

RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA 012/2022

COMPETE MINAS - LINHA TRÍPLICE HÉLICE - SEGUNDA RODADA

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da CHAMADA 012/2022 - COMPETE MINAS - LINHA TRÍPLICE HÉLICE - 2ª RODADA. Foram interpostos 08 (oito) recursos, sendo 07 (sete) indeferidos e 01 (um) deferido. A relação completa das propostas aprovadas encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: http://www.fapemig.br/pt/chamadas_resultados_opportunidades_fapemig/. Conforme dispõe o item 19.7 da referida Chamada, os resultados dos recursos serão publicados no site da FAPEMIG.

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	EXECUTORA (SIGLA)	GESTORA (SIGLA)	VALOR SOLICITADO (CONCEDENTE)	VALOR TOTAL DO PROJETO	RECURSO
1	APQ-01912-23	Leonilson Kiyoshi Sato de Herval	Análise de dados cadastrais e públicos de revendedoras do mercado de venda direta, através de inteligência artificial	UFLA	FUNDECC	R\$ 399.869,08	R\$ 450.705,64	Indeferido
2	APQ-03266-23	Matheus Luiz Pontelo de Souza	Plataforma De Inteligência Artificial Para Conexões entre atores da Tríplíce Hélice para Aumento da Produtividade da Indústria	FUMSOFT	NPG	R\$ 398.156,00	R\$ 445.676,00	Indeferido
3	APQ-03388-23	Ingrith Cristina Machado Gonçalves	JORNADA DE TRANSFORMAÇÃO DA INDÚSTRIA DE PANIFICAÇÃO DE ULTRACONGELADOS POR MEIO DO DESENVOLVIMENTO, OTIMIZAÇÃO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS 4.0.	SENAI	NPG	R\$ 1.999.999,40	R\$ 2.399.999,40	Indeferido
4	APQ-03391-23	Gleydson Gabriel da Silva	Inovação de processos da indústria de panificação de ultracongelados por meio das tecnologias habilitadoras da indústria 4.0.	SENAI	NPG	R\$ 2.000.000,00	R\$ 2.400.000,00	Indeferido
5	APQ-03419-23	Maurício Dutra Costa	Senxis: Desenvolvimento de produto biológico a base de <i>Aspergillus niger</i> para solubilização de fosfato e promoção de crescimento de cana-de-açúcar	UFV	FUNARBE	R\$ 358.758,69	R\$ 398.658,69	Indeferido
6	APQ-03448-23	José Jean-Paul Zanlucchi de Souza Tavares	Desenvolvimento de um sistema de gestão descentralizado com protótipo de catraca IOT	UFU	FAU	R\$ 359.990,80	R\$ 399.990,80	Indeferido

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	EXECUTORA (SIGLA)	GESTORA (SIGLA)	VALOR SOLICITADO (CONCEDENTE)	VALOR TOTAL DO PROJETO	RECURSO
7	APQ-03485-23	Márcia Maria das Graças Divina de Pinho	Produção de MVP de conjunto de analisador no infravermelho próximo, moinho com aspiração automática para preparo de amostras, software embarcado e aplicativo de interface com usuário	FELA/ UNILAVRAS	NPG	R\$ 397.550,00	R\$ 437.300,00	Indeferido
8	APQ-05001-23	Alexsandro Sobreira Galdino	Desenvolvimento de um teste rápido nacional para o diagnóstico de Hepatite Delta	UFSJ	FUNDEP	R\$ 41.615,10	R\$ 250.000,02	Deferido

Deferido: A proposta foi recomendada para contratação na Etapa 2 - Avaliação de Mérito

Indeferido: A proposta não foi recomendada para contratação na Etapa 2 - Avaliação de Mérito

Cynthia Mendonça Barbosa

Assessora Técnica de Ciência e Inovação

nos termos do inciso I do Art. 17 do Decreto Estadual n. [47.931, de 29 de abril 2020](#)

Prof. Carlos Alberto Arruda de Oliveira

PhD, Presidente



Documento assinado eletronicamente por **Cynthia Mendonca Barbosa, Assessor(a)**, em 24/06/2024, às 11:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Alberto Arruda de Oliveira, Presidente**, em 25/06/2024, às 14:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **90462603** e o código CRC **F7019128**.