

## Resultado inicial do Edital 002/2023/PROPE - PIBIC-Jr / FAPEMIG

Coordenador(a)	UA do Coordenador(a)	Código	Título da Proposta de Estudo	Grande Área	Área
ACIR MORENO SOARES JUNIOR	(DCOMP)	26307	Desenvolvimento de Sistemas de Sensoriamento de Baixo Custo para Monitoramento de Temperatura no Controle de Processos Produtivos Industriais e Agrícolas	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
ACIR MORENO SOARES JUNIOR	(DCOMP)	26316	Integração de Sistemas de Sensoriamento de Baixo Custo por meio da Internet.	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
ALEX VIDIGAL BASTOS	(DTECH)	26333	Suporte das DLTs (Distributed Ledger Technologies) como tecnologia promissora nas arquiteturas de 6G.	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
AMILTON FERREIRA DA SILVA	(DCIAG)	26334	Qualidade de grãos de café produzidos em Sete Lagoas - MG	Ciências Agrárias	Agronomia
CLAUDIO MARCIO DO CARMO	(DELAC)	26255	Ser mulher: representações de grupo em letras musicais compostas por homens em contraste com letras musicais compostas por mulheres	Linguística, Letras e Artes	Linguística
DANYELLE ROMANA ALVES RIOS	(CCO)	26335	Desenvolvimento de material didático para a prevenção do tromboembolismo venoso	Ciências da Saúde	Farmácia
ELDER JOSE REIOLI CIRILO	(DCOMP)	26317	Inovação Tecnológica para Mulheres Empreendedoras: Explorando o Potencial das Plataformas No-Code no Desenvolvimento de um Marketplace	Ciências Exatas e da Terra	Ciência da Computação
GABRIEL DE MENEZES YAZBECK	(DEZOO)	26318	DNA microssatélite compartilhado por diferentes espécies de peixes de piracema: desenho de marcadores moleculares para genética da conservação	Ciências Biológicas	Genética
LEANDRO DE SOUZA LEO	(DEMEP)	26320	Desenvolvimento de tarefa virtual de simulação e análise de interceptação	Engenharias	Engenharia Mecânica
MARCIO JUNIOR LACERDA	(DEPEL)	26308	Controle por realimentação para alunos de ensino médio: conceitos e simulações.	Engenharias	Engenharia Elétrica
MUCIO TOSTA GONCALVES	(DCECO)	26325	Treinando olhares e percepções para o diagnóstico da realidade socioeconômica em um espaço urbano em SJDR	Ciências Sociais Aplicadas	Economia
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	(DCIAG)	26309	CAPTAÇÃO DE IMAGENS DE PLÂNTULAS DE SORGO PARA ANÁLISE COMPUTADORIZADA.	Ciências Agrárias	Agronomia
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA	(DCIAG)	26332	EFICIÊNCIA DA ANÁLISE DE IMAGENS PARA AVALIAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE SORGO.	Ciências Agrárias	Agronomia
ROBERTA CARVALHO DE FIGUEIREDO	(CCO)	26331	Desenvolvimento de aplicativo para dispositivos móveis para a alfabetização científica em saúde coletiva para crianças e adolescentes	Ciências da Saúde	Saúde Coletiva
RODRIGO TEIXEIRA SANTOS FREIRE	(DCNAT)	26326	Fabricação e ensaio mecânico de espumas de poliuretana de óleo de mamona	Engenharias	Engenharia Mecânica
THALITA CHIARAMONTE	(DCNAT)	26315	Física: Conceitos dos Livros ao dia a Dia no Ensino Médio	Ciências Exatas e da Terra	Física