LUIS DE SOUZA	ELABORAÇÃO DE UM APLICATIVO PARA CÁLCULO E PRÉ-DIMENSIONAMENTO DE FICHAS DE ESTACAS PRANCHA COM E SEM TIRANTES	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
ETORY MADRILLES ARRUDA	Estudo e caracterização de propriedades mecânicas de materiais para aplicações em engenharia	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
EVANIA GALVAO MENDONCA	MÉTODOS PARA DETECÇÃO DE FUNGOS E ASSEPSIA DE SEMENTES DE MOGNO AGRICANO	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
FELIPE MACHADO TROMBETE	Avaliação da qualidade de fibras de psyllium, aveia e trigo destinados ao consumo humano, através de pesquisa de matérias estranhas, contagem de fungos totais e determinados parâmetros físico-químicos	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	Investigação de potencial remediador de corantes sintéticos em amostras aquosas por nanomagnetita sintetizada usando-se folhas de <i>Leucaena leucocephala</i>	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Af/CNPq
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	Easy Market - Sistema de Reputação para Rede Social de Comparação de Preços de Supermercados	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Computadores no processo de musicalização	Linguística, Letras e Artes	PIDAC-Af/UFSJ
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	O Loop na criação musical	Linguística, Letras e Artes	PIDAC-Af/UFSJ
GABRIEL DE MENEZES YAZBECK	Determinação da frequência do uso de códons no genoma de peixes de piracema I: <i>Brycon orbignyanus</i>	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
GABRIEL PEREIRA	ANÁLISE DA EXPANSÃO URBANA EM ÁREAS RISCO ATRAVÉS DO SENSORIAMENTO REMOTO: O CASO DE TERESÓPOLIS	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	AVALIAÇÃO DA COBERTURA FLORESTAL, DO APORTE E DECOMPOSIÇÃO DA SERRAPILHEIRA EM ÁREAS DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA DE ECOSSISTEMAS	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	Eficiência da adubação fosfatada no crescimento de plantas de mogno africano (<i>Khaya grandifoliola</i>) no Cerrado de Minas Gerais	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
HELEN CRISTINY TEODORO COUTO RIBEIRO	SEGURANÇA DO PACIENTE NA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE: PERCEPÇÕES DE USUÁRIOS	Ciências da Saúde	PIBIC-Af/CNPq
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	AVALIAÇÃO DA SENSIBILIDADE DO NANOSSENSOR PDA- LACTATO NA DETECÇÃO DE LACTATO DESIDROGENASE PRESENTE EM AMOSTRA SINTÉTICA	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
IOLA GONCALVES BOECHAT	Testando o sucesso da restauração hidromorfológica sobre a morfometria e hidrodinâmica de riachos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Af/CNPq

Resultado Final do Edital 010/2023/PROPE/PROAE - PIBIC-Af / PIDAC-Af / CNPq / UFSJ

Coordenador(a)	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ISABEL CRISTINA BRAGA RODRIGUES	Estudo de um catodo para células de energia microbiana utilizando carvão de ossos bovinos dopado com Nb2O5	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
ISABELA SARAIVA DE QUEIROZ	Racismo institucional e epistêmico no Brasil: diálogo entre Franz Fanon e intelectuais antirracistas brasileiros(as)	Ciências Humanas	PIBIC-Af/CNPq
IVAN CARLOS DOS SANTOS	Avaliação dos níveis de expressão proteica da cadeia beta do hormônio foliculo-estimulante (&946;FSH) produzida em <i>Pichia pastoris</i> .	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA	Recuperação de metano (CH4) em reatores UASB tratando esgoto doméstico	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA CUNHA	DIFERENTES MÉTODOS PARA PRODUÇÃO DE MUDAS DE AMENDOIM FORRAGEIRO E IMPLEMENTAÇÃO DA LEGUMINOSA EM CONSÓRCIO COM CAPIM BRS TAMANI	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
JOAO PEDRO HALLACK SANSO	Construção de antenas em circuito impresso com minifresadoras de baixo custo	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
JOAQUIM MAURICIO DUARTE ALMEIDA	AVALIAÇÃO HISTOLÓGICA FOLIAR DE Cannabis Sativa L. PROPAGADAS in vitro	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Aprofundando a prospecção de atividade antibacteriana em duas espécies vegetais de <i>Annona sp.</i>	Ciências Biológicas	PIBIC-Af/CNPq
JOSE ELVINO DO NASCIMENTO JUNIOR	Efeitos das mudanças climáticas em plantas endêmicas do Escudo das Guianas, no extremo norte da América do Sul	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil de compostos orgânicos voláteis de chocolates artesanais	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil químico de chocolates artesanais utilizando espectrometria de massas com ionização por paper spray	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
KELLY LISLIE JULIO	A biblioteca escolar e as obras de literatura infantil presentes nas escolas: a temática do negro e a cultura africana a afro-brasileira	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	ESTUDO DO PERFIL DE COMPOSTOS BIOATIVOS E DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE DUAS VARIEDADES DE <i>Lobularia maritima L.</i>	Ciências Agrárias	PIBIC-Af/CNPq
LEANDRO REIS MUNIZ	Uso de simulação baseada em agentes no estudo de redimensionamento do transporte público coletivo na cidade de São João del-Rei.	Engenharias	PIBIC-Af/CNPq
LEILA DE GENOVA GAYA	Estimativa do coeficiente de herdabilidade para a habilidade de permanência em corridas em cavalos da raça Quarto de Milha	Ciências Agrárias	PIBIC-Af/CNPq
LETICIA HELENA JANUARIO	Telas digitais e saúde ocular de crianças	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
LILIAM MIDORI IDE	Análise de AgNOR no no telencéfalo dorsoposterior de <i>Leporinus macrocephalus</i> submetidos à tarefa de esquiiva inibitória.	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
MARCELO SIQUEIRA VALLE	Síntese e Caracterização de Amidoeterácidos Derivados de Ácidos Graxos como Reagentes de Flotação para a Separação de Minério de Ferro	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE INVÓLUCROS EM IMPRESSORA 3D PARA DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS DE UMA CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	PIDAC-Af/UFSJ
MARCO AURELIO SOUSA ALVES	O meta-problema da consciência de David Chalmers: uma abordagem a partir da fenomenologia de Sartre	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
MARIA GLAUCIA PIRES CALZAVARA	Realidade virtual e realidade psíquica: ressonâncias no encontro amoroso	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
MARINA QUADRIO RAPOSO BRANCO RODRIGUES	Pré-tratamento hidrotérmico do caroço do açaí e da biomassa residual de açaí e biotransformação de hidrolisados para gerar compostos fenólicos de interesse da indústria de cosméticos.	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
MICHELLI MARLANE SILVA LOUREIRO	DETECCÃO SEGMENTAÇÃO DE TUMORES CEREBRAIS UTILIZANDO REDES NEURAIIS CONVOLUCIONAIS	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ

Resultado Final do Edital 010/2023/PROPE/PROAE - PIBIC-Af / PIDAC-Af / CNPq / UFSJ

Coordenador(a)	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Avaliação do estado de conservação de trilhas utilizadas na visitação à Serra do Lenheiro, São João del-Rei, MG.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC-Af/CNPq
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	MINERAÇÃO DE DADOS NO RANQUEAMENTO DE LOTES DE SEMENTES DE SORGO	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
PATRICIA MARTINELLI	20 anos da Lei 10.629/2003 e um panorama das percepções gerais da população sobre territórios quilombolas	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
PATRICIA PINTO BRAGA	DETERMINANTES SOCIAIS DE SAÚDE, QUALIDADE DE VIDA E FUNCIONAMENTO DE FAMÍLIAS DE CRIANÇAS NASCIDAS PREMATURAS	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
PAULO SERGIO MINATEL GONELLA SILVA	Flora da Serra do Padre Ângelo (Conselheiro Pena, MG): Velloziaceae	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
PRISCILA TOTARELLI MONTEFORTE	Estudo do efeito de extrato metanólico liofilizado das folhas de Justicia Pectoralis em jejuno	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
RAFAEL FERNANDES LEITE	PARÂMETROS SANGUÍNEOS DE CABRAS SAANEN EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM NÍVEIS CRESCENTES DE AMIDO	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
RAFAEL ROXO DOS SANTOS	Análise da importância das remessas financeiras de emigrantes estabelecidos nos Estados Unidos nas transformações socioespaciais em Governador Valadares, Minas Gerais - MG	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
RALPH GRUPPI THOME	ENSAIO ECOTOXICOLÓGICO COM ARTEMIA SALINA EXPOSTAS A FTALATO	Ciências Biológicas	PIDAC-Af/UFSJ
RAQUEL MOREIRA PIRES DOS SANTOS MELO	AVALIAÇÃO DE BOLSA DE ALIMENTAÇÃO LENTA NA OFERTA DE FENO DE ALFAFA PARA EQUINOS	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
RENATA DE SOUZA REIS	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES FONTES LIPÍDICAS NA RAÇÃO DE CODORNAS JAPONESAS EM POSTURA	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	Modelagem em nível de árvore individual da produção de Macaúba	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO	O sublime como possibilidade do trágico em Schiller	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
ROBERTO PIRES CALAZANS MATOS	OS EFEITOS SUBJETIVOS DO ABRIGAMENTO SOBRE CRIANÇAS NEGRAS	Ciências Humanas	PIDAC-Af/UFSJ
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	Aprendizado por reforço aplicado a modelos NARX polinomiais: tomada de decisão em ambientes virtuais.	Engenharias	PIBIC-Af/CNPq
SANDRA DE CASSIA DIAS	Produção de enzimas celulolíticas e modificadoras da lignina a partir de resíduos agroindustriais utilizando o Ganoderma	Ciências Agrárias	PIDAC-Af/UFSJ
SELMA MARIA DA FONSECA VIEGAS	EXPANSÃO DO ACESSO NA ATENÇÃO PRIMÁRIA E SAÚDE NA HORA: QUAL A REALIDADE?	Ciências da Saúde	PIDAC-Af/UFSJ
THIAGO RODRIGUES DE OLIVEIRA	Desafios de Segurança em Redes Veiculares para Definição de Rotas de Trânsito	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-Af/UFSJ
VALERIA CONCEICAO DE OLIVEIRA	COBERTURA VACINAL E CONHECIMENTO SOBRE O PAPILOMA VÍRUS HUMANO (HPV) ENTRE UNIVERSITÁRIOS DE CURSOS DA ÁREA DA SAÚDE	Ciências da Saúde	PIBIC-Af/CNPq
WILSON CAMILO CHAVES	ENTRE O REAL DO GOZO E O SOFRIMENTO PSÍQUICO: QUESTÕES DA CLÍNICA PSICANALÍTICA CONTEMPORÂNEA	Ciências Humanas	PIBIC-Af/CNPq