



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Departamento de Análise de Propostas de Projetos

Ato de Resultado FAPEMIG/DAP nº. 2/2022

Belo Horizonte, 03 de junho de 2022.

RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA FAPEMIG 07/2021 - REDES DE PESQUISA CIENTÍFICA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO COM FOCO EM DEMANDAS ESTRATÉGICAS

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da Chamada 07/2021 - Redes de Pesquisa Científica e Desenvolvimento Tecnológico com Foco em Demandas Estratégicas. Foram interpostos 9 recursos, sendo todos indeferidos. A relação completa dos recursos, encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: www.fapemig.br. Conforme dispõe o item 15.1 da referida Chamada, o resultado da análise dos recursos administrativos interpostos, previstos no subitem 10.2, serão comunicados por escrito aos recorrentes.

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	FUNDAÇÃO DE APOIO	PARECER CONCLUSIVO
1	RED-00001-22	ROGÉRIO SALES GONÇALVES	Equipamentos Robóticos para Reabilitação Humana.	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	Indeferido
2	RED-00036-22	MARIA ELENA DE LIMA PEREZ GARCIA	Rede Mineira de Peptídeos Bioativos - REDE MINAS PEPBIO	Santa Casa de Misericórdia de Belo Horizonte	Abdico da indicação de Gestora	Indeferido
3	RED-00039-22	MARIA LÚCIA CALIJURI	Bioenergia de águas residuárias - uma abordagem de bioeconomia circular para inserir Minas Gerais como estado produtor de energia associada ao baixo impacto ambiental	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	Indeferido
4	RED-00051-21	LUÍS AUGUSTO NERO	RMLeite - Rede de Inovação Tecnológica para o Fortalecimento da Cadeia Leiteira de Minas Gerais	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	Indeferido
5	RED-00079-22	GUILHERME MATTOS JARDIM COSTA	Rede Mineira de Nanomedicina Teranóstica: Tecnologias Habilitadoras para Detecção Precoce, Depleção de Células Tumerais e da Linhagem Germinativa e Prognóstico de Tumores e Fertilidade	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
6	RED-00089-21	REGINA HELENA DE FREITAS CAMPOS	Rede de pesquisa científica para implantação do Museu da Criança como seção do Museu Helena Antipoff: subsídios para elaboração de Plano Museológico e Projeto Museográfico baseados nas perspectivas educacionais de Helena Antipoff	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
7	RED-00107-22	SANTUZA MARIA RIBEIRO TEIXEIRA	CRISPR como ferramenta de diagnóstico e estudos de interações patógeno-hospedeiro	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
8	RED-00147-22	RODRIGO GRIBEL LACERDA	Plataformas nanoestruturadas para detecção de biomoléculas: ferramenta de controle de qualidade para monitoramento da produção de imunobiológicos e outras moléculas de interesse terapêutico e epidemiológico	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
9	RED-00173-22	VÂNIA MÁRCIA DUARTE PASA	Rede de Desenvolvimento de Tecnologias de Produção de Biohidrocarbonetos e BioH2 para Implantação de Usina de Bioquerosene em Minas Gerais (Rede TecSAF-MG)	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido

Prof. Dr. Marcelo Gomes Speziali

Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor(a)**, em 03/06/2022, às 15:40, 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 **47668978** e o código CRC **DA148C76**.