



RESULTADO DA SELEÇÃO DE ORIENTADORES E PROJETOS, POR ORDEM ALFABÉTICA, DO PROGRAMA DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA JÚNIOR - PIBIC-JUNIOR/FAPEMIG - PERÍODO junho/ 2012 a maio/2013 -Edital 001/2012/PROPE

	Orientador	Projeto	Cota atendida
1	Adilson Roberto Siqueira	A inserção da performance comunitária eco-poética na comunidade do Araçá	1
2	Cláudio José Guilarduci	O teatro Municipal de São João del-Rei: História e Memória cultural	1
3	Cláudio José Guilarduci	O teatro da rua da Prata (São João del-Rei): História e Memória cultural	1
4	Christiane Cardoso Moraes	Objetos e significados: Práticas educativas no museu para o ensino fundamental	2
5	Deodoro Magno Brighenti dos Santos	Utilização de armadilhas para captura de abelhas	1
6	Dener Luiz da Silva	Memórias do Laboratório da Faculdade Dom Bosco - décadas de 1950 a 1960	1
7	Elen Soraia de Menezes Cabral	Tudo a ver - subprojeto 2	1
8	Ivana de Vasconcellos Latosinski	Simulação computacional de Fractais	1
9	Jaqueline Maria Siqueira Ferreira	Estudo da incidência do vetor dengue virus em três setores censitários de Divinópolis	2
10	Larissa Medeiros Marinho dos Santos	Lugares favoritos de adolescentes na cidade de São João del Rei - MG	2
11	Leticia Helena Januário	Proposta de criação de software para interpretação de exames e prescrição de enfermagem - parte 2: interface com ensino	1
12	Leticia Helena Januário	Tudo a ver - subprojeto 1	1
13	Letícia Maria Vieira	Organização da coleção entomológica para fins didáticos do curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal de São João del Rei	1
14	Luciana de Lourdes Queiroga Gontijo Netto Maia	A violência na escola básica na percepção da comunidade escolar	3
15	Luis Fernando Soares	Desenvolvimento de novas tecnologias de informação e comunicação (NTIC's) na forma de um jogo 3D para o ensino-aprendizagem de química	2
16	Marco Antônio Escher	O uso de Fractais em diferentes culturas	1
17	Marco Antônio Claret de Castro	Uso do microsoft Excel na resolução de problemas de Cálculo numérico	1
18	Marcos Santos de Oliveira	Desvendando a estatística através do software livre R	1
19	Paulo Afonso Grangeiro	Projeto multidisciplinar e interinstitucional para desenvolvimento de software destinado à coleta e processamento de dados sobre percepção pública da ciência e tecnologia	3
20	Pedro Mitsuo Shiroma	Levantamento e análise dos trabalhos em robótica na Universidade Federal de São João del- Rei	1
21	Richardson Miranda Machado	Contribuições de um software protótipo para avaliação psíquica de pacientes portadores de transtornos mentais e /ou dependentes químicos do município de Divinópolis-MG	2
22	Waliston Luiz Lopes Rodrigues Silva	Dimensão Fractal	1
	TOTAL		31

São João del Rei, 18 de maio de 2012

Prof. Antônio Luiz Assunção
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-graduação