

Ato de Resultado FAPEMIG/DAP nº. 5/2024

Belo Horizonte, 26 de fevereiro de 2024.

RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA FAPEMIG 12/2023 - REDES ESTRUTURANTES, DE PESQUISA CIENTÍFICA OU DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da Chamada 12/2023 - Redes Estruturantes, de Pesquisa Científica ou de Desenvolvimento Tecnológico. Foram interpostos 6 recursos, sendo 5 indeferidos e 1 deferido. A relação completa dos recursos, encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: 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
RED-00039-23	PAULO EUGÊNIO ALVES MACEDO DE OLIVEIRA	Diversidade biótica e serviços ecossistêmicos em áreas de Cerrado de Minas Gerais	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	Indeferido
RED-00073-23	HERCÍLIO MARTELLI JÚNIOR	Rede Estruturante de Pesquisa Genômica em Fissuras Palatinas Isoladas Não Síndrômica	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	Deferido
RED-00097-23	IGOR JOSÉ BOGGIONE SANTOS	Rede Mineira de Nanotecnologia Aplicada a Produtos Lácteos	Universidade Federal de São João Del-Rei	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
RED-00110-23	RENATA BARBOSA DE OLIVEIRA	Rede Mineira de Pesquisa e Inovação em Química Medicinal - RMQM	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	Indeferido
RED-00115-23	DIEGO TABOSA DA SILVA	Rede de Pesquisa: Configurações do Estágio em Serviço Social a partir dos atuais contornos das Políticas Sociais no continente latino-americano pós Pandemia Covid-19	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	Indeferido
RED-00172-23	MATEUS PIES GIONBELLI	Rede de Nutrição Gestacional e Programação Fetal em Animais de Produção	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	Indeferido

Prof. Dr. Marcelo Gomes Speziali
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a)**, em 27/02/2024, às 18:32, 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 **82699977** e o código CRC **46810915**.