

## Resultado Final do Edital 007/2021/PROPE

Nome do Coordenador	Código	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	22871	Prospecção de pesquisa e patentes com bambus para elucidação de oportunidades futuras no Brasil.	Ciências Sociais Aplicadas	PIBITI/UFSJ
CLAUDIO DE OLIVEIRA	22846	Fone de ouvido com frequências sonoras selecionáveis via aplicativo de celular baseado em transformada rápida de Fourier	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/UFSJ
CRISTIANO GRIJO PITANGUI	22857	Recomendação automática de vídeos do Youtube por meio de comentários	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/CNPq
DANIELA LEITE FABRINO	22836	AValiação da Técnica de Descelularização Tecidual em Tecido Gengival para possível uso como biocurativo em Periodontia	Ciências Biológicas	PIBITI/UFSJ
DARLINTON BARBOSA FERES CARVALHO	22739	Pesquisa e Desenvolvimento de Plataformas Centradas na Web para Promoção de Inovação na área de Finanças Computacionais	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/CNPq
EDGAR CAMPOS FURTADO	23152	Detecção Autônoma de Anomalias em Poços de Extração de Petróleo por Elevação Artificial	Engenharias	PIBITI/UFSJ
EDUARDO BENTO PEREIRA	23151	Uso de inteligência artificial para desenho de estruturas de preenchimento para redução de propagação de vibração em peças impressas em 3D	Engenharias	PIBITI/UFSJ
ERIKA LORENA FONSECA COSTA DE ALVARENGA	23031	Produção de biomaterial de baixo custo a base de colágeno e nanomaterial para reparo ósseo	Ciências Biológicas	PIBITI/CNPq
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	23088	Internet das Vacas: Gerenciamento Inteligente do Gado	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/UFSJ
IGOR JOSE BOGGIONE SANTOS	22908	FILMES BIODEGRADÁVEIS ENRIQUECIDO COM OLÉOS NÃO ESSENCIAIS PARA PRESERVAÇÃO DE GOIABA NO PÓS-COLHEITA	Engenharias	PIBITI/CNPq
JULIANA TEIXEIRA DE MAGALHAES	23098	Soro de queijo como bioestimulante para plantas	Ciências Agrárias	PIBITI/UFSJ
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	22782	Desenvolvimento, caracterização e otimização de filmes biodegradáveis elaborados com farinha de sorgo e extrato de jaboticaba	Ciências Agrárias	PIBITI/CNPq
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	22784	Filmes comestíveis biodegradáveis elaborados com farinha de araruta enriquecidos com extrato de jambolão	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/UFSJ
LETICIA HELENA JANUARIO	23005	APLICATIVO DE ACOMPANHAMENTO DA PUERICULTURA PARA CUIDADORES	Ciências da Saúde	PIBITI/UFSJ
LUIS FERNANDO SOARES	23069	ESTUDO DA VARIABILIDADE DAS ONDAS ELÉTRICAS ENCEFÁLICAS E CARDÍACAS OCASIONADAS EM INDIVÍDUOS DURANTE E APÓS O USO DA REALIDADE VIRTUAL	Ciências da Saúde	PIBITI/CNPq
MARCIO EDUARDO SILVEIRA	23099	Projeto e desenvolvimento de um Crash Box automotivo utilizando o conceito de estruturas ?origami?	Engenharias	PIBITI/CNPq
PAULO HENRIQUE DE ALMEIDA CAMPOS JUNIOR	22832	AValiação da Atividade de Análogo de GNRH na Produção e Qualidade Embrionária de Camundongos	Ciências Biológicas	PIBITI/UFSJ
RONE ILIDIO DA SILVA	22791	Realidade Aumentada para Auxílio à Indústria 4.0	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/UFSJ
TULIO HALLAK PANZERA	22947	ESTUDO NUMÉRICO E EXPERIMENTAL DE ESTRUTURAS AUXÉTICAS FABRICADAS EM BIOPOLÍMERO	Engenharias	PIBITI/CNPq
VINICIUS DA FONSECA VIEIRA	23148	Incorporação de aspectos dinâmicos para análise de redes de documentos	Ciências Exatas e da Terra	PIBITI/CNPq