

Resultado Final do Edital 013/2023/PROPE - PIBIC-Jr / FAPEMIG

Coordenador(a)	Título da Proposta de Estudo	Grande Área	Área
ANDRE LUIZ MOTA (DCNAT)	Os experimentos mentais de Albert Einstein: Dilatação do tempo e contração do espaço na relatividade especial	Ciências Exatas e da Terra	Física
ANDRE LUIZ MOTA (DCNAT)	Simulando os efeitos da dilatação do tempo da Teoria da Relatividade em uma comunicação entre interlocutores a diferentes velocidades e acelerações	Ciências Exatas e da Terra	Física
ERIKA DE CARVALHO BASTONE (DCNAT)	Conceitos e determinação de Máximos e Mínimos aplicados a sistemas Físicos	Ciências Exatas e da Terra	Física
FRANK PEREIRA DE ANDRADE (CCO)	Desvendando a Química dos Suplementos Usados por Praticantes de Atividades Físicas	Ciências Exatas e da Terra	Química
GILBERTO FONTES (CCO)	Avaliação epidemiológica da leishmaniose visceral canina em município da região Centro Oeste de Minas Gerais, utilizando duas técnicas de diagnóstico laboratorial.	Ciências Biológicas	Parasitologia
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA (DTECH)	Avaliação de desempenho de caixas de gordura empregadas em sistemas prediais de esgoto	Engenharias	Engenharia Civil
JACKSON DE OLIVEIRA PEREIRA (DTECH)	Tratamento de águas de drenagem de pilhas de estêreis na mineração em sistema de wetlands construídos.	Engenharias	Engenharia Química
JOSE CARLOS BORBA JUNIOR (DTECH)	Uso de escória de aciaria para produção de tijolo ecológico	Engenharias	Engenharia Civil
JUAN CARLOS ZAVALETA AGUILAR (DEMAT)	Integração da Modelagem Matemática ao Pensamento Computacional para o Cálculo de Volumes de Silos de Armazenagem de Grãos e Tanques de Combustível	Ciências Exatas e da Terra	Matemática
JULIANA CRISTINA DOS SANTOS ALMEIDA BASTOS (CCO)	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE FOTOPROTETORA DE <i>Melaleuca viminalis</i>	Ciências da Saúde	Farmácia
KELLY BEATRIZ VIEIRA TORRES DOZINEL (DEFIM)	Estudo e simulação computacional de espectros de estrelas binárias	Ciências Exatas e da Terra	Astronomia
LEANDRO AUGUSTO DE OLIVEIRA BARBOSA (CCO)	EFEITO DA ALFA-L-RAMNOSE DIGITOXIGENINA NA ADESÃO CELULAR	Ciências da Saúde	Farmácia
LEANDRO AUGUSTO DE OLIVEIRA BARBOSA (CCO)	ESTUDO DO EFEITO DA 21-BD NOS MECANISMOS DE REPARO TECIDUAL	Ciências da Saúde	Farmácia
LUCIANA BEATRIZ CHAGAS (DAUAP)	Possibilidades técnicas e estéticas do uso de resíduos de ardósia como matéria-prima de vidrados cerâmicos de alta temperatura	Linguística, Letras e Artes	Artes
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO (CCO)	Alfabetização científica em saúde coletiva para crianças e adolescentes.	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
RONE ILIDIO DA SILVA (DTECH)	Modelagem de Objetos 3D para Jogos Educacionais em Realidade Estendida	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
ROSIMEIRE COURA BARCELOS (CCO)	Extração do óleo essencial de <i>Melaleuca viminalis</i> e avaliação de seu potencial fotoprotetor	Ciências Exatas e da Terra	Química