



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Departamento de Análise de Propostas de Projetos

Ato de Resultado FAPEMIG/DAP nº. 2/2024

Belo Horizonte, 06 de fevereiro de 2024.

## RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA FAPEMIG 01/2023 - DEMANDA UNIVERSAL

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da Chamada 01/2023 – Demanda Universal. Foram interpostos 56 recursos, sendo 13 deferidos e 43 indeferidos. A relação completa dos recursos, encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: [www.fapemig.br](http://www.fapemig.br). Conforme dispõe o item 11.7 da referida Chamada, o resultado da análise dos recursos administrativos interpostos foi comunicado, por escrito, aos recorrentes.

PROCESSO	NOME DO COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	FUNDAÇÃO DE APOIO	PARECER CONCLUSIVO
APQ-00193-23	FABRICIO ZIVIANI	O uso da tecnologia e Inteligência Artificial (IA) no processo de Recrutamento e Seleção (R&S): benefícios, tendências e resistências às HR Techs	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-00198-23	SANTIAGO MARTIN LATTAR	Estudo da aquisição de genes de resistência a antibióticos por transformação unidirecional em biofilmes de <i>Streptococcus pneumoniae</i> .	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-00259-23	AISLLAN DIEGO DE ASSIS	Estudo aprofundado para vigilância e prevenção do suicídio, tentativas de autoextermínio e lesões autoprovocadas em Ouro Preto, Minas Gerais.	Universidade Federal de Ouro Preto	Fundação Gorceix	INDEFERIDO
APQ-00267-23	VERONICA ORTIZ ALVARENGA	Abordagem matemática para o estudo da segurança e estabilidade microbiológica de brotos e microverdes	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-00299-23	ALEXANDRE ABRAHÃO CURY	Uso de técnicas inovadoras para o Monitoramento de Integridade Estrutural baseadas em Aprendizado Profundo	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO

APQ-00391-23	CLAUDIO VIEIRA DA SILVA	Impacto da expressão de P21 por Trypanosoma cruzi na infecção, na expressão gênica e proteica globais em parasitas nocautes	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	INDEFERIDO
APQ-00394-23	GLENDA NICIOLI DA SILVA	Desenvolvimento e validação de teste para detecção de DNA-HPV usando qPCR	Universidade Federal de Ouro Preto	Fundação Gorceix	INDEFERIDO
APQ-00395-23	JACY GAMEIRO	Obesidade e tecido adiposo: o eixo imuno-endócrino no microambiente tumoral	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-00406-23	FRANCISCO CÉSAR DALMO	Implantação de uma Bacia Representativa e Experimental no Córrego São Benedito em Teófilo Otoni-MG	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-00459-23	ANTONIO VALADÃO CARDOSO	Manto e concha de moluscos (bivalve L. fortunei): Físico-química da biomineralização e obtenção de nanopartículas de Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> revestidas com CaCO <sub>3</sub>	Universidade do Estado de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-00542-23	MAICON RODRIGUES ALBUQUERQUE	Quais os efeitos do ciclo menstrual no desempenho das funções executivas realizado em repouso e durante o exercício físico de alta intensidade?	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-00562-23	HÉRCIA STAMPINI DUARTE MARTINO	Efeito de bebida não láctea contendo sorgo BRS305 (Sorghum bicolor (L.) moench) associado ao Lactobacillus paracasei nas respostas metabólicas de indivíduos com excesso de peso	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO
APQ-00618-23	LUCIANA DE OLIVEIRA ANDRADE	Culturas celulares 3D em nanofibras de acetato de celulose: aplicações em saúde e biotecnologia	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-00722-23	ANGELICA DE OLIVEIRA GOMES	Avaliação do possível papel imunomodulador da saliva de Rhodnius prolixus na preservação das barreiras teciduais frente à infecção por Toxoplasma gondii	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	Fundação de Ensino e Pesquisa de Uberaba	INDEFERIDO

APQ-00774-23	Neide Maria da Silva	Papel do hormônio irisin na plasticidade sináptica e memória durante envelhecimento de animais cronicamente infectados com <i>Toxoplasma gondii</i> sedentários e submetidos a exercícios físicos periódicos	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	INDEFERIDO
APQ-00813-23	JULIANA ALVES ASSIS	Laboratório de Práticas Acadêmico-científicas em Rede (LABPAR): produção, atualização e circulação do discurso científico no ensino superior e para a sociedade.	Sociedade Mineira de Cultura/Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	Abdico da Indicação de Gestora	INDEFERIDO
APQ-00828-23	LUCIANO GOMES FIETTO	Desenvolvimento de linhagens adaptadas de <i>Spathaspora passalidarum</i> para produção eficiente de etanol a partir de casca de soja	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO
APQ-00849-23	JACKSON VICTOR DE ARAÚJO	CONTROLE BIOLÓGICO DAS HELMINTOSES DE EQUINOS MANTIDOS A PASTO COM A ASSOCIAÇÃO DOS FUNGOS HELMINTÓFAGOS DUDDINGTONIA FLAGRANS E POCHONIA CHLAMYDOSPORIA	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-00891-23	RITA DE CÁSSIA GONÇALVES ALFENAS	Efeito da ingestão de biomassa de banana verde associada a dieta restrita em calorias na microbiota intestinal e em variáveis a ela associadas em indivíduos com excesso de peso e gordura corporal	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-00926-23	TÂNIA MARIA DE ALMEIDA ALVES	Bioprospecção e metabolômica de fungos bioativos	Centro de Pesquisas René Rachou	Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde	DEFERIDO
APQ-01097-23	LUCIANA MOREIRA CHEDIER	Desenvolvimento de fitomedicamento nanotecnológico com extratos e óleos essenciais obtidos de folhas de espécies de <i>Casearia Jacq.</i> para uso contra <i>Candida albicans</i> .	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-01134-23	MARIA DO CARMO HESPANHOL	Desenvolvimento de processos sustentáveis para a obtenção de metais críticos e materiais avançados	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO

APQ-01273-23	PATRÍCIA PAIVA CORSETTI	Avaliação da imunoterapia celular adotiva estimulada pela Mycobacterium bovis (Bacilo Calmette-Guérin) – BCG contra o tumor de mama triplo negativo em modelo murino.	Universidade Federal de Alfenas	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-01281-23	Estela Marcia Saraiva Campos	Atenção Domiciliar no SUS de Minas Gerais: evolução e efeitos nos sistemas municipais de saúde	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-01294-23	DENISE DE OLIVEIRA SCOARIS	FUNGOS ENDOFÍTICOS COMO FONTES DE SUBSTÂNCIAS ANTIMICROBIANAS E ANTIBIOFILMES	Fundação Ezequiel Dias	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-01349-23	MOYSÉS NAVES DE MORAES	Extração com CO2 supercrítico e líquido pressurizado para obtenção de compostos bioativos de subprodutos da cadeia do café	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO
APQ-01418-23	Adriana Ferreira Faria	Monitoramento de glifosato e de seus produtos de degradação em café cru e torrado: desenvolvimento e validação de método analítico e estudo da influência da torra na degradação	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-01599-23	THIAGO DE CASTRO GOMES	Mecanismos celulares e moleculares envolvidos na invasão de células não fagocíticas por amastigotas e promastigotas de Leishmania amazonensis e estudo do papel da infecção destas células na biologia do parasito	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-01600-23	DAWIDSON ASSIS GOMES	Caracterização da formação dos filamentos de actina nucleares via o receptor de inositol 1,4,5-trifosfato isoforma 3 (ITPR3): Uma nova via de sinalização.	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-01628-23	RICARDO SILVEIRA MARTINS	Relacionamentos e satisfação do cliente conforme instrumentos de governança: Uma abordagem para descoberta de crenças causais aplicada aos serviços de logística	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Instituto de Pesquisas Econômicas, Administrativas e Contábeis de Minas Gerais	INDEFERIDO
APQ-01661-23	DANY FLÁVIO TONELLI	Gestão Colaborativa e Ecossistemas de Inovação: o papel da universidade como catalizadoras de desenvolvimento local	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	INDEFERIDO

APQ-01682-23	RÓMINA DE MELLO LARANJEIRA	Cartografia da formação docente entre Brasil e Portugal: letramentos acadêmicos, identidade e avaliação	Universidade Federal de Ouro Preto	Fundação Gorceix	INDEFERIDO
APQ-01734-23	Aristóbolo Mendes da Silva	O papel de RasGEF1b na regulação do citoesqueleto de actina em macrófagos e suas implicações na captura de moléculas, migração celular e na evolução da artrite	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	DEFERIDO
APQ-01753-23	RICARDO CARDOSO CASSILHAS	Comparação entre dieta, atividade física, saúde mental e biomarcadores em adolescentes com ou sem obesidade.	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-01759-23	ISABELA MARIA BERNARDES GOULART	Vigilância ampliada de contatos para definição de Infecção Latente pela Hanseníase (IL-HANSEN) e uma nova proposta de tratamento precoce	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	DEFERIDO
APQ-01790-23	KASSIO FERREIRA MENDES	Poluição de solos agricultáveis por microplásticos e sua interação com herbicidas residuais	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-01792-23	GUILHERME FERREIRA GOMES	Desenvolvimento de Materiais Inteligentes por meio de Manufatura Aditiva e Impressão 4D	Universidade Federal de Itajubá	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão de Itajubá	INDEFERIDO
APQ-01808-23	CARLOS RENATO MACHADO	Do DNA à célula, como Trypanosoma cruzi responde a diferentes tipos de estresse.	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-01821-23	VIRGINIA SOARES LEMOS	Estudo translacional das sequelas cardiovasculares da COVID longa	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	DEFERIDO
APQ-02043-23	RÚBIA RIBEIRO VIANA	MINERALIZAÇÕES DE LÍTIO EM PEGMATITOS DE MINAS GERAIS: ORIGEM E EVOLUÇÃO	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-02062-23	MOACYR COMAR JUNIOR	Simulações de computacionais aplicadas à Doença de Chagas: o caso da proteína P21	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	INDEFERIDO
APQ-02088-23	LUCAS LIMA VERARDO	Anotação funcional de variantes associadas a genes candidatos para características de interesse econômico em bovinos	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-02164-23	Izinará Rosse da Cruz	Prospecção de marcadores moleculares para seleção, rastreamento e edição gênica de cepas de leveduras de interesse Biotecnológico	Universidade Federal de Ouro Preto	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	DEFERIDO

APQ-02207-23	IVANA MÁRCIA ALVES DINIZ	OBESIDADE, DOENÇA PERIODONTAL E CÉLULAS DE SCHWANN: perfis imunes, secretômicos e do microambiente local	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	DEFERIDO
APQ-02239-23	KELLI BORGES DOS SANTOS	Criação e implantação de um centro de pesquisa e Tratamento de Feridas na Enfermagem	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-02254-23	MARCELO HENRIQUE OTENIO	Produção de biossurfactante por Pseudomonas spp em permeado de soro de leite	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Centro Nacional de Pesquisa Gado de Leite-Juiz de Fora	Fundação Arthur Bernardes	DEFERIDO
APQ-02278-23	CARLOS EUGENIO PEREIRA	Medidas em Campo, Simulação Numérica e Equacionamento do Transporte de Sedimentos Gerados em Canal de Laboratório e em rios da UPRH-PN	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	INDEFERIDO
APQ-02486-23	CLAUDIO TEODORO DE SOUZA	Efeitos da associação de agentes eletrotrofosicos e síntese verde de nanopartículas de prata no tratamento de feridas de pacientes diabéticos: ensaio clínico randomizado	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-02505-23	RENATA DOS SANTOS	MAPEAMENTO DE IMPLEMENTAÇÃO DAS ESTRATÉGIAS DE METODOLOGIAS ATIVAS EM CURSOS DE ENGENHARIA: ANÁLISE DE CONTEXTOS EDUCACIONAIS	Universidade Federal de Itajubá	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão de Itajubá	INDEFERIDO
APQ-02569-23	LUIZ ANTÔNIO SODRÉ COSTA	Modelagem molecular e dinâmica de sistemas bioinorgânicos com ênfase na quimioterapia do câncer e Doença de Alzheimer	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	INDEFERIDO
APQ-02642-23	Alex Sander Dias Machado	Igarapé Aranã: Saúde ambiental e humana do Alto rio Jequitinhonha	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	INDEFERIDO
APQ-02704-23	Alexsandro Sobreira Galdino	Desenvolvimento de um teste rápido nacional para o diagnóstico de Hepatite Delta visando licenciamento de tecnologia	Universidade Federal de São João Del-Rei	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	DEFERIDO

APQ-02705-23	SÉRGIO GOMES DA SILVA	O impacto da meditação na atenção, estresse, depressão, síndrome de burnout e qualidade de vida de profissionais da saúde plantonistas em um hospital oncológico de Minas Gerais	Fundação Cristiano Varela (Hospital do Câncer de Muriaé)	Abdico da Indicação de Gestora	INDEFERIDO
APQ-03026-23	FERNANDA PENIDO MATOZINHOS	AVALIAÇÃO DA PESQUISA-AÇÃO PARA O AUMENTO DA COBERTURA VACINAL EM ADOLESCENTES NO ESTADO DE MINAS GERAIS, BRASIL	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	INDEFERIDO
APQ-03031-23	MARCIA MARIA ARCURI SUÑER	Cooperação Arqueológica Brasileira no Projeto Ventarrón Collud segunda etapa: estudos do Antropoceno frente às crises climáticas	Universidade Federal de Ouro Preto	Fundação Gorceix	INDEFERIDO
APQ-03033-23	VIVIANE ANGELINA DE SOUZA	CORRELAÇÃO ENTRE IMAGEM ULTRASSONOGRÁFICA E BIÓPSIA MUSCULAR GUIADA POR ULTRASSOM NAS MIOSITES AUTOIMUNES (PROJETO BioMioUS)	Universidade Federal de Juiz de Fora	Abdico da Indicação de Gestora	DEFERIDO

**Prof. Dr. Marcelo Gomes Speziali**

**Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG**



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a)**, em 06/02/2024, às 17:09, 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](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **81684219** e o código CRC **84969FA0**.