

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
1	ADERBAL GOMES DA SILVA	25570	Censo quali-quantitativo, diagnóstico e potencial de plantio da arborização viária dos bairros Aeroporto Industrial, Interlagos, Emília e São Vicente em Sete Lagoas-MG.	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
2	AFONSO DE ALENCASTRO GRACA FILHO	25444	Os agregados da antiga Comarca do Rio das Mortes, 1751-1831	Ciências Humanas	História
3	ALBA OTONI	25109	Abordagem preventiva a pessoas com doença renal crônica na atenção primária de saúde antes da terapia renal substitutiva	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
4	ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	25068	Correlações entre caracteres de pimenteiros ornamentais	Ciências Agrárias	Agronomia
5	ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	25069	RELAÇÃO ENTRE A DIVERGÊNCIA GENÉTICA DOS PAIS E DESEMPENHO DOS HÍBRIDOS DE PIMENTEIRAS ORNAMENTAIS	Ciências Agrárias	Agronomia
6	ALESSANDRA COSTA VILACA	25496	CERVEJA ESPECIAL AROMATIZADA COM ÓLEO ESSENCIAL E PRODUZIDA COM LÚPULOS NACIONAIS	Engenharias	Engenharia Química
7	ALESSANDRA COSTA VILACA	25620	ELABORAÇÃO DE MANUAL DE PROTOCOLOS DE CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE CERVEJAS ARTESANAIS PRODUZIDAS EM EMPRESA INCUBADA PELA UFSJ	Engenharias	Engenharia Química
8	ALESSANDRO DE OLIVEIRA	25079	O uso da oxandrolona associada ao treinamento físico resistido em idosos aparentemente saudáveis: uma revisão sistemática	Ciências da Saúde	Educação Física
9	ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	25297	AValiação da GRANULOMETRIA DE FONTES DE MINERAIS EM RAÇÕES PARA CODORNAS EM POSTURA	Ciências Agrárias	Zootecnia
10	ALLEXANDRE FORTES DA SILVA REIS	24909	Proposta de algoritmo híbrido para o problema de roteamento de veículos capacitado	Engenharias	Engenharia de Produção
11	AMANDA LUISA DA FONSECA	25642	Análise in vitro de potenciais contraceptivos	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
12	AMAURI GERALDO DE SOUZA	25251	REMOÇÃO DA COR DE ÁGUAS POR PROCESSOS DE FILTRAÇÃO E COAGULAÇÃO DA CIDADE DE SETE LAGOAS - MG	Engenharias	Engenharia de Materiais e Metalúrgica
13	AMILTON FERREIRA DA SILVA	25471	Levantamento fitossociológico de plantas daninhas no Campus Sete Lagoas	Ciências Agrárias	Agronomia
14	ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	25429	Degradação do inseticida tiametoxam adsorvido em solo	Ciências Exatas e da Terra	Química
15	ANA CRISTINA MOREIRA MACHADO ZADRA ARMOND	25207	Estrelas jovens com linha de emissão em Circinus	Ciências Exatas e da Terra	Astronomia
16	ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	25220	Desenvolvimento e estabilidade de formulações despigmentantes contendo silimarina em associação com ácido kójico.	Ciências da Saúde	Farmácia
17	ANA KAROLINE FERREIRA IGNACIO CAMARA	25306	Substituição parcial da proteína carne por farinha de grilo (Gryllus assimilis) em mortadela: uma alternativa sustentável de reformulação	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
18	ANA MARIA DE OLIVEIRA	25436	Avaliação da influência de diferentes métodos de extração nas propriedades de polissacarídeos provenientes de algas	Ciências Exatas e da Terra	Química
19	ANA MARIA DE OLIVEIRA	25432	Determinação das propriedades físico-químicas de polissacarídeos provenientes de algas	Ciências Exatas e da Terra	Química
20	ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	25515	Utilização de catalisadores na pirólise de resíduos plásticos de um aterro sanitário para a produção de bio-óleo	Ciências Exatas e da Terra	Química

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
21	ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	25610	Análise sobre a evolução de processo erosivo por voçorocamento em área urbana na cidade de São João del- Rei, MG	Ciências Humanas	Geografia
22	ANDRE LUIZ MOTA	25226	Leis de Escala para uma Aproximação Polinomial para a Densidade Espectral no Modelo de Ising 2D	Ciências Exatas e da Terra	Física
23	ANDRE THOMAZINI	25576	SEQUESTRO E CRÉDITOS DE CARBONO EM SISTEMAS DE MANEJO CONSERVACIONISTA	Ciências Agrárias	Agronomia
24	ANDREIA MARCAL DA SILVA	25291	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE MICROBIOLÓGICA E MICROSCÓPICA DO QUEIJO ARTESANAL CABACINHA PRODUZIDO NO VALE DO JEQUITINHONHA, MG	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
25	ANDREIA MARCAL DA SILVA	25292	CARACTERIZAÇÃO MICROBIOLÓGICA, FÍSICO-QUÍMICA E SENSORIAL DE LICOR DE DOCE DE LEITE	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
26	ANTONIO CARLOS GUIMARAES DE ALMEIDA	25473	Canais gatilhados por nucleotídeos e os processos não-sinápticos da epilepsia	Engenharias	Engenharia Biomédica
27	ANTONIO MARCIO RODRIGUES	25127	Alterações da Neurotransmissão GABAérgica e seus efeitos sobre as Atividades Epileptiformes ? Simulações Computacionais	Engenharias	Engenharia Biomédica
28	ARNALDO CESAR PEREIRA	24968	DESENVOLVIMENTO DE SENSOR ELETROQUÍMICO À BASE DE CARBONO BLACK E FTALOCIANINA DE COBALTO VISANDO A DETERMINAÇÃO DE L-TRIPTOFANO EM FORMULAÇÕES FARMACEUTICAS	Ciências Exatas e da Terra	Química
29	ARNALDO CESAR PEREIRA	24969	Determinação eletroquímica de pirocatecol empregando eletrodo impresso modificado com carbono black	Ciências Exatas e da Terra	Química
30	ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	25254	Simulação, montagem e avaliação da influência do sistema de inclinação do assento no centro de gravidade de uma cadeira de rodas inteligente	Engenharias	Engenharia Biomédica
31	BOUTROS SARROUH	24994	AVALIAÇÃO DO USO DE CARVÃO ATIVADO DE EUCALIPTO VISANDO A REMOÇÃO DE COMPOSTOS FENÓLICOS ENCONTRADOS NO HIDROLISADO HEMICELULÓSICO DA CASCA DE CAFÉ	Engenharias	Engenharia Química
32	BRUNO LEONARDO CUNHA	25262	A Prudência como sabedoria política em À Paz Perpétua de Kant: um elo entre teoria e prática	Ciências Humanas	Filosofia
33	CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	25287	Gambiarra Teatral: a socialização dos meios de produção cênicos nos territórios da rede Nuestra America ? Registro e catalogação e organização de dados	Linguística, Letras e Artes	Artes
34	CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	25062	LEVANTAMENTO DA PERCEPÇÃO DE ESTUDANTES DO 9º ANO SOBRE AS CONDIÇÕES SOCIOAMBIENTAIS DA BACIA DO CÓRREGO MARACANÃ: ESCOLAS PÚBLICAS DA CIDADE DE	Ciências Humanas	Geografia
35	CARLOS ALBERTO PEGOLO DA GAMA	25018	PANDEMIA E SAÚDE MENTAL: PERCEPÇÕES DE ESTUDANTES DE MEDICINA SOBRE OS IMPACTOS DA PANDEMIA NA SAÚDE MENTAL FAMILIAR	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
36	CARLOS FREDERICO BUSTAMANTE PONTES	25647	Olhares Interdisciplinares sobre o Cinema LGBTQIA+	Linguística, Letras e Artes	Artes
37	CAROLINA RIBEIRO XAVIER	25516	Análise de dados de redes sociais	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
38	CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	24986	EFEITO NEFROPROTETOR DA NIGELLA SATIVA: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE	Ciências da Saúde	Farmácia
39	CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	24985	EFEITO NEFROPROTETOR DO PANAX NOTOGINSENG: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE	Ciências da Saúde	Farmácia
40	CELSO FRANCISCO TONDIN	25289	Educação sexual em uma escola pública: interface entre saúde e educação	Ciências Humanas	Psicologia

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
41	CELSO FRANCISCO TONDIN	25565	Percurso da queixa escolar e seus encaminhamentos/atendimentos medicalizantes: um estudo de caso	Ciências Humanas	Psicologia
42	CHARLES FIGUEREDO DE BARROS	25482	Desenvolvimento de ferramentas para soluções mobile em eleições online	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
43	CHRISTIANO VIEIRA PIRES	25198	Bolo Integral: Desenvolvimento, caracterização química e aceitação sensorial.	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
44	CLAUDIO MANOEL FERREIRA LEITE	25394	Análise de relação entre competência motora, nível de atividade física e perfil físico em adultos jovens	Ciências da Saúde	Educação Física
45	CRISTIANE GERALDA TAROCO	25193	Otimização da localização de aerogeradores em parques eólicos utilizando o algoritmo SCA (Sine Cosine Algorithm)	Engenharias	Engenharia Elétrica
46	CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	25242	PRODUÇÃO DE BIOFILMES PARA PROTEÇÃO DE ALIMENTOS A PARTIR DE ALGINATO DE SÓDIO E EXTRATOS DE CEBOLA ( <i>Allium cepa</i> L), MORINGA ( <i>Moringa oleifera</i> Lam.) E PRÓPOLIS	Engenharias	Engenharia Química
47	CRISTIANE QUEIXA TILELLI	25358	ELABORAÇÃO E ANÁLISE DE UMA INTERVENÇÃO SOBRE EPILEPSIA PARA PROFISSIONAIS DA REDE EDUCACIONAL DE DIVINÓPOLIS-MG	Ciências da Saúde	Medicina
48	CRISTIANE QUEIXA TILELLI	25357	Influências do exercício físico de média intensidade no comportamento de ratos autistas	Ciências Biológicas	Fisiologia
49	DANIEL BONOTO GONCALVES	25355	Bioconversão da biomassa de tucumã proveniente de extrativismo sustentável em etanol por levedura 2G	Ciências Biológicas	Microbiologia
50	DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	25136	Associação entre taxa de transporte peritoneal e marcadores inflamatórios hematológicos em pacientes sob diálise peritoneal	Ciências da Saúde	Farmácia
51	DENIS GOUVEA LADEIRA	25348	Efeito das estruturas quase periódicas no processo de stickiness	Ciências Exatas e da Terra	Física
52	DENISE ALVES GUIMARAES	25279	A SITUAÇÃO DA ATENÇÃO EM SAÚDE MENTAL NO ESTADO DE MINAS GERAIS A PARTIR DO PROCESSO DE REGIONALIZAÇÃO DA ATENÇÃO PSICOSSOCIAL: PERCEPÇÃO DE REFERÊNCIAS	Ciências Humanas	Psicologia
53	EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	25427	Autocuidado de cuidadores familiares de pacientes em cuidados paliativos: construção de cartilha	Ciências da Saúde	Enfermagem
54	EDIMILSON BATISTA DOS SANTOS	25019	Ordenação de Variáveis adequada à Otimização do Aprendizado de Redes Bayesianas	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
55	EDSON WANDER DIAS	25446	Crítérios para preservação da simetria de calibre na Eletrodinâmica Quântica renormalizada através da Regularização Implícita	Ciências Exatas e da Terra	Física
56	EDSON WANDER DIAS	25445	Um estudo sobre os efeitos de instantons e métodos não-perturbativos na Mecânica Quântica	Ciências Exatas e da Terra	Física
57	ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	25447	ANÁLISE DA QUALIDADE DA ÁGUA EM RESERVATÓRIOS DOMICILIARES EM UM BAIRRO BRANCO/MG, POR MEIO DOS PARÂMETROS COR, TURBIDEZ E PH	Engenharias	Engenharia Sanitária
58	ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	25562	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES PERCENTUAIS DE RESÍDUO GERADO EM UMA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO ÁGUA NA FABRICAÇÃO DE TIJOLO	Engenharias	Engenharia Civil
59	ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	25326	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BLENDA DE PECTINA-QUITOSANA, PECTINA-GOMA XANTANA, QUITOSANA-GOMA XANTANA E PECTINA-QUITOSANA-GOMA XANTANA COM VISTAS	Engenharias	Engenharia Química
60	ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	25328	REMOÇÃO DE SURFACTANTE ANIÔNICO POR MICROALGAS E EXTRAÇÃO DE ÓLEOS DA BIOMASSA MICROALGAL	Engenharias	Engenharia Química

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
61	ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	25438	Avaliação histomorfológica dos efeitos tóxicos de scaffolds de nanotubos de carbono funcionalizados com zeína em órgãos de camundongos	Ciências Biológicas	Morfologia
62	ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	25426	Estudo dos efeitos indiretos da tolerância oral na fase inflamatória em reparo de defeito crítico em calvaria de camundongos	Ciências Biológicas	Imunologia
63	FABIANO LUIZ NAVES	25465	Plano de Equidade a água potável às escolas de baixa renda da UNICEF: Elaboração de prototipos para tratamento de água visando níveis de potabilidade via ozonização e adsorção em filtros	Engenharias	Engenharia Química
64	FABIO VIEIRA DOS SANTOS	25064	Avaliação in vitro da mutagenicidade do flavonoide morina.	Ciências Biológicas	Genética
65	FARAH MARIA DRUMOND CHEQUER BALDONI	25171	PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DAS APREENSÕES DE DROGAS ILÍCITAS NA REGIÃO CENTRO-OESTE DE MINAS GERAIS DURANTE A PANDEMIA DA COVID-19	Ciências da Saúde	Farmácia
66	FELIPE MACHADO TROMBETE	25074	Pesquisa de matérias estranhas e sujidades em amostras de Queijo Cabacinha do Vale do Jequitinhonha-MG	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
67	FERNANDA CARLOTA NERY	25345	APLICAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS NA GERMINAÇÃO DE SEMENTES E PLÂNTULAS DE CANOLA	Ciências Agrárias	Agronomia
68	FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	25312	Nanoremediação de corantes em amostras aquosas por nanopartículas magnéticas geradas através de síntese verde utilizando <i>Leucena leucocephala</i>	Ciências Exatas e da Terra	Química
69	FERNANDA MARIA POLICARPO TONELLI	25310	Síntese verde de nanopartículas de prata e seu potencial de promover nanoremediação de água poluída com corantes industriais	Ciências Exatas e da Terra	Química
70	FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	25549	AutorIA-Workflow: Solução computacional para interação com sistema inteligente de processamento de linguagem	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
71	FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	25309	Padrões de atividade de catetos ( <i>Pecari tajacu</i> ) no Parque Estadual do Rio Doce, Minas Gerais	Ciências Biológicas	Ecologia
72	FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	25466	Verificação da condição corporal de antas ( <i>Tapirus terrestris</i> ) no Parque Estadual do Rio Doce, MG.	Ciências Biológicas	Ecologia
73	FLAVIA CARMO HORTA PINTO	25282	ANÁLISE DE MASTÓCITOS EM LESÕES EXCISIONAIS EM CAMUNDONGOS APÓS O USO TÓPICO DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Ageratum conyzoides</i>	Ciências da Saúde	Medicina
74	FLAVIA DE OLIVEIRA	25503	Risco de solidão e o consumo de álcool entre idosos atendidos na atenção primária à saúde	Ciências da Saúde	Enfermagem
75	FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	25305	Metodologia para simulação de Microrredes Ilhadas	Engenharias	Engenharia Elétrica
76	FRANK PEREIRA DE ANDRADE	25548	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Determinação Espectrofotométrica de Pb <sup>2+</sup> em Amostras de Urina de Trabalhadores com Exposição Ocupacional Residentes em Divinópolis - MG	Ciências Exatas e da Terra	Química
77	FRANK PEREIRA DE ANDRADE	25616	Desenvolvimento de um Método Espectrofotométrico para Determinação de Co <sup>2+</sup> em Efluentes de Divinópolis, MG.	Ciências Exatas e da Terra	Química
78	GABRIEL DE MENEZES YAZBECK	25128	Validação de novos marcadores microsatélites e elucidação da estrutura genética em <i>Prochilodus lineatus</i> no alto rio Grande, MG	Ciências Biológicas	Genética
79	GISLENE CARVALHO DE CASTRO	25540	LEVANTAMENTO FITOSSOCIOLÓGICO DE CERRADO SENSU STRICTO NA SERRA DE SÃO JOSÉ ? MG	Ciências Biológicas	Ecologia
80	GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	25485	Limitação nutricional e crescimento de plantas de <i>Khaya grandifoliola</i> em função da omissão de nutrientes	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
81	HELEN CRISTINY TEODORO COUTO RIBEIRO	25567	VALIDAÇÃO DE CONTEÚDO DO DIAGNÓSTICO DE ENFERMGEM RISCO DE QUEDAS EM PESSOAS IDOSAS	Ciências da Saúde	Enfermagem
82	HELIO BATISTA DOS SANTOS	25508	Avaliação toxicológica da mistura de ésteres de ftalatos de baixa massa molecular durante o desenvolvimento embrionário inicial de zebrafish.	Ciências da Saúde	Farmácia
83	HELIO BATISTA DOS SANTOS	25286	Avaliar os efeitos toxicológicos da mistura de alprazolam e de clonazepam utilizando o desenvolvimento embrionário inicial de zebrafish como modelo experimental de estudo: um	Ciências da Saúde	Farmácia
84	HORACIO WAGNER LEITE ALVES	25386	Estudo da Cristalização da Alanina	Ciências Exatas e da Terra	Física
85	HORACIO WAGNER LEITE ALVES	25395	Estudo do espectro de absorção ótica no UV-Visível de cristais de alfa-glicina dopadas com impurezas de metais de transição	Ciências Exatas e da Terra	Física
86	HOSANE APARECIDA TAROCO	25278	Corrosão eletroquímica de embalagens de alimentos em conserva	Ciências Exatas e da Terra	Química
87	IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	25270	Nanosensores Aplicados à Embalagens Inteligentes para Detecção do Estado de Conservação de Carnes Suínas	Engenharias	Engenharia Química
88	IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	25268	Otimização da produção de nanocelulose bacteriana utilizando substrato alternativo malte residuário	Engenharias	Engenharia Química
89	ISABEL CRISTINA BRAGA RODRIGUES	25489	Estudo da remoção de arsênio por precipitação com sulfeto biogênico gerado em células de energia microbianas	Engenharias	Engenharia Sanitária
90	IVAIR GOMES	25307	GEOGRAFIA DA SAÚDE: O MODELO NEOLIBERAL, A COMPETITIVIDADE E O TRANSTORNO MENTAL COMUM ENTRE ESTUDANTES DO CAMPUS TANCREDO NEVES ? UFSJ	Ciências Humanas	Geografia
91	IVAN VASCONCELOS FIGUEIREDO	25051	Amazônia em risco: uma análise dos imaginários sociodiscursivos projetados por reportagens veiculadas pela associação jornalística transnacional Centro Latinoamericano de Investigacion	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
92	JACQUELINE DOMINGUES TIBURCIO	25099	Estudo da Influência da Atividade Física na Melhora da Qualidade de Vida de Mulheres Após a Menopausa	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
93	JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA CUNHA	25159	PRODUÇÃO DE FORRAGEM DE GENÓTIPOS DE Brachiaria sp SOB NÍVEIS DE ÁGUA	Ciências Agrárias	Zootecnia
94	JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO VIEIRA DA CUNHA	25158	PRODUÇÃO E PERFILAMENTO DE CAPIM-MAVUNO COM O USO DE Azospirillum brasilense	Ciências Agrárias	Zootecnia
95	JANDER PEREIRA DOS SANTOS	25439	Propriedades magnéticas e termodinâmicas do modelo generalizado de spin-S na nanoestrutura de grafeno de duas camadas.	Ciências Exatas e da Terra	Física
96	JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	25020	Avaliação da atividade anti-estafilocócica in vitro de compostos sintéticos frente a cepas sensíveis e resistentes a vancomicina	Ciências Biológicas	Microbiologia
97	JESSIKA MARINA DOS SANTOS	25372	AVALIAÇÃO DA SECAGEM DE ABACAXI POR RADIAÇÃO MICRO-ONDAS COMBINADA COM CONVECÇÃO FORÇADA.	Engenharias	Engenharia Química
98	JOAQUIM MAURICIO DUARTE ALMEIDA	25397	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DOS CANABINOIDES EM SOLUÇÕES ANALÍTICAS PARA DOSEAMENTO POR CROMATOGRAFIA LÍQUIDA DE ALTA EFICIÊNCIA (CLAE)	Ciências da Saúde	Farmácia
99	JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	25579	Tratamento de efluente têxtil por eletrocoagulação. Efeito da concentração do corante	Engenharias	Engenharia Química
100	JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	25480	Estudo metodológico visando a síntese de açúcares não naturais para futura ligação a moléculas derivadas da BD-15.	Ciências Exatas e da Terra	Química

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
101	JOSE CARLOS DE MAGALHAES	25052	Pesquisa de ação antiviral em própolis verde contra o vírus Zika	Ciências Biológicas	Microbiologia
102	JOSE CARLOS MORAES RUFINI	25502	QUALIDADE DOS FRUTOS DE LARANJEIRA ?PERA? SOB EFEITO DA APLICAÇÃO FOLIAR DE MOLIBDÊNIO EM DIFERENTES FONTES NITROGENADAS	Ciências Agrárias	Agronomia
103	JOSE ELVINO DO NASCIMENTO JUNIOR	25559	A polinização de sempre-vivas é conduzida de acordo com as síndromes de polinização?	Ciências Biológicas	Botânica
104	JULIO ONESIO FERREIRA MELO	25034	Perfil metabolômico da casca e da farinha das cascas de cagaita	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
105	JULIO ONESIO FERREIRA MELO	25033	Perfil químico da casca de pitanga para o desenvolvimento de geleia	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
106	KIVIA MOTA NASCIMENTO	25534	ANÁLISE LONGITUDINAL DAS PROPRIEDADES FÍSICO-MECÂNICAS DE COMPÓSITOS CIMENTÍCIOS COMPACTADOS	Engenharias	Engenharia de Produção
107	KLEBER JOSE DA SILVA	25265	Processamento cerâmico de baixo custo: um passo a mais em direção à autonomia produtiva do ceramista.	Linguística, Letras e Artes	Artes
108	LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	24977	ANÁLISE HISTOMORFOMÉTRICA DOS TESTÍCULOS DE RATOS JOVENS EXERCITADOS	Ciências da Saúde	Fisioterapia e Terapia Ocupacional
109	LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	24906	EFEITOS DO ETNA NA HISTOMORFOMETRIA DOS RINS E DO FÍGADO DE RATOS EXERCITADOS COM DOENÇA DE PARKINSON	Ciências da Saúde	Fisioterapia e Terapia Ocupacional
110	LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	25424	Estudo da estabilidade dos antioxidantes naturais durante o armazenamento de folhas de capuchinha e de peixinho minimamente processadas	Ciências Agrárias	Agronomia
111	LEANDRO MENDES DE SOUZA	25252	Uso de Redes Neurais Artificiais para Reconhecimento de Sinais de Áudio	Engenharias	Engenharia Elétrica
112	LEANDRO REIS MUNIZ	25134	MODELOS DE PREVISÃO DE DEMANDA NA GESTÃO DE ESTOQUES	Engenharias	Engenharia de Produção
113	LEANDRO REIS MUNIZ	25241	Simulação baseada em agentes aplicada em Iniciativa de Gestão de Demanda por Transportes de Cargas em Logística Urbana.	Engenharias	Engenharia de Produção
114	LEONARDO CRISTIAN ROCHA	25625	O Uso da Geodiversidade em Unidades de Conservação Brasileiras e sua Utilização para Manifestações Religiosas	Ciências Humanas	Geografia
115	LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	25499	Revisitando trabalhos clássicos em cultura de tecidos vegetais buscando-se resposta de mecanossensitividade	Ciências Biológicas	Botânica
116	LETICIA FERNANDES DE OLIVEIRA	25522	Aproveitamento de residuo da indústria alimentícia, casca de laranja, no desenvolvimento de ingrediente ativo, via Spray Dryer, para aplicação em produtos alimentícios	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
117	LETICIA HELENA JANUARIO	25484	IDENTIFICAÇÃO DE DESVIO OCULAR EM CRIANÇAS NA EDUCAÇÃO INFANTIL	Ciências Humanas	Educação
118	LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	24984	Grafos de visibilidade para estudar movimento de animais	Ciências Exatas e da Terra	Física
119	LILIANE MACIEL DE OLIVEIRA	25452	ISOLAMENTO DE MICRORGANISMOS E AVALIAÇÃO DO PONTENCIAL PARA USO NA FERMENTAÇÃO DO CAFÉ	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
120	LINCOLN CARDOSO BRANDAO	25117	Estudo comparativo dos processos de furação convencional e com brocas escalonadas	Engenharias	Engenharia Mecânica

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
121	LISBETH ZELAYARAN MELGAR	25488	DETERMINAÇÃO DE ÍONS COBRE (CU <sup>2+</sup> ) EM CACHAÇAS ARTESANAIS PRODUZIDAS EM MINAS GERAIS USANDO DISPOSITIVOS DE IMAGEM DIGITAL COMO SENSORES	Engenharias	Engenharia Química
122	LUCAS ROQUETE AMPARO	25000	Estudo da ligação luva em perfis tubulares	Engenharias	Engenharia Civil
123	LUCIANA ESTEFANI DRUMOND DE CARVALHO	25433	EFEITO DO ESTERÓIDE CARDIOTÔNICO BD-15 NO COMPORTAMENTO DE RATOS INDUZIDOS À EPILEPSIA POR PILOCARPINA	Ciências Biológicas	Fisiologia
124	LUCIANA GUIMARAES	25246	Avaliação da interação entre antimaláricos 3-alquilpiridinicos diméricos e o heme: uma abordagem utilizando a DFT	Ciências Exatas e da Terra	Química
125	LUCIANA XAVIER PEREIRA	25523	Investigação do efeito anti-inflamatório do extrato de Stryphnodendron rotundifolium em modelo de ferida crônica in vivo	Ciências Biológicas	Morfologia
126	LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	25385	Desenvolvimento de uma Estrutura em Árvore para Análise de Confiabilidade de um Sistema de Distribuição de Energia Elétrica Através dos Conjuntos Mínimos de Cortes	Engenharias	Engenharia Elétrica
127	LUIZ EDUARDO DE VASCONCELOS ROCHA	25115	Evolução e dinâmica territorial da taxa de homicídios na região nordeste do Brasil	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
128	LUIZ FRANCISCO ALBUQUERQUE DE MIRANDA	25045	REPRESENTAÇÕES DO DEMÔNIO NA OBRA DE BARTOLOMEU DO QUENTAL	Ciências Humanas	História
129	LUIZ FRANCISCO ALBUQUERQUE DE MIRANDA	25046	TERMINOLOGIA POLÍTICA PORTUGUESA NOS DICIONÁRIOS DE RAPHAEL BLUTEAU E MORAIS SILVA	Ciências Humanas	História
130	LUIZ GUILHERME MACHADO DE MACEDO	25347	Estudo teórico relativístico de um novos clusters trimetálicos do tipo M@HgAu <sub>11</sub> (M=V,Nb,Ta,Db)	Ciências Exatas e da Terra	Química
131	LUIZ GUSTAVO MONTEIRO GUIMARAES	25293	AJUSTE NA EXATIDÃO DAS MEDIÇÕES DE UM PSICRÔMETRO ELETRÔNICO ASPIRADO UTILIZADO EM ESTUFAS CLIMATIZADAS PARA FUNGICULTURA	Engenharias	Engenharia Mecânica
132	MAIRA DE CASTRO LIMA	24930	Avaliação da Suplementação Probiótica sobre Ansiedade/Depressão em Ratos Wistar Machos	Ciências Biológicas	Fisiologia
133	MAIRA NICOLAU DE ALMEIDA	25594	Imobilização de enzimas celulasas para sacarificação de bagaço de cana	Ciências Biológicas	Bioquímica
134	MARCIA SAEKO HIRATA	25553	O espaço das Artes em São João del-Rei	Ciências Sociais Aplicadas	Planejamento Urbano e Regional
135	MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	25492	CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE COM SISTEMA ANTICOLISÃO UTILIZANDO SENSORES ULTRASSÔNICOS E LÓGICA FUZZY	Engenharias	Engenharia Elétrica
136	MARCIO ROBERTO DE LIMA	24899	Seguindo exergames em uma sequência didática: o que um jogo digital faz-fazer?	Ciências Humanas	Educação
137	MARCIO ROBERTO TOLEDO	25341	TRANSFORMAÇÕES NO PERFIL AGROPECUÁRIO E AGRÍCOLA DA REGIÃO INTERMEDIÁRIA DE OLIVEIRA (MG) ENTRE 2000 E 2020	Ciências Humanas	Geografia
138	MARCO ANTONIO SCHIAVON	25408	CRESCIMENTO DE NANOBASTÕES DE DÍOXIDO DE TITÂNIO (TiO <sub>2</sub> ) EM DIFERENTES MORFOLOGIAS PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS FOTOELETROQUÍMICOS	Ciências Exatas e da Terra	Química
139	MARCO ANTONIO SCHIAVON	25551	NANOCRISTAIS DE PEROVSKITAS INORGÂNICAS REVESTIDOS COM CAMADA DE SÍLICA PREPARADA POR PROCESSO SOL-GEL	Ciências Exatas e da Terra	Química
140	MARCO ANTONIO SILVA ALVARENGA	25338	A SAÚDE MENTAL DOS EMPREENDEDORES JUNIORES DO ESTADO DE MINAS GERAIS APÓS O RETORNO DAS ATIVIDADES PRESENCIAIS APÓS PERÍODO DE ISOLAMENTO DURANTE A PANDEMIA	Ciências Humanas	Psicologia

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
141	MARCO ANTONIO SILVA ALVARENGA	25330	Adaptação transcultural de uma escala de dependência digital para estudantes universitários	Ciências Humanas	Psicologia
142	MARCO AURELIO SOUSA ALVES	25416	Caracterização da arquitetura neural da consciência em cefalópodes sob a óptica da Teoria do Espaço de Trabalho Global (Global Workspace Theory)	Ciências Humanas	Filosofia
143	MARCO AURELIO SOUSA ALVES	25415	O experimentos de Libet e a questão do livre-arbítrio	Ciências Humanas	Filosofia
144	MARCO TULIO ALVES EVO	25304	Análise da performance de motores de indução trifásicos equipados com cunha magnética para a redução dos harmônicos de espaço.	Engenharias	Engenharia Elétrica
145	MARCONI DE ARRUDA PEREIRA	25087	Aplicação de Redes Adversárias Generativas para imputação de dados climáticos faltantes	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
146	MARCOS EDSON CARDOSO FILHO	25383	SOFTWARE ANALISADOR DE HARMONIA NA MÚSICA POPULAR: UMA POSSÍVEL FERRAMENTA PARA ESTUDANTES INICIANTE	Linguística, Letras e Artes	Artes
147	MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	25231	Inventário da arquitetura eclética de São João del-Rei	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
148	MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	25148	O casario a partir de inventários post mortem: São João del-Rei (MG), 1831-1850	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
149	MARIANA LINHARES PEREIRA	25402	Investigação do risco de constipação intestinal causado por medicamentos padronizados em um hospital psiquiátrico: análise econômica do manejo farmacológico desta condição clínica.	Ciências da Saúde	Farmácia
150	MARINA QUADRIO RAPOSO BRANCO RODRIGUES	25636	Isolamento de fungos filamentosos de biomassas do extrativismo vegetal e otimização da produção de enzimas lignocelulolíticas para acoplamento da produção de bioetanol e biodiesel em	Ciências Biológicas	Bioquímica
151	MATEUS DE CARVALHO MARTINS	25166	LEVANTAMENTOS DOS HISTÓRICOS E DAS FACHADAS DE IGREJAS DO CAMPO DAS VERTENTES, MINAS GERAIS.	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
152	MICHEL CARLO RODRIGUES LELES	25635	Aplicação e Avaliação de Ferramentas de Deep Learning no Mercado Financeiro	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
153	MILENE BARBOSA CARVALHO	25531	Análise longitudinal de repertório de imunoglobulinas de cavalos hiperimunes contra o SARS-CoV-2	Ciências Biológicas	Imunologia
154	NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	25509	INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SEMENTES DE SOJA	Ciências Agrárias	Agronomia
155	OSCAR NETO DE ALMEIDA BISPO	25630	Efeito da evidenciação do Relato Integrado e do gerenciamento de resultados contábeis no desempenho-financeiro de companhias de capital aberto brasileiras	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
156	PATRICIA DA LUZ MESQUITA	24972	Avaliação da adsorção de lactato em nanosensor de ácido pentacosadínico (PCDA) para detecção da mastite em leite humano	Engenharias	Engenharia Química
157	PATRICIA MARA DE CARVALHO COSTA LEITE	25529	Traduzir ou não traduzir, eis a questão: Atividades didáticas de tradução, baseadas em filmes, na sala de aula de língua inglesa	Linguística, Letras e Artes	Letras
158	PATRICIA PINTO BRAGA	25230	Validação da usabilidade e conteúdo de aplicativo móvel para instituição de atenção à criança e adolescente com deficiência.	Ciências da Saúde	Enfermagem
159	PAULA KARINA SALUME	25124	INOVAÇÃO NA GESTÃO PÚBLICA: FACILITADORES E BARREIRAS NO CONTEXTO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
160	RAFAEL FERNANDES LEITE	25276	COMPORTAMENTO DE CABRAS SAANEN EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM NÍVEIS CRESCENTES DE AMIDO	Ciências Agrárias	Zootecnia



**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
161	RAFAEL FERNANDES LEITE	25275	DESEMPENHO DE CABRAS SAANEN EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM NIVEIS CRESCENTES DE AMIDO	Ciências Agrárias	Zootecnia
162	RALPH GRUPPI THOME	25216	Avaliação de efeitos toxicológicos do agroquímico abamectina na histologia branquial e hepática de peixes: estudo do dano a recuperação tecidual	Ciências Biológicas	Morfologia
163	RAQUEL ALVES COSTA	25280	Avaliação de mastócitos 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	Morfologia
164	RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	24975	PRODUÇÃO DE BIOFILME DE ALGINATO ADITIVADO COM MENTOL PARA APLICAÇÕES COMO BIOMATERIAL	Ciências Exatas e da Terra	Química
165	RENATA DE SOUZA REIS	25186	Avaliação do uso de capim cidreira e valeriana na ração de codornas japonesas em postura	Ciências Agrárias	Zootecnia
166	RENATO VINICIUS OLIVEIRA CASTRO	25638	Relação cerne/alburno de cinco clones de Eucalyptus implantados em diferentes espaçamentos na região Nordeste do Brasil	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
167	RENE OLIVEIRA DO COUTO	25058	Avaliação in vitro da atividade antifúngica do extrato de Esporão-de-galo (Celtis iguanaea (Jacq.) Sargent ? Cannabaceae) contra cepas resistentes do gênero Candida	Ciências da Saúde	Farmácia
168	RENE OLIVEIRA DO COUTO	25225	DESENVOLVIMENTO DO EXTRATO SECO PADRONIZADO DA Celtis iguanaea (ESPORÃO-DE- GALO)	Ciências da Saúde	Farmácia
169	RICARDO DE OLIVEIRA TOLEDO	25609	TEMPO, ESPAÇO E CAUSALIDADE EM UMA POSSÍVEL PRIMEIRA TEORIA DO CONHECIMENTO DE NIETZSCHE	Ciências Humanas	Filosofia
170	RICHARDSON MIRANDA MACHADO	24917	CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE BUNDLES PARA PREVENÇÃO DE LESÕES POR PRESSÃO EM PACIENTES NO CENTRO CIRÚRGICO	Ciências da Saúde	Enfermagem
171	ROBSON BRUNO DUTRA PEREIRA	25108	Minimização do desvio dimensional no processo de estampagem incremental de ponto único	Engenharias	Engenharia de Produção
172	SERGIO DE OLIVEIRA	25476	Implementação de Jogo Sérioso para Ensino de Equações utilizando a Balança de Pratos	Ciências Humanas	Educação
173	SIDINEY GERALDO ALVES	25561	Queima controlada de papel	Ciências Exatas e da Terra	Física
174	TELLES TIMOTEO DA SILVA	25400	Análise de Eventos Raros em Observações Climáticas Modeladas por HMMs	Ciências Exatas e da Terra	Probabilidade e Estatística
175	TELMA PORCINA VILAS BOAS DIAS	25333	Avaliação da citotoxicidade e da atividade antimicrobiana dos óleos essenciais de Eugenia uniflora e Bixa orellana	Ciências Biológicas	Microbiologia
176	VALERIA LEITE BRAGA	25623	A aprendizagem informal para o canto popular como ferramenta para a apreensão musical: uma construção integrativa	Linguística, Letras e Artes	Artes
177	VANESSA FARIA CORTES	25458	O efeito do uso de probióticos sobre o sistema antioxidantes de ratos com sintomas de depressão	Ciências Biológicas	Bioquímica
178	VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	25517	Análise de redes epidemiológicas dinâmicas	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
179	VINICIUS SILVA BELO	25396	Análise multicêntrica da acurácia do teste rápido DPP® no diagnóstico de leptospirose humana	Ciências da Saúde	Medicina
180	WAGNER SOUZA MACHADO	25479	Células Solares Sensibilizadas por Pontos Quânticos: Estratégias para Melhorar a Estabilidade	Ciências Exatas e da Terra	Física

**Inscritos Edital 003/2022/PROPE - PIBIC/Fapemig/UFSJ, PIDAC-Af / PIDAC-Artes-Af/UFSJ e PIIC**

Coordenador(a)		Código	Título do Projeto	Grande Área	Área
181	WANDERLEY CARDOSO DE OLIVEIRA	25249	O CORPO ENTRE DOIS MUNDOS: O ATUAL E O VIRTUAL Diálogo entre Merleau-Ponty e Michel Serres e suas Implicações para a Educação	Ciências Humanas	Educação
182	WASHINGTON AZEVEDO DA SILVA	25590	Elaboração e caracterização de filme de amido de milho	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
183	WESLEY PERES	25337	Um método para Mitigação de Erros Grosseiros na Estimação de Estados em Microrredes Ilhadas	Engenharias	Engenharia Elétrica