

RESULTADO DOS RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DA CHAMADA FAPEMIG 02/2023 - BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO PELO PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS - PCRH

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG, divulga o resultado dos recursos administrativos interpostos em face da CHAMADA FAPEMIG 02/2023 - BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO PELO PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS - PCRH. Foram interpostos 19 recursos, sendo 3 não conhecidos, 15 indeferidos e 1 deferido. A relação completa dos recursos deferidos, indeferidos e não conhecidos, encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: <http://www.fapemig.br/pt/>. Conforme dispõe o item 11.7 "O resultado da análise dos recursos administrativos interpostos, previstos no subitem 11.3, serão publicados na página da FAPEMIG no endereço <http://www.fapemig.br/pt/>, assim como serão comunicados por escrito aos recorrentes".

#	PROCESSO	SOLICITANTE	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	GESTORA	PARECER CONCLUSIVO
1	BPG-00028-23	HERICK GONÇALVES LIMONI	Mulheres de farda: novos paradigmas na educação profissional institucional e ambivalências na atuação operacional das policiais militares femininas de Minas Gerais	PMMG	FCO	Indeferido
2	BPG-00046-23	Vinicius Samuel Pereira Silva	Desenvolvimento de uma proteção balística flexível de baixa densidade, baseada em fluidos espessantes por cisalhamento (FEC) para tripulantes de aeronaves de asas rotativas.	PMMG	FCO	Indeferido
3	BPG-00074-23	ANDRE OLIVEIRA DE SOUZA	PÓS GRADUAÇÃO EAD ASSÍNCRONO EM BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) - BIM MANAGER	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
4	BPG-00093-23	NAYANA ROSA FREIRE	MERCANTILIZAÇÃO DO ENSINO SUPERIOR: CENÁRIO ATUAL E TRANSFORMAÇÕES NAS UNIVERSIDADES ESTADUAIS DE MINAS GERAIS	UNIMONTES	FADENOR	Não conhecido
5	BPG-00152-23	Mario Fernandes de Oliveira Neto	Programa de Pós Graduação em Direito da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	PMMG	FCO	Indeferido
6	BPG-00173-23	RENATA CAMPOLIM CAMARGO	Caracterização de Resíduo Sólido da Indústria de Bebidas Alcoólicas por Mistura a Base de Gengibre, visando sua Aplicação no Desenvolvimento de Novos Produtos	UEMG	FUNARBE	Indeferido
7	BPG-00175-23	ALAN CORDEIRO FAGUNDES	TRABALHO E NOVAS TECNOLOGIAS: DOCÊNCIA, PRECARIZAÇÃO E UBERIZAÇÃO DO TRABALHO DOCENTE	UEMG	FUNARBE	Indeferido
8	BPG-00215-23	Marcus Vinicius Vieira da Silva	Pós graduação EAD assíncrono em BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) – Projetos paramétricos e design digital aplicados à construção civil	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
9	BPG-00226-23	MARCELO SOARES DE FIGUEIREDO	Pós-graduação EAD assíncrono em BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) - BIM MANAGER	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
10	BPG-00234-23	TAÍS DE SOUZA ALVES COUTINHO	CHAMADA FAPEMIG 02/2023 BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO PELO PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS - PCRH	UEMG	FUNARBE	Indeferido
11	BPG-00235-23	Carlos Augusto Veggi de Souza	A EDUCAÇÃO AMBIENTAL PARA O APROVEITAMENTO DA MODELAGEM COM FOCO NA REDUÇÃO DO RESÍDUO: O ZERO WASTE DO CONSUMO DE TECIDOS NO SETOR DE CORTE DE CONFECÇÕES DE VESTUÁRIO	UEMG	FUNARBE	Indeferido

#	PROCESSO	SOLICITANTE	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	GESTORA	PARECER CONCLUSIVO
12	BPG-00240-23	Vinicius Samuel de Assis Alcântara	Pós Graduação Stricto Sensu Mestrado em Direito	PMMG	FCO	Indeferido
13	BPG-00253-23	POLYANA LUIZA SILVA	Desenvolvimento de dispositivo eletroquímico portátil fabricado por impressão 3D para a identificação de substâncias ilícitas em amostras apreendidas pela polícia.	PCMG	NPG	Não conhecido
14	BPG-00259-23	LUCAS ANTÔNIO MORAIS OLIVEIRA	Estudo do comportamento em serviço e na ruína de Lajes Mistas Contínuas Protendidas com fôrma de aço incorporada e concreto leve	PCMG	NPG	Não conhecido
15	BPG-00261-23	Leandro Oliveira de Araújo	Pós-Graduação a distância BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) – BIM Manager	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
16	BPG-00265-23	Rafaela de Oliveira Victorino	PÓS GRADUAÇÃO EAD ASSÍNCRONO EM BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) - BIM MANAGER	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
17	BPG-00267-23	André Felipe Ferreira Soares	Pós-Graduação a distância BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) – Projetos Paramétricos e Design Digital Aplicados à Construção Civil	DEER-MG	FUND.CEFETMINAS	Indeferido
18	BPG-00276-23	Evilázia Ferreira Martins	A INFLUÊNCIA MORFOLÓGICA EM SEQUÊNCIAS VOCÁLICAS HETEROSSILÁBICAS NO PORTUGUÊS BRASILEIRO	UNIMONTES	FADENOR	Deferido
19	BPG-00279-23	STEPHANIE MAYRA DE MORAES	Absenteísmo-doença, condições de trabalho e saúde dos policiais militares de Minas Gerais em tempo de pandemia da Covid-19	UFMG	FCO	Indeferido

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



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a)**, em 13/07/2023, às 12:34, 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 **69580188** e o código CRC **3E5451EB**.