



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

FUNDAÇÃO DE AMPARO À PESQUISA DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Belo Horizonte, 04 de março de 2026.

HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO DE JULGAMENTO DA DIRETRIZ 502/2025 MOBILITY CONFAP ITALY

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG, considerando o artigo 8º da Portaria FAPEMIG PRE 40/2023 "Programa de Cooperação Internacional" e a cláusula 6.2 da Diretriz 502/2025 - Mobility Confap Italy (Chamada 25, Avaliação 25, Contratação 26), divulga a homologação do resultado final da diretriz.

Serão contratadas propostas aprovadas no montante de R\$ 1.499.572,42 (um milhão, quatrocentos e noventa e nove mil, quinhentos e setenta e dois reais e quarenta e dois centavos).

Foram apresentadas 21 (vinte e uma) propostas, sendo que 10 (dez) foram aprovadas dentro do limite financeiro alocado para esta Diretriz, aptas para contratação; 3 (três) foram aprovadas fora do limite financeiro alocado para a Diretriz, sendo, portanto, classificadas como Prioridade 2 (P2); e 8 (oito) foram inabilitadas ou desclassificadas no processo de julgamento e seleção, na etapa de "Habilitação" ou "Análise de Mérito", conforme os termos da Diretriz.

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 cronograma da Diretriz, estando sujeita à disponibilidade de recursos financeiros.

RESULTADO FINAL HOMOLOGADO - PROPOSTAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

Processo	Proponente (Coordenador)	Título	Instituição Executora	Instituição Gestora	Câmara de Assessoramento	Classificação por Câmara de Assessoramento	Valor aprovado
APQ-06920-25	Régia Caroline Peixoto Lira Fusco	Investigação do IDI1 na progressão do melanoma, no estado redox e na resistência à terapia: uma abordagem in vivo	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	FUNEPU	CBB	1ª	R\$ 198.972,32
APQ-06514-25	Marília Gabriella Alves Goulart Pereira	Interação Glia-Alfa-Sinucleína: Caracterização da Expressão e Função de Conexinas em Modelos 3D da Doença de Parkinson	Universidade Federal de Alfenas	UNIFAL	CDS	1ª	R\$ 179.340,00
APQ-06255-25	Leonardo Antônio Mendes de Souza	Metrologia e Não-Markovianidade em Sistemas Quânticos Relativísticos	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	CEX	1ª	R\$ 186.700,48
APQ-06447-25	Leticia Louize Tessaro Mutz	Aplicação de imagens hiperespectrais na região do infravermelho próximo (HSI- NIR) e conteúdo de compostos bioativos na autenticação de cafés com Indicação Geográfica para prevenção de fraudes	Universidade Federal de Lavras	-	CEX	2ª	R\$ 88.256,00

APQ-06247-25	Leandro Gutierrez Rizzi	Cinética de agregação e viscoelasticidade em sistemas biomoleculares	Universidade Federal de Viçosa	FUNARBE	CEX	3ª	R\$ 133.698,08
APQ-06853-25	Giorgia Cecchinato	Poéticas da imagem técnica de moda na era da inteligência artificial	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	CHE	1ª	R\$ 80.562,40
APQ-06460-25	Ana Elisa Cruz Corrêa	REVOLTA E CRISE NO CAPITALISMO 4.0	Universidade Federal de Minas Gerais	-	CSA	1ª	R\$ 164.292,00
APQ-06340-25	Márcia Leonora Santos Regis Orlandini	Fundamentos e limites da proteção ao resgatado no trabalho escravo contemporâneo e tráfico humano no Brasil e na Itália: bases de orientação para uma sociedade em mudança.	Universidade Federal de Uberlândia	-	CSA	2ª	R\$ 192.640,00
APQ-06285-25	Carla Eloísa Diniz dos Santos	Tratamento anaeróbico de resíduos orgânicos para produção de biogás	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	FAU	TEC	1ª	R\$ 196.016,40
APQ-06238-25	Camila Silva Franco	SANEAMENTO INCLUSIVO EM CIDADES ITALIANAS SOB RISCOS DAS MUDANÇAS CLIMÁTICAS: QUANTO CUSTARÁ MANTER SEGURANÇA, SUSTENTABILIDADE E EQUIDADE?	Universidade Federal de Lavras	-	TEC	2ª	R\$ 79.094,74
TOTAL							R\$ 1.499.572,42

RESULTADO FINAL HOMOLOGADO - PROPOSTAS APROVADAS FORA DO LIMITE FINANCEIRO ALOCADO PARA A CHAMADA – PRIORIDADE 2 (P2)

Processo	Proponente	Título	Instituição Executora	Instituição Gestora	Câmara de Assessoramento	Classificação por Câmara de Assessoramento	Valor aprovado
APQ-06239-25	Antônio José Faria Bombard	Materiais magnetorreológicos programáveis/dobráveis	Universidade Federal de Itajubá	-	TEC	1ª	R\$ 179.389,37
APQ-06251-25	Enio Nazaré de Oliveira Júnior	Propriedades antifúngicas e filmogênicas de micro e nanoestruturas de quitosana e seus derivados no tratamento pós-colheita de frutos	Universidade Federal de São João Del-Rei	FUNDEP	TEC	2ª	R\$ 194.120,48
APQ-06691-25	Luciene Bruno Vieira	Avaliação do potencial antioxidante e antiinflamatório de extratos de casca de Punica granatum e Opuntia ficus-indica enriquecidos com ácido elágico	Universidade Federal de Minas Gerais	FUNDEP	CBB	1ª	R\$ 121.985,72
TOTAL							R\$ 495.495,57

RESULTADO FINAL HOMOLOGADO - PROPOSTAS NÃO APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO**PROPOSTAS INABILITADAS OU DESCLASSIFICADAS**

Processo	Proponente	Título	Instituição Executora	Câmara de Assessoramento	Situação
APQ-06868-25	Amanda Rosário Alvim Santos	Georreferenciamento das Microrregiões Produtoras de Queijo Minas Artesanal do Estado de Minas Gerais	Universidade Federal de Viçosa	CVZ	Inabilitada
APQ-06725-25	Clodoaldo Irineu Levartoski de Araujo	Não reciprocidade em supercondutores convencionais induzida por efeito de proximidade de nanomateriais magnéticos artificialmente frustrados (diodo supercondutor)	Universidade Federal de Viçosa	CEX	Inabilitada
APQ-06280-25	Everton Ribas Freitas	Museu Egizio: da gestão do acervo ao projeto e implementação do tour virtual	Universidade Federal de Viçosa	TEC	Inabilitada
APQ-06316-25	Fernanda Valle Versiani	Além da Regulação: Liberando o Potencial das PMEs no Desenvolvimento Sustentável	Universidade Federal de Minas Gerais	CSA	Desclassificada
APQ-06276-25	Helena Lanna Figueiredo	O negócio de acertamento como meio de resolução de questões contratuais e seus impactos na judicialidade.	Universidade Federal de Minas Gerais	CSA	Inabilitada
APQ-06619-25	Marcos de Oliveira Garcias	A REFORMA AGRÁRIA NO BRASIL: AVALIANDO ASPECTOS SOCIAIS E PRODUTIVOS DO PROGRAMA NACIONAL DE REFORMA AGRÁRIA	Universidade Federal de Lavras	CSA	Desclassificada
APQ-06275-25	Paulo Aguiar de Andrade Lima Neto	Cidades Criativas da UNESCO e os Efeitos Dessa Distinção Territorial sob a Perspectiva da Desigualdade: Um Estudo Entre Brasil e Itália no Contexto da Gastronomia	Universidade Federal de Viçosa	CSA	Inabilitada
APQ-06937-25	Thaís de Araújo	Uso de Vesículas Extracelulares Derivadas de Células Estromais Mesenquimais Perivasculares do Cordão Umbilical Bovino (PMSCs) na Otimização da Produção In Vitro de Embriões Bovinos	Universidade Federal de Viçosa	CVZ	Inabilitada

LEGENDA:

Inabilitada: A proposta foi eliminada na etapa "Habilitação" porque descumpre os requisitos da Diretriz 502/2025 - Mobility Confap Italy, conforme item 6.1;

Desclassificada: A proposta não atendeu aos critérios analisados na etapa "Análise de Mérito", conforme item 6.2 da Diretriz 502/2025 - Mobility Confap Italy .

Prof. Dr. Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado

Prof. Carlos Alberto Arruda de Oliveira, PhD
Presidente da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Gustavo de Oliveira Lopes Cançado, Diretor (a)**, em 06/03/2026, às 12:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Alberto Arruda de Oliveira, Presidente**, em 06/03/2026, às 14:53, 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 **134495958** e o código CRC **57A581BC**.