

Resultado Final do Edital 009/2023/PROPE - PIBIC-Jr / FAPEMIG

Coordenador(a)	Título da Proposta de Estudo	Grande área	Resultado
ANA JULIA PEREIRA SANTINHO GOMES	Investigação sobre as opções farmacoterapêuticas disponíveis para tratamento de feridas de pressão: Relação custo-benefício.	Ciências da Saúde	PIBIC-Jr/FAPEMIG
ANDRE LUIZ MOTA	Estudo da energia livre em um modelo de rede bidimensional para soluções sólidas	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Jr/FAPEMIG
ANDRE LUIZ MOTA	Estudo do processo de solidificação em um modelo simples de nucleação	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Jr/FAPEMIG
ANDREA CARMEN GUIMARAES	RELAÇÃO ENTRE QUALIDADE DE VIDA E PERFIL SOCIOECONÓMICO DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA APÓS A PANDEMIA DA COVID-19: UMA PERCEPÇÃO DOS PAIS E/OU RESPONSÁVEIS	Ciências da Saúde	PIBIC-Jr/FAPEMIG
CARINA MARIA GUIMARAES MOREIRA	Gambiarra Teatral: a socialização dos meios de produção cênicos nos territórios da rede Nuestra America ? Registro e catalogação e organização de dados	Linguística, Letras e Artes	PIBIC-Jr/FAPEMIG
GABRIEL DE MENEZES YAZBECK	Atualização e organização do Banco de DNA do Laboratório de Recursos Genéticos (LARGE-UFSJ)	Ciências Biológicas	PIBIC-Jr/FAPEMIG
JOSE ANGEL DAVALOS CHUQUIPOMA	Dinâmica de Sistemas: Uma Estratégia Metodológica no Ensino Médio para a Interpretação de Derivadas e Integrais	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Jr/FAPEMIG
JULIANO TEIXEIRA MORAES	CONSTRUÇÃO DE UM APLICATIVO PARA PREVENÇÃO DE LESÕES DE PELE	Ciências da Saúde	PIBIC-Jr/FAPEMIG
LETICIA HELENA JANUARIO	APLICATIVO DE ACOMPANHAMENTO DA PUERICULTURA PARA CUIDADORES-VALIDAÇÃO	Ciências da Saúde	PIBIC-Jr/FAPEMIG
MARIANA LINHARES PEREIRA	Avaliação da intervenção farmacêutica na qualidade de vida dos pacientes portadores de Diabetes mellitus em acompanhamento farmacoterapêutico.	Ciências da Saúde	PIBIC-Jr/FAPEMIG
MATEUS DE CARVALHO MARTINS	SABERES DA TERRA: PERMACULTURA, BIOCONSTRUÇÃO, ARQUITETURA E ARTE	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC-Jr/FAPEMIG
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	EFICIÊNCIA DA ANÁLISE DE IMAGENS PARA AVALIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE ALGODÃO.	Ciências Agrárias	PIBIC-Jr/FAPEMIG
NATALIA ASSUNCAO BRASIL SILVA	Análise de metodologias para determinação da composição granulométrica de misturas asfálticas compostas por agregados artificiais: escória de aciaria elétrica redutora	Engenharias	PIBIC-Jr/FAPEMIG
RAQUEL ALVES COSTA	Avaliação do aumento de folículo piloso no tecido epitelial após a ingestão oral de peptídeos de colágeno heterólogo hidrolisado em camundongos Swiss que sofreram lesão no dorso corporal	Ciências Biológicas	PIBIC-Jr/FAPEMIG
SANDRA DE CASSIA DIAS	Triagem de bactérias ureolíticas a partir de amostras de solo	Ciências Biológicas	PIBIC-Jr/FAPEMIG
SILVIA ELENA VENTORINI	Modelagem na Análise Geoambiental do Bairro Cidade Verde: Parte II	Ciências Humanas	PIBIC-Jr/FAPEMIG
WALLACE ALVES CABRAL	A produção e socialização de textos de divulgação científica por estudante da Educação Básica	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC-Jr/FAPEMIG
WALTER MELO JUNIOR	A OBRA DE NISE DA SILVEIRA E O CINEMA: ASPECTOS DA DIMENSÃO CULTURAL DA REFORMA PSIQUIÁTRICA	Ciências Humanas	PIBIC-Jr/FAPEMIG