

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ADERBAL GOMES DA SILVA	Inventário quali-quantitativo e diagnóstico da qualidade da arborização viária dos bairros Cedro e Cachoeira, Santa Helena e Mangabeiras em Sete Lagoas, MG	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ADILSON ROBERTO SIQUEIRA	REQUALIFICAÇÃO DAS VIAS INTER-CAMPI DA CIDADE DE SÃO JOÃO DEL REI E CRIAÇÃO DE ESPAÇOS DE POSSIBILIDADES "HETEROTÓPICAS" ECOPOÉTICAS DE MODO A GARANTIR ACESSIBILIDADE E FRUIÇÃO DE ATIVIDADES ARTÍSTICO-CULTURAIS URBANAS CONTEMPORÂNEAS	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
ADRIANA CRISTINA SOARES DE SOUZA	Avaliação da atividade anti-inflamatória do 2,4,5-trimetoxi-estireno isolado do óleo essencial da casca do caule subterrâneo de <i>Duguetia furfuracea</i> (A. St. -Hil.) Saff.	Ciências da Saúde	PIIC
ADRIANA GUIMARAES RODRIGUES	A eficácia das oficinas terapêuticas de reminiscências na memória de longo prazo de idosos institucionalizados	Ciências Humanas	PIIC
ADRIANA GUIMARAES RODRIGUES	Avaliação da eficácia da Terapia de Estimulação Cognitiva nas funções cognitivas de idosos institucionalizados	Ciências Humanas	PIIC
AFONSO DE ALENCASTRO GRACA FILHO	A Cia. Têxtil São Joanense e a gênese do mercado nacional (c.1850-c.1900)	Ciências Humanas	PIIC
ALBERTO FERREIRA DA ROCHA JUNIOR	Diversidade sexual e teatro no Brasil: estudo biográfico sobre Nestor Montemar	Linguística, Letras e Artes	PIIC
ALEJANDRA SEMIRAMIS ALBUQUERQUE	Estimativa da área foliar de cagaiteira por meio de redes neurais artificiais (RMAs)	Ciências Agrárias	PIIC
ALESSANDRO DE OLIVEIRA	A prática de atividades físicas não orientadas e seus efeitos nos parâmetros de composição corporal em adultos	Ciências da Saúde	PIIC
ALEX GUTTERRES TARANTO	Banco Brasileiro de Alvos Moleculares do <i>Schistosoma</i>	Ciências da Saúde	PIIC
ALEX SANDER CHAVES DA SILVA	Influência da Intensidade de Corrente e da variação das misturas de Gás (CO ₂ e Ar) na Soldagem do Aço Carbono SAE 1045 pelo Processo MIG/MAG quanto ao efeito da penetração na junta soldada	Engenharias	PIIC
ALEX VIDIGAL BASTOS	Proposta para Desenvolvimento de um Módulo de Roteamento D2D (Device-to-Device) em redes celulares (LTE-A) para o Simulador SimuLTE (OMnet++)	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ALEXANDRE BOSCARO FRANCA	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE SÓLIDOS A BASE DE CÁLCIO/CARVÃO VISANDO SUA APLICAÇÃO COMO CATALISADOR PARA REAÇÃO DE TRANSESTERIFICAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS À BIODIESEL	Engenharias	PIBIC/CNPq
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	FONTES DE CÁLCIO NA DIETA DE CODORNAS JAPONESAS EM POSTURA	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ALEXANDRE ERNESTO SILVA	CAUSAS DA DOR SOCIAL EM PACIENTES ONCOLÓGICOS EM CUIDADOS PALIATIVOS NA ATENÇÃO DOMICILIAR	Ciências da Saúde	PIIC
ALINE CRISTINA DA CRUZ	A TRANSIÇÃO DE TRABALHOS DECENTES PARA OUTROS STATUS OCUPACIONAIS, NO BRASIL, DURANTE A CRISE ECONÔMICA ATUAL E O VIÉS DE GÊNERO	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	COMPARAÇÃO ENTRE AS CADEIRAS DE RODAS MODELO ACM E MODELO CONVENCIONAL (NU) EM RELAÇÃO ÀS CARACTERÍSTICAS BIOMECÂNICAS NEUROMOTORAS E	Ciências da Saúde	PIIC
ALVARO CESAR DE OLIVEIRA PENONI	ESTUDOS E DESENVOLVIMENTO DE UM ASSENTO ERGONÔMICO PERSONALIZADO PARA UMA CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	PIIC
ALYSSON HELTON SANTOS BUENO	Estudo da formação do filme de FeCO ₃ no aço carbono e aço inoxidável super martensítico 13Cr em meios com gás CO ₂	Engenharias	PIIC
AMANDA VALIENGO	Percepções de crianças sobre um livro didático na Educação Infantil	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
AMAURI GERALDO DE SOUZA	REMOÇÃO DA COR DE ÁGUAS POR PROCESSOS DE OXIDAÇÃO, COAGULAÇÃO, ADSORÇÃO E FILTRAÇÃO	Engenharias	PIIC
AMILTON FERREIRA DA SILVA	DESEMPENHO AGRONÔMICO DE CULTIVARES DE CAFÉ (Coffea arabica L.) EM SETE LAGOAS - MG.	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
ANA CLAUDIA BERNARDES SILVA	Degradação de efluentes fenólicos pelo sistema Fenton heterogêneo usando resíduos siderúrgicos como fonte de ferro	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ELETRÔNICAS DO CORANULENO MEDIANTE DOPAGEM SUBSTITUCIONAL	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA CLAUDIA MONTEIRO CARVALHO	ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES ELETRÔNICAS DO CORONENO COM DEFEITO TOPOLÓGICO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA CRISTINA DE LIMA PIMENTEL	A "SAÚDE DA MULHER" COMO INSTRUMENTO DA NECROBIOPOLÍTICA: A colonialidade do necrobiopoder na ginecologia e obstetrícia brasileira	Ciências da Saúde	PIIC
ANA CRISTINA DE LIMA PIMENTEL	Práticas do sistema prisional feminino, violação de direitos e a perpetuação das desigualdades de gênero	Ciências da Saúde	PIIC
ANA GABRIELA REIS SOLANO	DESENVOLVIMENTO DE IMPLANTES COMPOSTOS POR PLGA E CETOCONAZOL	Ciências da Saúde	PIIC
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÃO DESPIGMENTANTE CONTENDO SILIMARINA	Ciências da Saúde	PIIC
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE FORMULAÇÕES DESTINADAS A CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS E AVALIAÇÃO DE SEUS EFEITOS IN VIVO	Ciências da Saúde	PIIC
ANA MARIA DE OLIVEIRA	Estudo da eficiência do processo de destintagem enzimática de papel	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	Estudo da capacidade metanogênica de resíduos das cervejas artesanais para produção de biogás	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANA PAULA FONSECA MAIA DE URZEDO	Estudo das isotermas de adsorção do etinilestradiol em fibras de Moringa oleifera	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ANDRE BATISTA DE NEGREIROS	O Plantio Misto de Eucalyptus e sua Relação com a Decomposição da Serrapilheira	Ciências Humanas	PIIC
ANDRE DE OLIVEIRA BALDONI	Alertas sobre medicamentos emitidos pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA)	Ciências da Saúde	PIIC
ANDREA CARMEN GUIMARAES	"MUDANÇAS DAS ONDAS CEREBRAIS DESENCADEADAS PELO EXERCÍCIO FÍSICO EM IDOSOS INSTITUCIONALIZADOS"	Ciências da Saúde	PIIC
ANDREY LEONARDO FAGUNDES DE CASTRO	Estrutura populacional do lambari-limão, Hyphesobrycon bifasciatus, em um córrego de altitude da APA da Serra de São José, MG	Ciências Biológicas	PIIC
ANNA SOPHIA BARBOSA BARACHO	A Humanização da Arquitetura da Saúde: Conforto Ambiental e Tectônica da Arquitetura como premissas de projetos para reabilitação física e sensorial	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
ANTONIO HELVECIO TOTOLA	Bioprospeção de atividade antibacteriana a partir de fungos isolados da Ilha da Trindade, Arquipélago de Martinho Vaz	Ciências Biológicas	PIIC
ARNALDO CESAR PEREIRA	DESENVOLVIMENTO DE UM SENSOR ELETROQUÍMICO EMPREGANDO POLÍMERO CONDUTOR À BASE DE POLI(4-VINILPIRIDINA) E METALOPORFIRINA VISANDO A DETERMINAÇÃO DE DOMPERIDONA EM FORMULAÇÕES FARMACEUTICAS	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	Avaliação do comportamento de software tipo Slicer para a impressora 3d Cubex	Engenharias	PIIC
ARTUR HENRIQUE DE FREITAS AVELAR	Desenvolvimento de sistema de alavancas em cadeira de rodas para subida de obstáculos	Engenharias	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ARTUR MARIANO DE SOUSA MALAFAIA	Ensaio de oxidação e caracterização de ligas de alta entropia para alta temperatura	Engenharias	PIBIC/CNPq
BEN DEIVIDE DE OLIVEIRA BATISTA	MCP: Um pacote R para procedimentos de comparações múltiplas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
BOUTROS SARROUH	OTIMIZAÇÃO DA HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DE RESÍDUOS DE PAPEL OFÍCIO A4 COLETADOS NO CAMPUS ALTO PARA OPEBA/UFES VISANDO A PRODUÇÃO DE AÇÚCARES FERMENTESCÍVEIS	Engenharias	PIIC
CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	Cena dialética: práxis e história - Teatro político e vídeo popular	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/CNPq
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	RISCO AMBIENTAL: CONHECIMENTO E PRÁTICAS DE ENSINO ENTRE PROFESSORES DE GEOGRAFIA EM SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	LEVANTAMENTO DAS ABORDAGENS DOS CONTEÚDOS DE GEOGRAFIA FÍSICA PRESENTES NO ENSINO NO MUNICÍPIO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA FÍSICA ABORDADA	Ciências Humanas	PIIC
CARLOS ALBERTO PEGOLO DA GAMA	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS SERVIÇOS DA REDE DE ATENÇÃO PSICOSSOCIAL (RAPS) NAS REGIÕES AMPLIADAS DE SAÚDE DO ESTADO DE MINAS GERAIS-BR	Ciências Humanas	PIIC
CARLOS FREDERICO BUSTAMANTE PONTES	Cinema LGBTQ em análise: percursos de iniciação científica com base nas teorias feministas e nos estudos de gênero e sexualidades	Linguística, Letras e Artes	PIIC
CARLOS HENRIQUE LAURO	Análise da Qualidade Superficial no Rosqueamento Interno para Aço Inoxidável 316L	Engenharias	PIIC
CARLOS HENRIQUE LAURO	Otimização do Processo de Furação em Compósito Sanduíche para Fabricação de uma Cadeira de Rodas	Engenharias	PIIC
CAROLINA RIBEIRO XAVIER	Desenvolvimento de operadores genéticos para solução da maximização de influência	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
CAROLINA VIANINI AMARAL LIMA	EXPERIÊNCIAS DE MONITORIA NO ENSINO DE PORTUGUÊS COMO LÍNGUA ADICIONAL (PLA): DIÁRIO DE UMA MONITORA	Linguística, Letras e Artes	PIIC
CASSIA RITA LOURO PALHA	Os usos públicos da ditadura militar no facebook	Ciências Humanas	PIIC
CASSIO CORREA BENJAMIN	Legitimidade e dominação carismática em Max Weber	Ciências Humanas	PIIC
CASSIO CORREA BENJAMIN	Tecnologias de dominação em Foucault	Ciências Humanas	PIIC
CELSO FRANCISCO TONDIN	Práticas em Psicologia Escolar na mesorregião mineira do Campo das Vertentes	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	ANÁLISE DOS NÍVEIS DE RESÍDUOS DE PESTICIDAS EM AMOSTRAS DE MORANGO PRODUZIDOS NA REGIÃO DO CAMPO DAS VERTENTES-MG	Ciências Agrárias	PIIC
CIDALIA GABRIELA SANTOS MARINHO	Estabelecimento de criação de Glycaspis brimblecombei em laboratório	Ciências Agrárias	PIIC
CINTIA NANJI KOBORI	Modelo matemático para avaliação da estabilidade do óleo de girassol virgem durante o armazenamento em diferentes condições	Engenharias	PIIC
CLARECI DA SILVA CARDOSO	QUALIDADE DE VIDA E CONDIÇÕES DE SAÚDE DE ESTUDANTES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA ÁREA DA SAÚDE DE INSTITUIÇÕES FEDERAIS DE ENSINO SUPERIOR DE MINAS GERAIS	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
CLAUDIO DE CASTRO PELLEGRINI	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE NUMÉRICA DE ASAS DE MÚLTIPLOS ELEMENTOS PARA APLICAÇÃO EM UM PROTÓTIPO DE FÓRMULA SAE	Engenharias	PIIC
CLAUDIO JOSE GUILARDUCI	O CUIDAR E O TRABALHO NA EDUCAÇÃO: AS DCNs E A BNCC	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/CNPq
CLEBER JOSE DA SILVA	Caracterização morfoanatômica foliar e da semente de quatro espécies de Ipomoea L. (Convolvulaceae) (Corda-de-viola)	Ciências Agrárias	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
CRISTIANE GERALDA TAROCO	Otimização da localização de aerogeradores em parques eólicos utilizando Bat Algorithm	Engenharias	PIIC
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Adsorção de estradiol nas cascas da semente e do fruto de Moringa oleifera	Engenharias	PIIC
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Avaliação da adsorção de disruptores endócrinos utilizando sementes e biomassa de <u>Moringa oleifera in natura e sob modificação química.</u>	Engenharias	PIIC
CRISTIANO GRIJO PITANGUI	Predição de Rendimento Final de tintas automotivas utilizando Redes Neurais Artificiais <u>com otimização multiobjetivo por metaheurística Evolucionária</u>	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
CRISTINA SANCHES	Avaliação da implantação das Diretrizes Curriculares Nacionais do Curso de Graduação em <u>Farmácia no ensino</u>	Ciências da Saúde	PIIC
DANIEL CALBINO PINHEIRO	A renovação da produção da cachaça artesanal em Minas Gerais sob a ótica do Trabalho <u>Institucional</u>	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
DANIELA ABRITTA COTA	FERRAMENTAS PARTICIPATIVAS PARA ANÁLISE URBANA COM PERSPECTIVA DE GÊNERO: <u>UMA APLICAÇÃO NA CIDADE DE SÃO JOÃO DEL-REI, MG</u>	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
DANIELA LEITE FABRINO	Efeitos citotxicológicos da nanoestrutura de quitosana em culturas de células 2D e 3D	Ciências Biológicas	PIIC
DANIELA LEITE FABRINO	Modelagem e desenvolvimento de uma estrutura de mineração de dados aplicada a <u>culturas de células em 3D</u>	Ciências Biológicas	PIIC
DANIELA MARTINS DINIZ	EMPREENDEDORISMO FEMININO: UM ESTUDO DE CASO EM SÃO JOÃO DEL REI (MG)	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
DANILO DONIZETTI TREVISAN	Avaliação de fenótipos associados à Síndrome da Apneia Obstrutiva do Sono em pacientes <u>submetidos à polissonografia no município de Divinópolis - MG</u>	Ciências da Saúde	PIIC
DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	Prevalência de hemoglobina S em doadores de sangue do Hemonúcleo de <u>Divinópolis/Minas Gerais</u>	Ciências da Saúde	PIIC
DARLINTON BARBOSA FERES CARVALHO	Pesquisa e Desenvolvimento de Sistemas Centrados na Web para Promoção de Inovação <u>na área da Saúde</u>	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
DAVIDSON LAFITTE FIRMO	Desenvolvimento de uma interface amigável para estimação do maior expoente de <u>Lyapunov a partir de séries temporais</u>	Engenharias	PIIC
DEBORA DE OLIVEIRA LOPES	Edição do genoma de <i>Corynebacterium pseudotuberculosis</i> e Avaliação do efeito mutador	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
DEMIAN PATRICK FABIANO	ESTUDO DE CATALISADORES DE ÓXIDO DE COBRE SUPOSTADO EM SÍLICA MCM-48 NA <u>REAÇÃO TIPO FENTON</u>	Engenharias	PIIC
DEMIAN PATRICK FABIANO	Estudo de catalisadores de óxido de prata/óxido de cálcio suportados em sílica na reação <u>de conversão do bioetanol a 1,3-butadieno</u>	Engenharias	PIIC
DENISE ALVES GUIMARAES	Percepções dos estudantes de medicina da Universidade Federal de São Joao del-Rei - <u>Campus Centro-Oeste acerca das influências do processo de graduação para lidar com situações relacionadas à morte e ao morrer</u>	Ciências Humanas	PIIC
EDER JURANDIR CARNEIRO	CONSTRUÇÃO DE PERIFERIAS URBANAS EM SÃO JOÃO DEL-REI - MG: O CASO DOS <u>BAIRROS SÃO DIMAS E CIDADE NOVA</u>	Ciências Humanas	PIIC
EDER JURANDIR CARNEIRO	CONSTRUÇÃO DE PERIFERIAS URBANAS EM SÃO JOÃO DEL-REI - MG: O CASO DOS <u>BAIRROS VILA BRASIL E NOVO BONFIM</u>	Ciências Humanas	PIIC
EDGAR CAMPOS FURTADO	Identificação do Modelo Dinâmico da Turbina Eólica Nordtank NTK 330F. Estudo de Caso <u>Utilizando o Modelo Autorregressivo com Entradas Exógenas.</u>	Engenharias	PIIC
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	Atividades grupais: a percepção de acompanhantes	Ciências da Saúde	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
EDILENE APARECIDA ARAUJO DA SILVEIRA	Rede de suporte de pessoas com transtornos mentais: do apoio às práticas	Ciências da Saúde	PIIC
EDIMILSON BATISTA DOS SANTOS	Algoritmos de Aprendizado de Redes Bayesianas aplicados à Base de Conhecimento de um Sistema de Aprendizado Sem-Fim	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
EDIMILSON BATISTA DOS SANTOS	Representação de Primeira Ordem em Redes Bayesianas aplicadas à Base de Conhecimento de um Sistema de Aprendizado Sem-Fim	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
EDMUNDO NARRACCI GASPARINI	Efeitos de sentido no discurso do Movimento Escola sem Partido	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/CNPq
EDUARDO BENTO PEREIRA	Controlador MPPT para sistemas fotovoltaicos utilizando Aprendizagem por Reforço	Engenharias	PIIC
EDUARDO BENTO PEREIRA	Controle Preditivo Baseado em Modelo da Atitude de um Hexarotor	Engenharias	PIIC
EDUARDO MOREIRA VICENTE	REDUÇÃO DOS EFEITOS DO SOMBREAMENTO EM PAINÉIS FOTOVOLTAICOS UTILIZANDO TÉCNICAS DE GMPPT	Engenharias	PIIC
EDUARDO PRADO BASTON	Catalisadores de Lantânio e Nióbio aplicados em reações Fenton heterogênea	Engenharias	PIBIC/CNPq
ELEN SORAIA DE MENEZES CABRAL	HISTÓRIA DA ENFERMAGEM NA CIDADE DE DIVINÓPOLIS (1912-1922)	Ciências da Saúde	PIIC
ELEN SORAIA DE MENEZES CABRAL	SAÚDE O JOVEM NA ESCOLA!	Ciências da Saúde	PIIC
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	TESTES EM BANCADA PARA AVALIAR A EFICIÊNCIA DE DIFERENTES TIPOS DE COAGULANTES VISANDO O TRATAMENTO DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO	Engenharias	PIIC
ELIANE PRADO CUNHA COSTA DOS SANTOS	TESTES EM ESCALA DE BANCADA PARA AVALIAR A EFICIÊNCIA DE DIFERENTES DOSES DE POLÍMERO PARA TRATAR O RESÍDUO GERADO DURANTE O TRATAMENTO DE ÁGUA	Engenharias	PIIC
ELIDIA MARIA GUERRA	Degradação de prednisolona em águas de abastecimento através de eletro-oxidação	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
ELIDIA MARIA GUERRA	ESPECTROELETROQUÍMICA E EFEITO ELETROCRÔMICO DE V2O5, OBTIDO VIA SOL-GEL, PARA APLICAÇÃO EM JANELAS INTELIGENTES	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ELIETE ALBANO DE AZEVEDO GUIMARAES	Analisar os feitos do Sistema de Informação de Imunização: situação vacinal e risco de transmissão de doenças imunopreveníveis	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
EMMANUEL KENNEDY DA COSTA TEIXEIRA	MODELAGEM MATEMÁTICA DO ESCOAMENTO GRADUALMENTE VARIADO EM CANAL NATURAL	Engenharias	PIIC
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO AMIDO DA FRUTA-DE-LOBO (SOLANUM LYCOCARPUM ST. HIL) EM ESTÁGIO SEMI-MADURO E HIDRÓLISE ENZIMÁTICA DO AMIDO EM ACÚCARES FERMENTESCÍVEIS	Engenharias	PIBIC/CNPq
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	APLICAÇÃO DE REVESTIMENTOS DE QUITOSANA EM SEMENTES DE MILHO TRANSGÊNICO E NÃO TRANSGÊNICO E AVALIAÇÃO DA GERMINAÇÃO	Engenharias	PIIC
ERIC MARSALHA GARCIA	DEGRADAÇÃO DE POLUENTES VIA PROCESSO OXIDATIVO AVANÇADO USANDO CATODO RECICLADO DE BATERIAS DE CELULAR	Engenharias	PIIC
ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	Dificuldades de ensino e aprendizado de Anatomia Humana nos cursos de Ciências Biológicas, Medicina e Educação Física da Universidade Federal de São João Del Rei- MG	Ciências Biológicas	PIIC
ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	Validação de novo equipamento para reabilitação pós-cirúrgica de ligamento cruzado do joelho	Ciências da Saúde	PIIC
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Avaliação da propagação do erro com diferentes extensões intervalares na simulação de mapas caóticos	Engenharias	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Criptografia baseada em mapas caóticos: Avaliação em diferentes plataformas computacionais	Engenharias	PIIC
FABIANO LUIZ NAVES	Modificação a partir da reação de Mannich do polímero extraído a partir da flor de Musa sp, com aplicações híbridas de coagulação e floculação em processos de tratamento de lixiviado de aterro	Engenharias	PIIC
FARAH MARIA DRUMOND CHEQUER BALDONI	Programa de Análise de Resíduos de Agrotóxicos em Alimentos: quais alimentos apresentaram resíduos acima do permitido?	Ciências da Saúde	PIIC
FELIPE DOS SANTOS LOUREIRO	DIFERENÇAS FINITAS GENERALIZADAS APLICADA A PROBLEMAS INVERSOS GEOMÉTRICOS EM BIOTRANSFERÊNCIA DE CALOR	Engenharias	PIBIC/CNPq
FERNANDA MOURA LANZA	Avaliação da presença e extensão dos atributos da atenção primária na saúde da criança	Ciências da Saúde	PIIC
FERNANDA SUMIKA HOJO DE SOUZA	Impacto de Diferentes Topologias na Virtualização de Funções de Rede	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
FERNANDO APARECIDO DE ASSIS	Emprego da técnica de agrupamento k-Means na avaliação de confiabilidade dos sistemas elétricos de potência	Engenharias	PIIC
FERNANDO APARECIDO DE ASSIS	Emprego da técnica Mapa Auto-organizável de Kohonen na avaliação de confiabilidade dos sistemas elétricos de potência	Engenharias	PIIC
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	Padrões de ocupação e detecção de jaguatiricas (Leopardus pardalis) no Parque Estadual do Rio Doce, Minas Gerais	Ciências Biológicas	PIIC
FILOMENA MARIA AVELINA BOMFIM	O potencial do podcast como dispositivo educacional em prol da consciência crítica: um estudo de caso sobre sua utilização no Ensino Médio da Rede Pública na região Campo das Vertentes	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
FLAVIA DONARIA REIS GONZAGA	Bioremediação de efluentes industriais	Engenharias	PIIC
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Classificação de som por aprendizado de máquina	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/CNPq
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Descritores de áudio para análise do timbre	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	Estimação Online dos Parâmetros do Circuito Equivalente do Motor de Indução Trifásico via Metaheurística Cuckoo Search	Engenharias	PIIC
FRANCISCO CARLOS RODRIGUES COELHO	Otimização Multiobjetivo da Geração Distribuída em Sistemas de Distribuição Trifásicos Desequilibrados via Metaheurística Flower Pollination Algorithm	Engenharias	PIIC
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento de Metodologia Analítica para Espectração de Ferro (II/III) e Posterior Determinação em Cereais Empregando Espectrofotometria UV-VIS	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FRANK PEREIRA DE ANDRADE	Desenvolvimento e Validação de Método Analítico para Determinação Espectrofotométrica de Al ³⁺ em Água para Hemodiálise.	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FUAD KYRILLOS NETO	A religiosidade como possibilidade de posição política em uma sociedade secularizada	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
FUAD KYRILLOS NETO	Psicanálise e instituição: preâmbulos para a praxis do psicanalista	Ciências Humanas	PIIC
GABRIEL PEREIRA	UTILIZAÇÃO DE VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO PARA O DESENVOLVIMENTO DE INFORMAÇÕES VOLTADAS AO TURISMO	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
GERALDO MAGELA RODRIGUES DE VASCONCELOS	AS "PANELAS": REDES DE ALUNOS E DESEMPENHO ACADÊMICO	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
GERALDO ROBERTO DE SOUSA	Desenvolvimento do Projeto Final da Estrutura da Cadeiras de Rodas inteligente, a partir de simulação computacional, através do método de Elementos Finitos.	Engenharias	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
GILBERTO FONTES	PREVALÊNCIA DE LEISHMANIOSE CANINA NO MUNICÍPIO DE ESTRELA DO INDAIÁ, MG, UTILIZANDO DIAGNÓSTICO IMUNOLÓGICO E CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
GILCELIA REGIANE DE SOUZA	Aproximação polinomial e alguns métodos para encontrar raízes de equações polinomiais	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
GIOVANA SCARELI	APROXIMAÇÕES ENTRE CINEMA E EDUCAÇÃO VISUAL: UM ESTUDO SOBRE O FILME GRANDE SERTÃO VEREDAS	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	BANCO DE SEMENTES DO SOLO COMO INDICADOR DE SUSTENTABILIDADE ECOLÓGICA NO CAMPO DAS VERTENTES	Ciências Biológicas	PIIC
GLAUCIANA DA MATA ATAIDE	Calibração dos teores de clorofila em espécies arbóreas do Cerrado determinados com o SPAD-502	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
GLEISON FRANSOARES VASCONCELOS AMARAL	Modelagem de Sistemas Autônomos Bidimensionais por meio de Modelos Afins por Partes	Engenharias	PIIC
GLORIA MARIA FERREIRA RIBEIRO	LINGUAGEM EM MARTIN HEIDEGGER	Ciências Humanas	PIIC
GLORIA MARIA FERREIRA RIBEIRO	TEMPO E HERMENÊUTICA EM HEIDEGGER E A QUESTÃO DA PRESERVAÇÃO DO PATRIMÔNIO IMATERIAL	Ciências Humanas	PIIC
GUSTAVO CARVALHO MOREIRA	Reduzindo os incentivos da receptação: Lei dos desmanches e o roubo e furto de veículos no estado de São Paulo	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
GUSTAVO EDUARDO MARCATTI	Identificação de locais susceptíveis a erosão em estradas florestais	Ciências Agrárias	PIIC
GUSTAVO LEAL TOLEDO	As Implicações Filosóficas do Pensamento Populacional: Filosofia da Biologia e Ateísmo	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
GUSTAVO LEAL TOLEDO	Filosofia da Mente e Inteligência Artificial	Ciências Humanas	PIIC
GUSTAVO RODRIGUES DE SOUZA	Estudo sobre a viabilidade de aproveitamento de energias disponíveis em instalações prediais	Engenharias	PIIC
GUSTAVO TERRA BASTOS	Introdução aos Códigos Corretores de Erros	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
HEITOR ANTONIO GONCALVES	ESTRATÉGIAS COGNITIVAS E TECNOLOGIA: SITUAÇÕES PROBLEMAS NO ENSINO FUNDAMENTAL	Ciências Humanas	PIIC
HELIO BATISTA DOS SANTOS	Avaliação da toxicidade de Nimesulida durante o desenvolvimento inicial de "zebrafish" Danio rerio: Um estudo morfológico e histológico	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
HISASHI INOUE	ANÁLISE DE PASSARELA EM VIGAS DE AÇO LAMINADO: DIMENSIONAMENTO À CARGA ESTÁTICA E VERIFICAÇÃO À VIBRAÇÃO	Engenharias	PIIC
HORACIO WAGNER LEITE ALVES	Estrutura Eletrônica da Interface lateral de MoS ₂ /MoSe ₂	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
HOSANE APARECIDA TAROCO	INFLUÊNCIA DO TEOR DE ESTANHO NA CORROSÃO DE FOLHAS DE FLANDRES DE EMBALGENS DE ALIMENTOS EM CONSERVA	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
HUMBERTO CESAR FERNANDES LEMOS	Solução Numérica de Equações Diferenciais Fracionárias	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Análise e simulação do refinamento das regras de Ziegler-Nichols aplicadas a modelos de processos do tipo industrial	Engenharias	PIIC
HUMBERTO MENDES MAZZINI	Controle via modelo interno utilizando uma estrutura modificada do PID aplicado a processos com tempo de atraso	Engenharias	PIIC
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	Embalagens Inteligentes para Futura Detecção do Estado de Conservação de Carnes Suínas	Engenharias	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
IOLA GONCALVES BOECHAT	Ácidos graxos como moléculas fingerprinting de alterações tróficas causadas por impactos de uso do solo em lagoas tropicais	Ciências Biológicas	PIBIC/UFSJ
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA	RECUPERAÇÃO DE CH4 E H2S EM REATORES UASB TRATANDO ESGOTOS DOMÉSTICOS	Engenharias	PIIC
JAIRO FARIA MENDES	PRODUÇÃO DO LIVRO CARTONERO COMO PRÁTICA EM FOLKCOMUNICAÇÃO - DA DULCINEIA CATADORA AO PROJETO FAZ TEU LIVRO	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO V. DA CUNHA	ACÚMULO DE BIOMASSA DE CAPINS MASSAI E BRS TAMANI SOB INTERCEPTAÇÕES LUMINOSAS - ANO 2	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO V. DA CUNHA	PRODUÇÃO DE FORRAGEM DE GENÓTIPOS DE <i>Brachiaria</i> sp SOB NÍVEIS DE ÁGUA	Ciências Agrárias	PIIC
JANDER PEREIRA DOS SANTOS	PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DO MODELO DE POTTS 4 ESTADOS DESCRITAS PELA DINÂMICA ESTOCÁSTICA DE GLAUBER	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
JANDER PEREIRA DOS SANTOS	PROPRIEDADES MAGNÉTICAS DO MODELO DE ISING DESCRITAS PELA DINÂMICA ESTOCÁSTICA DE GLAUBER	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	Pesquisa de ação sinérgica utilizando estatina e antifúngico como terapia combinada contra <i>Candida albicans</i> em modelo in vivo de candidíase intra-abdominal	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JOAO MAXIMO DE SIQUEIRA	QUANTIFICAÇÃO DOS MARCADORES POR DENSITOMETRIA CROMATOGRÁFICA DE CAMADA DELGADA DE UM EXTRATO PADRONIZADO DE <i>Cochlospermum regium</i> (Mart. ex Schrank) Pilg. ("ALGODÃOZINHO") E AVALIAÇÃO DOS SEUS POSSÍVEIS MECANISMOS DE AÇÃO ANTINOCICEPTIVOS	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	PRODUÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE PENTÓXIDO DE NÍOBIO VIA TRATAMENTO HIDROTÉRMICO	Engenharias	PIBIC/CNPq
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	Efeito do da razão Mg/Zr em catalisadores CuO suportados em Zr(1-x)Mg _x O(2-y) aplicados na produção de 1,3 butadieno	Engenharias	PIIC
JOSE ANTONIO DA SILVA (CCO)	AVALIAÇÃO DE FATORES ANTI-NUTRICIONAIS (LECTINAS e INIBIDORES DE TRIPSINA) NA DIGESTIBILIDADE DE SEMENTE DE AMARANTOS (<i>Amaranthus caudatus</i>)	Ciências Biológicas	PIIC
JOSE ANTONIO DA SILVA (DCTEF)	AVALIAR O USO DA ENERGIA PROVENIENTE DOS GASES DO MOTOR A COMBUSTÃO INTERNA PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA POR MEIO DO EFEITO SEEBECK	Engenharias	PIBIC/CNPq
JOSE ANTONIO DA SILVA (DCTEF)	Produção e Análise do Biodiesel a partir do óleo de mamona	Engenharias	PIIC
JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	Síntese de pirróis fundidos cromo via reações multicomponente.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Pesquisa de atividade antiviral em extratos e isolados de <i>Maytenus</i> sp. (Celastraceae) contra o Zika virus (Arbovirus)	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Modelagem por homologia molecular das proteínas NS4A e NS4B do Zika virus com vistas à triagem virtual de antivirais	Ciências Biológicas	PIIC
JOSE CARLOS MORAES RUFINI	PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DE BANANAS EM FUNÇÃO DE DIFERENTES LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO, APLICAÇÃO DE EXTRATO DE ALGA MARINHA E SUBSTÂNCIAS HÚMICAS	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	O CONFLITO ENTRE POLÍTICA E VIOLÊNCIA À LUZ DO PENSAMENTO POLÍTICO DE HANNAH ARENDT	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
JUAN CANELLAS BOSCH NETO	Modelagem e simulação de um foguete, dimensionamento das câmaras de combustão e estudo das manobras espaciais para gerar a colisão entre uma nave espacial e um asteroide por deflexão	Engenharias	PIIC
JUAN CARLOS PAREDES CAMPOY	Estudo das propriedades magnéticas e termodinâmicas do GdAl 2 pelo método de Monte Carlo e teoria de campo médio (TCM)	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
JUAN CARLOS PAREDES CAMPOY	Modelo de sub-redes para o estudo do magnetismo e propriedades termodinâmicas do Gd ₂ CuO ₄ pelo método de Monte Carlo e teoria de campo médio	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
JULIANA BORGES OLIVEIRA DE MORAIS	LITERATURAS CONTEMPORÂNEAS DA DIÁSPORA: TRAJETÓRIAS IDENTITÁRIAS EM BREATH, EYES, MEMORY E THE SCORPION'S CLAW	Linguística, Letras e Artes	PIIC
JULIANA DE PAULA SOUZA	O tiradentino José Mariano da Conceição Vellozo e sua obra: trazendo a Flora Fluminense para a Botânica do século XXI	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq
JULIANA DE PAULA SOUZA	Identificação de potenciais hospedeiros e análise anatômica de haustórios em Buchnera (Orobanchaceae)	Ciências Biológicas	PIIC
JULIANA PEREIRA LYON	COMPARAÇÃO ENTRE DIFERENTES MÉTODOS DE ACELERAÇÃO DA COMPOSTAGEM DO LIXO DOMÉSTICO	Ciências Biológicas	PIIC
JULIANO TEIXEIRA MORAES	VALIDAÇÃO DE CONTEÚDO DE UM APLICATIVO PARA DISPOSITIVO MÓVEL DESTINADO A ATENÇÃO À SAÚDE DA PESSOA COM ESTOMIA	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	ANÁLISE METABOLÔMICA DE FRUTOS DE ARATICUNZEIRO UTILIZANDO A ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM IONIZAÇÃO POR PAPER SPRAY	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	ANÁLISE METABOLÔMICA DE SEMENTES DE AROEIRA UTILIZANDO A ESPECTROMETRIA DE MASSAS COM IONIZAÇÃO POR PAPER SPRAY	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
KURT STRECKER	Preparação e caracterização de argamassas geopoliméricas usando cinza volante como precursor	Engenharias	PIBIC/CNPq
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	ESTUDO DA RETENÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS E DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE EM GELEIA DE CAGAITA DURANTE O ARMAZENAMENTO	Ciências Agrárias	PIIC
LANE MARIA RABELO BACCARINI	ALGORITMO GENÉTICO PARA ESTIMAÇÃO DE PARÂMETROS DO CIRCUITO EQUIVALENTE DE MOTORES DE INDUÇÃO TRIFÁSICOS	Engenharias	PIBIC/CNPq
LARISSA MEDEIROS MARINHO DOS SANTOS	A nostalgia nas produções audiovisuais atuais e seus efeitos mercadológicos	Ciências Humanas	PIIC
LAURA SILVEIRA BOTELHO	ANÁLISE DOS PROCESSOS DE GERENCIAMENTO DE VOZES E MANIFESTAÇÃO DO PONTO DE VISTA EM TEXTOS DE ALUNOS: LETRAMENTOS E ESCRITA ACADÊMICA EM FOCO	Linguística, Letras e Artes	PIIC
LAURA SILVEIRA BOTELHO	Práticas de linguagem: uma pesquisa sobre a produção e recepção de gêneros acadêmicos	Linguística, Letras e Artes	PIIC
LEILA DE GENOVA GAYA	OCORRÊNCIA DE CÓPULA EM ESCARGOTS GROS GRIS (CORNU ASPERSUM MAXIMUM) SOB CONFINAMENTO TOTAL: INFLUÊNCIAS GENÉTICAS E AMBIENTAIS	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
LEONARDO LUCAS CARNEVALLI DIAS	Caracterização fitoquímica da cultura in vitro de Faveiro de Wilson (Dimorphandra wilsonii)	Ciências Agrárias	PIIC
LEONIDAS CHAVES DE RESENDE	Avaliação da Confiabilidade de Sistemas Compostos Utilizando Redes Neurais Artificiais e Indicadores de Criticidade em Linhas de Transmissão	Engenharias	PIIC
LETICIA HELENA JANUARIO	VALIDAÇÃO DE DISPOSITIVO PARA RESSUSCITAÇÃO CARDIOPULMONAR	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LETICIA MARTINS DE ANDRADE	A TALHA RETABULAR SACRA SETE e OITOCENTISTA NA ANTIGA COMARCA DO RIO DAS MORTES - DELINEAMENTO DE UMA ESCOLA SUL-MINEIRA	Linguística, Letras e Artes	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
LETICIA MARTINS DE ANDRADE	CATALOGAÇÃO E ESTUDO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO-ARTÍSTICO SETE E OITOCENTISTA DE SÃO JOÃO DEL-REI E ENTORNO: A OBRA DO ESCULTOR JOAQUIM FRANCISCO DE ASSIS PEREIRA (1813-1893)	Linguística, Letras e Artes	PIIC
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	Busca por evidências de subdifusão em insetos sociais	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LILIAM MIDORI IDE	Análise de marcação das proteínas argentofílicas da região organizadora do nucléolo no telencefalo dorsolateral de <i>Leporinus macrocephalus</i> submetido à tarefa de esquiva inibitória	Ciências Biológicas	PIIC
LINCOLN CARDOSO BRANDAO	Monitoramento dos Esforços de Corte no Processo de Fresamento Frontal através do Motor Principal da Máquina	Engenharias	PIBIC/CNPq
LISBETH ZELAYARAN MELGAR	ADSORÇÃO BICOMPONENTE DE CORANTES EM COMPOSITO BENTONITA/QUITOSANA EM SOLUÇÃO AQUOSA	Engenharias	PIIC
LISBETH ZELAYARAN MELGAR	ESTUDO DE EQUILÍBRIO DE ADSORÇÃO COMPETITIVA DE FERRO E COBRE EM COMPOSITO BENTONITA/QUITOSANA EM SOLUÇÃO AQUOSA	Engenharias	PIIC
LIZIANE PERES MANGILI	A SIGNIFICÂNCIA CULTURAL DO CENTRO HISTÓRICO DE SANTOS/SP: uma identificação dos valores contemporâneos	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LUCAS ROQUETE AMPARO	Uso de elementos finitos de casca (SHELL) e sólido (SOLID) aplicados em chapas e tubos submetidos à carga axial de tração	Engenharias	PIIC
LUCIANA ESTEFANI DRUMOND DE CARVALHO	MEMÓRIA VERBAL E NÃO-VERBAL EM PACIENTES COM EPILEPSIA DO LOBO TEMPORAL FARMACORRESISTENTES	Ciências da Saúde	PIIC
LUCIANA LARA DOS SANTOS	Polimorfismo rs5743899 do gene TOLLIP e sua associação com a Tuberculose no município de Divinópolis, Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
LUCIANA LARA DOS SANTOS	Polimorfismo rs3750920 do gene TOLLIP e sua relação com a Tuberculose no município de Divinópolis, Minas Gerais	Ciências da Saúde	PIIC
LUCIENE FATIMA TOFOLI	A PRESENÇA DA MULHER NO TELEJORNALISMO ESPORTIVO BRASILEIRO DURANTE A COPA DO MUNDO DA RÚSSIA 2018 NO CANAL FOX SPORTS 2	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LUCIENE FATIMA TOFOLI	STRANGER THINGS ACONTECEM NO CONSUMO DE PRODUTOS CULTURAIS A PARTIR DA CONVERGÊNCIA MUDIÁTICA	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LUIS FERNANDO SOARES	Estudo da atividade adsorviva do larvicida Temefós e do herbicida Glifosato, utilizando Ferrita de Cobre (CuFe ₂ O ₄) como adsorvente	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LUIS PAULO SOUZA E SOUZA	ANÁLISE DO ABSENTEÍSMO-DOENÇA ENTRE PROFISSIONAIS DA ENFERMAGEM ATUANTES NA URGÊNCIA E EMERGÊNCIA DE UM HOSPITAL PÚBLICO DE BELO HORIZONTE - MG	Ciências da Saúde	PIIC
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	MIDIATIZAÇÃO E PROCESSOS SOCIAIS: UMA ANÁLISE DAS ESTRATÉGIAS DE COMUNICAÇÃO DO GOVERNO JAIR BOLSONARO (PSL) NAS REDES SOCIAIS	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	"MARIELLE É SEMENTE": O USO DA IMAGEM DE MARIELLE FRANCO NA CAMPANHA POLÍTICA DE CANDIDATAS NEGRAS NA ELEIÇÃO DE 2018	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	Correção de Dados Utilizando Evolução Diferencial e Simulação Monte Carlo Cronológica para Calibração de Taxas de Falha e Tempo de Reparo em Linhas de Distribuição e Tempo de Chaveamento em Chaves de Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica	Engenharias	PIIC
LUIZ FRANCISCO ALBUQUERQUE DE MIRANDA	LUÍS ANTÔNIO VERNEY E A REPRESENTAÇÃO DO ATRASO PORTUGUÊS	Ciências Humanas	PIIC
LUIZ GUSTAVO DE LIMA GUIMARAES	Estudo da influência de meios de cultura alternativos na otimização da produção de quitosana fúngica	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
LUIZ GUSTAVO MONTEIRO GUIMARAES	ANÁLISE DE EFICIÊNCIA DO EFEITO PELTIER UTILIZANDO PASTILHAS PELTIER EM SÉRIE	Engenharias	PIIC
LUIZ GUSTAVO MONTEIRO GUIMARAES	ANÁLISE EXPERIMENTAL PARA O APRIMORAMENTO DOS VALORES DA CONDUTIVIDADE TÉRMICA DE MATERIAIS COMPOSTOS	Engenharias	PIIC
LUIZ MANOEL DA SILVA OLIVEIRA	DIÁSPORA, IDENTIDADE E EMPODERAMENTO FEMININO EM A HORA DA HISTÓRIA, DE THRITY UMRIGAR	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Escherichia coli uropatogênicas resistentes a ciprofloxacina: estudo do perfil de susceptibilidade e mecanismos de resistência enzimática aos betalactâmicos	Ciências Biológicas	PIIC
MAGNA CRISTINA DE PAIVA	Resistência aos aminoglicosídeos em Escherichia coli isoladas de esgoto doméstico	Ciências Biológicas	PIIC
MAIRA DE CASTRO LIMA	AVALIAÇÃO DO ESTRESSE OXIDATIVO EM HIPOCAMPO DE RATOS INDUZIDOS A NEUROINFLAMAÇÃO COM LIPOPOLISSACARÍDEO (LPS) E TRATADOS COM DERIVADO DE DIGOXINA (BD-15)	Ciências Biológicas	PIIC
MAIRA DE CASTRO LIMA	Efeitos da Coadministração de Fitoterápicos e Drogas Alopáticas no Tratamento da Ansiedade e Depressão: Uma Revisão Sistemática da Literatura	Ciências da Saúde	PIIC
MARCELO DA SILVA BATISTA	OXIDAÇÃO CATALÍTICA SELETIVA DE ACRILONITRILA USANDO ÓXIDOS DE COBRE E NÍQUEL	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCELO DA SILVA BATISTA	OBTENÇÃO DE IMINA A PARTIR DE ANILINA E ÁLCOOL BENZÍLICO USANDO CATALISADORES (Ni, Fe, Ce)-BETA	Engenharias	PIIC
MARCELO JOSE BONDIOLI	COMPARATIVO DAS CARACTERÍSTICAS DE AMOSTRAS ARGILOSAS EM FUNÇÃO DO BENEFICIAMENTO, OU NÃO, DE SUAS MATÉRIAS PRIMAS	Engenharias	PIIC
MARCELO SIQUEIRA VALLE	Síntese, Caracterização e Avaliação Biológica de 4-Aminopirazóis como Anticancerígenos	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARCIA SAEKO HIRATA	Recuperação ambiental de um corpo d'água com justiça socioambiental: a lagoa de Quartel Geral, MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARCIO EDUARDO SILVEIRA	PADRONIZAÇÃO DOS PARÂMETROS DE SIMULAÇÃO NUMÉRICA PARA O CHASSI DE UM VEÍCULO TIPO FÓRMULA	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE PROCESSAMENTO DE IMAGEM PARA RECONHECIMENTO FACIAL APLICADO A CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	TRAVESSEIRO DE SENSORES PARA UMA CADEIRA DE RODAS INTELIGENTE	Engenharias	PIIC
MARCIO ROBERTO TOLEDO	USO CORPORATIVO DO TERRITÓRIO E INCENTIVOS FISCAIS: ESTUDO DE CASO DO MUNICÍPIO DE ITATIAIA (RJ)	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
MARCIO ROBERTO TOLEDO	A GEOGRAFIA DA PELE: O RACISMO AMBIENTAL NO ESPAÇO RURAL DE SÃO JOÃO DEL-REI, MINAS GERAIS (1970-2015)	Ciências Humanas	PIIC
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Síntese e caracterização de pontos quânticos ?eco-amigáveis? para emprego na fabricação de células solares	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Estudo da síntese e caracterização de nanocristais de Perovskita Cs3Bi2Br9	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARCO AURELIO DE OLIVEIRA SCHROEDER	Estudo de Ondas Eletromagnéticas Planas e Não Uniformes em Múltiplas Interfaces: Aplicação no Cálculo de Sobreensões Atmosféricas	Engenharias	PIBIC/CNPq
MARCONI DE ARRUDA PEREIRA	Variações em Modelos de Otimização em Estratégias de Alocação de Veículos Autônomos	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
MARCOS ANTONIO MATIELLO FADINI	Reflectância espectral na estimativa populacional de ácaro-rajado na cultura da soja	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
MARCOS TOMIO KAKITANI	Análise e implementação de protocolos de comunicação em cenários IoT	Engenharias	PIIC
MARCOS VINICIUS TELES GUIMARAES	O casario a partir de inventários post mortem: São João del-Rei (MG), 1800-1820	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MARIA ALINE BARROS DO VALE	Utilização de redes neurais na procura de uma nova partícula X decaindo em top-anti-top	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
MARIA CRISTINA SILVA	Carvão ativado magnético como sorvente em d-MSPE de avermectinas em matrizes aquosas por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARIA EMANUELA ESTEVES DOS SANTOS	A FORMAÇÃO EM LICENCIATURA NA UFSJ: ESTUDO DOS PROJETOS POLÍTICOS PEDAGÓGICOS DOS CURSOS DE FORMAÇÃO DOCENTE A PARTIR DA RESOLUÇÃO CNE 002/2015	Ciências Humanas	PIIC
MARIANA CAMPOS DA PAZ LOPES GALDINO	Avaliação da citotoxicidade de nanomicelas poliméricas carreadoras de antitumorais em culturas tridimensionais de células de câncer de mama	Ciências Biológicas	PIIC
MARIANA GENY MOREIRA	Deteção de arritmia cardíaca em sinais de ECG	Engenharias	PIIC
MATEUS DA SILVA JUNQUEIRA	ANÁLISE DOS EFEITOS DO APRIMORAMENTO DO SABOR, COR E AROMA DA CACHAÇA COM LASCAS DE MADEIRA AMBURANA E JEQUITIBÁ	Ciências Agrárias	PIIC
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	ÁREAS VERDES E QUALIDADE URBANA E PAISAGÍSTICA EM SÃO JOÃO DEL-REI/MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	SABERES DA TERRA - ARGAMASSA DE BARRO: estudo de solos coloridos encontrados em São João del-Rei e região no uso de argamassas. Aplicação na arquitetura e urbanismo, na sustentabilidade do patrimônio histórico e na bioconstrução.	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MICHELE CONCEICAO PEREIRA	AUMENTO GENGIVAL INDUZIDO POR BLOQUEADORES DE CANAIS DE CÁLCIO: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA	Ciências da Saúde	PIIC
MIRIAM DE PAIVA VIEIRA	A HUMANIZAÇÃO DA REPRESENTAÇÃO DA FIGURA DO VAMPIRO EM ADAPTAÇÕES PARA O CINEMA	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MODESTO FLAVIO CHAGAS FONSECA	A obra musical de Francisco Nisticó: Estudo de descrição documental como subsídio para sua catalogação	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MODESTO FLAVIO CHAGAS FONSECA	ESTUDO DESCRITIVO DE FONTES DOCUMENTAIS DO ARQUIVO MUSICAL DE CARANDAI ? MG	Linguística, Letras e Artes	PIIC
MONIA APARECIDA DA SILVA	Avaliação dos efeitos de um programa de intervenção com jogos virtuais nas funções cognitivas de crianças com queixas de dificuldades de aprendizagem	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Valorização geopatrimonial dos resquícios da mineração pretérita existentes na Serra do Lenheiro, São João del-Rei, Minas Gerais	Ciências Humanas	PIBIC/CNPq
MUCIO TOSTA GONCALVES	A HISTÓRIA ECONÔMICA EM PERIÓDICOS CIENTÍFICOS BRASILEIROS: UMA AVALIAÇÃO CRÍTICA	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	COMPORTAMENTO DE PIMENTEIRA-DO-REINO CULTIVADOS EM TRÊS ALTURAS DE TUTORES DE BAMBU	Ciências Agrárias	PIIC
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	Rendimento e qualidade de frutos de morangueiro sob diferentes coberturas de solo	Ciências Agrárias	PIIC
NATA GOULART DA SILVA	Métodos de Otimização para Problemas Integrados de Produção e Roteamento de Veículos	Ciências Exatas e da Terra	PIIC

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	A RELAÇÃO ENTRE ARTE E DESENVOLVIMENTO EM OFICINAS ARTÍSTICAS DE SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Humanas	PIIC
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	INFLUÊNCIAS DAS ATIVIDADES EXTRACURRICULARES EM ESTUDANTES DE ESCOLA PÚBLICA	Ciências Humanas	PIIC
PATRICIA ALVES ROSADO PEREIRA	ANÁLISE DOS IMPACTOS DA POLÍTICA MONETÁRIA VIA TAXA DE JUROS E CÂMBIO SOBRE OS PREÇOS AGRÍCOLAS E INDUSTRIAIS NO BRASIL, 1997 A 2019	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/CNPq
PATRICIA BENEDINI MARTELLI	COMPARAÇÃO DE COMPÓSITOS DE BIORSORVENTES EM MATRIZ DE CIMENTO	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
PATRICIA CASTRO MATTOS	Mapeando a imaginação feminista no Brasil	Ciências Humanas	PIIC
PATRICIA DA LUZ MESQUITA	Estudo da dinâmica de adsorção para a remoção de boro por carvão de osso bovino em <u>coluna de leito fixo em escala de bancada</u>	Engenharias	PIIC
PATRICIA MARA DE CARVALHO COSTA LEITE	Uma imagem vale mais que mil palavras? Atividades pedagógicas em língua inglesa <u>baseadas nos Letramentos Visuais</u>	Linguística, Letras e Artes	PIIC
PATRICIA PERES DE OLIVEIRA	SEGURANÇA DO PACIENTE EM TRATAMENTO ONCOLÓGICO POR TELETERAPIA: SCOPING REVIEW	Ciências da Saúde	PIIC
PATRICIA TEMPESTA	Classificação de sistemas de equações diferenciais lineares no plano	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
PAULO HENRIQUE CAETANO	A PALAVRA-CHAVE SUSTENTABILIDADE E A NOMEAÇÃO DA REALIDADE SOCIAL: UMA ANÁLISE CRÍTICA DO DISCURSO DE MÍDIAS DIGITAIS NO CONTEXTO PÓS-BRUMADINHO	Linguística, Letras e Artes	PIIC
PAULO HENRIQUE CAETANO	COLOCAÇÕES COM A PALAVRA-CHAVE SUSTENTABILIDADE NO CONTEXTO DISCURSIVO PÓS-BRUMADINHO: UMA ANÁLISE CRÍTICA DA COESÃO LEXICAL EM MÍDIAS DIGITAIS	Linguística, Letras e Artes	PIIC
PAULO HENRIQUE DE ALMEIDA CAMPOS JUNIOR	AVALIAÇÃO DA PROGRESSÃO DA FOLICULOGÊNESE MURINA APÓS O TRANSPLANTE AUTÓLOGO NA REGIÃO DA BURSA OVÁRICA DE OVÁRIOS VITRIFICADOS	Ciências Biológicas	PIIC
PAULO HENRIQUE DE LIMA SIQUEIRA	ANÁLISE DOS PROJETOS PÚBLICOS SUSTENTÁVEIS DAS PREFEITURAS DE CAMPOS DAS VERTENTES - MG	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
RAFAEL FERNANDES LEITE	PRODUÇÃO E COMPOSIÇÃO DE LEITE DE CABRAS SAANEN ALIMENTADAS COM SILAGEM DE MILHO REIDRATADO	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq
RAFAEL FERNANDES LEITE	DIGESTIBILIDADE E COMPORTAMENTO INGESTIVO DE CABRAS SAANEN EM LACTAÇÃO ALIMENTADAS COM SILAGEM DE MILHO REIDRATADO	Ciências Agrárias	PIIC
RAFAELA NEVES BONFIM	Um estudo sobre polinômios ortogonais	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
RALPH GRUPPI THOME	Avaliação de alterações histológicas em brânquias de peixes submetidos a amostras de sedimento coletados em pontos afetados pelo ?desastre de Mariana?	Ciências Biológicas	PIIC
RAQUEL ALVES COSTA	Avaliação dos efeitos sistêmicos da tolerância oral induzida após imunização i.p. com "zeína" no processo de reparo de feridas incisionais de pele de ratos Wistar machos, <u>quando há lesões simultâneas</u>	Ciências Biológicas	PIIC
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	PRODUÇÃO DE BIOFILMES DERIVADOS DA POLIESTERIFICAÇÃO PECTINA- GERANIOL	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
RENATA DE SOUZA REIS	DESEMPENHO ZOOTÉCNICO, QUALIDADE DE OVOS E COMPORTAMENTO DE CODORNAS JAPONESAS ALOJADAS EM DIFERENTES DENSIDADES DURANTE DISTINTAS FASES DO CICLO DE PRODUÇÃO	Ciências Agrárias	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
RENE OLIVEIRA DO COUTO	AVALIAÇÃO POR QUALITY BY DESIGN (QbD) DOS EFEITOS DE POLÍMEROS CELULÓSICOS E PLASTIFICANTES HIDROFÍLICOS NA DISSOLUÇÃO DE ANESTÉSICOS LOCAIS A PARTIR DE FILMES MUCOADESIVOS	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq
RICARDO PEREIRA SEPINI	Catálogo da Avifauna na Universidade Federal de São João Del-Rei / Campus Dom Bosco	Ciências Biológicas	PIIC
ROBSON BRUNO DUTRA PEREIRA	OTIMIZAÇÃO DO FRESAMENTO HELICOIDAL INCLINADO PARA OBTENÇÃO DE FUROS EM POLÍMERO REFORÇADO POR FIBRA DE CARBONO	Engenharias	PIBIC/CNPq
RODOLFO ANTONIO RIBEIRO DE MOURA	Avaliação da Influência da Condutividade e Permissividade Elétrica do Solo nos Parâmetros de Linhas de Transmissão Aéreas	Engenharias	PIIC
RODOLFO ANTONIO RIBEIRO DE MOURA	AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DA CONDUTIVIDADE E PERMISSIVIDADE ELÉTRICA DO SOLO NOS PARÂMETROS DE REDES SUBTERRÂNEAS	Engenharias	PIIC
RODRIGO AZEVEDO DOS SANTOS GOUVEA	Quine e Carnap sobre o que há	Ciências Humanas	PIIC
RONE ILIDIO DA SILVA	Utilização da Lógica Fuzzy integrada à IoT para o desenvolvimento de um sistema de irrigação inteligente	Ciências Agrárias	PIIC
RONE ILIDIO DA SILVA	Utilização de redes Mesh em módulos de IoT para o desenvolvimento de um sistema de irrigação inteligente	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ROSELI MARINS BALESTRA	ESTUDO DA POROSIDADE DE ALUMINA USANDO BICARBONATO DE AMÔNIA COMO FORMADOR DE POROS	Engenharias	PIIC
ROSEMEIRE SALATA	Gênero e substâncias psicoativas: um estudo sobre aspectos de gênero nas práticas de consumo em São João Del Rei (MG)	Ciências Humanas	PIIC
SAMIR ANGELO MILANI MARTINS	Determinação de Estruturas de Modelos NARX Polinomiais por meio de Algoritmos Baseados em Colônia de Abelhas Artificial	Engenharias	PIBIC/CNPq
SANDRO ADRIANO FASOLO	SISTEMA DE RASTREIO DE SINAIS - FINALIZAÇÃO	Engenharias	PIIC
SELMA MARIA DA FONSECA VIEGAS	A TECNOSSOCIALIDADE NO QUOTIDIANO DOS PROFISSIONAIS DA ATENÇÃO PRIMÁRIA E A PROMOÇÃO DA SAÚDE DAS FAMÍLIAS CONTEMPORÂNEAS	Ciências da Saúde	PIIC
SERGIO GUALBERTO MARTINS	ÍNDICE DE COBERTURA VEGETAL DE DIFERENTES PLANTAS FORRAGEIRAS NO CAMPO AGROSTOLÓGICO DA UFSJ	Ciências Agrárias	PIIC
SHEILA FERREIRA MIRANDA	Existências Intersexo: uma discussão a partir do itinerário terapêutico na Saúde	Ciências da Saúde	PIIC
SHEILA FERREIRA MIRANDA	MARGINALIZANDO VIVÊNCIAS: A PERSPECTIVA DE ANÁLISE QUEER NO CAMPO DA SAÚDE	Ciências da Saúde	PIIC
SIMONE DE FARIA NARCISO SHIKI	DESENVOLVIMENTO RURAL NAS MICRORREGIÕES DE MINAS GERAIS: UMA ANÁLISE NOS ANOS DE 2006 E 2017	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
SOFIA LARISSA DA COSTA PAIVA	Por dentro do Moodle: facilitando o uso de recursos interativos para o professor	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
SOFIA LEANDRO FERREIRA	"Introdução e Choro" de Radamés Gnattali: proposta de estudo da parte do violino	Linguística, Letras e Artes	PIIC
STENIO NUNES ALVES	Aspectos morfológicos e bioquímicos de xenobióticos em larvas de Culex quinquefasciatus	Ciências Biológicas	PIIC
VALERIA CONCEICAO DE OLIVEIRA	ANÁLISE DOS ERROS DE IMUNIZAÇÃO EM MINAS GERAIS	Ciências da Saúde	PIIC
VALERIA ERNESTANIA CHAVES	Mecanismos bioquímicos envolvidos na regulação do CGRP pelo estrógeno: Uma revisão sistemática	Ciências Biológicas	PIBIC/CNPq

Resultado final do Edital 003/2019/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
VANESSA MAIA BARBOSA DE PAIVA	A PIXAÇÃO COMO UMA PUBLICIDADE RELACIONADA A FOLKCOMUNICAÇÃO	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
VANESSA MAIA BARBOSA DE PAIVA	ATIVISMO NEGRO: A REPRESENTAÇÃO DA CANTORA NORTE-AMERICANA BEYONCÉ NA ARTE E CULTURA NEGRA	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
VANIA APARECIDA REZENDE	A VIOLÊNCIA CONTRA A MULHER E A INTERVENÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS: UM ESTUDO DE CASO NA COMARCA DE SÃO JOÃO DEL-REI-M.G	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
VICTOR AUGUSTO ARAUJO DE FREITAS	Síntese, caracterização e aplicações do tipo hidrotalcitas em processos de oxidação avançada	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	Análise de grandes dados representados como redes complexas	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/CNPq
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	Utilizando a organização topologica de redes para prever ligações em sistemas de recomendação	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
WANDERLEY CARDOSO DE OLIVEIRA	SALA DE AULA, DISCURSO DOCENTE E IRONIA	Ciências Humanas	PIIC
WARLEY AUGUSTO CALDAS CARVALHO	Levantamento estrutural da comunidade arbustivo-arbórea da Serra do Lenheiro em São João del-Rei.	Ciências Biológicas	PIIC
WARLEY DE SOUSA SALES	Utilização de Sistemas de Armazenamento de Energia para o Controle do Desperdício de Energia em Sistemas de Transmissão com Elevada Inserção de Energia Eólica	Engenharias	PIIC
WESLEY PERES	Metodologia Eficiente para Estimativa de Estados em Sistemas de Distribuição	Engenharias	PIIC
WESLEY PERES	Redespacho de Geradores para o Amortecimento de Oscilações Eletromecânicas	Engenharias	PIIC
WHOCELY VICTOR DE CASTRO	CARACTERIZAÇÃO DAS CÉLULAS PC-3 COMO FERRAMENTA PARA AVALIAÇÃO DO PAPEL DA GLICOPROTEÍNA-P SOBRE A DISTRIBUIÇÃO TECIDUAL PROSTÁTICA DE ANTIBIÓTICOS FLUOROQUINOLONAS - PARTE 2	Ciências da Saúde	PIBIC/CNPq