



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Departamento de Análise de Propostas de Projetos

Ato de Resultado FAPEMIG/DAP nº. 6/2022

Belo Horizonte, 16 de dezembro de 2022.

RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA FAPEMIG 09/2022 - FORTALECIMENTO E CONSOLIDAÇÃO DA PESQUISA NA UEMG E UNIMONTES

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da Chamada 09/2022 - Fortalecimento e Consolidação da Pesquisa na UEMG e UNIMONTES. Foram interpostos 22 recursos, sendo 3 deferidos, 18 indeferidos e 1 não conhecido. A relação completa dos recursos, encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: www.fapemig.br. Conforme dispõe o item 10.7 da referida Chamada, o resultado da análise dos recursos administrativos interpostos, previstos no subitem 10.3, foram comunicados por escrito aos recorrentes.

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	FUNDAÇÃO DE APOIO	PARECER CONCLUSIVO
1	APQ-02912-22	OSANIA EMERENCIANO FERREIRA	Bioprospecção de bactérias autóctones promotoras de crescimento de cana-de-açúcar: alternativa para minimização do uso de fertilizantes	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
2	APQ-02970-22	WALDNEY PEREIRA MARTINS	Drone com camera termal: Inovação tecnológica a serviço da conservação de primatas ameaçados de extinção	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	DEFERIDO
3	APQ-03004-22	WILLER FAGUNDES DE OLIVEIRA	Inteligência Artificial Na Extração De Atributos Biométricos (Features) E Estimativa Da Produtividade No Cultivo Do Algodoeiro	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
4	APQ-03008-22	GUSTAVO HENRIQUE CEPOLINI FERREIRA	Atlas ambiental e agrário do Semiárido Mineiro	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
5	APQ-03010-22	ALEXANDRE TÚLIO AMARAL NASCIMENTO	Compensação Ambiental como instrumento potencial de conservação da biodiversidade e de gestão ambiental e territorial da Mata Atlântica em Minas Gerais	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
6	APQ-03061-22	VICTOR MARTINS MAIA	Inibidores de urease baseados em biomassa vegetal e seus derivados para aplicação em culturas agrícolas do Semiárido mineiro	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
7	APQ-03118-22	FREDSON VIEIRA E SILVA	Proposição e validação de indicadores de bem-estar bovino baseados em monitoramento comportamental, fisiológico e ambiental durante o pré-abate e na caracterização da qualidade de carne	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
8	APQ-03120-22	JOÃO ALBERTO FISCHER FILHO	Respostas Ecofisiológicas E Agronômicas Em Amendoim Sob Lâminas De Irrigação	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
9	APQ-03152-22	RÔMULO SOARES BARBOSA	Grandes Projetos, Conflitos Ambientais e Práticas de Estado: consequências para povos e comunidades tradicionais em Minas Gerais	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
10	APQ-03173-22	RAFAEL SOARES DUARTE DE MOURA	Problematizações para apresentação de um modelo de Núcleos de Autocomposição no Norte de Minas (NANMs): uma abordagem teórico-conceitual das ações implementadas e apontamentos para implementação do	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	DEFERIDO

			funcionamento em rede			
11	APQ-03174-22	MARLON CRISTIAN TOLEDO PEREIRA	Uso de microrganismos associado à adubação com macronutrientes no cultivo da bananeira	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
12	APQ-03197-22	AFRÂNIO FARIAS DE MELO JÚNIOR	Estudo do Pólen, do Mel e seus subprodutos, de plantas do cerrado e do Norte de Minas, por meio de análises morfológicas, microbiológicas, bromatológicas, fitoquímicas, sensoriais e funcionais.”	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
13	APQ-03228-22	PABLO ALEXANDRE GOBIRA DE SOUZA RICARDO	As coleções digitais em museus de arte: Web3, Distributed Ledger Technologies (DLTs) e metaversos na preservação digital	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
14	APQ-03284-22	RODRIGO CERQUEIRA DO NASCIMENTO BORBA	A Educação em Biologia na reforma do Ensino Médio: reflexos e refrações curriculares na Região Metropolitana de Belo Horizonte (MG)	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO
15	APQ-03310-22	GUSTAVO TOMAZ DE ALMEIDA	Ocupação Vitória (MTST): ensino, pesquisa e extensão	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	NÃO CONHECIDO
16	APQ-03343-22	MARCOS VINICIUS BOHRER MONTEIRO SIQUEIRA	O estado da arte da conservação genética da biodiversidade vegetal no Brasil – uma abordagem cienciométrica	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
17	APQ-03384-22	SIMONE REGINA POTJE	Análise de situações fisiológicas e patológicas sobre a composição e função do glicocálice.	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
18	APQ-03391-22	HELTON OLIVEIRA CAMPOS	Balanco térmico e ritmo circadiano em hipertensos: um estudo translacional	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
19	APQ-03458-22	FERNANDA DE OLIVEIRA BUSTAMANTE	Entendendo a evolução em Leguminosae	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
20	APQ-03472-22	JANETE MARIA DA SILVA ALVES	Produção enzimática de frutooligosacarídeos em cultivos microbianos em reatores fluxos contínuos e reatores tanques agitados em modo batelada e batelada alimentada.	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	INDEFERIDO
21	APQ-03541-22	ANA LIA MAZZETI SILVA	Novas abordagens terapêuticas para doença de Chagas: avaliação in silico, in vitro e in vivo	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
22	APQ-03603-22	ANDERSON ANTONIO HORTA	Design, Tecnologia e Inclusão: desenvolvimento de TA para indivíduos com Doença de Parkinson e pós Acidente Vascular Encefálico	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO

Prof. Dr. Marcelo Gomes Speziali

Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a)**, em 16/12/2022, às 13:21, 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 **57879974** e o código CRC **D5183926**.