



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

RESULTADO RECURSO I - EDITAL 03/2022 – PROPP / Pesquisa – EDITAL DE CHAMADA DE PROJETOS PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO: XII PIBITI/CNPq/UFJF – 2022/2023

Área do Comitê	Nº Inscrição	Projeto	Bolsista de Produtividade de?	Nota de Projeto	Nota Absoluta de Currículo	Nota Final	Bolsas Solicitadas	Plano de trabalho recomendado
CIENCIAS BIOLOGICAS	51968	Produção de Hidrogéis com Aplicação em Saúde Humana e Animal na Reconstrução de Cartilagens	NÃO	100	243	47,11	1	1
CIENCIAS BIOLOGICAS	52027	Cultivo de ciliados terrestres potenciais promotores do crescimento vegetal	SIM	100	1176	100	1	1
CIENCIAS BIOLOGICAS	50813	Testes quantitativos para implementação e validação de protótipo desenvolvido para detecção de fraudes mistas no leite, que foi recentemente licenciado.	NÃO	0	186	10,54	1	0
CIENCIAS BIOLOGICAS	51909	Adaptação do processo de homogeneização para leite humano	NÃO	100	483	60,71	1	1
CIENCIAS BIOLOGICAS	51828	Click-Cocho - aplicativo móvel para manejo de cocho de bovinos confinados	NÃO	100	247	47,34	1	1
CIENCIAS DA SAUDE	51260	Desenvolvimento e teste de câmara de contenção de aerossol contaminado com coronavirus resultante de procedimentos odontológicos	NÃO	100	808	100	1	1
CIENCIAS DA SAUDE	51928	GEL NANOTECNOLÓGICO CONTENDO ÓLEO ESSENCIAL DE Melaleuca alternifolia E QUERCETINA	NÃO	100	584	81,52	1	1

CIENCIAS DA SAUDE	52036	Estudo Comparativo da Elastografia por Ultrassonografia Transvaginal e Ressonância Magnética na Avaliação do Parâmetro para Estadiamento de Câncer de Colo de Útero e Seguimento Pós Tratamento	NÃO	0	0	0	1	0
CIENCIAS DA SAUDE	51490	Análise do Controle de Carga do Treinamento de Atletas de e-Sports	NÃO	0	250	20,63	2	0
CIENCIAS EXATAS E DA TERRA	52003	Unidades de Ensino Potencialmente Significativas (UEPS) para a aprendizagem de Pré-Cálculo e Cálculo Diferencial e Integral	NÃO	100	783	100	1	1
CIENCIAS EXATAS E DA TERRA	51821	Retirada de água em óleo de Transformadores e petróleo, utilizando técnica de ultrassom e micro ondas	SIM	100	143	45,51	1	1
CIENCIAS EXATAS E DA TERRA	52041	Investigação do potencial tecnológico de dispositivos vaginais obtidos por impressão 3D visando à promoção da saúde da mulher	NÃO	0	280	23,84	1	0
CIENCIAS HUMANAS	52005	Desenvolvimento de Clinostato 2D para ensino de geotropismo	NÃO	85	135	0	1	0
CIENCIAS HUMANAS	51028	Pensamento, linguagem e simbolismo na teoria de Sabina Spielrein	SIM	0	0	0	1	0
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	50752	Sensor a Fibra Óptica revestido com Óxido de Grafeno para medição de CO2	SIM	100	837	99,92	1	1
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	52026	Seleção de projetos para experimento em Mineração de Repositórios	NÃO	85	50	32,31	2	2
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	52014	DESENVOLVIMENTO DE UM DETECTOR DE RADIAÇÃO DE ALTA GRANULARIDADE BASEADO EM IMAGEM	NÃO	0	456	36,28	1	0
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	51988	Desenvolvimento de software de planejamento de trajetórias para Impressão 3D de fluidos não-newtonianos	NÃO	100	242	52,59	1	1
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	51908	Dispositivo de Telegestão da Iluminação Pública	SIM	100	446	68,81	1	1

ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	51999	Projeto e construção de veículo elétrico para competição em eficiência energética	NÃO	100	135	44,07	1	1
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	51969	Desenvolvimento de uma ferramenta para estimativa de morfologia foliar utilizando aprendizado profundo	NÃO	100	87	40,25	1	1
ENGENHARIAS E CIENCIA DA COMPUTACAO	51989	Desenvolvimento de Protótipo de Baixo Custo de Seguidor Solar para Sistema Fotovoltaico e Aplicação de Aprendizado de Máquina	NÃO	100	838	100	1	1