

RESULTADO DE JULGAMENTO

Belo Horizonte, 18 de novembro de 2025.

RESULTADO DE JULGAMENTO DA 3ª ENTRADA DA CHAMADA FAPEMIG Nº 016/2024 – PARTICIPAÇÃO COLETIVA EM EVENTOS DE CARÁTER TÉCNICO CIENTÍFICO NO PAÍS - PCE

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais – FAPEMIG divulga o **RESULTADO DE JULGAMENTO** das propostas submetidas no âmbito da **3ª ENTRADA DA CHAMADA FAPEMIG Nº 016/2024 – PARTICIPAÇÃO COLETIVA EM EVENTOS DE CARÁTER TÉCNICO CIENTÍFICO NO PAÍS - PCE**.

Foram apresentadas **21** propostas à 3ª entrada da Chamada, sendo que **14** foram aprovadas dentro do limite financeiro alocado para Chamada, aptas para contratação; e **07** foram inabilitadas ou desclassificadas no processo de julgamento e seleção, na etapa de “Habilitação” ou “Análise de Mérito”, conforme os termos do chamamento público.

As propostas aprovadas foram elencadas em ordem decrescente de classificação dos projetos da maior pontuação para a menor pontuação. A contratação das propostas selecionadas seguirá a classificação e está sujeita à disponibilidade de recursos financeiros.

A relação completa das propostas encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: http://www.fapemig.br/pt/chamadas_resultados_opportunidades_fapemig/.

ATENÇÃO:

1 – Eventuais recursos administrativos poderão ser interpostos, formalmente, junto ao Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG, no prazo de 10 (dez) dias corridos após a publicação dos resultados. A apresentação das razões de recurso deverá ser efetuada por meio do [Sistema Eletrônico de Informações - SEI](#) no Módulo de Acesso para Usuários Externos, utilizando a ferramenta de Peticionamento Eletrônico, e encaminhada à unidade SEI FAPEMIG/DCIT. As orientações sobre o Peticionamento Eletrônico via SEI podem ser consultadas no [Guia Rápido SEI – Interposição de Recursos](#). A apresentação das razões de recurso poderá também ser endereçada ao Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG, via correio ou protocolado na sede da FAPEMIG.

2 - A irregularidade, inadimplência ou pendências de natureza financeira ou técnica por parte do Coordenador ou das instituições constitui impedimento à formalização do Instrumento Jurídico e à liberação do apoio financeiro.

3 – Eventual irregularidade, inadimplência ou pendência deverá ser resolvida em até 30 dias após notificação pela FAPEMIG. A não resolução dentro deste prazo resultará na desclassificação do proponente.

4 - A verificação de inadimplência e sua regularização é de inteira responsabilidade do proponente. O coordenador deverá verificar a sua situação por meio do sistema Everest: <https://everest.fapemig.br/Home/login>.

5 - Todas as instituições que tiverem propostas aprovadas deverão atualizar seu cadastro na FAPEMIG, sob pena de desclassificação das propostas. A situação cadastral das instituições poderá ser verificada no endereço: <http://www.fapemig.br/pt/menu-servicos/instituicoes-cadastradas/>.

6- Após a divulgação dos resultados, em cumprimento ao art. 3º, §5º, IV da Lei Estadual n. 22.929/2018 e visando atender ao disposto nos instrumentos jurídicos, as instituições deverão indicar os(as) responsáveis pelo controle e fiscalização da execução dos instrumentos jurídicos em até 15 (quinze) dias. O modelo constante na Chamada deve ser enviado à FAPEMIG por meio do [FALE CONOSCO](#) pelas respectivas instituições.

PROPOSTAS APROVADAS DENTRO DO LIMITE FINANCEIRO ALOCADO PARA A CHAMADA

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO DO EVENTO	INSTITUIÇÃO	GESTORA	CÂMARA DE AVALIAÇÃO	CLASSIFICAÇÃO	VALOR APROVADO
1	PCE-00622-25	Teogenes Senna de Oliveira	10th international symposium on Soil Organic Matter	UFV	FUNARBE	CAG	1º	R\$ 11.448,00
2	PCE-00684-25	Sylvia do Carmo Castro Franceschini	Congresso Brasileiro de Nutrição – CONBRAN 2026	UFV	FUNARBE	CDS	1º	R\$ 30.528,00
3	PCE-00609-25	Sukarno Olavo Ferreira	Encontro de Outono da Sociedade Brasileira de Física - EOSBF 2026	UFV	FUNARBE	CEX	1º	R\$ 85.860,00
4	PCE-00604-25	Maria Carolina de Oliveira Aguiar	Encontro de Outono da Sociedade Brasileira de Física - EOSBF 2026	UFMG	IPEAD	CEX	2º	R\$ 22.896,00

5	PCE-00663-25	Luccas Cassimiro Campos	VI CONGRESSO BRASILEIRO de Jovens Pesquisadoras e Pesquisadores em Matemática Pura, Aplicada e Estatística	UFMG	FCO	CEX	3°	R\$ 15.264,00
6	PCE-00659-25	Silvio da Costa Ferreira Junior	2026 Autumn Meeting of the Brazilian Physical Society	UFV	FUNARBE	CEX	4°	R\$ 43.884,00
7	PCE-00674-25	Mariana Jafet Cestari	VI Colóquio Raça e Interseccionalidades	CEFET BH	FUND.CEFETMINAS	CHE	1°	R\$ 29.256,00
8	PCE-00669-25	Fábio Bonfim Duarte	O 14° Congresso Internacional da ABRALIN (INTERAB)	UFMG	NPG	CHE	2°	R\$ 12.600,00
9	PCE-00656-25	Fernanda de Jesus Costa	4° Encontro Nacional de Ensino de Ciências por Investigação - ENECI	UEMG	FUNARBE	CHE	3°	R\$ 24.168,00
10	PCE-00630-25	Leandro Silveira de Araujo	14° Congresso Internacional da ABRALIN (INTERAB)	UFU	FAU	CHE	4°	R\$ 36.252,00
11	PCE-00666-25	Suzana Maria dos Santos Costa	46° ERBOT (Encontro Regional de Botânica) - MG, BA e ES	UFLA	FUNDECC	CRA	1°	R\$ 3.816,00
12	PCE-00661-25	Marines Ferreira Pires Lira	46° Encontro Regional de Botânicos MG, BA e ES	UFLA	FUNDECC	CRA	2°	R\$ 20.988,00
13	PCE-00670-25	Walter Santos de Araújo	Congresso Brasileiro de Zoologia (CBZ)	UNIMONTES	FADENOR	CRA	3°	R\$ 22.896,00
14	PCE-00618-25	Reisila Simone Migliorini Mendes	46° Encontro Regional de Botânicos MG/BA/ES - 46° ERBot	UEMG	FUNARBE	CRA	4°	R\$ 21.624,00
TOTAL								R\$ 381.480,00

PROPOSTAS INABILITADAS OU DESCLASSIFICADAS

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO DO EVENTO	INSTITUIÇÃO	GESTORA	CÂMARA DE AVALIAÇÃO	SITUAÇÃO
1	PCE-00641-25	Alexandre Santos Brandão	2nd Brazilian Conference on Robotics	UFV	FUNARBE	TEC	Inabilitada
2	PCE-00643-25	Kézia Katiani Gorza Scopel	XVIII REUNIÃO NACIONAL DE PESQUISAS EM MALARIA	UFJF	FADEPE	CBB	Inabilitada
3	PCE-00648-25	Rosângela Silqueira Hickson Rios	Inteligência Artificial e Novas Tecnologias: A Nova Fronteira da Ciência	SOEMG	NPG	CEX	Inabilitada
4	PCE-00649-25	Paula Margarita Andrea Cares Bustamante	The XIV China-Latin America High-Level Academic Dialogue Forum on "Building a China-Latin America Community with a Shared Future"	Instituto	NPG	CSA	Inabilitada
5	PCE-00653-25	Douglas Guimarães Macharet	2nd Brazilian Conference on Robotics (CROS)	UFMG	FUNDEP	CEX	Inabilitada
6	PCE-00673-25	Rodrigo Moreira	44º Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores e Sistemas Distribuídos (SBRC)	UFV	FUNARBE	CEX	Inabilitada
7	PCE-00681-25	Maicon Sônego	I Workshop de Verão do Doutorado Multicêntrico em Matemática de Minas Gerais	UNIFEI	FAPEPE	CEX	Inabilitada

LEGENDA:

Inabilitada: A proposta foi inabilitada no processo de julgamento e seleção por não atender aos objetivos ou termos da Chamada.

Prof. Dr. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Caçado
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Caçado, Diretor (a)**, em 24/11/2025, às 09:50, 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 **127696718** e o código CRC **3494299E**.