

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
ADELICIO CARLOS DE OLIVEIRA	Sistemas Fora do Equilíbrio: Verificação da igualdade de Jarzinski em sistemas de moléculas diatômicas em equilíbrio térmico com um reservatório Markoviano	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ADRIANO AGUIAR MENDES	Produção Enzimática de Biossurfactantes por Esterificação Direta de Monossacarídeos e Ácidos Carboxílicos	Engenharias	PIIC
ADRIANO AGUIAR MENDES	Triagem de Lipases Vegetais para a Produção de Ésteres Etilícos (Biodiesel) em Meio Isento de Solventes	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
ADRIANO DE PAULA SABINO	Avaliação de Polimorfismos no gene da Enzima Conversora de Angiotensina (ECA) e Óxido Nítrico Sintase (NOS) em Pacientes com Trombose Venosa e Arterial	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
AFONSO DE ALENCASTRO GRACA FILHO	O crédito e mercado negreiro em São João del Rei, 1750-1850.	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
ALBERTO FERREIRA DA ROCHA JUNIOR	Escritas (auto)biográficas de artistas portugueses	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
ALEX GUTTERRES TARANTO	Estudos de Modelagem Molecular do transportador de hexose do Plasmodium falciparum (PfHT), um novo alvo molecular contra malária	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
ALEXANDRE CARLOS EDUARDO	Análise Experimental sobre o conforto veicular devido à influência da suspensão moto-propulsor	Engenharias	PIIC
ALEXANDRE CARLOS EDUARDO	Caracterização Não-destrutiva de Módulos Elásticos de Material Cerâmico utilizando o Teste de Freqüência Ressonante	Engenharias	PIBIC - Fapemig
ALEXANDRE DE OLIVEIRA TEIXEIRA	EFEITO DA SUBSTITUIÇÃO DA RAÇÃO POR CANA-DE-AÇÚCAR TRITURADA SOBRE A MORFOLOGIA INTESTINAL DE LINHAGENS DE FRANGOS CAIPIRA	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
ALEXSANDRO SOBREIRA GALDINO	Clonagem e Expressão de uma proteína multiepitopo em Escherichia coli para uso em kits de diagnóstico de Citomegalovírus	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
ALISSON ARAUJO	O uso da caderneta da criança na estratégia de saúde da família: a percepção de profissionais de saúde e de mães/responsáveis de crianças	Ciências da Saúde	PIIC
ALISSON ARAUJO	O uso da caderneta da criança na estratégia de saúde da família: uma análise sobre a sua distribuição e o seu preenchimento	Ciências da Saúde	PIIC
ALYSSON HELTON SANTOS BUENO	AVALIAÇÃO DA SUSCETIBILIDADE DE AÇOS API A EFEITOS DE FRAGILIZAÇÃO PELO HIDROGÊNIO	Engenharias	PIBIC - Fapemig
ANA MARIA DE OLIVEIRA	Avaliação do impacto gerado por mineradoras de diferentes portes em corpos d'água localizados na região do Alto Paraopeba	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ANA MARIA RESENDE SANTOS	Elaboração de uma Metodologia de Plano de Negócios para Empresas de Base Tecnológica	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Assimetria flutuante em lagartas do cartucho Spodoptera frugiperda (J.E. Smith, 1797) (Lepidoptera: Noctuidae) resistentes às toxinas do milho Bt	Ciências Biológicas	PIIC
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Efeitos da distância de um fragmento de Cerrado sobre os níveis de danos em plantas de milho (Zea mays L.)	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
ANDRE AGUIAR MENDES	Efeito de compostos fenólicos redutores de Fe ³⁺ na descoloração de efluentes da indústria do explosivo TNT por reagentes Fenton (Fe/H ₂ O ₂)	Engenharias	PIBIC - Fapemig

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
ANDRE LUIS CHRISTOFORO	AVALIAÇÃO NUMÉRICA DO FATOR DE INTENSIDADE DE TENSÕES EM CHAPAS DE GEOMETRIAS DESCONTÍNUAS CARREGADAS AXIALMENTE	Engenharias	PIBIC - Fapemig
ANDRE LUIS CHRISTOFORO	ESTUDO NUMÉRICO DA DISTRIBUIÇÃO DE TENSÕES EM CHAPAS DE ORIFÍCOS CIRCULARES CARREGADAS AXIALMENTE	Engenharias	PIIC
ANDRE LUIZ MOTA	Transições de Fases em um Modelo Clássico de Campos Fora do Equilíbrio	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ANDREA LUCIA TEIXEIRA CHARBEL	Estudo comparativo da secagem em estufa e em microondas de resíduos orgânicos residenciais para utilização como cobertura vegetal	Engenharias	PIIC
ANDREA LUCIA TEIXEIRA CHARBEL	Estudo comparativo da secagem em estufa e em microondas de resíduos orgânicos residenciais para utilização como insumo energético	Engenharias	PIBIC - Fapemig
ANDREA SOARES WUO	A CONSTRUÇÃO SOCIAL DAS "NECESSIDADES EDUCACIONAIS ESPECIAIS": UM ESTUDO DAS INTERAÇÕES SOCIAIS NO ÂMBITO DA INCLUSÃO ESCOLAR	Ciências Humanas	PIIC
ANTONIO HELVECIO TOTOLA	Otimização de teste imunocromatográfico para detecção de anticorpos Dengue específicos em soros de pacientes	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
ANTONIO LUIZ ASSUNCAO	Argumentatividade em textos midiáticos e o processo de construção de representações sociais	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
ANTONIO MARCIO RODRIGUES	Sistema Computacional para Reconstrução e Análise de Imagem Bidimensional do Giro Denteando do Hipocampo de Rato	Engenharias	PIBIC - Fapemig
ANTONIO-CARLOS GUIMARAES DE ALMEIDA	SIMULAÇÃO DA DINÂMICA ESPAÇO-TEMPORAL DE ESPIRAIS DE ONDAS DE EXCITAÇÃO NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL	Engenharias	PIBIC - Fapemig
APARECIDA CELIA PAULA DOS SANTOS	Propagação in vitro de Aristolochia Labiata (Aristolochiaceae)	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
ARNALDO CESAR PEREIRA	DESENVOLVIMENTO DE UM BIOSSENSOR A BASE DE DNA IMOBILIZADO SOBRE SÍLICA GEL MODIFICADA COM Al ₂ O ₃ e Nb ₂ O ₅ PARA A DETERMINAÇÃO DE ALGUNS COMPOSTOS ORGÂNICOS PRECURSORES DE FÁRMACOS PSICOTRÓPICOS	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ARNALDO CESAR PEREIRA	DETERMINAÇÃO DE NADH BASEADA NO DESENVOLVIMENTO DE UM SENSOR AMPEROMÉTRICO EMPREGANDO AZUL DE METILENO IMOBILIZADO SOBRE SÍLICA GEL MODIFICADA COM Al ₂ O ₃ e Nb ₂ O ₅	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
BEATRIZ ALVES FERREIRA	Modelagem Molecular e análise quimiométrica de substâncias potencialmente herbicidas de fontes naturais	Ciências da Saúde	PIIC
CARLA REGINA GUIMARAES BRIGHENTI	ESTIMAÇÃO BAYESIANA DO NUMERO DE ABELHAS VISITANTES DO ALECRIM	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
CARLA REGINA GUIMARAES BRIGHENTI	TEORIA DE RESPOSTA AO ITEM PARA AVALIAÇÃO DE JULGAMENTO MORFOLÓGICO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
CARLOS ALAN CANDIDO DIAS JUNIOR	Avaliação "in vivo" da possível ação anti-hipertensiva da toxina do veneno da serpente Crotalus oreganus abysus em ratos anestesiados	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
CARLOS EDUARDO DE MATOS JENSEN	VALIDAÇÃO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CÁPSULAS GELATINOSAS DURAS PRODUZIDAS EM UMA FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO	Ciências da Saúde	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
CHRISTIANNI CARDOSO MORAIS	Arrecadação do subsídio literário e disseminação das aulas públicas em Sabará (1772-1834).	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
CHRISTIANNI CARDOSO MORAIS	Arrecadação do subsídio literário e disseminação das aulas públicas em Vila Rica (1772-1834).	Ciências Humanas	PIIC
CHRISTIANO VIEIRA PIRES	PRODUÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE COBERTURAS A PARTIR DA ZEÍNA PARA O REVESTIMENTO E CONSERVAÇÃO DE FRUTAS	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
CIDALIA GABRIELA SANTOS MARINHO	Formigas como bioindicadores da qualidade ambiental em áreas de minas de ferro	Ciências Agrárias	PIIC
CLAUDIA MARCIA MIRANDA DE PAIVA	FATORES DE RISCO ASSOCIADOS AO COMPORTAMENTO DE RECAÍDA EM DEPENDENTES QUÍMICOS	Ciências da Saúde	PIIC
CLAUDIO DE CASTRO PELLEGRINI	INFLUÊNCIA DA RESOLUÇÃO HORIZONTAL NA SIMULAÇÃO DO POTENCIAL EÓLICO DE MINAS GERAIS USANDO O WRF	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - UFSJ
CLAUDIO JOSE GUILARDUCI	HISTÓRIA E MEMÓRIA CULTURAL: O sermão do Padre Mathias Antônio Salgado	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
CLAUDIO MANOEL TEIXEIRA VITOR	Características morfogênicas de Braquiárias em condições de diferentes adubações	Ciências Agrárias	PIIC
CLAUDIO MANOEL TEIXEIRA VITOR	Características morfogênicas do capim-tifton em condições de adubação orgânica e irrigação de baixo custo para produção de leite	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
CLEBIO SOARES NASCIMENTO JUNIOR	Calix[n]arenos como Plataforma de Desenvolvimento de Sistemas de Liberação Controlada de Inibidores de Urease	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Estudo da eficiência na obtenção de biocombustível a partir de óleos vegetais e animais em escala laboratorial.	Engenharias	PIIC
CRISTIANE MEDINA FINZI QUINTAO	Teste em escala reduzida da degradação de sacolas plásticas com tecnologia compostável e oxi-biodegradável.	Engenharias	PIIC
DANIEL DE NORONHA FIGUEIREDO V. DA CUNHA	Desenvolvimento e Avaliação de um Modelo de Simulação para o Sistema de Produção de Leite da Fazenda Risoleta Neves	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
DANIELA ABRITTA COTA	A temática do patrimônio cultural sob o olhar da política urbana: avanços e entraves em São João Del Rei	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
DANIELA ABRITTA COTA	Dispersão e fragmentação socioespacial na "pequena-média" São João Del Rei	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
DANIELA ALMEIDA RAPOSO TORRES	TRACOS DA MINEIRIDADE NA CULINÁRIA MINEIRA: INFLUENCIA DAS ATIVIDADES ECONOMICAS DOS SÉCULOS XVIII E XIX	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
DANIELA ALMEIDA RAPOSO TORRES	Uma análise teórica das tendências de mercado sobre a formação de expectativas dos agentes econômicos.	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
DANIELA CARINE RAMIRES DE OLIVEIRA	Controle Estatístico do Processo: Um estudo comparativo em uma empresa de estanho	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
DANIELA CARINE RAMIRES DE OLIVEIRA	Gráfico T2 de Hotelling com Tamanho de Amostra Variável Aplicado ao Processo de Produção de Itens de Segurança	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	Avaliação da qualidade de vida relacionada à saúde em pacientes renais crônicos não diabéticos em diálise peritoneal automatizada submetidos à solução de icodextrina 7,5% versus solução de glicose a 2,5% durante a longa permanência	Ciências da Saúde	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	Avaliação de Biomarcadores Inflamatórios em Pacientes sob Diálise Peritoneal	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	STARCH – Estudo clínico randomizado, aberto e multicêntrico para análise da resistência insulínica em pacientes renais crônicos não diabéticos em diálise peritoneal automatizada submetidos à solução de icodextrina 7,5% versus solução de glicose a 2,5%	Ciências da Saúde	PIIC
DEBORA DE OLIVEIRA LOPES	Isolamento, identificação e caracterização funcional de genes envolvidos no reparo por excisão de nucleotídeo em corynebacterium pseudotuberculosis.	Ciências Biológicas	PIIC
DENER LUIZ DA SILVA	Serviço de Orientação Profissional (OP) da Faculdade Dom Bosco nos anos 1950 e 1960: primórdios da OP genuinamente brasileira?	Ciências Humanas	PIBIC - UFSJ
DENISE ALVES GUIMARAES	ENVELHECIMENTO E HIV: IMPACTOS PSICOSSOCIAIS DO DIAGNÓSTICO EM PACIENTES IDOSOS ATENDIDOS PELO SERVIÇO DE ASSISTÊNCIA ESPECIALIZADA (SAE) - DIVINÓPOLIS	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
DYLIA LYSARDO DIAS	UM ESTUDO SOBRE A NOÇÃO DE ESTEREÓTIPO EM UMA PERSPECTIVA DISCURSIVA	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
EDER JURANDIR CARNEIRO	Conflitos ambientais e acumulação via espoliação na mesorregião mineira Campo das Vertentes	Ciências Humanas	PIIC
EDER JURANDIR CARNEIRO	Mapa de conflitos ambientais na mesorregião Sul-Sudoeste: devolução, atualização e análise de resultados	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
EDSON ROMANO NUCCI	METODOLOGIA DE SUPERFÍCIE DE RESPOSTA: ESTUDO DE CASO NA ENGENHARIA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
EDSON WANDER DIAS	Regularização Implícita aplicada ao estudo de seções de choque em processos de espalhamento na Eletrodinâmica Quântica e no Modelo Padrão	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
EDUARDO BENTO PEREIRA	Estudo e projeto de um controlador preditivo baseado em modelos para um robô-barco aplicado à coletas de poluentes	Engenharias	PIIC
EDUARDO PRADO BASTON	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES À BASE DE NÍQUEL SUPOSTADOS POR IMPREGNAÇÃO SOBRE GAMA-AI2O3, ZrO2 E GAMA-AI2O3-ZrO2 CONTENDO CÉRIA COMO ADITIVO.	Engenharias	PIIC
EDUARDO PRADO BASTON	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES À BASE DE NÍQUEL SUPOSTADOS POR IMPREGNAÇÃO SOBRE GAMA-AI2O3, ZrO2 E GAMA-AI2O3-ZrO2.	Engenharias	PIIC
EDUARDO SERGIO DA SILVA	PARASITÓSES OPORTUNISTAS EM PACIENTES COM HIV/AIDS	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
ELAINE VALERIA RIZZUTI	RELIGIÃO E ESPORTE: a articulação do movimento Atletas de Cristo	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
ELIANA DA CONCEICAO TOLENTINO	A MISSÃO PORTUGUESA NO BRASIL: INTELLECTUAIS PORTUGUESES DESEMBARCAM EM TERRAS BRASILEIRAS	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
ELIAS DE SOUZA MONTEIRO FILHO	Recuperação e Purificação de Enzimas de Interesse ao Setor Sucroenergético	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ELICE FERNANDO DE MELO	ESTUDO DE VIABILIDADE TÉCNICA PARA O DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO MICROCONTROLADO DESTINADO À AUTOMAÇÃO DOS ENSAIOS EM CURTO E EM VAZIO DE TRANSFORMADORES MONOFÁSICOS.	Engenharias	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
ELIDIA MARIA GUERRA	Efeito da variação da concentração de poli-o-metoxianilina intercalada em V2O5 mesoporoso para uso em sensores de amônia	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ELIDIA MARIA GUERRA	Estudos eletroquímicos de V2O5 mesoporoso para aplicação em baterias secundárias de lítio	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ELIDIA MARIA GUERRA	Preparação de V2O5 mesoporoso intercalado com polianilina para uso em sensores de amônia	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
ELIETE ALBANO DE AZEVEDO GUIMARAES	Aspectos epidemiológicos e determinantes de crianças com baixo peso ao nascer, em Divinópolis, Minas Gerais.	Ciências da Saúde	PIIC
ENEIDA MARIA GODDI CAMPOS	Estimativa da pegada ecológica (ecological footprint) do município de São João del-Rei (MG)	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
ENIO NAZARE DE OLIVEIRA JUNIOR	DETERMINAÇÃO DA MASSA MOLAR DE QUITOSANA POR VISCOSIMETRIA	Ciências Agrárias	PIIC
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Análise de Estabilidade e Controle de Doenças Infecciosas por meio de Modelo Compartmental	Engenharias	PIIC
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Investigação do uso de Lógica Fuzzy para Tomada de Decisões em Sistemas Multiagentes	Engenharias	PIIC
ERIVELTON GERALDO NEPOMUCENO	Robótica Biologicamente Inspirada: Aprendizado por Reforço em Times de Robôs	Engenharias	PIBIC - Fapemig
FABIANO BIANCHINI BATISTA	Estudo analítico e experimental do comportamento dinâmico de um sistema de 1 grau de liberdade excitado por desbalanceamento rotativo	Engenharias	PIIC
FABIANO BIANCHINI BATISTA	Um modelo matemático para a suspensão traseira do BAJA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
FABIO ALEXANDRE DE MATOS	Elementos de Teoria de Galois e Formas Quadráticas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FABIO VIEIRA DOS SANTOS	Avaliação da mutagenicidade in vitro do extrato obtido de uma planta medicinal	Ciências Biológicas	PIIC
FABIO VIEIRA DOS SANTOS	Avaliação in vitro da genotoxicidade do fármaco digoxina	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
FELIPE SOTO PAU	ESTUDO EXPERIMENTAL EM BANCADA DINAMOMÉTRICA DE MOTORES DE CICLO DIESEL USANDO BIOCOMBUSTÍVEIS	Engenharias	PIBIC - Fapemig
FELIPE SOTO PAU	ESTUDO EXPERIMENTAL EM BANCADA DINAMOMÉTRICA DO DESEMPENHO DE MOTORES DE CICLO OTTO USANDO BIOCOMBUSTÍVEIS	Engenharias	PIIC
FERNANDA CARLOTA NERY	MICROPROPAGAÇÃO DE COPO-DE-LEITE (<i>Zantedeschia aethiopica</i>)	Ciências Biológicas	PIIC
FERNANDA CARLOTA NERY	ORGANOGENESE E CALOGÊNESE IN VITRO DE GENGIBRE ORNAMENTAL (<i>Zingiber spectabile</i> Griff.)	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
FERNANDO CESAR CASCELLI DE AZEVEDO	COMPOSIÇÃO, DISTRIBUIÇÃO, USO DE HABITAT E CONSERVAÇÃO DA AVIFAUNA DA SERRA DE SÃO JOSÉ	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
FERNANDO DE PAULA LEONEL	Características morfogênicas e estruturais de duas cultivares <i>Brachiaria brizantha</i> estabelecidas em sistemas de integração lavoura e pecuária	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
FERNANDO DE PILLA VAROTTI	Busca de novos compostos antimaláricos a partir de diterpenos caurânicos isolados de <i>Wedelia paludosa</i> .	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
FERNANDO LESSA TOFOLI	Estudo do Conversor CA-CC Boost Bridgeless como Estágio Pré-Regulador de Fator de Potência	Engenharias	PIBIC - Fapemig

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
FERNANDO MARROQUIM LEAO DE A. JUNIOR	Estudo Comparativo de Chuvas de Meteoros de 2011 e 2012 Usando Ondas de Rádio	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
FERNANDO MARROQUIM LEAO DE A. JUNIOR	Propriedades do Bóson Z em Colisões p p -> e+ e- +X com Energia de Centro de Massa de 7TeV no ATLAS/LHC	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
FERNANDO PACHECO CORTEZ	Saúde mental e motivação dos servidores públicos da Universidade Federal de São João Del Rei nos campi Santo Antônio, Dom Bosco e CTAN: um estudo exploratório sobre o desempenho dos mesmos na Instituição.	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
FLAVIA CARMO HORTA PINTO	AVALIAÇÃO DO CRESCIMENTO DO TUMOR SÓLIDO DE EHRlich EM ANIMAIS TRATADOS COM EXTRATO DE Rosmarinus officinalis	Ciências da Saúde	PIIC
FREDERICO OZANAN NEVES	AVALIAÇÃO DA OPERAÇÃO DE CUNHAGEM NAS TENSÕES RESIDUAIS E NA VIDA EM FADIGA DE UM COMPONENTE AUTOMOTIVO	Engenharias	PIBIC - Fapemig
GISELE RODRIGUES DA SILVA	Desenvolvimento de sistemas poliméricos implantáveis carreadores de fármaco antifúngico	Ciências da Saúde	PIIC
GISELE RODRIGUES DA SILVA	Desenvolvimento de sistemas poliméricos implantáveis carreadores de fármacos antiinflamatório e antimicrobiano	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
GISLENE CARVALHO DE CASTRO	Comparação da fenologia de espécies vegetais e chuva de sementes entre corredor ecológico de valo e fragmento florestal, Ritópolis, MG.	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
GLAUCO MANUEL DOS SANTOS	OBSERVATÓRIO DE POLÍTICA ECONOMICA BI-LATERAL: ARGENTINA E BRASIL	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
GUSTAVO HENRIQUE RIBEIRO VIANA	SÍNTESE E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMALARICA DE NOVOS ANÁLOGOS DO ALCALÓIDE MARINHO TEONALIDINA C	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
GUSTAVO LEAL TOLEDO	Filosofia da Mente e Inteligência Artificial	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
HEITOR ANTONIO GONCALVES	FORMAÇÃO DE CONCEITOS MATEMÁTICOS A PARTIR DE INTERAÇÕES NA REDE MUNDIAL DE COMPUTADORES	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
HELDER MAGNO SILVA VALADARES	Isolamento e caracterização de microsatélites polimórficos no genoma do Trypanosoma cruzi	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
HELIO BATISTA DOS SANTOS	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE REPRODUTIVA DO CASCUDO, Hypostomus francisci COLETADOS EM DOIS TRECHOS DO RIO ITAPECERICA, DIVINÓPOLIS, MG	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
HELIO BATISTA DOS SANTOS	DESCRIÇÃO HISTOLÓGICA E HISTOPATOLÓGICA DO FÍGADO DE TRÊS ESPÉCIES DE PEIXES TELEÓSTEOS CAPTURADAS NO RIO ITAPECERICA, DIVINÓPOLIS, MG.	Ciências Biológicas	PIIC
HERALDO NUNES PITANGA	Emprego de barreiras argilosas impermeabilizantes para fins de minimização de drenagem ácida de mina (DAM) resultante de resíduos de mineração da região do Alto Paraopeba-MG	Engenharias	PIBIC - Fapemig
HERICA DE LIMA SANTOS	Avaliação dos efeitos da irradiação com raios gama em membranas de eritrócitos de hemoconcentrados transfusionais.	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
HERICA DE LIMA SANTOS	Encapsulamento de epitopos em sistemas lipossomais para produção de alvos vacinais contra Esquistossomose	Ciências da Saúde	PIIC
HISASHI INOUE	CÁLCULO DE PROPRIEDADES GEOMÉTRICAS DE PERFIS ESTRUTURAIS DE AÇO FORMADO A FRIO VIA COMPUTACIONAL	Engenharias	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
HISASHI INOUE	CÁLCULO DE PROPRIEDADES GEOMÉTRICAS DE PERFIS METÁLICOS DE CHAPA GROSSA VIA COMPUTACIONAL	Engenharias	PIIC
IGNACIO CESAR DE BULHOES	É A INTENCIONALIDADE DA MENTE INDIVIDUAL TAMBÉM INTENCIONALIDADE COLETIVA? Um análise da filosofia da mente de John R. Searle.	Ciências Humanas	PIIC
INES KARIN LINKE FERREIRA	O varal do tempo: indumentária histórica e figurino teatral	Linguística, Letras e Artes	PIIC
JACQUELINE SIMONE DE ALMEIDA MACHADO	CARACTERIZAÇÃO DOS USUÁRIOS DE COCAÍNA/CRACK NA MACRORREGIÃO OESTE DE MINAS GERAIS – ESTUDO TRANSGERACIONAL FAMILIAR DE USUÁRIOS DE COCAÍNA/CRACK	Ciências Humanas	PIIC
JANAINA AZEVEDO MARTUSCELLO	PRODUÇÃO DE BIOMASSA E SEQUESTRO DE CARBONO EM SISTEMAS DE INTEGRAÇÃO LAVOURA X PECUÁRIA	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	Avaliação in vitro da atividade de extratos brutos de <i>Stryphnodendron adstringens</i> e <i>Hymenaea courbaril</i> frente a bactérias Gram negativas causadoras de infecções nosocomiais	Ciências Biológicas	PIBIC - UFSJ
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	Estudo da circulação do vetor do dengue virus em Divinópolis, Minas Gerais.	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JEFFERSON LUIS FERRARI	Compostos inorgânicos a base de ítrio dopados com íons Eu^{3+} ou $\text{Er}^{3+}/\text{Yb}^{3+}$ com potencial aplicação fotoluminescente	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
JOAO BARRETO DA FONSECA	Jornalismo e tragédia	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
JOAO CARLOS FERREIRA BORGES JUNIOR	Modelagem aplicada a cultivos agrícolas na região de Sete Lagoas, MG	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
JOAO MARCOS ARANTES SOARES	EVOLUÇÃO PONDERAL NO TRATAMENTO DO CÂNCER DE BOCA E FATORES DETERMINANTES DE SUAS ALTERAÇÕES	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JOAO MAXIMO DE SIQUEIRA	ESTUDO FITOQUÍMICO E AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DA FRAÇÃO BUTANÓLICA OBTIDA DO XYLOPÓDIO DE <i>COCHLOSPERMUM REGIUM</i> .	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JOEL ALVES LAMOUNIER	PREVALÊNCIA DE SOBREPESO E OBESIDADE EM ESCOLARES DE 6 A 10 ANOS NO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS (MG), BRASIL	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	Compostos de Ni/CeO_2 . Caracterização física e química e influencia da síntese via polimerização em uma etapa para sua aplicação como catalisador	Engenharias	PIIC
JORGE DAVID ALGUIAR BELLIDO	ESPINELIOS DE COBALTO E GAMMA-ALUMINA DOPADOS COM CATIONS DE Mg^{+2} , Ce^{+4} , La^{+3} , Ca^{+2} COBALTO SÍNTESE PELO METODO DE POLIMERIZAÇÃO EM UMA ETAPA. SINTESE E CARACTERIZAÇÃO	Engenharias	PIBIC - Fapemig
JORGE NEI BRITO	Estudo comparativo das técnicas de Análise de Vibração e Análise de Torque do motor na detecção de falhas em rolamentos.	Engenharias	PIBIC - Fapemig
JOSE ANTONIO DA SILVA (CCO)	Estudos Bioquímicos de lectinas de sementes de João Farinha (<i>Albizia niopoides</i>)	Ciências Biológicas	
JOSE ANTONIO OLIVEIRA DE RESENDE	O resgate da autonomia na construção crítica do texto	Linguística, Letras e Artes	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	Estudo de síntese de dímeros peptídicos para produção de vacinas sintéticas contra a esquistossomose.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
JOSE AUGUSTO FERREIRA PEREZ VILLAR	Síntese de triazolchalconas com potencial Atividade Anti-Malária	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
JOSE CARLOS DE MAGALHAES	Avaliação da Atividade Antiviral e Antibacteriana de Extratos Obtidos de <i>Aristolochia cymbifera</i>	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
JOSE LUIZ DE OLIVEIRA	A Origem da Ruptura entre Filosofia e Política no Pensamento de Hannah Arendt	Ciências Humanas	PIIC
JOSE MAURICIO DE CARVALHO	A História da Filosofia no Raciocínio Orteguiano	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
JOSEFREDO RODRIGUEZ PLIEGO JUNIOR	Estabilidade das formas isoméricas dipolares da hidroxilamina e derivados em água e solventes orgânicos por métodos ab initio e modelos contínuos do solvente	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
JULIANA CRISTINA SAMPAIO RIGUEIRA	QUALIDADE MICROSCÓPICA DE QUEIJOS MINAS FRESCAL E MINAS PADRÃO COMERCIALIZADOS NA CIDADE DE SETE LAGOAS-MG	Ciências Agrárias	PIIC
JULIANA DIAS REIS PESSALACIA	Conhecimento de pesquisadores de uma universidade pública federal acerca das normas éticas para pesquisas envolvendo seres humanos	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JULIANA PEREIRA LYON	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE DE DCTN EXTRAÍDO DE CROTON CAJUCARA SOBRE A VIABILIDADE E SOBRE FATORES DE VIRULÊNCIA DE LEVEDURAS DO GÊNERO CANDIDA	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
JULIANO LEMOS BICAS	IDENTIFICAÇÃO DE MICRO-ORGANISMOS PRODUTORES DE PIGMENTOS COM POTENCIAL INTERESSE PARA A INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
KEYLLER BASTOS BORGES	Desenvolvimento de método analítico para determinação simultânea de antibióticos de diferentes classes em matérias-primas e em suas formulações farmacêuticas veterinárias	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
LANAMAR DE ALMEIDA CARLOS	Capacidade antioxidante, compostos fenólicos e potencial nutricional de hortaliças não convencionais: bertalha (<i>Basella alba</i> L.), peixinho (<i>Stachis lanata</i> L.), azedinha (<i>Rumex acetosa</i> L.), beldroega (<i>Portulaca oleracea</i>), caruru (<i>Amaranthus viridis</i> L.).	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
LANE MARIA RABELO BACCARINI	DIAGNÓSTICO DE CURTO-CIRCUITO ATRAVÉS DA MODELAGEM PELA SUPERFÍCIE DE RESPOSTA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
LANE MARIA RABELO BACCARINI	TÉCNICA PARA ESTIMAÇÃO DO FLUXO ESTATÓRICO DE MOTORES DE INDUÇÃO TRIFÁSICOS	Engenharias	PIIC
LARISSA MEDEIROS MARINHO DOS SANTOS	Levantamento de contribuições da educação musical para o desenvolvimento infantil: observação de oficinas de Música do Programa Interdisciplinar UFSJ Casas Lares	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
LEANDRO AUGUSTO DE OLIVEIRA BARBOSA	Caracterização do dano oxidativo causado pela irradiação em eritrócitos de hemoconcentrados transfusionais.	Ciências da Saúde	PIIC
LEANDRO AUGUSTO DE OLIVEIRA BARBOSA	Verificação de efeito antiproliferativo de novos glicosídeos cardíacos	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
LEANDRO MENDES DE SOUZA	Determinação de Níveis de Água no Solo com Modelos Gerados Através da Medição de Impedância	Engenharias	PIIC
LEANDRO MENDES DE SOUZA	Simulação Térmica de Transformadores de Distribuição	Engenharias	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
LEILA DE CASTRO LOUBACK FERRAZ	Uso de extratos aquosos fitoquímicos visando o controle de doenças em hortaliças orgânicas	Ciências Agrárias	PIIC
LEILA DE GENOVA GAYA	Alterações histológicas do encéfalo da prole mediante administração de bumetanida durante a gestação em ratos Wistar	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
LEONARDO AMARAL MOZELLI	Modelagem, Controle e Prototipagem de um Refrigerador Termoelétrico	Engenharias	PIBIC - Fapemig
LEONARDO CHAVES DUTRA DA ROCHA	Arcabouço de Paralelização em GPU e CPU para Aplicações Baseadas em Álgebra Linear	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
LEONARDO MARMO MOREIRA	Terapia Fotodinâmica aplicada contra dermatófitos	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
LEONIDAS CHAVES DE RESENDE	Aplicação de Metaheurísticas no Problema de Coordenação Hidrotérmica	Engenharias	PIBIC - Fapemig
LETICIA MARIA VIEIRA	Coleopterofauna associada a carcaça de Sus scrofa em Barbacena - MG	Ciências Biológicas	PIIC
LETICIA MARIA VIEIRA	COMUNIDADES DE SCARABAEINAE (COLEOPTERA: SCARABAEIDAE) DA SERRA DE SÃO JOSÉ - MG	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
LUCIANA ALVES RODRIGUES DOS SANTOS LIMA	Possível atividade alelopática dos ésteres metílicos de ácidos graxos obtidos de óleos vegetais comerciais.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
LUCIANA ALVES RODRIGUES DOS SANTOS LIMA	Triagem fitoquímica e avaliação da possível atividade alelopática do extrato e das frações obtidas das partes aéreas de Rosmarinus officinalis (Lamiaceae).	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
LUCIANA DE LOURDES Q. GONTIJO NETTO MAIA	A violência na escola básica na percepção da comunidade escolar	Ciências da Saúde	PIIC
LUCIANA GUIMARAES	Análise estrutural da enzima Urease de Planta e inibidores sintetizados: Novas oportunidades para o desenvolvimento de inibidores	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
LUIZ ADEMIR DE OLIVEIRA	A construção da imagem das candidatas Dilma Rousseff (PT) e Marina Silva (PV) à Presidência da República no Horário Gratuito de Propaganda Eleitoral (HGPE): uma análise da identidade feminina	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
LUIZ CARLOS DO NASCIMENTO	Avaliação de Multas de Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica Através da Simulação Monte Carlo Cronológica	Engenharias	PIIC
MANUEL JAUARA	A REPRESENTAÇÃO SOCIAL DO NEGRO: para docentes, servidores e pais dos alunos	Ciências Humanas	PIIC
MANUEL JAUARA	PARA QUANDO A DEMOCRACIA NA ÁFRICA LUSÓFONA: CASO GUINÉ- BISSAU?	Ciências Humanas	PIIC
MARCELO DA SILVA BATISTA	ESTUDO DA ESTABILIDADE DO BIO-ÓLEO – OBTENÇÃO DE ÉSTER E SEPARAÇÃO DE ÁGUA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARCELO DALLA VECCHIA	Obstáculos e desafios para a inserção do(a) psicólogo(a) nas políticas públicas: um estudo dos documentos de referência técnica do Crepop (2007-2012)	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MARCELO MARTINS DE OLIVEIRA	Efeitos da Desorção e Difusão em Modelos de Catálise Heterogênea	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
MARCELO MARTINS DE OLIVEIRA	Modelagem de Processos Epidêmicos em Redes Complexas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
MARCELO PERENCIN DE ARRUDA RIBEIRO	AUTOMAÇÃO DE BIORREATOR PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DA PRODUÇÃO DE ÁCIDO CLAVULÂNICO UTILIZANDO STREPTOMYCES CLAVULIGERUS	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARCIO EDUARDO SILVEIRA	AVALIAÇÃO E CALIBRAÇÃO DE UM MODELO CONSTITUTIVO VISCO-ELASTOPLÁSTICO PARA UM POLÍMERO AUTOMOTIVO - POLIPROPILENO	Engenharias	PIIC
MARCIO EDUARDO SILVEIRA	ESTUDO E OTIMIZAÇÃO DE UMA TRAVESSA DE TORÇÃO DE UMA SUSPENSÃO DO TIPO TWIST-BEAM VIA SIMULAÇÃO NUMÉRICA	Engenharias	PIIC
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	CONTROLE PID DE POSIÇÃO APLICADO A UM BRAÇO ROBÓTICO DE 4 GRAUS DE LIBERDADE	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARCIO FALCAO SANTOS BARROSO	RECONHECIMENTO DE AMBIENTES INTEGRADO A IDENTIFICAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE POSSÍVEIS TRAJETÓRIAS	Engenharias	PIIC
MARCIO ROBERTO TOLEDO	O CIRCUITO ESPACIAL PRODUTIVO DO LEITE EM MINAS GERAIS: NOTA SOBRE A ATUAÇÃO DA EMPRESA PARMALAT	Ciências Humanas	PIIC
MARCIO ROBERTO TOLEDO	O USO AGRÍCOLA DO TERRITÓRIO NA MICRORREGIÃO DE SÃO JOÃO DEL-REI: UM DIAGNÓSTICO DA DINÂMICA PRODUTIVA REGIONAL	Ciências Humanas	PIIC
MARCO ANTONIO SCHIAVON	"Introdução ao Estudo das Interações Entre Polianilina e Nanotubos de Carbono Funcionalizados com Semicondutores Nanocristalinos de CdTe"	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MARCO ANTONIO SCHIAVON	Estudo do efeito da estrutura molecular de ligantes de superfície em Semicondutores Nanocristalinos de CdTe.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
MARCO AURELIO DE OLIVEIRA SCHROEDER	Transitórios Eletromagnéticos em Linhas de Transmissão Aéreas Trifásicas: Influência da Admitância Transversal com Ênfase na Variação com a Frequência e no Efeito do Solo	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARCOS EDUARDO GUERRA SOBRAL	A família Acanthaceae na Serra de São José, Minas Gerais, Brasil.	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
MARCOS SAVIO DE SOUZA	Definição dos valores de temperatura na furação da liga Ti-6Al-4V usando a técnica de termografia infravermelha	Engenharias	PIIC
MARCOS VIEIRA SILVA	A MÚSICA E SUAS ARTICULAÇÕES IDENTITÁRIAS NAS CORPORAÇÕES MUSICAIS DE SÃO JOÃO DEL-REI E REGIÃO: TRADIÇÃO E TRANSFORMAÇÃO NA CONSTRUÇÃO DE PROJETOS DE VIDA PARA OS JOVENS MÚSICOS	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MARIA ALINE BARROS DO VALE	Correções à Medida da Assimetria de Carga Frente-Trás em Colisões p p -> Z/gamma X -> e+e-X no LHC	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
MARIA CECILIA DE MEDEIROS ABRAS	OS PRINCÍPIOS MORAIS E RELIGIOSOS: A INDENTIDADE DOCENTE NA EXPLORAÇÃO DAS IMAGENSO DOS SANTOS E SEUS FESTEJOS	Ciências Humanas	PIIC
MARIA DE FATIMA ARANHA DE QUEIROZ E MELO	ADOÇÃO DE CÃES POR UNIVERSITÁRIOS DA UFSJ: NARRATIVAS PARA UM ESTUDO ATOR-REDE	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MARIA DE FATIMA ARANHA DE QUEIROZ E MELO	Seguindo e compreendendo as relações lúdicas entre crianças e cães	Ciências Humanas	PIIC
MARIA EMILIA SOARES MARTINS DOS SANTOS	"Efeito do exercício físico, da readaptação alimentar e do tratamento com o extrato da Momordica charantia na esteatose hepática não-alcoólica induzida em camundongos através de alimentação hiperlipídica e hipercalórica"	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
MARIA JAQUELINE DE GRAMMONT M. DE ARAUJO	A alfabetização e o letramento dos alunos surdos em uma escola pública de São João del-Rei nas séries iniciais do Ensino Fundamental	Ciências Humanas	PIIC
MARIA JAQUELINE DE GRAMMONT M. DE ARAUJO	Alfabetização e Letramento dos alunos surdos em uma escola pública de São João del-Rei depois de 4 a 5 anos de escolarização	Ciências Humanas	PIIC
MARIA NIVALDA DE CARVALHO FREITAS	CONCEPÇÕES DE DEFICIÊNCIA E CONFIANÇA: identificação de elementos da acessibilidade atitudinal	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MARIANA LINHARES PEREIRA	PROJETO DESPERTAR DE PROMOÇÃO À SAÚDE DO IDOSO: DISPENSAÇÃO ORIENTADA EM UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE DE DIVINÓPOLIS-MG.	Ciências da Saúde	PIIC
MARINA DE BITTENCOURT BANDEIRA	Sobrecarga de familiares cuidadores de pacientes psiquiátricos: Relação com habilidades sociais e assertividade	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MARIO ANTONIO DUARTE	QUANTIFICAÇÃO CELULAR DA REGIÃO DO GIRO DENTEADO DO HIPOCAMPO DE RATO PÓS ISQUEMIA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARIO CUPERTINO DA SILVA JUNIOR	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA ELETRÔNICO DETECTOR DE PLANTAS DANINHAS	Engenharias	PIIC
MARIO CUPERTINO DA SILVA JUNIOR	DETECÇÃO DE INFESTAÇÕES DE PLANTAS DANINHAS UTILIZANDO IMAGENS DIGITAIS	Engenharias	PIBIC - Fapemig
MARISTELA NASCIMENTO DUARTE	A TÊNUE FRONTEIRA ENTRE AS COMUNIDADES TERAPÊUTICAS E O HOSPÍCIO: A história das mulheres transferidas do Hospital Galba Veloso para o Hospital Colônia de Barbacena. Estudo de caso	Ciências Humanas	PIIC
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	A RELAÇÃO DOS MATERIAIS DAS EDIFICAÇÕES COM A SUSTENTABILIDADE URBANA DE SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
MICHELE CONCEICAO PEREIRA	"ANÁLISE COMPARATIVA IN SÍLICO DA PROTEÍNA CATIONICA EOSINOFÍLICA E NEUROTOXINA DERIVADA DE EOSINÓFILOS"	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
MOACYR COMAR JUNIOR	ANÁLISE DO POTENCIAL BIOCATALÍTICO DE ENZIMAS E MICROORGANISMOS IMOBILIZADOS EM DIFERENTES SUPORTES PARA A PRODUÇÃO DE BIODIESEL	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
MOACYR COMAR JUNIOR	ESTUDO TEÓRICO DA INTERAÇÃO DE NANOTUBOS DE CARBONO E O ANTI-MALÁRICO ASCARIDOL	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Estudos geocológicos como subsídio ao planejamento ecoturístico na Serra de São José, Tiradentes, MG	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
MUCIO DO AMARAL FIGUEIREDO	Métodos de pesquisa em Geocologia e Ecoturismo: pisoteio experimental na vegetação de borda de trilhas da Serra de São José, Tiradentes, MG	Ciências Humanas	PIIC
ORLANDO ABREU GOMES	Uso da Microscopia de Força Atômica no estudo dos Herpesvírus e de potenciais drogas antivirais	Ciências Biológicas	PIIC
PATRICIA BENEDINI MARTELLI	EFEITO DA OXIDAÇÃO DE NANOTUBOS DE CARBONO NA PRÉ-CONCENTRAÇÃO DE METAIS	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
PATRICIA CASTRO MATTOS	AS PRÁTICAS CULTURAIS DO AMOR: UM ESTUDO SOBRE AS RELAÇÕES DE GÊNERO E CLASSE	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
PATRICIA DA LUZ MESQUITA	Estudo da utilização de carvão de ossos bovinos na substituição ao carvão convencional usado no polimento de efluentes de refinarias de petróleo	Engenharias	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
PATRICIA LOPES ROSADO	ANÁLISE DA INTEGRAÇÃO ESPACIAL DOS PREÇOS DA CESTA BÁSICA DE ALIMENTOS DOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE MINAS GERAIS	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
PATRICIA LOPES ROSADO	IMPACTO DA POLÍTICA MONETÁRIA SOBRE A ECONOMIA MINEIRA, 1994 A 2011	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
PAULO AFONSO GRANJEIRO	Purificação de Inibidores de Protease de sementes de Albizia niopoides da Área Cárstica de Arcos/Pains/Doresópolis.	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
RAFAEL SILVA BRANDAO	Eficiência energética e qualidade ambiental em edifícios: estudo da RTO-C a partir de sua aplicação em um edifício universitário	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
RAFAELA KARIN DE LIMA	Atividade inseticida de derivados de safrol sobre a lagarta-do-cartucho do milho Spodoptera frugiperda (J. E. Smith, 1797) (Lepidoptera: Noctuidae)	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	PRODUÇÃO DE BIODIESEL POR TRANSESTERIFICAÇÃO USANDO-SE O RESÍDUO MÍNERO-SIDERÚRGICO, ESCÓRIA DE ALTO-FORNO, E ÓLEO RESIDUAL DE FRITURA	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
RENATA CAROLINA ZANETTI LOFRANO	PRODUÇÃO DE ÉSTERES DE GLICEROL QUE ATUAM COMO PLASTIFICANTES EMPREGANDO-SE GLICERINA OBTIDA COMO CO-PRODUTO NA SÍNTESE DE BIODIESEL POR TRANSESTERIFICAÇÃO	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
RENATO ALMEIDA DE MORAES	Constitucionalização das políticas públicas e Accountability na revivificação das organizações do espaço público não-estatal: estudo de caso normativo dos mecanismos de responsividade do modelo de gestão de políticas públicas por OSCIPs, em Minas Gerais	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC - Fapemig
RENATO SAMPAIO SADDI	Problemática da formação no esporte: as fragmentações entre a educação física curricular e o esporte de base	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
RICARDO BEZERRA CAVALCANTE	Utilização de um Sistema de Informação Hospitalar no processo decisório de gestores de um hospital filantrópico regional no Centro-Oeste mineiro	Ciências da Saúde	PIIC
RICARDO GONCALVES SILVA	Desenvolvimento de Cultivares de Feijão-Caupi (Vigna unguiculata (L.) Walp.) de porte ereto para o Estado de Minas Gerais	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
RICARDO LUCIANO SONEGO FARIAS	Uma descrição não perturbativa do modelo vetorial O(N) em dimensão zero	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ROGERIO ANTONIO PICOLI	A dimensão socioinstitucional da moralidade: um tratamento filosófico do conceito de habitus	Ciências Humanas	PIIC
ROGERIO MARTINS MAURICIO	Avaliação da forrageira Botão de ouro (Tithonia diversifolia (Hemsl.) Gray) para a mitigação de gases de origem entérica	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig
ROMELIA MARA ALVES SOUTO	UM ESTUDO SOBRE O ABANDONO DO MAGISTÉRIO ENTRE OS PROFISSIONAIS EGRESSOS DA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA DA UFSJ	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
ROSANGELA DE PAIVA	Estudo teórico de filmes finos de SnO ₂ dopado com Pd tendo em vista aplicações em sensores de gás	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
ROSANGELA MARIA DE ALMEIDA CAMARANO LEAL	A Atividade de trabalho das mães sociais de crianças e adolescentes em situação de risco social: um estudo de caso.	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
ROSY IARA MACIEL DE AZAMBUJA	Ação dos extratos de Xylopia aromatica sobre a atividade gelatinolítica de MMPs	Ciências Biológicas	PIIC

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
ROSY IARA MACIEL DE AZAMBUJA	Avaliação da atividade de extratos de plantas no crescimento do tumor ascítico e sólido de Ehrlich	Ciências da Saúde	PIBIC - Fapemig
SAMUEL MAIER KURCBART	Difusão Magnética em condutores cilíndricos	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
SANDRO ADRIANO FASOLO	Receptor para Sinais RDS	Engenharias	PIBIC - Fapemig
SERGIO DE OLIVEIRA	Avaliação de Protocolos de Acesso ao Meio para Redes Metropolitanas sem Fio de Alta Mobilidade	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
SILMARA ELAINE MALAGUTI TOFFANO	ACIDENTES OCUPACIONAIS ENVOLVENDO MATERIAL BIOLÓGICO POTENCIALMENTE CONTAMINADO ENTRE PROFISSIONAIS E ESTUDANTES DA ÁREA DE SAÚDE DE UMA CIDADE DO CENTRO-OESTE MINEIRO	Ciências da Saúde	PIIC
SILVIA ELENA VENTORINI	ELABORAÇÃO DE BASE DE DADOS CARTOGRÁFICOS DA BACIA DO CÓRREGO DO JULIO -SÃO JOÃO DEL-REI-MG: APOIO AO DIAGNÓSTICO AMBIENTAL	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
SIMONE DE FARIA NARCISO SHIKI	DESENVOLVIMENTO RURAL EM MINAS GERAIS: ESTUDO DE TIPOLOGIA DE PROCESSOS RURAIS	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
SIMONE DE FARIA NARCISO SHIKI	DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL: UMA MEDIDA PARA O CIRCUITO TURÍSTICO DA TRILHA DOS INCONFIDENTES – MINAS GERAIS	Ciências Sociais Aplicadas	PIIC
STELLA MARIS RESENDE	Investigação Teórica de Propriedades Estruturais e Espectroscópicas de Moléculas Fotoprotetoras	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig
STENIO NUNES ALVES	Aspectos bioquímicos de formas evolutivas do mosquito Culex quinquefasciatus após exposição à 945; -asarona, derivado sintético de produto natural bioativo	Ciências Biológicas	PIBIC - Fapemig
SUELY DA FONSECA QUINTANA	As crônicas de Caio Fernando Abreu: autobiografia e ficção	Linguística, Letras e Artes	PIBIC - Fapemig
TACIANO OLIVEIRA DA SILVA	RESISTÊNCIA MECÂNICA DE MISTURAS DE SOLO-ESCÓRIA DE ACIARIA-CINZA VOLANTE VISANDO APLICAÇÃO EM PAVIMENTAÇÃO: INFLUÊNCIA DO TIPO DE CURA E DA IMERSÃO EM ÁGUA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
TARCISIO LAERTE GONTIJO	AVALIAÇÃO DO PROGRAMA DE ASSISTÊNCIA A HANSENÍASE DO MUNICÍPIO DE DIVINÓPOLIS/MG	Ciências da Saúde	PIIC
TATIANA CURY POLLO	Preditores de Dificuldade de Leitura e Escrita	Ciências Humanas	PIIC
TELLES TIMOTEO DA SILVA	Herança Mendeliana e Mutação em Jogos Evolucionários com Populações Finitas	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
TELLES TIMOTEO DA SILVA	Saltos Markovianos no Tamanho Populacional e Recombinação Genética no Processo de Wright-Fisher	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
TERESA CRISTINA BESSA NOGUEIRA ASSUNCAO	AVALIAÇÃO TÉCNICO ECONÔMICA DA PARTIDA DO MOTOR DE INDUÇÃO TRIFÁSICO COM CARGA PESADA	Engenharias	PIBIC - Fapemig
THALITA CHIARAMONTE	Estudo e Crescimento de Nanopartículas de Ouro para Catálise de Nanofios.	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC - Fapemig

**Relação de projetos selecionados (após avaliação dos pedidos de reconsideração)
no Edital 005/2011/PROPE – PIBIC – Fapemig – UFSJ e PIIC (março de 2012 a fevereiro de 2013),
por ordem alfabética**

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Área	Resultado
THIAGO RODRIGUES DE OLIVEIRA	Desafios de Segurança em Rede Veiculares para Definição de Rotas de Trânsito	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
TULIO HALLAK PANZERA	COMPORTAMENTO MECÂNICO DE METAMATERIAIS SUSTENTÁVEIS	Engenharias	PIBIC - Fapemig
TULIO HALLAK PANZERA	INVESTIGAÇÃO DA ADIÇÃO DE RESÍDUOS DE BORRACHA EM COMPOSTOS DE MATRIZ POLÍMERO - CERÂMICA ATRAVÉS DO MÉTODO DE PLANEJAMENTO FATORIAL DE EXPERIMENTOS	Engenharias	PIIC
VALDEMIR ENEIAS LUDWIG	Simulação Molecular de Nanotubos Funcionalizados em Solução Aquosa	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
VALDEMIR ENEIAS LUDWIG	Solvatação e Mudança Estrutural: Estudo da Para-nitroanilina.	Ciências Exatas e da Terra	PIIC
VANESSA FARIA CORTES	Estudo dos efeitos da Angiotensina II na Na,K-ATPase de medula renal na presença de FXD2	Ciências da Saúde	PIIC
VANIA REGINA VELLOSO SILVA	Estudo das Propriedades Mecânicas de Compósito Cimentício com Resíduos de Vidros Através do Ensaio de Frequência de Ressonância e Expansão Linear	Engenharias	PIBIC - Fapemig
VELCIMIRO INACIO MAIA	MAPEAMENTO DAS COMPETÊNCIAS DO CAMPUS ALTO PARAÓPEBA - CAP / UFSJ	Engenharias	PIIC
WALTER MELO JUNIOR	A Promoção da Saúde através de Ações entre os Ministérios da Saúde, da Educação e das Cidades	Ciências Humanas	PIBIC - Fapemig
WARLEY DE SOUSA SALES	Planejamento de Longo Prazo da Reserva Girante Considerando Restrições Operacionais das Unidades Geradoras	Engenharias	PIBIC - Fapemig
WASHINGTON AZEVEDO DA SILVA	ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE EMBALAGEM TIPO ESPUMA BIODEGRADÁVEL	Ciências Agrárias	PIBIC - Fapemig