

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ADELICIO CARLOS DE OLIVEIRA	Camada limite laminar: Equação de Blasius	Ciências Exatas e da Terra	Física
ADERBAL GOMES DA SILVA	Fenologia, morfologia reprodutiva e síndromes de dispersão de sementes de espécies arbóreas do bioma cerrado	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
ADERBAL GOMES DA SILVA	Inventário quali-quantitativo e diagnóstico da qualidade da arborização viária do bairro Centro, Sete Lagoas-MG	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
ADERJANE FERREIRA LACERDA	ESTUDO DA FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL DE UM LAVADOR DE GÁS DO TIPO VENTURI COM SIMULAÇÕES REALIZADAS EM 3D	Engenharias	Engenharia Química
ADERJANE FERREIRA LACERDA	VERIFICAÇÃO DO DESEMPENHO DE UM SEPARADOR GÁS-SÓLIDO, ATRAVÉS DA VARIAÇÃO DE SUA GEOMETRIA, COM A UTILIZAÇÃO DA FERRAMENTA DE CFD EM 3D	Engenharias	Engenharia Química
ADRIANA CRISTINA SOARES DE SOUZA	Avaliação das atividades anti-inflamatória e antinociceptiva do extrato alcaloídico obtido das folhas de <i>Duguetia furfuracea</i> (A. St. - Hil.) Saff.	Ciências da Saúde	Farmácia
ADRIANA GOMES DO NASCIMENTO	A RELAC&807;A&771;O ESPAC&807;O E SOCIEDADE NA SOCIOLOGIA URBANA DE ANA CLARA TORRES RIBEIRO.	Ciências Sociais Aplicadas	Planejamento Urbano e Regional
ADRIANA GOMES DO NASCIMENTO	SITUAC&807;A&771;O E CONTEXTO NA RELAC&807;A&771;O CORPOESPA&807;OTEMPO	Linguística, Letras e Artes	Artes
ALBA OTONI	ANÁLISE DO PERFIL NUTRICIONAL DOS PACIENTES EM HEMODIÁLISE COM HIPERPARATIREOIDISMO SECUNDÁRIO	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
ALBERTO FERREIRA DA ROCHA JUNIOR	Diversidade sexual e teatro no Brasil: visibilidade, minoritarismo e representação	Linguística, Letras e Artes	Artes
ALEX GUTTERRES TARANTO	BUSCA POR INIBIDORES DA PLASMODIUM FALCIPARUM N-MYRISTOYLTRANSFERASE POR TRIAGEM VIRTUAL	Ciências da Saúde	Farmácia
ALEX SANDER CHAVES DA SILVA	Influência da Combinação dos Processos de Soldagem na Resistência Mecânica da Junta	Engenharias	Engenharia Mecânica
ALEXANDRE BOSCARO FRANCA	SINTESE E CARACTERIZAÇÃO DE SÓLIDOS A BASE DE ALUMINA/NIOBIA/CARVÃO VISANDO SUA APLICAÇÃO COMO CATALISADORES	Engenharias	Engenharia Química
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	AVALIAÇÃO DA INCIDÊNCIA DE DIARREIA E ANEMIA EM LEITÕES SUBMETIDOS A PROGRAMAS DE APLICAÇÃO DE FERRO DEXTRANO	Ciências Agrárias	Zootecnia
ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	Inovação Tecnológica para o diagnóstico de <i>Trypanosoma cruzi</i> pelo screening in silico de novas proteínas hipotéticas	Ciências Biológicas	Bioquímica
ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	Predição de epítomos de <i>Toxoplasma gondii</i> por imunobioinformática para aplicações em kits de diagnóstico	Ciências Biológicas	Bioquímica
ALINE CRISTINA ARRUDA GONCALVES	DESENVOLVIMENTO DE BOLO DE ABÓBORA: UMA ALTERNATIVA DE ALIMENTO NUTRITIVO SEM GLUTÉN E SEM LACTOSE	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
ALINE CRISTINA ARRUDA GONCALVES	USO DE LIMIARES HEDÔNICOS NA DETERMINAÇÃO DE COR EM SOBREMESAS LÁCTEAS ADICIONADAS DE CORANTE NATURAL	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ALINE CRISTINA DA CRUZ	GRUPOS POPULACIONAIS VULNERÁVEIS E A TRANSIÇÃO DE TRABALHOS DECENTES PARA PRECÁRIOS, DURANTE AS CRISES ECONÔMICAS	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
ALINE CRISTINA DA CRUZ	TRABALHO DECENTE, QUALIDADE DO EMPREGO E INFORMALIDADE NA ECONOMIA BRASILEIRA DE 2007 A 2019	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	Avaliação da força isométrica e da atividade eletromiográfica do músculo deltóide (porção espinhal) e do recrutamento de músculos estabilizadores de tronco em diferentes ângulos do exercício de remada.	Ciências da Saúde	Educação Física
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	ESTUDO E ANÁLISE ERGONÔMICA E DO CONTROLE POSTURAL DE CADEIRANTES PARA A PRODUÇÃO DE UMA CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Ciências da Saúde	Educação Física
ALYSSON HELTON SANTOS BUENO	Avaliação da formação dos produtos de corrosão nos meios contendo CO2 e H2S em diferentes condições de fluxo e com renovação de solução.	Engenharias	Engenharia Mecânica
AMANDA GONCALVES SARAIVA OTTONI	Controlador Preditivo Baseado em Modelo Fracionário	Engenharias	Engenharia Elétrica
AMAURI GERALDO DE SOUZA	REMOÇÃO DA COR DE ÁGUAS POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO, COAGULAÇÃO, ADSORÇÃO E FILTRAÇÃO	Ciências Exatas e da Terra	Química
AMILTON FERREIRA DA SILVA	Definição da melhor época de semeadura da soja em Sete Lagoas - MG	Ciências Agrárias	Agronomia
AMILTON FERREIRA DA SILVA	DESEMPENHO AGRONÔMICO INICIAL EM CAMPO DE CULTIVARES DE CAFÉ (Coffea arabica) EM SETE LAGOAS ? MG.	Ciências Agrárias	Agronomia
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Degradação do bisfenol A pelo sistema Fenton heterogêneo usando escória de aciaria como fonte de ferro	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Remoção de sulfato de efluentes simulados por adsorção em carvão de osso bovino	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA CRISTINA DE LIMA PIMENTEL	Uma análise sobre a circulação de métodos contraceptivos hormonais: cartografia das mulheres cuja fertilidade deve ser controlada no Brasil contemporâneo	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	CORRELAÇÃO ENTRE A ATIVAÇÃO DE FLUXO E O PERFIL DE DISSOLUÇÃO DE CÁPSULAS DE ACICLOVIR: UM AJUSTE DESAFIADOR	Ciências da Saúde	Farmácia
ANA MARIA DE OLIVEIRA	AVALIAÇÃO DAS CONCENTRAÇÕES DE METANO E SULFETO DE HIDROGÊNIO PRODUZIDAS EM REATORES UASB	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA MARIA DE OLIVEIRA	INVESTIGAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS ASSOCIADOS AO MATERIAL PARTICULADO EMITIDO PELA MINERAÇÃO DE FERRO	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA MARIA RESENDE SANTOS	Economia Criativa: um estudo preliminar	Engenharias	Engenharia de Produção
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	Produção de biocarvão proveniente do coco verde para remoção do hormônio 17β-estradiol presente na água de abastecimento.	Ciências Exatas e da Terra	Química
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	REMOÇÃO DO HERBICIDA GLIFOSATO EM MEIO AQUOSO A PARTIR DE BIOCARVÃO DE BORRA DE CAFÉ	Ciências Exatas e da Terra	Química

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Ecolocação do morcego <i>Lasiurus blossevillii</i> (Lesson & Garnot, 1826) e o sucesso reprodutivo de mariposas <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smith, 1797): uma possibilidade de controle de uma praga agrícola?	Ciências Biológicas	Ecologia
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	Análise, Levantamento e as Principais Consequências da Ocorrência de Eventos Extremos de Precipitação nos Municípios de São João del-Rei, Santa Cruz de Minas e Tiradentes.	Ciências Humanas	Geografia
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	Poluição dos recursos hídricos: Uma análise sobre a percepção ambiental dos moradores às margens de um córrego urbano.	Ciências Humanas	Geografia
ANDRE DE OLIVEIRA BALDONI	Uso de medicamentos neprotetores e nefrotóxicos em pacientes com doença renal crônica	Ciências da Saúde	Farmácia
ANDRE LUIZ MOTA	Dinâmica e Termodinâmica do Modelo Sigma Linear Clássico em uma Solução Particular Fora do Equilíbrio	Ciências Exatas e da Terra	Física
ANDREA CARMEN GUIMARAES	IDENTIFICAR A CLASSIFICAÇÃO SÓCIO ECONÔMICA DE ESTUDANTES DAS ASSOCIAÇÕES DE PAIS E AMIGOS DOS EXCEPCIONAIS DOS CAMPOS DAS VERTENTES.	Ciências Humanas	Psicologia
ANDREA CRISTIANE DOS SANTOS DELFINO	Análise do desempenho da carta de controle de Shewhart e da Soma Cumulativa (CUSUM) na análise de um teste de sustentação de aeronaves não tripuladas	Ciências Exatas e da Terra	Probabilidade e Estatística
ANDREA LUCIA TEIXEIRA CHARBEL	Desenvolvimento de uma unidade controladora de processos de secagem solar de biomassa	Engenharias	Engenharia Mecânica
ANDREY LEONARDO FAGUNDES DE CASTRO	Ecologia e diversidade de peixes ciclídeos em um córrego de altitude da APA Serra de São José, MG: aplicação de Censos Remotos de Vídeo (BRUV) e Censos Visuais (UVC)	Ciências Biológicas	Ecologia
ANGELITA CRISTINE DE MELO	COMPETÊNCIAS DE COMUNICAÇÃO E JULGAMENTO CLÍNICO PARA FARMACÊUTICOS: QUAL O PANORAMA NAS UNIVERSIDADES BRASILEIRAS?	Ciências Humanas	Educação
ANTONIO HELVECIO TOTOLA	Bioprospeção de fungos isoladas da Ilha da Trindade com atividade antimicrobiana	Ciências Biológicas	Bioquímica
ANTONIO LUIZ ASSUNCAO	A CARA DA RIQUEZA: REPRESENTAÇÃO SOCIAL DO NEGRO NAS NOVELAS E O RACISMO ESTRUTURAL NO BRASIL	Linguística, Letras e Artes	Linguística
ARNALDO CESAR PEREIRA	DETERMINAÇÃO DE HIDROQUINONA UTILIZANDO SISTEMA DE ANÁLISE POR INJEÇÃO EM BATELADA (BIA) COM DETECÇÃO AMPEROMÉTRICA E ELETRODO DE DIAMANTE DOPADO COM BORO	Ciências Exatas e da Terra	Química
ARNALDO CESAR PEREIRA	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE POLÍMERO MOLECULARMENTE IMPRESSO VISANDO A DETERMINAÇÃO DE TIAMETOXAM POR MEIO DO DESENVOLVIMENTO DE SENSOR ELETROQUÍMICO	Ciências Exatas e da Terra	Química
ARNULFO MIGUEL RODRIGUEZ PENA	TOPOLOGIA, TOPOLOGIA ALGÉBRICA (GRUPOS DE HOMOTOPIA)	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	Desenvolvimento de um dispositivo manual para cadeiras de rodas para subida e descida de degraus	Engenharias	Engenharia Biomédica

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	Estudo do desgaste de prótese total de joelho através de simulações em elementos finitos	Engenharias	Engenharia Biomédica
BARBARA LOPES AMARAL	Contextualidade e Computac&807;a&771;o Qua&770;ntica	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
BARBARA LOPES AMARAL	Programação semi-definida	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
BERILO LUIGI DEIRO NOSELLA	Iluminação cênica e metateatro: A pesquisa em história da cena como geradora de material didático.	Linguística, Letras e Artes	Artes
BERILO LUIGI DEIRO NOSELLA	Iluminação cênica e metateatro: Iluminar a ficção e a realidade hoje com os olhos na história.	Linguística, Letras e Artes	Artes
BOUTROS SARROUH	OTIMIZAÇÃO DA HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DA CASCA DE CAFÉ VISANDO A PRODUÇÃO DE BIOETANOL EM BIORREATOR AGITADO	Engenharias	Engenharia Química
BOUTROS SARROUH	PRODUÇÃO DE ETANOL 2G A PARTIR DE RESÍDUOS DE PAPEL OFÍCIO A4 COLETADOS NO CAMPUS ALTO PARA OPEBA/UFSJ	Engenharias	Engenharia Química
BRISA D LOUAR COSTA MAIA	Rastreamento de Vulnerabilidade Clínico-funcional de idosos institucionalizados: uma estratégia para organização do plano de cuidados.	Ciências da Saúde	Medicina
CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	Os pressupostos da cena dialética: a música em Brecht e a Ópera dos três vinténs	Linguística, Letras e Artes	Artes
CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	Os pressupostos da cena dialética: modos de produção na experiência do Núcleo de estudos em teatro político da UFSJ	Linguística, Letras e Artes	Artes
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	ANÁLISE DO CONTEÚDO CIDADE PRESENTE NOS LIVROS DIDÁTICOS ADOTADOS NA CIDADE DE PIEDADE DO RIO GRANDE ? MG	Ciências Humanas	Geografia
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	ANÁLISE DO CONTEÚDO SOLO E DA LINGUAGEM VISUAL NO LIVRO DIDÁTICO DE GEOGRAFIA DO SEXTO ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL	Ciências Humanas	Geografia
CARLA REGINA GUIMARAES BRIGHENTI	COMPATIBILIDADE DAS AMOSTRAGENS CONVENCIONAL, SEQUENCIAL E SEQUENCIAL BAYESIANA NA ESTIMAÇÃO DA PROPORÇÃO	Ciências Exatas e da Terra	Probabilidade e Estatística
CARLOS ALBERTO DA SILVA JUNIOR	Aplicação de métodos de otimização num problema de coleta de lixo	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	Preparação, otimização e caracterização de novos filmes de hipromelose para aceleração da cicatrização e liberação controlada de bixina em feridas	Ciências Exatas e da Terra	Química
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	Revisão sistemática da toxicologia associada ao uso de pigmentos na forma de nanopartículas em formulações cosméticas	Ciências da Saúde	Farmácia
CARLOS EDUARDO DURANGE DE C. INFANTE	ANÁLISE DE PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS E A APLICAÇÃO DO MÉTODO MULTICRITÉRIO PARA TOMADA DE DECISÃO GERENCIAL	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
CARLOS HENRIQUE LAURO	Estudo da Formação de Rebarba no Rosqueamento Interno para Diferentes Classes de Aço Inoxidável	Engenharias	Engenharia Mecânica
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Algoritmos evolutivos aplicados a modelos epidemiológicos	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Desenvolvimento de operadores genéticos para solução da maximização de influência	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
CAROLINA VIANINI AMARAL LIMA	PORTUGUÊS COMO LÍNGUA ADICIONAL NO CONTEXTO ACADÊMICO: ANÁLISE, ADAPTAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA ALUNOS INICIANTE	Linguística, Letras e Artes	Letras
CAROLINA VIANINI AMARAL LIMA	REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DOS EUA E DA CULTURA NORTE-AMERICANA E APRENDIZAGEM DE LÍNGUA INGLESA: UMA ANÁLISE DE NARRATIVAS VISUAIS DE ALUNOS DO ENSINO FUNDAMENTAL DA ESCOLA PÚBLICA	Linguística, Letras e Artes	Letras
CAROLINE PEREIRA DOMINGUETI	ASSOCIAÇÃO ENTRE NÍVEIS SÉRICOS REDUZIDOS DE MAGNÉSIO E A PRESENÇA DE MAU CONTROLE GLICÊMICO E DE COMPLICAÇÕES NO DIABETES MELLITUS TIPO 1: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA E META- ANÁLISE	Ciências da Saúde	Farmácia
CASSIA BEATRIZ BATISTA E SILVA	O DITO NÃO DITO DA FORMAÇÃO MÉDICA: OS ASPECTOS CULTURAIS E A CONSTRUÇÃO DAS IDENTIDADES MÉDICAS	Ciências Humanas	Educação
CASSIO CORREA BENJAMIN	Legitimidade e dominação legal no pensamento político de Max Weber	Ciências Humanas	Filosofia
CASSIO CORREA BENJAMIN	O SENTIDO DA MODERNIDADE NA FILOSOFIA POLÍTICA DE LEO STRAUSS	Ciências Humanas	Filosofia
CELSO FRANCISCO TONDIN	Processo de institucionalização das políticas de ações afirmativas na Universidade: um recorte étnico-racial	Ciências Humanas	Psicologia
CHARLES FIGUEREDO DE BARROS	Desenvolvimento e Implementação de um Sistema de Votação Online Verificável Baseado em Assinaturas Digitais Cegas	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	ÓLEO DE ABACATE: CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E APLICAÇÃO COMO SUBSTITUTO AO ÓLEO SOJA NA ELABORAÇÃO DE BOLOS	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
CIDALIA GABRIELA SANTOS MARINHO	Estratégia social-bioquímica de detoxificação de compostos inseticidas em formigas-cortadeiras	Ciências Agrárias	Agronomia
CLARECI DA SILVA CARDOSO	Avaliação da alfabetização em saúde em pacientes com Doença de Chagas (Projeto SaMi-Trop)	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
CLAUDIA MARCIA MIRANDA DE PAIVA	AVALIAÇÃO DO PERFIL NEUROPSICOLÓGICO DE FUNÇÕES EXECUTIVAS EM PESSOAS COM DIAGNÓSTICO DE DEPENDÊNCIA QUÍMICA	Ciências Humanas	Psicologia
CLAUDIA MARIZA BRAGA	O FLUXO DE CONSCIÊNCIA NA DRAMATURGIA CONTEMPORÂNEA: PENSAMENTO E AÇÃO	Linguística, Letras e Artes	Artes
CLAUDIO DE CASTRO PELLEGRINI	Análise das alterações nas características aerodinâmicas e de desempenho em um VANT devido a não conformidades no processo construtivo das asas nervuradas	Engenharias	Engenharia Aeroespacial
CLAUDIO JOSE GUILARDUCI	Benjamin leitor de Brecht (1924-1940): ?Ensaio sobre Brecht?	Linguística, Letras e Artes	Artes
CLAUDIO MANOEL TEIXEIRA VITOR	TRATAMENTO TÉRMICO PARA SUPERAÇÃO DE DORMÊNCIA EM SEMENTES DE <i>Stylosanthes guianensis</i> cv. BRS Bela	Ciências Agrárias	Agronomia

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
CLEBER JOSE DA SILVA	Caracterização morfoanômica de biotipos de <i>Amaranthus</i> spp. resistentes e suscetíveis ao herbicida classic® (chlorimuron)	Ciências Agrárias	Agronomia
CLEBER JOSE DA SILVA	Efeitos de diferentes níveis de compactação do solo na morfoanatomia dos órgãos vegetativos de <i>Zea mays</i> L. (Milho) (Poaceae) e <i>Gossypium hirsutum</i> L (algodão) (Malvaceae)	Ciências Agrárias	Agronomia
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Estudo das características térmicas e morfológicas da mistura polimérica composta pelo polímero de <i>Moringa</i> oleifera com o poli(hidroxibutirato) (PHB)	Engenharias	Engenharia Química
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Produção de biomaterial a partir da nanoemulsão de óleo de <i>Moringa</i> oleifera com alginato de sódio	Engenharias	Engenharia Química
CRISTIANO GRIJO PITANGUI	Uso de Regras de Associação para a Predição de Desempenho de Estudantes em Cursos Ofertados na Modalidade a Distância da UFSJ	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
CRISTIANO MACIEL DA SILVA	Gerenciamento Dinâmico da Comunicação em Redes de Comunicação Veiculares	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
CRISTINA SANCHES	Análise do cumprimento das atividades propostas para os Núcleos de Segurança do Paciente em Hospitais de grande e médio porte do Brasil	Ciências da Saúde	Farmácia
DAIANA PAULA MILANI BARONI	OS GRUPOS GAM E AS QUESTÕES DE AUTONOMIA E EMPODERAMENTO NO CAMPO DA SAÚDE MENTAL	Ciências Humanas	Psicologia
DAIANA PAULA MILANI BARONI	UMA ANÁLISE DOS GRUPOS DE OUVIDORES DE VOZES ENQUANTO MOVIMENTO SOCIAL E POTÊNCIA POLÍTICA	Ciências Humanas	Psicologia
DANE TADEU CESTAROLLI	Tratamento eletroquímico dos resíduos gerados em indústria de mineração da empresa Vale ? Pelotização Vargem Grande ? Itabirito	Ciências Exatas e da Terra	Química
DANIEL CALBINO PINHEIRO	Desafios das mulheres no mercado de trabalho: Uma análise a partir do perfil das ex-alunas da UFSJ	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DANIEL CALBINO PINHEIRO	Para além da Tecnologia Convencional? Uma discussão da gestão tecnológica no contexto do curso de Ciências Agrárias da UFSJ	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DANIEL DE NORONHA FIGUEIREDO V. DA CUNHA	Software para formulação de rações de custo mínimo com base no modelo brasileiro de exigências nutricionais para bovinos de corte	Ciências Agrárias	Zootecnia
DANIEL LUDOVICO GUIDONI	Protocolos de Controle de Congestionamento para Redes Veiculares	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
DANIEL NOGUEIRA CORTEZ	Construção e validação de cartilha para prevenção e autocuidado para pacientes com risco para desenvolver lesão por pressão	Ciências da Saúde	Enfermagem
DANIEL NOGUEIRA CORTEZ	Método JT: resultados de um programa educativo no autocuidado em Diabetes Mellitus	Ciências da Saúde	Enfermagem
DANIEL SAMPAIO SOUZA	Estudo com CFD de efeitos rotacionais sobre a camada-limite de uma pá de seção transversal cilíndrica	Engenharias	Engenharia de Energia
DANIEL SAMPAIO SOUZA	Estudo numérico do efeito da rotação no escoamento sobre uma pá de turbina eólica	Engenharias	Engenharia de Energia

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
DANIELA ALMEIDA RAPOSO TORRES	DISCRIMINAÇÃO DE PREÇOS SEGUNDO GÊNERO: UMA ANÁLISE DA DIFERENÇA DE PRECIFICAÇÃO DE PRODUTOS VOLTADOS AO PÚBLICO FEMININO NO BRASIL	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
DANIELA CARINE RAMIRES DE OLIVEIRA	Avaliação da satisfação dos clientes de uma unidade da maior franquia de sorvetes do Brasil: uma adaptação do modelo SERVPERF	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DANIELA CARINE RAMIRES DE OLIVEIRA	Técnicas estatísticas para a avaliação de funcionários na execução de reboco interno em obras de construção civil	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DANIELA LEITE FABRINO	Avaliação de arcabouços de sustentação à base de quitosana e colágeno bovino nanoestruturados como biomaterial para cultura de células em 3D	Ciências Biológicas	Biologia Geral
DANIELA LEITE FABRINO	Mineração e análise do banco de dados da Fundação Tara Expeditions para recuperação de genes desconhecidos que estão diretamente envolvidos na biossíntese de antibióticos.	Ciências Biológicas	Bioquímica
DANIELA MARTINS DINIZ	TIPOS DE EMPREENDEDORES EM CONTEXTOS URBANOS: UM ESTUDO DE CASO EM SÃO JOÃO DEL REI	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
DANILO DONIZETTI TREVISAN	INSTRUMENTOS RELACIONADOS AO DIABETES MELLITUS ADAPTADOS E VALIDADOS PARA A VERSÃO BRASILEIRA: REVISÃO INTEGRATIVA	Ciências da Saúde	Enfermagem
DANILO DONIZETTI TREVISAN	POTENCIAIS INTERAÇÕES ENTRE MEDICAMENTOS E ALIMENTOS/NUTRIENTES EM PACIENTES COM DIABETES MELLITUS TIPO 2 ATENDIDOS EM AMBULATÓRIO DE ATENÇÃO TERCIÁRIA	Ciências da Saúde	Enfermagem
DANILO JOSE ZIONI FERRETTI	Sociabilidade intelectual e escravidão na corte: os casos do Ginásio Brasileiro e da Sociedade Ipiranga (1848 -1857).	Ciências Humanas	História
DANILO JOSE ZIONI FERRETTI	Sociabilidade intelectual e escravidão: o caso da Sociedade Auxiliadora da Indústria Nacional (1846-1852)	Ciências Humanas	História
DARLINTON BARBOSA FERES CARVALHO	Pesquisa e Desenvolvimento de Tecnologias de Informação e Comunicação Aplicadas no Domínio de Queijo Artesanal	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
DEBORA ANDRADE	Investigando músicos vocalmente "desafinados?": uma pesquisa-ação	Linguística, Letras e Artes	Artes
DEMIAN PATRICK FABIANO	Estudo de catalisadores de óxido de cobre/óxido de cálcio suportados em sílica na reação de conversão do bioetanol a 1,3-butadieno	Engenharias	Engenharia Química
DEMIAN PATRICK FABIANO	Estudo de catalisadores de óxido de cobre/óxido de estrôncio suportados em sílica na reação de conversão do bioetanol a 1,3-butadieno	Engenharias	Engenharia Química
DENER LUIZ DA SILVA	A EMPATIA na primeira infância: possibilidades de entendimento	Ciências Humanas	Psicologia
DENISE ALVES GUIMARAES	REPERCUSSÕES DO CONTATO COM A MORTE E O MORRER PARA ESTUDANTES DE MEDICINA	Ciências Humanas	Psicologia
DEODORO MAGNO BRIGHENTI DOS SANTOS	Invasões de formigas <i>Camponotus rufipes</i> Fabricius, em colmeias de abelhas africanizadas	Ciências Agrárias	Zootecnia

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
DYLIA LYSARDO DIAS	A LINGUAGEM POLITICAMENTE PARA OS DISCENTES DE LETRAS	Linguística, Letras e Artes	Linguística
EDGAR CAMPOS FURTADO	Geração de Trajetórias para Manipuladores SCARA: Abordagem por Algoritmos Genéticos	Engenharias	Engenharia Elétrica
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	ATIVIDADES GRUPAIS E O CUIDADO DE ACOMPANHANTES DE CRIANÇAS COM NECESSIDADES ESPECIAIS	Ciências da Saúde	Enfermagem
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	Grupo de acompanhantes de pacientes oncológicos e os fatores terapêuticos	Ciências da Saúde	Enfermagem
EDILSON ASSUNCAO ROCHA	MARCHAS FESTIVAS: PROPOSTA DE CATALOGAÇÃO NO ARQUIVO DA BANDA THEODORO DE FARIA	Linguística, Letras e Artes	Artes
EDIO LUIZ DA COSTA	PLANILHA DE CUSTO-HORÁRIO DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS PARA AUXÍLIO NA TOMADA DE DECISÃO DE PEQUENOS PRODUTORES	Ciências Agrárias	Engenharia Agrícola
EDIO LUIZ DA COSTA	USO DE SENDORES EM PLATAFORMA RASPBERRY NA AUTOMAÇÃO DO MANEJO DA IRRIGAÇÃO VOLTADA AO PEQUENO PRODUTOR	Ciências Agrárias	Engenharia Agrícola
EDSON WANDER DIAS	Regras de Cutkosky e verificação de Unitariedade na Regularização Implícita aplicada à Eletrodinâmica Escalar	Ciências Exatas e da Terra	Física
EDSON WANDER DIAS	Regras de Cutkosky e verificação de Unitariedade na Regularização Implícita aplicada à Eletrodinâmica Quântica	Ciências Exatas e da Terra	Física
EDUARDO BENTO PEREIRA	Aplicação de Deep Reinforcement Learning no controle de processos	Engenharias	Engenharia Elétrica
EDUARDO BENTO PEREIRA	Controle de um Aeroestabilizador Flexível utilizando Aprendizado por Reforço	Engenharias	Engenharia Elétrica
EDUARDO MIGUEL DA SILVA	ESTUDO PARA AVALIAR A SENSIBILIDADE DE FISSURAÇÃO POR HIDROGÊNIO EM JUNTAS SOLDADAS COM ARAME SÓLIDO E TUBULAR	Engenharias	Engenharia Mecânica
EDUARDO MIGUEL DA SILVA	Estudo da utilização do método Navy C Rings para avaliar as distorções e tensões residuais após a tempera no aço 4340	Engenharias	Engenharia Mecânica
EDUARDO MOREIRA VICENTE	PROJETO DE UM SIMULADOR SOLAR PARA APLICAÇÃO EM MÓDULOS FOTOVOLTAICOS	Engenharias	Engenharia Elétrica
EDUARDO PRADO BASTON	Síntese e Caracterização de Catalisadores à base de CeO ₂ e Nb ₂ O ₅ para a Degradação de Poluentes Orgânicos	Engenharias	Engenharia Química
EDUARDO PRADO BASTON	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES À BASE DE CuO, MgO, Nb ₂ O ₅ PARA APLICAÇÃO NA HIDRODESOXIGENAÇÃO DO BIO-ÓLEO	Engenharias	Engenharia Química
EDUARDO SERGIO DA SILVA	ASSOCIAÇÃO DE MARCADORES MOLECULARES E CRITÉRIOS HISTOMORFOLÓGICOS PARA DEFINIÇÃO DE MECANISMOS PREDITIVOS NO AUXÍLIO DO DIAGNÓSTICO DE LEISHMANIOSE TEGUMENTAR	Ciências da Saúde	Medicina
ELAINE CRISTINA DIAS FRANCO	INTEGRAÇÃO ENSINO E EXTENSÃO: compreendendo sua importância na formação acadêmica	Ciências da Saúde	Enfermagem
ELDER JOSE REIOLI CIRILO	Caracterização de rotas na Internet IPv6	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ELEN SORAIA DE MENEZES CABRAL	HISTÓRIA DA ENFERMAGEM NA CIDADE DE DIVINÓPOLIS (1912-1922)	Ciências da Saúde	Enfermagem
ELEN SORAIA DE MENEZES CABRAL	HISTÓRIA DA SAÚDE NA CIDADE DE DIVINÓPOLIS-MG (1912-1922)	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
ELIANA DA CONCEICAO TOLENTINO	Tudo que é visível em nós existe aos pares	Linguística, Letras e Artes	Letras
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	ESTUDO EM ESCALA DE BANCADA PARA AVALIAR O EFEITO DA DESINFECÇÃO NA ÁGUA DA COMUNIDADE RURAL DE CAMPO GRANDE, EM OURO BRANCO ? MG, NOS PARÂMETROS COR, TURBIDEZ E pH	Engenharias	Engenharia Sanitária
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	ESTUDO PARA COMPARAR A EFICIÊNCIA DE MEDIÇÃO TANTO DO HIDRÔMETRO VOLUMÉTRICO, QUANTO DO VELOCIMÉTRICO, TENDO-SE COMO META A DIMINUIÇÃO DE PERDAS DE ÁGUA NO SISTEMA	Engenharias	Engenharia Sanitária
ELIDIA MARIA GUERRA	Desenvolvimento de biossensores amperométricos utilizando filmes de dióxido de titânio, via sol-gel, para detecção de glicose	Ciências Exatas e da Terra	Química
ELIDIA MARIA GUERRA	Desenvolvimento de novos biossensores para detecção de glicose utilizando pentóxido de vanádio via sol-gel	Ciências Exatas e da Terra	Química
ELIETE ALBANO DE AZEVEDO GUIMARAES	Análise dos componentes de usabilidade do software Web Sistema de Informação do Programa Nacional de Imunização.	Ciências da Saúde	Enfermagem
EMMANUEL KENNEDY DA COSTA TEIXEIRA	MODELAGEM MATEMÁTICA DO ESCOAMENTO GRADUALMENTE VARIADO EM CANAL NATURAL	Engenharias	Engenharia Civil
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE REVESTIMENTOS DE QUITOSANA PARA A CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA DE PÊSSEGO	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	OTIMIZAÇÃO DE MEIOS DE CULTIVO PARA O CRESCIMENTO DAS MICROALGAS Chlorella vulgaris E Chlorella sorokiniana UTILIZANDO SORO DE LEITE COMO FONTE ALTERNATIVA DE NUTRIENTES	Engenharias	Engenharia Química
ERIC MARSALHA GARCIA	DEGRADAÇÃO DE POLUENTES VIA PROCESSO OXIDATIVO AVANÇADO USANDO CATODO RECICLADO DE BATERIAS DE CELULAR	Ciências Exatas e da Terra	Química
ERICO GOULART DE OLIVEIRA COSTA	Análise Geométrica na Teoria Clássica dos Campos	Ciências Exatas e da Terra	Física
ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	Estudo da tolerância oral na fase inflamatória do processo de recuperação de defeito ósseo em ratos	Ciências Biológicas	Morfologia
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Comparação de diferentes mapas discretos na criptografia de imagens com o uso de extensões intervalares	Engenharias	Engenharia Elétrica
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Temperatura como parâmetro de bifurcação em circuito caótico Jerk	Engenharias	Engenharia Elétrica
ERNANI CLARETE DA SILVA	Cultivo de taioba no sistema hidropônico ebb and flood em diferentes substratos	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
FABIANO LUIZ NAVES	OTIMIZAÇÃO DO TRATAMENTO DE LIXIVIADOS ESTABILIZADO USANDO PROCESSO HÍBRIDO COAGULAÇÃO FLOCULAÇÃO/ OXIDAÇÃO AVANÇADA COM OZÔNIO	Engenharias	Engenharia Química

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
FABIANO LUIZ NAVES	TRATAMENTO DE EFLUENTES OLEOSOS VIA PROCESSO DE COAGULAÇÃO FAZENDO USO DE TANINO COMO BIOCOAGULANTE.	Engenharias	Engenharia Química
FABIO DE BARROS SILVA	Jean-Jacques Rousseau, um libertário?	Ciências Humanas	Filosofia
FABIO VIEIRA DOS SANTOS	Avaliação do efeito de enzimas metabolizadoras de xenobióticos na genotoxicidade de compostos sintéticos com potencial antitumoral.	Ciências Biológicas	Genética
FABRICIO MOLICA DE MENDONCA	CONTRIBUIÇÕES DA MODELAGEM E ANÁLISE DE PROCESSOS NA GESTÃO DO CONHECIMENTO DO SETOR DE COMPRAS PÚBLICAS	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
FARAH MARIA DRUMOND CHEQUER BALDONI	PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DO USO DE DROGAS ILÍCITAS NA REGIÃO CENTRO-OESTE DE MINAS GERAIS, BRASIL	Ciências da Saúde	Farmácia
FELIPE MACHADO TROMBETE	Extração de carotenoides de sementes urucum (Bixa orellana L.) e adição na formulação de pipoca de micro-ondas: efeitos na <u>qualidade e estabilidade do produto</u>	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
FERNANDA NASCIMENTO CORGHI	INTERFACE ENTRE CENTROS HISTÓRICOS E TECNOLOGIA PARA PROMOÇÃO DA ACESSIBILIDADE, MOBILIDADE E INCLUSÃO SOCIAL: ESTUDO DE CASO EM SÃO JOÃO DEL-REI ? MINAS GERAIS	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
FERNANDA NASCIMENTO CORGHI	O cotidiano e o viver no Serviço Residencial Terapêutico: interface entre <u>arquitetura e saúde mental</u>	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
FERNANDA SUMIKA HOJO DE SOUZA	Alocação de Tráfego Dinâmico para Controle de Congestionamento	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
FERNANDA SUMIKA HOJO DE SOUZA	Avaliação de modelos de Otimização e Simulação na Alocação de Tráfego	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	Aplicação do Bluetooth Low Energy para Localização Inteligente do Gado	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Estimativa da abundância populacional de jaguatiricas no Parque Estadual do Rio Doce	Ciências Biológicas	Ecologia
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Padrões de atividade de jaguatiricas no Parque Estadual do Rio Doce	Ciências Biológicas	Ecologia
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	EFEITOS DO USO TÓPICO DE EXTRATO ETANÓLICO DE Ocimum basilicum NO PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS <u>EXCISIONAIS EM CAMUNDONGOS</u>	Ciências da Saúde	Medicina
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Arte Digital Colaborativa	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Arte Digital com OpenGL	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	Avaliação de Metaheurísticas Contínuas Populacionais: Melhores Valores versus Melhores Taxas de Melhoria na Função Objetivo	Engenharias	Engenharia Elétrica
FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	Dimensionamento Ótimo de Geração Distribuída em Sistemas de <u>Distribuição Trifásicos Desequilibrados</u>	Engenharias	Engenharia Elétrica
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Determinação Espectrofotométrica de Cu em Amostras de Cachaça <u>Comercializadas em Divinópolis ? MG</u>	Ciências Exatas e da Terra	Química

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Determinação Espectrofotométrica de Fe e Zn em Leite em Pó e Fórmulas Infantis	Ciências Exatas e da Terra	Química
FUAD KYRILLOS NETO	Crença e secularização na contemporaneidade na perspectiva psicanalítica	Ciências Humanas	Psicologia
GABRIEL PEREIRA	ANÁLISE DAS ÁREAS DE REGENERAÇÃO NA REGIÃO DO MATOPIBA NO BIOMA CERRADO	Ciências Humanas	Geografia
GIANN BRAUNE REIS	Pasteurizador automático de baixo custo para aplicação em pequenas produções rurais	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
GILCELIO AMARAL DA SILVEIRA	ANÁLISE QUANTITATIVA DA DENSIDADE CELULAR DO HIPOCAMPO DE GERBILS SUBMETIDOS À DOSES VARIADAS DE ÁLCOOL	Ciências Biológicas	Morfologia
GILCELIO AMARAL DA SILVEIRA	OS EFEITOS DA ABSTINÊNCIA NA ALCOOLIZAÇÃO DO TIPO ?BINGE DRINKING? EM GERBILS	Ciências Biológicas	Morfologia
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	AVALIAÇÃO DA REGENERAÇÃO NATURAL, GRUPOS FUNCIONAIS E FITOSSOCIOLOGIA VERTICAL COMO INDICADORES DE RESTAURAÇÃO NATURAL EM UNIDADE DE CONSERVAÇÃO	Ciências Biológicas	Ecologia
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	Proposta de indicadores de restauração natural no Campo das Vertentes, MG: uma avaliação do aporte e decomposição de serapilheira e cobertura florestal.	Ciências Biológicas	Ecologia
GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	Coleta e morfologia de frutos e sementes de espécies nativas do Cerrado de Minas Gerais	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	Seleção de árvores matrizes e definição de áreas de coleta de sementes de espécies florestais do Cerrado de Minas Gerais	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
GLORIA MARIA FERREIRA RIBEIRO	Escuta e Linguagem no Pensamento de Martin Heidegger	Ciências Humanas	Filosofia
GUILHERME GERMANO BRAGA	Fatores Humanos Aplicados Ao Processo De Desenvolvimento De Produtos: Uma Revisão Sistemática Da Literatura	Engenharias	Engenharia de Produção
GUILHERME GERMANO BRAGA	Gestão da Informação na Indústria 4.0: uma revisão sistemática da literatura	Engenharias	Engenharia de Produção
GUILHERME GOMES DA SILVA	Algoritmo Genético Aplicado na Otimização e Controle de Sistemas Max-Plus Lineares	Engenharias	Engenharia Elétrica
GUILHERME GOMES DA SILVA	Estudo e Projeto de Controle para Veículos Aéreos Não Tripulados (VANTS)	Engenharias	Engenharia Elétrica
GUSTAVO EDUARDO MARCATTI	Efeito do aumento da produtividade de madeira na viabilidade econômica de projetos florestais	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
GUSTAVO EDUARDO MARCATTI	Sistema de Informações Geográficas Aplicado à Hidrologia	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
GUSTAVO LEAL TOLEDO	A METAFÍSICA NA IMAGEM DA CIÊNCIA DE THOMAS KUHN	Ciências Humanas	Filosofia
GUSTAVO LEAL TOLEDO	MENTE E CÉREBRO: O PROBLEMA DAS EXPERIÊNCIAS SUBJETIVAS DA CONSCIÊNCIA	Ciências Humanas	Filosofia
GUSTAVO MACHADO ROCHA	INDICADORES GLOBAIS DE ASSISTÊNCIA E TRATAMENTO ANTIRRETROVIRAL DO SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA ESPECIALIZADA EM HIV/AIDS DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS, MG	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
GUSTAVO MACHADO ROCHA	PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DE PESSOAS COM DIAGNÓSTICO DE HIV NO CENTRO DE TESTAGEM E ACONSELHAMENTO DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS - MG	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
HEITOR ANTONIO GONCALVES	ESTRATÉGIAS COGNITIVAS E TECNOLOGIA: SITUAÇÕES PROBLEMAS NO ENSINO FUNDAMENTAL	Ciências Humanas	Educação
HELIO BATISTA DOS SANTOS	ANÁLISE DO PERFIL DE DESCARTE DE MEDICAMENTOS POR USUÁRIOS DE FARMÁCIAS COMUNITÁRIAS EM DIVINÓPOLIS-MG.	Ciências da Saúde	Farmácia
HENRIQUE VALENTIM NUNES MACHADO	ELABORAÇÃO DE BEBIDA LÁCTEA NÃO FERMENTADA A PARTIR DO SORO DO LEITE DE CABRA	Ciências Agrárias	Zootecnia
HERON CARLOS DE GODOY CALDAS	Supercondutividade em um Sistema com Duas-Bandas Devido à Mistura Anti-Simétrica de Orbitais com Impurezas	Ciências Exatas e da Terra	Física
HISASHI INOUE	Análise dinâmica de passarela em viga de aço	Engenharias	Engenharia Civil
HISASHI INOUE	Otimização de terças em perfis formado a frio via algoritmo genético	Engenharias	Engenharia Civil
HONORIA DE FATIMA GORGULHO	Compostos de Carbonos Xerogéis/ZnO Aplicados em Sensores de Gases	Ciências Exatas e da Terra	Química
HORACIO WAGNER LEITE ALVES	ALINHAMENTO DE BANDAS NAS INTERFACES DE TiO2/SnO2 [001]	Ciências Exatas e da Terra	Física
HOSANE APARECIDA TAROCO	DETERMINAÇÃO DA TAXA DE CORROSÃO DE EMBALGENS METÁLICAS DE ERVILHAS EM CONSERVA	Ciências Exatas e da Terra	Química
HOSANE APARECIDA TAROCO	ESTUDO DA CORROSÃO ELETROQUÍMICA DE EMBALGENS METÁLICAS DE EXTRATO DE TOMATE	Engenharias	Engenharia Química
HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS	Cálculo Fracionário e Difusão Anômala	Ciências Exatas e da Terra	Física
HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS	Sistema de Lotka-Volterra Fracionário	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
HUMBERTO FERREIRA DE OLIVEIRA QUITES	Percepções dos Gestores Municipais sobre uso das informações em saúde no planejamento e tomada de decisões na Atenção Primária em Saúde.	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
HUMBERTO FERREIRA DE OLIVEIRA QUITES	SEGURANÇA E QUALIDADE DA ASSISTÊNCIA EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA RENAL CRÔNICA	Ciências da Saúde	Enfermagem
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Apliação de métodos clássicos de sintonia de controladores PID utilizando uma estrutura a dois graus de liberdade	Engenharias	Engenharia Elétrica
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Estudo e projeto de um controlador PID a dois graus de liberdade aplicado a partir da estabilização de sistemas instáveis utilizando síntese direta para rejeição de perturbações	Engenharias	Engenharia Elétrica
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	Obtenção e caracterização de filmes de Goma Tara incorporados com Nanopartículas de Prata	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
IRAN DIAS BORGES	CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS E FORRAGEIRAS DO TRIGO FORRAGEIRO (Triticum aestivum L) SEMEADO NA REGIÃO DE SETE LAGOAS-MG.	Ciências Agrárias	Agronomia
ISABELA SARAIVA DE QUEIROZ	Violência contra a mulher nas universidades federais do interior de Minas Gerais	Ciências Humanas	Psicologia
IURA DE REZENDE FERREIRA SOBRINHO	Concerto em ré maior para alaúde, dois violinos e contínuo, RV 93: Uma análise da peça de Vivaldi	Linguística, Letras e Artes	Artes

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
IVAIR GOMES	PERCEPÇÃO AMBIENTAL DA POPULAÇÃO RESIDENTE NO ENTORNO DA FLORESTA NACIONAL DE RITÁPOLIS	Ciências Humanas	Geografia
IVAN CARLOS DOS SANTOS	Fragmentação da leucurogina, uma desintegrina recombinante derivada do veneno de <i>Bhotrops leucurus</i> , utilizando a enzima tripsina, para identificação de porção ativa.	Ciências Biológicas	Bioquímica
IVANA DE VASCONCELLOS LATOSINSKI	Geometria Diferencial	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA	REMOÇÃO DE ENXOFRE POR ACUMULAÇÃO NO LODO EM REATORES UASB TRATANDO ESGOTOS DOMÉSTICOS	Engenharias	Engenharia Sanitária
JACQUELINE DOMINGUES TIBURCIO	COMPORTAMENTOS DE RISCO À SAÚDE ENTRE UNIVERSITÁRIOS DO SEXO MASCULINO DE UMA UNIVERSIDADE FEDERAL BRASILEIRA: PREVALÊNCIA E FATORES ASSOCIADOS	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
JACQUELINE DOMINGUES TIBURCIO	INFLUÊNCIA DO DIAGNÓSTICO PRECOCE E DO TRATAMENTO OFTALMOLÓGICO EM CRIANÇAS COM BAIXA ACUIDADE VISUAL	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
JAIRO FARIA MENDES	HERÓI DOS POBRES E VILÃO DOS REPUBLICANOS: Análise da Cobertura do Jornal do Brasil de Antônio Conselheiro e da Guerra de Canudos	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
JAIRO FARIA MENDES	UMA HISTÓRIA DE AMOR E ÓDIO: Análise das crônicas de Inácio Loyola de Brandão sobre São Paulo	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO V. DA CUNHA	ACÚMULO DE BIOMASSA DE CAPINS MASSAI E BRS TAMANI EM DIFERENTES MANEJOS PARA INTERRUPTÃO DA REBROTAÇÃO	Ciências Agrárias	Zootecnia
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO V. DA CUNHA	PRODUÇÃO E MORFOGÊNESE DO CAPIM-PIATÃ CULTIVADO SOB DOSES DE NITROGÊNIO OU CONSORCIADO COM AMENDOIM FORRAGEIRO	Ciências Agrárias	Zootecnia
JANDER PEREIRA DOS SANTOS	ESTUDO DE PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DO MODELO DE BLUME CAPEL EM ESTRUTURAS DE NANOFIO HEXAGONAL	Ciências Exatas e da Terra	Física
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	Investigação da atividade antiviral de <i>Maytenus imbricata</i> Mart, ex. Reissek (CELASTRACEAE) NA MULTIPLICAÇÃO DO Dengue virus-2	Ciências Biológicas	Microbiologia
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE in vitro E in silico DE TRIAZOIS E BASES DE MANNICH NA MULTIPLICAÇÃO DO Zika virus	Ciências Biológicas	Microbiologia
JOAO BARRETO DA FONSECA	A MUDANÇA NA IMAGEM DA MULHER NOS PRINCIPAIS FILMES DE PRINCESA DA DISNEY	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
JOAO BARRETO DA FONSECA	COMO AS FERRAMENTAS DE PUBLICAÇÕES DIGITAIS CONTRIBUEM PARA O FENÔMENO DAS FAKE NEWS	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
JOAO CARLOS COSTA GUIMARAES	Análise do arcabouço legal relativo à recuperação de áreas degradadas por empreendimentos de mineração	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
JOAO MAXIMO DE SIQUEIRA	OBTENÇÃO DE UM EXTRATO PADRONIZADO DE <i>Cochlospermum regium</i> (Mart. ex Schrank) Pilg. ?ALGODÃOZINHO? E AVALIAÇÃO DE SUA ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA	Ciências da Saúde	Farmácia
JOAO PAULO COELHO DE SOUZA RODRIGUES	O Rio da Prata e os Estados Unidos na imprensa caramuru, 1829-1833	Ciências Humanas	História

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
JOAO PAULO COELHO DE SOUZA RODRIGUES	Representações das Américas no periódico Aurora Fluminense, 1831-1839	Ciências Humanas	História
JOEL ALVES LAMOUNIER	Perfil de Mortalidade em Recém-Nascido Muito Baixo Peso, em Hospital de Referência de uma Microrregião da Zona das Vertentes de Minas Gerais	Ciências da Saúde	Medicina
JOSE ANGEL DAVALOS CHUQUIPOMA	Estabilização de Vigas Timoshenko via Controle Ótimo	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
JOSE ANGEL DAVALOS CHUQUIPOMA	Modelo Matemático Para o Análises de Vibrações em um Veículo Automotor	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
JOSE ANTONIO DA SILVA (DCTEF)	DIMENSIONAMENTO DE UM TROCADOR DE CALOR VISANDO A EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	Engenharias	Engenharia Mecânica
JOSE ANTONIO OLIVEIRA DE RESENDE	A COESÃO E COERÊNCIA NO ENSINO DE PRODUÇÃO TEXTUAL PARA ALUNOS ESTRANGEIROS	Linguística, Letras e Artes	Linguística
JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	Reações multicomponentes: Síntese de pirróis inéditos derivados de nitrocromenos	Ciências Exatas e da Terra	Química
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Prospecção de antivirais contra o Zika virus utilizando triagem virtual por modelagem das proteínas não estruturais NS4A e NS4B	Ciências Biológicas	Microbiologia
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Realização de dinâmica molecular e testes in vitro para antivirais pré-avaliados contra a proteína NS5 do Zika virus	Ciências Biológicas	Microbiologia
JOSE CARLOS MORAES RUFINI	Biologia floral e polinização em híbridos de maracujazeiro-azedo (<i>Passiflora edulis</i> Sims)	Ciências Agrárias	Agronomia
JOSE CARLOS MORAES RUFINI	QUALIDADE PÓS-COLHEITA DE MARACUJÁ-AZEDO (<i>Passiflora edulis</i> Sims) TRATADOS COM REVESTIMENTOS E BIOFUNGICIDA	Ciências Agrárias	Agronomia
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	A IMPORTÂNCIA DA LINGUAGEM NA TRANSMISSÃO DA VERDADE NOS ESCRITOS DE MAGISTRO DE AGOSTINHO	Ciências Humanas	Filosofia
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	DEPREENSÕES ACERCA DE ASPECTOS DO TESOURO PERDIDO DAS REVOLUÇÕES EM HANNAH ARENDT	Ciências Humanas	Filosofia
JOSE RODRIGUES DE ALVARENGA FILHO	A ciência psi. como dispositivo da criminalidade: uma análise da convergência entre a Psicologia e o Direito	Ciências Humanas	Psicologia
JOSE RODRIGUES DE ALVARENGA FILHO	O genocídio do povo negro e a construção da sociedade brasileira: análises de uma trajetória.	Ciências Humanas	Psicologia
JUAN CANELLAS BOSCH NETO	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DA CINÉTICA DE DECOMPOSIÇÃO DOS CAROTENÓIDES NO ÓLEO DE MACAÚBA EM UM REATOR CONTÍNUO DE HIDROGENAÇÃO E EM UM REATOR DE DESODORIZAÇÃO DO ÓLEO	Engenharias	Engenharia Química
JUAN CANELLAS BOSCH NETO	MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE TRÊS REATORES CSTR EM SÉRIE COM CINÉTICA DE VAN DE VUSSE	Engenharias	Engenharia Química
JUAN CARLOS PAREDES CAMPOY	Modelo de duas sub-redes para o estudo de sistemas antiferromagnéticos simples	Ciências Exatas e da Terra	Física
JUAN CARLOS PAREDES CAMPOY	Modelo de sub-redes para o estudo do magnetismo em ferrimagnetos simples	Ciências Exatas e da Terra	Física
JUAN CARLOS ZAVALA AGUILAR	Estudo e Implementação Computacional do Método SRJ - Sheduled Relaxation Jacobi na solução de problemas de Contorno de Tipo Elíptico	Ciências Exatas e da Terra	Matemática

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
JULIANA CRISTINA SAMPAIO RIGUEIRA UBALDO	Elaboração e avaliação físico-química e sensorial de iogurte com reduzido teor de gordura saborizado com doce em calda de figo-da-índia	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
JULIANA REIS MONTEIRO DOS SANTOS	O CANTO DO DESVENDAR DA VOZ AS INTERFACES ARTE-TERAPIA	Linguística, Letras e Artes	Artes
JULIANA REIS MONTEIRO DOS SANTOS	POR UM ATLETISMO AFETIVO - O CORPO ENERGÉTICO DO ATOR -	Linguística, Letras e Artes	Artes
JULIANO DE CARVALHO CURY	TESTE DE ANTAGONISMO EM CONSÓRCIO BACTERIANO A SER UTILIZADO EM BIORREMEDIAÇÃO NO SOLO DA ESTAÇÃO ANTÁRTICA BRASILEIRA CONTAMINADO COM HIDROCARBONETOS	Ciências Biológicas	Microbiologia
JULIANO TEIXEIRA MORAES	ESTUDO DE AVALIABILIDADE DO PROGRAMA DE SAÚDE ?REDE CEGONHA? ? REVISÃO INTEGRATIVA DA LITERATURA	Ciências da Saúde	Enfermagem
JULIANO TEIXEIRA MORAES	INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS POTENCIAIS REGISTRADAS EM PRONTUÁRIOS DE UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA.	Ciências da Saúde	Enfermagem
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	PERFIL DE COMPOSTOS VOLÁTEIS POR MICROEXTRAÇÃO EM FASE SÓLIDA DE FRUTOS DE PEQUIZEIROS COLETADOS EM SETE LAGOAS-MG	Ciências Exatas e da Terra	Química
KATIA HALLAK LOMBARDI	RETRATOS DE VIDRO: FRAGMENTOS DA HISTÓRIA DE SÃO JOÃO DEL-REI NAS FOTOGRAFIAS DE ANDRÉ BELLO	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
KELLY BEATRIZ VIEIRA TORRES DOZINEL	Estudo sobre a viabilidade da construção de um Observatório Astronômico do Campus Alto Paraopeba da UFSJ	Ciências Exatas e da Terra	Astronomia
KEYLLER BASTOS BORGES	Síntese e caracterização de polímero magnético molecularmente impresso empregado em estudos de adsorção e cinética de penicilinas	Ciências Exatas e da Terra	Química
LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	Estudo forense dos ossos do laboratório de anatomia clínica da Universidade Federal de São João del-Rei	Ciências da Saúde	Medicina
LAILA CRISTINA MOREIRA DAMAZIO	Incidência de lesões musculoesqueléticas entre os trabalhadores dos serviços gerais do Campus Dom Bosco da Universidade Federal de São João del-Rei	Ciências da Saúde	Medicina
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE CREME DE POLPA DE JABUTICABA COM E SEM ADIÇÃO DE CASCA	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	EFEITO DO ARMAZENAMENTO SOBRE O PERFIL DE ANTIOXIDANTES NATURAIS DE HORTALIÇAS NÃO CONVENCIONAIS	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
LANE MARIA RABELO BACCARINI	ALGORITMO PARA ESTIMAÇÃO DE PERDAS EM MOTORES ALIMENTADOS POR UM SISTEMA DESEQUILIBRADO	Engenharias	Engenharia Elétrica
LANE MARIA RABELO BACCARINI	ANÁLISE DE PERDAS EM MOTORES ALIMENTADOS POR TENSÕES NÃO SENOIDAIS	Engenharias	Engenharia Elétrica
LARISSA MEDEIROS MARINHO DOS SANTOS	Desenvolvimento docente, cultura, dialogicidade e self em transição a partir das tecnologias de informação: um estudo bibliográfico	Ciências Humanas	Psicologia
LARISSA MEDEIROS MARINHO DOS SANTOS	Representações LGBTs nas séries Greys Anatomy e The L World	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
LEANDRO FLAVIO CARNEIRO	Doses e Modos de Aplicação de Fosfato Natural Reativo e Adubação Biológica em Trigo	Ciências Agrárias	Agronomia
LEANDRO FLAVIO CARNEIRO	EFEITO DO PÓ DE ARDÓSIA NAS PROPRIEDADES DO SOLO	Ciências Agrárias	Agronomia
LEILA DE GENOVA GAYA	HERDABILIDADE E TENDÊNCIA GENÉTICA PARA O TEOR DE CASEÍNA DO LEITE DE VACA EM REBANHOS COMERCIAIS DA RAÇA HOLANDESA NO BRASIL	Ciências Agrárias	Zootecnia
LEONARDO CHAVES DUTRA DA ROCHA	Escalonamento Eficiente de Aplicações em Arquiteturas Móveis	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
LEONARDO HENRIQUE FRANCA DE LIMA	Análise de correlações termo-alostéricas e evolutivas em glicosidases de interesse industrial - Estudos computacionais	Ciências Biológicas	Biofísica
LEONARDO HENRIQUE FRANCA DE LIMA	Convertendo uma enzima industrialmente relevante de mesoestável para termoes estável - Estudos computacionais	Ciências Biológicas	Bioquímica
LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	Efeito de frequências mecânicas na capacidade morfogênica in vitro do maracujazeiro	Ciências Agrárias	Agronomia
LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	Efeito de frequências mecânicas na germinação de plantas daninhas	Ciências Agrárias	Agronomia
LEONIDAS CHAVES DE RESENDE	Avaliação da Confiabilidade de Sistemas de Geração Considerando Armazenamento de Energia	Engenharias	Engenharia Elétrica
LETICIA HELENA JANUARIO	SAÚDE OCULAR DE CRIANÇAS ATENDIDAS NA PUERICULTURA: NEGLIGÊNCIA OU FALHA NA SEGURANÇA DO PACIENTE?	Ciências da Saúde	Enfermagem
LETICIA MARTINS DE ANDRADE	A TALHA SACRA SETE E OITOCENTISTA NA ANTIGA COMARCA DO RIO DAS MORTES	Ciências Humanas	História
LILIAM MIDORI IDE	Modelo comportamental de ansiedade: efeito do clonazepam em <i>Astyanax altiparanae</i> (Ostariophysi; Characidae).	Ciências Biológicas	Farmacologia
LILIANE DE LOURDES TEIXEIRA SILVA	A visita pré-operatória de enfermagem na perspectiva do paciente cirúrgico	Ciências da Saúde	Enfermagem
LIZARDO HENRIQUE CERQUEIRA MOREIRA NUNES	Competição dos acoplamentos spin-órbita e da supercondutividade na rede favo de mel	Ciências Exatas e da Terra	Física
LIZARDO HENRIQUE CERQUEIRA MOREIRA NUNES	Competição entre a ordem antiferromagnética e a supercondutividade nos cupratos supercondutores	Ciências Exatas e da Terra	Física
LUCAS ROQUETE AMPARO	Uso de elementos finitos de casca (SHELL) e sólido (SOLID) aplicados em chapas e tubos	Engenharias	Engenharia Civil
LUCIANA DE LOURDES QUEIROGA G.NETTO MAIA	INCENTIVO AO ALEITAMENTO MATERNO NA ESTRATÉGIA DE SAÚDE DA FAMÍLIA: estudo de intervenção randomizado	Ciências da Saúde	Enfermagem
LUCIANA DE LOURDES QUEIROGA G.NETTO MAIA	O conceito de promoção da saúde e suas competências sob a óptica do acadêmico de enfermagem	Ciências da Saúde	Enfermagem
LUCIANA GUIMARAES	Interações entre antimaláricos derivados de alcaloides marinhos e heme: Definição de metodologia teórica baseada na DFT	Ciências Exatas e da Terra	Química
LUCIANO RIVAROLI	EFEITO DO TREINAMENTO INTERVALADO DE ALTA INTENSIDADE NA MUSCULATURA ESTRIADA ESQUELÉTICA E NA ESTRUTURA ÓSSEA DE RATOS WISTAR (<i>Rattus norvegicus</i>)	Ciências Biológicas	Fisiologia

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
LUCIENE FATIMA TOFOLI	As redes sociais como novo gatekeeper da informação	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
LUCIENE FATIMA TOFOLI	O impacto da convergência digital: a migração dos jornalistas dos veículos tradicionais para as redes sociais	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
LUIZ FERNANDO SOARES	DESENVOLVIMENTO DE GAMETERAPIA EM REALIDADE VIRTUAL PARA POPULARIZAÇÃO DO USO DA TECNOLOGIA NO CONTROLE DA DOR NA ANEMIA FALCIFORME	Ciências da Saúde	Medicina
LUIZ FERNANDO SOARES	DESENVOLVIMENTO DE UM JOGO EM REALIDADE VIRTUAL PARA POPULARIZAÇÃO DA TECNOLOGIA EM SERVIÇOS ONCOLÓGICOS PEDIÁTRICOS.	Ciências da Saúde	Medicina
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	Comunicação, gênero e poder: os discursos de temáticas feministas na disputa à Presidência da República em 2018	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	Mídia e eleições: estudo sobre as estratégias dos candidatos ao governo de Minas Gerais nas fanpages	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	Ferramenta Computacional para Solução de Sistemas Lineares com Variáveis Complexas e Baixo Condicionamento Numérico Aplicados em Desempenho de Linhas de Transmissão Frente a Descargas Atmosféricas	Engenharias	Engenharia Elétrica
LUIZ FRANCISCO ALBUQUERQUE DE MIRANDA	O IMPÉRIO PORTUGUÊS NA OBRA DE AZEREDO COUTINHO	Ciências Humanas	História
LUIZ GUSTAVO DE LIMA GUIMARAES	Caracterização química de óleos essenciais de diferentes plantas do gênero Peperomia e avaliação da capacidade inibitória da acetilcolinesterase	Ciências Exatas e da Terra	Química
LUIZ GUSTAVO DE LIMA GUIMARAES	Estudo da composição química e avaliação da atividade antioxidante do óleo essencial do fruto de Xylopia aromatica (Lam.) Mart.	Ciências Exatas e da Terra	Química
LUIZ MANOEL DA SILVA OLIVEIRA	QUADRINHOS E (DES)ENQUADRAMENTOS DE GÊNERO: IDENTIDADE, SEXUALIDADE E INTERTEXTUALIDADE NO ROMANCE GRÁFICO FUN HOME, DE ALISON BECHDEL	Linguística, Letras e Artes	Letras
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Investigação da resistência aos carbapenêmicos e da produção de carbapenemases em Enterobacteriaceae resistentes a ampicilina recuperadas de um esgoto doméstico na cidade de Divinópolis-MG.	Ciências Biológicas	Microbiologia
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Resistência à colistina mediada por plasmídeos: uma revisão sistemática da distribuição do gene mcr na América Latina e Caribe	Ciências Biológicas	Microbiologia
MAIKSON LUIZ PASSAIA TONATTO	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE COMPÓSITO ESTRUTURAL TIPO SANDUÍCHE PARA USO EM CADEIRAS DE RODAS	Engenharias	Engenharia Mecânica
MAIRA DE CASTRO LIMA	Investigação do Efeito Neuroprotetor de Derivados de Esteróides Cardiotônicos - DGB16 - sobre Atividade Exploratória, Ansiedade e Memória Espacial de Ratos Wistar Machos Submetidos à Neuroinflamação Induzida por Lipopolissacarídeos.	Ciências Biológicas	Farmacologia
MAIRA NICOLAU DE ALMEIDA	Prospecção de fungos produtores de amilases e celulases	Ciências Exatas e da Terra	Química
MARCELO DA SILVA BATISTA	OBTENÇÃO DE BIOÁCIDOS CARBOXÍLICOS A PARTIR DA CASCA DE ARROZ USANDO OZONÓLISE E RESÍDUOS SIDERÚRGICOS	Engenharias	Engenharia Química

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
MARCELO DA SILVA BATISTA	TRANSFORMAÇÃO DE BIOMASSA DA CASCA DE CAFÉ EM BIOÁCIDOS CARBOXÍLICOS USANDO OZONÓLISE E RESÍDUOS SIDERÚRGICOS	Engenharias	Engenharia Química
MARCELO GONZAGA DE FREITAS ARAUJO	ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE ATORVASTATINA IN VITRO E IN VIVO: REPOSICIONAMENTO DO FÁRMACO PARA O TRATAMENTO DE MICOSES MUCOCUTÂNEAS	Ciências da Saúde	Medicina
MARCELO OLIVEIRA VELOSO	Derivações com anel de constantes trivial	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
MARCELO SIQUEIRA VALLE	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE (TIOS)SEMICARBAZONAS A PARTIR DE CHALCONAS E DIBENZALACETONAS COMO MATERIAIS ÓPTICOS NÃO-LINEARES	Ciências Exatas e da Terra	Química
MARCELO SIQUEIRA VALLE	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE TETRAOXANOS HÍBRIDOS COM BENZIMIDAZOIS E CHALCONAS COMO POTENCIAIS ANTIMALÁRICOS	Ciências Exatas e da Terra	Química
MARCIO EDUARDO SILVEIRA	Projeto e calibração de uma máquina de fadiga em flexão de três pontos	Engenharias	Engenharia Mecânica
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	DESENVOLVIMENTO E CONSTRUÇÃO DE UM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO ENTRE O SMARTPHONE E A CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	Engenharia Biomédica
MARCIO JUNIOR LACERDA	Estabilidade de sistemas chaveados sujeitos a incertezas politópicas	Engenharias	Engenharia Elétrica
MARCIO JUNIOR LACERDA	Modelo preditor de intervalos para dados com incertezas na medição	Engenharias	Engenharia Elétrica
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Síntese e Caracterização de Pontos Quânticos de Perovskitas (CsPbBr ₃)	Ciências Exatas e da Terra	Química
MARCO AURELIO SELUQUE FREGONEZI	CONSTRUÇÃO DE UM CONTROLADOR DE BAIXO CUSTO PARA VST ACIONADO POR PUSH BUTTON ACIONADO POR MEIO DOS PÉS	Engenharias	Engenharia Elétrica
MARCO AURELIO SELUQUE FREGONEZI	ELABORAÇÃO DE UM APLICATIVO PARA APARELHOS CELULARES RODANDO SISTEMA OPERACIONAL ANDROID PARA MONITORAMENTO DA VELOCIDADE DE SEGURANÇA PARA PRATICANTES DE LONGBOARD DOWNHILL SPEED	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
MARCO AURELIO SOUSA ALVES	O problema da consciência	Ciências Humanas	Filosofia
MARCONI DE ARRUDA PEREIRA	Modelos de Otimização em Estratégias de Alocação de Veículos Autônomos	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
MARCOS ANTONIO MATIELLO FADINI	Preferência do ácaro-rajado Tetranychus urticae (Acari: Tetranychidae) por plantas de soja sob infestações de múltiplos herbívoros	Ciências Agrárias	Agronomia
MARCOS FERREIRA DE ANDRADE	Narrativas do tempo do cativeiro: memória oral da escravidão no Sul de Minas	Ciências Humanas	História
MARIA ALINE BARROS DO VALE	O aprendizado de máquinas na busca por física além do Modelo Padrão no LHC	Ciências Exatas e da Terra	Física
MARIA AMELIA DE RESENDE VIEGAS	AS PRÁTICAS COMPOSICIONAIS NA DISCIPLINA DE PERCEPÇÃO MUSICAL NO CURSO DE LICENCIATURA EM MÚSICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI (UFSJ): análise da situação atual e perspectivas	Linguística, Letras e Artes	Artes

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
MARIA CLARA GUIMARAES FERRER CARRILHO	A Obra visionária de Adolphe Appia Refletindo sobre o materialismo simbolista da cena contemporânea.	Linguística, Letras e Artes	Artes
MARIA CLARA GUIMARAES FERRER CARRILHO	Caixa Preta Ambulante Projeto de criação de um protótipo de cena itinerante.	Linguística, Letras e Artes	Artes
MARIA CRISTINA SILVA	Oxidação biocatalítica de poluentes orgânicos por peroxidases: estudos teóricos e experimentais acerca da afinidade enzima-substrato.	Ciências Exatas e da Terra	Química
MARIA JAQUELINE DE GRAMMONT M. DE ARAUJO	O AUTISMO NA ESCOLA E NA FAMÍLIA: LETRAMENTO E REPRESENTAÇÕES	Ciências Humanas	Educação
MARIA LEONIA CHAVES DE RESENDE	Resistência Ameríndia: entre a Escola Ibérica da Paz e a Corte Interamericana de Direitos Humanos	Ciências Humanas	História
MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO	Avaliação da biodistribuição do fluido magnético composto de nanopartículas de maghemita conjugadas a anti-CEA em camundongos portadores de tumor de mama	Ciências Biológicas	Biologia Geral
MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO	Avaliação in vitro do efeito antiproliferativo dos produtos de hidrólise de uma fitase recombinante de Yersinia intermedia em células de câncer de colorretal humano	Ciências Biológicas	Bioquímica
MARIANA LINHARES PEREIRA	Elaboração e Validação de fluxos e processos para realização do Cuidado Farmacêutico de pacientes em uso de medicamentos judicializados.	Ciências da Saúde	Farmácia
MARIANA RENNO JELEN	AULAS COLETIVAS DE VIOLINO E VIOLA: UMA PESQUISA-AÇÃO SOBRE A APRENDIZAGEM SIMULTÂNEA DE PAUL HARRIS	Linguística, Letras e Artes	Artes
MARIANA RENNO JELEN	O ESTADO DA ARTE DA PEDAGOGIA DO VIOLONCELO: O ENSINO DE INSTRUMENTO ENQUANTO ENSINO DE MÚSICA	Linguística, Letras e Artes	Artes
MARINA DONARIA CHAVES ARANTES	Sistema Forno-fornalha para produção de carvão vegetal	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
MARIO CESAR REZENDE ANDRADE	FATORES ASSOCIADOS À IDEIAÇÃO E À TENTATIVA DE SUICÍDIO EM PESSOAS COM TRANSTORNOS DO ESPECTRO DA ESQUIZOFRENIA ATENDIDAS EM SERVIÇOS COMUNITÁRIOS DE SAÚDE MENTAL	Ciências Humanas	Psicologia
MARIO CUPERTINO DA SILVA JUNIOR	DETECÇÃO DE CONCENTRAÇÕES DE CORANTES TÊXTEIS DILUÍDOS EM ÁGUA UTILIZANDO IMAGENS DIGITAIS	Engenharias	Engenharia Elétrica
MARLON BRUNO SALAZAR	Decomposição do consumo de energia na indústria brasileira: Efeitos do aumento de atividade entre 1970 - 2016	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
MATEUS DA SILVA JUNQUEIRA	Desenvolvimento de cerveja artesanal com adição de amendoim por infusão	Ciências Agrárias	Ciência e Tecnologia de Alimentos
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	A UTILIZAÇÃO DO SOLO E SUAS ESTABILIZAÇÕES EM CONSTRUÇÕES COM TERRA CRUA NA ARQUITETURA ? ENSAIOS EXPEDITOS E CULTURA POPULAR	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	LADRILHOS HIDRÁULICOS EM SÃO JOÃO DEL-REI/MG: PROCESSO DE FABRICAÇÃO, APLICAÇÃO E REGISTROS.	Ciências Sociais Aplicadas	Arquitetura e Urbanismo
MATHEUS WANDERLEY ROMAO	Desenvolvimento de uma interface gráfica para o estudo de potenciais evocados auditivos	Engenharias	Engenharia Biomédica

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
MATILDE AGERO BATISTA	Mulheres de farda: a inserção feminina em um mercado formal de trabalho majoritariamente masculino	Ciências Humanas	Psicologia
MATILDE AGERO BATISTA	Promoção de Saúde e Desenvolvimento do Ofício de Agentes Comunitários de Saúde	Ciências Humanas	Psicologia
MAURICIO REIS E SILVA JUNIOR	Método de Monte Carlo aplicado ao estudo de formação de hierarquias em modelos de sociofísica	Ciências Exatas e da Terra	Física
MICHELE CONCEICAO PEREIRA	AVALIAÇÃO DO PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO E AUTOPERCEPÇÃO DE AUMENTO GENGIVAL EM PACIENTES USUÁRIOS DE FENITOÍNA	Ciências da Saúde	Odontologia
MIRIAM DE PAIVA VIEIRA	TRANSPOSIÇÕES MIDIÁTICAS: A FILMOGRAFIA DE JAMES O. INCANDEZA EM INFINITE JEST, DE DAVID FOSTER WALLACE	Linguística, Letras e Artes	Letras
MOACYR COMAR JUNIOR	Avaliação estrutural e energética de sistemas compostos de proteínas redox e grafeno para possível utilização em células combustível utilizando simulações de Dinâmica Molecular e cálculos <i>ab initio</i>	Ciências Exatas e da Terra	Química
MONIA APARECIDA DA SILVA	Inventário Dimensional de Avaliação do Desenvolvimento Infantil: Construção piloto de tarefas para avaliação direta da criança	Ciências Humanas	Psicologia
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Patrimônio geomorfológico na Serra do Lenheiro, São João del-Rei, MG	Ciências Humanas	Geografia
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Potencial geoconservacionista e geoturístico da Serra de São José, região de São João del-Rei, MG: fase II	Ciências Humanas	Geografia
MUCIO TOSTA GONCALVES	CAPITALISMO, GÊNERO E DESIGUALDADE - OU: É POSSÍVEL A IGUALDADE DE GÊNERO NO CAPITALISMO?	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
NADIA DOLORES FERNANDES BIAVATI	Discursos sobre as identidades e as práticas: Gêneros em discussão e tensões a partir do Programa ?Escola Sem Partido?- fase 2	Linguística, Letras e Artes	Letras
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE GENÓTIPOS DE MORANGUEIRO NA PRODUÇÃO DE MUDAS E FRUTOS NO MUNICÍPIO DE SETE LAGOAS-MG.	Ciências Agrárias	Agronomia
NADJA CRISTIANE LAPPANN BOTTI	CONDUTA ORDÁLICA E FATORES DE RISCO DE SUICÍDIO EM ADOLESCENTES SEGUNDO PROFESSORES EM UMA ESCOLA MUNICIPAL	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	IMPLICAÇÕES DAS ATIVIDADES EXTRACURRICULARES EM ESTUDANTES DE ESCOLA PÚBLICA	Ciências Humanas	Psicologia
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	RELAÇÕES COM O SABER CONSTRUÍDAS NO BRINCAR	Ciências Humanas	Psicologia
NORBERTO MARTINS VIEIRA	A teoria Cepalina como alternativa para o enfrentamento dos problemas socioeconômicos brasileiros contemporâneos: uma análise teórica	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
PATRICIA APARECIDA DE SOUZA	DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE <i>Khaya ivorensis</i> (MOGNO AFRICANO) EM DIFERENTES TIPOS DE SUBSTRATO.	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
PATRICIA BENEDINI MARTELLI	COMPÓSITOS DE CASCA DE ARROZ EM MATRIZ DE CIMENTO	Ciências Exatas e da Terra	Química
PATRICIA DA LUZ MESQUITA	Remoção de boro de efluente de laminação por adsorção em carvão de ossos bovinos, em batelada e escala de bancada	Engenharias	Engenharia Química

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
PATRICIA LOPES ROSADO	ANALISE DO COMERCIO INTER E INTRA-INDUSTRIAL NO BRASIL	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
PATRICIA MARIA D'ALMEIDA LIMA	Expressão comparativa de receptores de Peptídeo Vasoativo Intestinal (VIP) em tecidos esplênicos de camundongos em diferentes fases de amadurecimento do Sistema imunológico	Ciências Biológicas	Morfologia
PAULA CRISTINA DAVID GUIMARAES	Arquivos históricos escolares em São João del-Rei: um levantamento (1900-1930)	Ciências Humanas	Educação
PAULA DOS SANTOS VICENTE	AVALIAÇÃO DE TÉCNICAS DE MPPT EM PAINÉIS FOTOVOLTAICOS SOMBREADOS	Engenharias	Engenharia Elétrica
PAULO AFONSO GRANJEIRO	Pré-otimização de processo de produção de cepa probiótica a partir de resíduos de laticínios e avaliação de seu potencial assimilador de colesterol	Ciências Biológicas	Bioquímica
PAULO CEZAR MONTEIRO LAMIM FILHO	ANÁLISE DA FALHA DE BAIXA ISOLAÇÃO EM MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO ATRAVÉS DA DEMODULAÇÃO EMPÍRICA	Engenharias	Engenharia Elétrica
PAULO CEZAR MONTEIRO LAMIM FILHO	IDENTIFICAÇÃO DE BAIXA ISOLAÇÃO EM MOTORES ELÉTRICOS ATRAVÉS DO ALGORITMO FAULT FREQUENCY HIGHLIGHTING	Engenharias	Engenharia Elétrica
PAULO HENRIQUE DE LIMA SIQUEIRA	A INFLUÊNCIA DO PERFIL DO EMPREENDEDOR NA TOMADA DE DECISÃO GERENCIAL NAS MICRO E PEQUENAS (MPEs) NA CIDADE DE SÃO JOÃO DEL-REI ? MG	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
PRISCILA TOTARELLI MONTEFORTE	Análise do uso de medicamentos anti-hipertensivos em indivíduos hipertensos atendidos em Unidades de Atenção Primária à Saúde (UAPS) da cidade de São João del Rei.	Ciências da Saúde	Farmácia
RAFAEL SACHETTO OLIVEIRA	Desenvolvimento de algoritmos de alto desempenho para modelagem do coração	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
RAFAELA KARIN DE LIMA	CARACTERIZAÇÃO DO ÓLEO ESSENCIAL DE espécies do gênero Myrcia E AVALIAÇÃO DA SUA ATIVIDADE INSETICIDA EM Tenebrio molitor (L.) (COLEOPTERA: TENEBRIONIDAE)	Ciências Exatas e da Terra	Química
RALPH GRUPPI THOME	Avaliação de medicamentos psicotrópicos utilizando o peixe zebra Danio rerio como modelo experimental	Ciências da Saúde	Farmácia
RALPH GRUPPI THOME	INDUÇÃO DA EXPRESSÃO DE VITELOGENINA EM PEIXES MACHOS DECORRENTES DA EXPOSIÇÃO CRÔNICA A ATRAZINA	Ciências Agrárias	Medicina Veterinária
RAMON DORNELAS SOARES	ANÁLISE DE PROBLEMAS ELETROMAGNÉTICOS DE 3 DIMENSÕES USANDO ELEMENTOS FINITOS	Engenharias	Engenharia Elétrica
RAMON DORNELAS SOARES	ANÁLISE DO ESPALHAMENTO DE UMA ONDA ELETROMAGNÉTICA POR UM CILINDRO INFINITO USANDO FDTD	Engenharias	Engenharia Elétrica
RAQUEL ALVES COSTA	Avaliação da aplicação tópica de cumarinas no reparo de feridas em pele de camundongos	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
RAQUEL ALVES COSTA	Avaliação do autocuidado em pacientes com diabetes após grupos de educação em saúde para o diabetes em São João del Rei e região.	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
REIMAR DE OLIVEIRA LOURENCO	Análise Experimental da Fluidodinâmica do Leito Fluidizado Convencional	Engenharias	Engenharia Química
REIMAR DE OLIVEIRA LOURENCO	Modelagem e simulação do crescimento da microalgas em Biorreator	Engenharias	Engenharia Química
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	ESTUDO DA SÍNTESE E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE BIOPOLÍMERO DERIVADO DA VANILINA E ÁCIDO CÍTRICO VOLTADO À APLICAÇÃO COMO BIOMATERIAL	Ciências Exatas e da Terra	Química
RENATA DE SOUZA REIS	PARÂMETROS AVALIATIVOS DE COMPARAÇÃO DO QUEIJO FRESCAL DE ORIGEM BOVINA E ORIGEM CAPRINA	Ciências Agrárias	Zootecnia
RENATA DE SOUZA REIS	RELAÇÃO CÁLCIO E FÓSFORO NA RAÇÃO PRÉ POSTURA DE CODORNAS JAPONESAS	Ciências Agrárias	Zootecnia
RENATO DA SILVA VIEIRA	Caracterização tecnológica da madeira de barbatimão (<i>Strypnodendron adstringens</i>) e pau terra (<i>Qualea grandiflora</i>) para potencial madeireiro.	Ciências Agrárias	Recursos Florestais e Engenharia Florestal
RENE OLIVEIRA DO COUTO	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE E POTENCIAL ANTIOXIDANTE DE CHÁS MEDICINAIS COMERCIALIZADOS EM DIVINÓPOLIS ? MG	Ciências da Saúde	Farmácia
RENE OLIVEIRA DO COUTO	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DE POLÍMEROS HIDROFÍLICOS NAS PROPRIEDADES DE FILMES ANESTÉSICOS BUCAIS	Ciências da Saúde	Farmácia
RICARDO LUIZ LABOZETTO	PROJETO DE ?SIMULADOR DE CARGA? PARA UM CICLO DE REFRIGERAÇÃO POR ABSORÇÃO ÁGUA/AMÔNIA	Engenharias	Engenharia Mecânica
RINA MARIANE ALVES DUTRA	Controle de um mecanismo sub-atuado de prótese de mão	Engenharias	Engenharia Elétrica
RINA MARIANE ALVES DUTRA	Projeto de um mecanismo sub-atuado para prótese de mão	Engenharias	Engenharia Mecânica
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO	TRANSTORNOS DE ANSIEDADE E DEPRESSÃO, USO DE ANTIDEPRESSIVOS E ANSIOLÍTICOS E FUNÇÃO COGNITIVA: ANÁLISE TRANSVERSAL DO ELSA-BRASIL	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO	USO DE INIBIDORES DE BOMBA DE PRÓTONS E FUNÇÃO COGNITIVA: ANÁLISE TRANSVERSAL DO ELSA-BRASIL	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
ROBERTO PIRES CALAZANS MATOS	ANOREXIA DO PONTO DE VISTA DA PSICANÁLISE	Ciências Humanas	Psicologia
ROBSON BRUNO DUTRA PEREIRA	AMPLIAÇÃO DO MÉTODO DA RESTRIÇÃO NORMAL PARA MELHOR EXPLORAÇÃO DA FRONTEIRA DE PARETO PARA TRÊS OU MAIS FUNÇÕES OBJETIVO	Engenharias	Engenharia de Produção
ROBSON BRUNO DUTRA PEREIRA	OTIMIZAÇÃO DO FRESAMENTO HELICOIDAL NA LIGA DE TITÂNIO BIOCOMPATÍVEL Ti-6Al-7Nb	Engenharias	Engenharia de Produção
RODOLFO ANTONIO RIBEIRO DE MOURA	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DOS MODELOS DE ATERRAMENTOS ELÉTRICOS NAS SOBRETENSÕES ATMOSFÉRICAS EM LINHAS DE TRANSMISSÃO	Engenharias	Engenharia Elétrica
RODRIGO AZEVEDO DOS SANTOS GOUVEA	Ideia e conceito	Ciências Humanas	Filosofia
RODRIGO AZEVEDO DOS SANTOS GOUVEA	Lewis contra Nagel, Jackson e Chalmers	Ciências Humanas	Filosofia
RODRIGO TEIXEIRA SANTOS FREIRE	Compósitos tipo sanduíche reforçados com fibras de vidro e núcleo honeycomb sustentável.	Engenharias	Engenharia Mecânica

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
ROGERIO ANTONIO PICOLI	Virtudes em MacIntyre: instituições, práticas e papéis sociais	Ciências Humanas	Filosofia
ROSA LIVIA GONCALVES MONTENEGRO	ANÁLISE DA CAPACIDADE TECNOLÓGICA AMBIENTAL NOS PAÍSES DESENVOLVIDOS E EM DESENVOLVIMENTO (2000-2010)	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
ROSANGELA MARIA DE ALMEIDA CAMARANO LEAL	O Adoecimento Mental no Trabalho: Práticas, Formas de Manifestação e suas Consequências na Saúde dos Agentes Penitenciários de um Presídio de Minas Gerais	Ciências da Saúde	Medicina
ROSANGELA MARIA DE ALMEIDA CAMARANO LEAL	O FAZER DOS AGENTES COMUNITÁRIOS DE SAÚDE: COMPREENDENDO A RELAÇÃO ENTRE TRABALHO, SAÚDE E ADOECIMENTO: UM ESTUDO DE CASO	Ciências da Saúde	Medicina
ROSELI MARINS BALESTRA	ESTUDO COMPARATIVO DAS CONDIÇÕES DE PROCESSAMENTO E ENSAIO MECÂNICO DA ARGILA BRANCA DE RESENDE COSTA -MG NÃO LAVADA E LAVADA.	Engenharias	Engenharia de Materiais e Metalúrgica
ROSY IARA MACIEL DE AZAMBUJA	Avaliação da atividade antitumoral de compostos sintéticos derivados de lapachol e lausona sobre a linhagem celular de câncer de mama murino (4T1)	Ciências Biológicas	Farmacologia
ROSY IARA MACIEL DE AZAMBUJA	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTITUMORAL DO EXTRATO BRUTO DE Andira humilis EM LINHAGENS DE GLIOMA HUMANO	Ciências da Saúde	Farmácia
SALVIO DE MACEDO SILVA	DIAGNÓSTICO DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL ? RCC EM 17 MUNICÍPIOS DA REGIÃO DO CAMPO DAS VERTENTES.	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	Incorporação de memória não local a modelos NARX polinomiais com histerese	Engenharias	Engenharia Elétrica
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	Influência do Período de Amostragem na Detecção de Estruturas em Modelos NARX Polinomiais	Engenharias	Engenharia Elétrica
SAMUEL PETRACCONI CAIXETA	Efeito da compactação do solo em atributos físicos de um Latossolo Vermelho Distrófico cultivado com algodão e milho	Ciências Agrárias	Agronomia
SANDRA DE CASSIA DIAS	Produção de Energia Elétrica em Células de Energia Microbiana com Bactérias Redutoras de Sulfato	Engenharias	Engenharia Química
SANDRA DE CASSIA DIAS	Produção de manganês peroxidase a partir do Ceriporiopsis subvermispora	Ciências Biológicas	Microbiologia
SERGIO GUALBERTO MARTINS	AVALIAÇÃO DAS PERDAS DE SOLO E DA RESISTÊNCIA MECÂNICA DO SOLO À PENETRAÇÃO, NA CULTURA DA MACIEIRA E NA VITICULTURA, NA REGIÃO DO CAMPO DAS VERTENTES-MG.	Ciências Agrárias	Agronomia
SHEILA FERREIRA MIRANDA	GÊNERO E SEXUALIDADE NA SAÚDE BRASILEIRA: UMA REVISÃO DE LITERATURA	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
SHEILA FERREIRA MIRANDA	PESQUISA-INTERVENÇÃO EM SAÚDE DA POPULAÇÃO LGBT+ : DIAGNÓSTICO DAS MANIFESTAÇÕES DE PRECONCEITO DOS PROFISSIONAIS E SUAS IMPLICAÇÕES NO ATENDIMENTO AO PÚBLICO DO SUS DE SÃO JOAO DEL REI	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
SIDINEY GERALDO ALVES	Introdução a investigação científica utilizando modelos baseados em agentes	Ciências Exatas e da Terra	Física

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
SILVAN ANTONIO FLAVIO	ANÁLISE DE INVESTIMENTO EM SISTEMAS FOTOVOLTAICOS COM BATERIAS CONSIDERANDO TARIFAÇÃO BRANCA E AVALIAÇÃO DE CONFIABILIDADE	Engenharias	Engenharia Elétrica
SILVIA ELENA VENTORINI	MAPEAMENTO DIGITAL: USO DA TERRA EM BACIAS HIDROGRÁFICAS, MUNICÍPIO DE SÃO JOÃO DEL - REI	Ciências Humanas	Geografia
SIMONE DE FARIA NARCISO SHIKI	CONSTRUÇÃO DO CONCEITO DE PRODUTO AGROALIMENTAR ARTESANAL	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
SOFIA LARISSA DA COSTA PAIVA	Desenvolvimento de aplicativo para entrega de comida: otimização na apresentação do cardápio	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
SOFIA LARISSA DA COSTA PAIVA	Evolução de uma ferramenta para geração automática de Interfaces de Usuário em Sistemas de Informação	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
SOFIA LEANDRO FERREIRA	Estudos técnico-interpretativos do repertório da Lira Sanjoanense: uma abordagem pedagógica no projeto Orquestra Escola	Linguística, Letras e Artes	Artes
STENIO NUNES ALVES	Análise de usabilidade de ebook interativo e multimídia Aedes aegypti desenvolvido para alunos do Ensino Fundamental II	Ciências Sociais Aplicadas	Ciência da Informação
TALES MOREIRA DE OLIVEIRA	ANÁLISE DE RISCO DE QUEDAS DE BLOCOS NO BAIRRO CABANAS, MARIANA-MG	Engenharias	Engenharia Civil
TALES MOREIRA DE OLIVEIRA	SIMULAÇÃO NUMÉRICA APLICADA SAPATA ESTAQUEADA COM MINIRAP	Engenharias	Engenharia Civil
TALLES GIRARDI DE MENDONCA	Identificação e Análise da Incorporação dos Preceitos da Economia Ecológica nos Instrumentos de Planejamento Municipal	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
TARCISIO LAERTE GONTIJO	Análise de capacitações realizadas para implementação da estratégia e-SUS AB em municípios mineiros	Ciências da Saúde	Enfermagem
TATIANA CURY POLLO	Percepção e Conhecimento da População, de Profissionais e de Educadores de São João del-Rei sobre o Transtorno do Déficit de Atenção/Hiperatividade (TDAH)	Ciências Humanas	Psicologia
TATIANA GARABINI CORNELISSEN	Assimetria flutuante como indicadora de impactos ambientais em comunidades de libélulas da Serra de São José- MG	Ciências Biológicas	Ecologia
TATIANA GARABINI CORNELISSEN	Diversidade funcional de Odonatas da Serra de São José- MG	Ciências Biológicas	Ecologia
TATIANE MARINA PINTO DE GODOY	Espaços de mobilização da Economia Popular Solidária em São João del Rei/MG: A articulação socioespacial do Fórum de Economia Popular Solidária de São João del Rei	Ciências Humanas	Geografia
TELMA PORCINA VILAS BOAS DIAS	Extração e Caracterização do Óleo de Sementes de Melão (Cucumis melo L) como Aproveitamento de Resíduos	Engenharias	Engenharia Química
THALITA CHIARAMONTE	Estudo e Caracterização de Nanopartículas Metálicas utilizando o Microscópio de Força Atômica	Ciências Exatas e da Terra	Física
VALERIA ERNESTANIA CHAVES	Efeito da dieta cafeteria na variabilidade da frequência cardíaca avaliada por métodos não lineares em ratos Wistar	Ciências Biológicas	Fisiologia
VANESSA CRISTINA STEIN	Prospecção da anabasina: potencial suplemento para cultura de tecidos vegetais	Ciências Biológicas	Biologia Geral
VANESSA FARIA CORTES	ESTUDO DO EFEITO DA METOCLOPRAMIDA EM ERITRÓCITOS	Ciências Biológicas	Bioquímica

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
VANESSA MAIA BARBOSA DE PAIVA	A Comunicação do Rap na construção das subjetividades pretas brasileiras	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
VANESSA MAIA BARBOSA DE PAIVA	SÓ MAIS UM EPISÓDIO: O CONSUMO DAS SÉRIES TELEVISIVAS E AS MEMÓRIAS DO COTIDIANO EM UMA SOCIEDADE CONECTADA	Ciências Sociais Aplicadas	Comunicação
VANIA APARECIDA REZENDE	A TECNOLOGIA ALIADA À GESTÃO SOCIAL: UM ESTUDO DE CASO DO SÍTIO POLITIZE COMO ESPAÇO DIALÓGICO E DEMOCRÁTICO	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
VANIA APARECIDA REZENDE	O MITO DO FUNDADOR: UM ESTUDO DOS VALORES E SIGNIFICADOS EM UMA ORGANIZAÇÃO DO SETOR DE LATICÍNIOS SOB A PERSPECTIVA CONSTRUCIONISTA	Ciências Sociais Aplicadas	Administração
VANUSA PATRICIA DE ARAUJO FERREIRA	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO E BEM-ESTAR DE BÚFALAS LEITEIRAS DURANTE A ORDENHA	Ciências Agrárias	Zootecnia
VICENTE DE PAULA LEAO	A CIDADE COMO REFERÊNCIA PARA O ENSINO DE GEOGRAFIA: OS IMPACTOS AMBIENTAIS URBANOS E SUA RELAÇÃO COM AS ENCHENTES EM SANTA CRUZ DE MINAS - MG	Ciências Humanas	Geografia
VICENTE DE PAULA LEAO	ESTÁGIO SUPERVISIONADO PARA OS CURSOS DE LICENCIATURA E SUA IMPORTÂNCIA PARA A FORMAÇÃO DOS LICENCIANDOS DA UFSJ - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Humanas	Geografia
VINICIUS AUGUSTO DINIZ SILVA	Desenvolvimento de um algoritmo para detecção do tipo de desalinhamento em motores elétricos	Engenharias	Engenharia Mecânica
VINICIUS AUGUSTO DINIZ SILVA	Detecção de desbalanceamento e folga mecânica em máquinas rotativas através de lógica fuzzy	Engenharias	Engenharia Mecânica
VINICIUS ROSA COTA	O MindWave como ferramenta para a medição do nível de atenção em universitários submetidos a diferentes cenários metodológicos de aprendizado	Engenharias	Engenharia Biomédica
VINICIUS SILVA BELO	Dinâmica populacional de cães irrestritos e efetividade a longo prazo de uma estratégia de castração cirúrgica: um estudo de capturas e recapturas	Ciências Biológicas	Ecologia
VINICIUS SILVA BELO	Posse animal responsável e demais fatores associados com a prevalência da Leishmaniose visceral canina em uma amostra representativa do município de Divinópolis, MG	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
VIVIANE CRISTINA ALMADA DE OLIVEIRA	GEOMETRIA DAS TRANSFORMAÇÕES: POSSIBILIDADES DE ESTUDO COM O GEOPLANO E O GEOGEBRA	Ciências Humanas	Educação
VIVIANE PARDINI VALERIO	Introdução à Geometria Projetiva: estudo teórico e construções geométricas no GeoGebra	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
WALISTON LUIZ LOPES RODRIGUES SILVA	Análise Complexa: Teorema dos Números Primos a partir da Zeta de Riemann	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
WALTER MELO JUNIOR	A Construção do Discurso na Obra de Nise da Silveira: a emoção de lidar no filme Posfácio de Leon Hirszman	Ciências Humanas	Psicologia
WANDERLEY CARDOSO DE OLIVEIRA	ALTERIDADE, DIFERENÇA E RECONHECIMENTO EM SALA DE AULA	Ciências Humanas	Educação
WESLEY PERES	Aumento do Ponto de Máximo Carregamento via Alocação de Compensadores Estáticos de Reativos	Engenharias	Engenharia Elétrica

Lista de orientadores e projetos inscritos no Edital 004/2018/PROPE - PIBIC/PIBITI/CNPq/UFSJ e PIIC

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Área
WESLEY PERES	Estudo e Ajuste de Estabilizadores Modernos Multi-Banda para o Amortecimento de Oscilações Eletromecânicas em SEP	Engenharias	Engenharia Elétrica
WHOCELY VICTOR DE CASTRO	ESTUDO FARMACOCINÉTICO PRÉ-CLÍNICO DO ASARALDEÍDO EM RATOS	Ciências da Saúde	Farmácia
WILSON CAMILO CHAVES	A concepção de loucura na modernidade segundo a perspectiva foucaultiana: o discurso como forma de poder, isolamento e punição	Ciências Humanas	Psicologia
WILSON CAMILO CHAVES	DEPENDÊNCIA AFETIVA: O LIMITE ENTRE O AMAR E O ADOECER DE ACORDO COM A PSICANÁLISE	Ciências Humanas	Psicologia