



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS  
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais

### RESULTADO DE JULGAMENTO - PROPOSTAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO

Belo Horizonte, 18 de novembro de 2022.

#### RESULTADO PARCIAL DA CHAMADA FAPEMIG N. 17/2022 - PROGRAMA DE APOIO À FIXAÇÃO DE JOVENS DOUTORES NO BRASIL

##### Divulgação do resultado parcial de julgamento das propostas submetidas no âmbito da Câmara de Avaliação de Recursos Naturais, Ciências e Tecnologias Ambientais (CRA) e da Câmara de Avaliação de Medicina Veterinária e Zootecnia (CVZ).

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais - FAPEMIG, considerando o disposto no item 7.6 da Chamada n. 17/2022, que prevê a possibilidade de divulgação do resultado parcial de julgamento, sem prejuízo ao resultado final da Chamada, divulga o **RESULTADO PARCIAL** das propostas submetidas à Chamada nº 17/2022 - Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil, no âmbito da Câmara de Avaliação de Recursos Naturais, Ciências e Tecnologias Ambientais - CRA e da Câmara de Avaliação de Medicina Veterinária e Zootecnia - CVZ.

Foram apresentadas 87 propostas às Câmaras CRA e CVZ, sendo que 26 foram aprovadas, 40 não foram priorizadas, 04 foram indeferidas e 17 não foram enquadradas à Chamada.

O prazo para interposição de recurso é de 10 (dez) dias corridos, contados a partir do primeiro dia após a data de publicação deste resultado parcial no diário oficial "Minas Gerais", nos termos da Chamada.

A relação completa das propostas submetidas às Câmaras CRA e CVZ encontra-se na homepage da FAPEMIG, no seguinte endereço: [https://fapemig.br/pt/chamadas\\_resultados\\_opportunidades\\_fapemig/](https://fapemig.br/pt/chamadas_resultados_opportunidades_fapemig/).

A FAPEMIG esclarece que foram submetidas ao todo, no âmbito da Chamada n. 17/2022 - Programa de Apoio à Fixação de Jovens Doutores no Brasil, 507 propostas de bolsas de pós-doutorado e este resultado parcial se refere apenas à conclusão da análise de 87 propostas submetidas à CRA e à CVZ. As análises das demais 420 propostas submetidas estão em processo de conclusão e em breve os resultados serão divulgados.

#### RESULTADO HOMOLOGADO - PROPOSTAS APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO NO ÂMBITO DAS CÂMARAS CRA e CVZ

##### ATENÇÃO

1 - De acordo com o item 4.1.2 da Chamada, as bolsas de Pós-Doutorado Júnior (PDJ) ou de Pós-Doutorado Empresarial (PDI) serão financiadas e pagas diretamente pelo CNPq, respeitando os valores das mensalidades definidas pelo CNPq, bem como as normas gerais e específicas estabelecidas na sua Resolução Normativa n. 028/2015. Ressalta-se que não haverá pagamento de taxa de bancada para a bolsa PDJ ou PDI.

2 - De acordo com o item 4.4 da Chamada, constitui **fator impeditivo à formalização do TO e liberação do apoio financeiro** a existência de inadimplência ou pendências de natureza financeira ou técnica do Coordenador, da Proponente e da Fundação de Apoio, se houver, junto à FAPEMIG ou ao CAGEC, SIAFI-MG, CAFIMP e CADIN-MG, aplicando-se a Portaria PRE n. 01/2021 ou a Portaria PRE n. 12/2021, conforme a natureza dos partícipes.

3 - De acordo com o item 4.4.1 da Chamada, **após a divulgação dos resultados serão concedidos 15 (quinze) dias para que sejam sanadas eventuais pendências** descritas no item 4.4, de modo que o Coordenador, a Proponente e a Fundação de Apoio, se houver, estejam regulares no momento da assinatura do TO e durante toda a sua vigência. Após este prazo o TO não será celebrado e a proposta será considerada desclassificada.

4 - De acordo com o item 5.2.1 da Chamada, o compromisso do CNPq com o bolsista beneficiário somente se concretizará com a aprovação técnica da proposta a ser submetida pela FAPEMIG na plataforma eletrônica do CNPq, momento em que o bolsista assinará Termo de Outorga da bolsa pleiteada com o CNPq e será inserido na folha de pagamento.

5 - De acordo com o item 5.2.2 da Chamada, o pagamento da bolsa PDJ ou PDI será efetuado diretamente pelo CNPq ao bolsista, mediante depósito em conta corrente informada pelo candidato no momento do aceite na plataforma eletrônica do CNPq.

6 - De acordo com o item 11.1.2.1 da Chamada, eventuais inadimplências e pendências de natureza técnica e/ou financeira dos proponentes **deverão ser sanadas em até 30 (trinta) dias após a notificação recebida no momento de elaboração do TO**.

7 - A verificação de inadimplência e sua regularização é de inteira responsabilidade do proponente. O coordenador deverá verificar a sua situação através do sistema Everest: <https://everest.fapemig.br/index.php>.

8 - 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: <https://fapemig.br/pt/menu-servicos/instituicoes-cadastradas/>.

9 - O prazo para interposição de recursos administrativos de 10 (dez) dias corridos serão contados a partir do primeiro dia após a data de divulgação do resultado parcial das propostas submetidas às Câmaras CRA e CVZ no Diário Oficial do Estado de Minas Gerais.

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	FUNDAÇÃO DE APOIO	CÂMARA	Fator impeditivo à contratação
1	BPD-00024-22	TATIANE ALVES DA PAIXÃO	Desenvolvimento de teste sorológico utilizando antígeno recombinante para diagnóstico de mormo em equídeos	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	-
2	BPD-00035-22	RONALD KENNEDY LUZ	Níveis de óleo essencial de <i>Nectandra grandiflora</i> para Tilápia e Tambaqui cultivados em sistema de recirculação de água	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	-
3	BPD-00037-22	MARIA FERNANDA GOMES VILLALBA PENAFLORE	Impacto Silencioso dos Metais pesados nas interações inseto-plantas em agroecossistemas: dos mecanismos à solução baseada na Natureza	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	-
4	BPD-00071-22	MARCOS CALLISTO DE FARIA PEREIRA	A Ciência em Ação: Conservação das Águas em um Cenário Urbano	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	-
5	BPD-00110-22	WAGNER LUIZ ARAÚJO	O ritmo circadiano das plantas como ferramenta para melhoria da eficiência do uso de nutrientes	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA	-
6	BPD-00123-22	EDILANE APARECIDA DA SILVA	Tecnologias e sustentabilidade na pecuária leiteira tropical: uma abordagem integrativa na avaliação de características ligadas ao comportamento, eficiência alimentar, produção de metano entérico e reprodução em novilhas da raça Gir leiteira, alimentadas com silagem de trigo	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	-
7	BPD-00138-22	MÁRCIO GILBERTO ZANGERONIMO	Inoculação de fadrozole em ovos embrionados de frangos de corte	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	-
8	BPD-00201-22	Victor Alberto Tagliacollo	Taxonomia integrativa e biogeografia do gênero <i>Hemiodus</i> (Characiformes: Hemiodontidae)	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA	-
9	BPD-00215-22	MATEUS PIES GIONBELLI	Bases nutricionais, fisiológicas e produtivas em animais de	Universidade	Fundação de	CVZ	-

			origem leiteira dadas em função da programação do desenvolvimento fetal como estratégia para impulsionar as cadeias do leite e carne em Minas Gerais	Federal de Lavras	Desenvolvimento Científico e Cultural		
10	BPD-00220-22	FÁBIO SOARES DE OLIVEIRA	Onde estão as terras férteis? Solo, água e conflitos no norte de Minas Gerais.	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	-
11	BPD-00238-22	LARISSA FONSECA ANDRADE VIEIRA	Risco eco-geno-toxicológico de herbicidas comerciais recém lançados no mercado brasileiro: uma abordagem comparativa	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	-
12	BPD-00310-22	MATIAS PABLO JUAN SZABÓ	Avaliação de novas estratégias de controle do carrapato Rhipicephalus microplus para a pecuária leiteira em Minas Gerais e de sua aplicabilidade/aceitação em condições de campo	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CVZ	-
13	BPD-00408-22	HUMBERTO DE MELLO BRANDÃO	Avaliação de distintos métodos de esterilização de beta-glucana para desenvolvimento de produto imunobiológico para bovinos leiteiros.	EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUARIA	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	-
14	BPD-00470-22	VICENTE RIBEIRO ROCHA JÚNIOR	Qualidade do queijo e do leite de vacas mestiças alimentadas com diferentes níveis de palma forrageira na dieta	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	CVZ	-
15	BPD-00477-22	RENATA VERONEZE	Inteligência artificial aplicada à fenotipagem em larga escala de características de carcaça de suínos	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	-
16	BPD-00499-22	ÉLDER ANTÔNIO SOUSA E PAIVA	Estruturas secretoras em plantas: análises estruturais, biologia de processos secretores e prospecção de substâncias bioativas de interesse clínico	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	-
17	BPD-00555-22	MIRTON JOSÉ FROTA MORENZ	Sensores de ruminância e atividade para a predição do consumo de matéria seca de forragem por vacas leiteiras manejadas sob pastejo	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Centro Nacional de Pesquisa Gado de Leite-Juiz de Fora	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	-
18	BPD-00621-22	LUIS DAVID SOLIS MURGAS	Composição química, efeitos toxicológicos em zebrafish e potencial atividade leishmanicida do extrato de gervão roxo (Stachytarpheta sellowiana Schauer) - uma planta nativa de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	Abdico da indicação de Gestora	CVZ	-
19	BPD-00648-22	MARIO LUIZ CHIZZOTTI	Uso de algoritmos computacionais para análise de imagens e aplicações na produção animal: técnicas de Machine Learning para classificação dos escores de marmoreio e da área de olho de lombo	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	-
20	BPD-00666-22	SIMON LUKE ELLIOT	Fungos endofíticos e entomopatogênicos associados a plantas: uma alternativa para o estresse hídrico no semiárido mineiro	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA	-
21	BPD-00696-22	ROGER RODRIGUES TORRES	Vinculando serviços ecossistêmicos e interesse econômico ao planejamento e manejo da conservação de plantas do semiárido mineiro	Universidade Federal de Itajubá	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão de Itajubá	CRA	-
22	BPD-00728-22	ROBERTO JUNIO PEDROSO DIAS	Microbioma ruminal, eficiência alimentar e produção de metano em bovinos leiteiros: investigação sobre impactos positivos na cadeia produtiva mineira de leite	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CRA	-
23	BPD-00799-22	EDUARDO ROBSON DUARTE	Desempenho de bezerros leiteiros suplementados com cepa de Lactobacillus sp. autotone	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CVZ	-
24	BPD-00807-22	RENATO DE LIMA SANTOS	Desenvolvimento de um teste cromatográfico rápido "point-of-care" para o diagnóstico de brucelose canina	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	-
25	BPD-00878-22	ANDREZA VIANA NERI	"Explorando os efeitos de fatores ambientais e do clima sobre a dinâmica e funcionamento de florestas da Mata Atlântica utilizando machine learning"	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA	-
26	BPD-00894-22	WAGNER CAMPOS OTONI	Envolvimento do módulo miR156/SPL na tolerância à seca em Urucum (Bixa orellana L.): implicações morfo-fisiológicas, bioquímicas e moleculares.	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA	-

**RESULTADO HOMOLOGADO - PROPOSTAS NÃO APROVADAS PARA CONTRATAÇÃO NO ÂMBITO DAS CÂMARAS CRA e CVZ**

**ATENÇÃO:** Para visualizar a justificativa da não aprovação do processo, basta acessar o sistema Everest (<http://everest.fapemig.br/Home/login>), digitar o login e a senha, selecionar a opção "Acompanhar Processos" no menu esquerdo e clicar no processo.

#	PROCESSO	COORDENADOR	TÍTULO	INSTITUIÇÃO	FUNDAÇÃO DE APOIO	CÂMARA	PARECER CONCLUSIVO
1	BPD-00007-22	JULIANA MARZINEK	Embriologia e anatomia foliar de Bombacoideae e suas implicações na sistemática de Malvaceae (Malvales)	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA	Não Enquadrado
2	BPD-00015-22	JOÃO RENATO STEHMANN	Entendendo o processo de especiação dos "tabacos" brasileiros (Nicotiana sect. Alatae) para subsidiar ações de conservação	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	P2
3	BPD-00021-22	DIEGO RODRIGUES MACEDO	Priorização de áreas para proteção da biodiversidade no Alto São Francisco	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação Christiano Ottoni	CRA	P2
4	BPD-00026-22	DANILO RAFAEL MESQUITA NEVES	Desvendando os processos e mecanismos que atuam sobre a dinâmica e o funcionamento de comunidades florestais megadiversas	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	P2
5	BPD-00063-22	EDELBERTO SANTOS DIAS	Avaliação de mediadores das respostas imune celular e humoral de cães infectados por Leishmania infantum procedentes de áreas endêmicas de leishmaniose visceral do estado de Minas Gerais.	Centro de Pesquisas René Rachou	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CVZ	P2
6	BPD-00068-22	MURILO VIEIRA DA SILVA	Aplicação de espectroscopia de infravermelho com transformada de Fourier (FTIR) para o desenvolvimento de ferramenta de diagnóstico de baixo custo para monitoramento do padrão sanitário em instalações de pesquisa com animais - Biotérios.	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CVZ	Não Enquadrado
7	BPD-00128-22	MARCELO DE OLIVEIRA GONZAGA	Ecologia do cuidado parental em diferentes populações de Manoea porracea (Araneae, Araneidae): Fatores de mortalidade e eficiência do cuidado parental	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA	P2
8	BPD-00142-22	ERICK DARLISSON BATISTA	Avaliação de Aditivos Naturais como Estratégia de Mitigação de Gases de Efeito Estufa e de Melhoria do Desempenho em Bovinos de Corte	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	P2
9	BPD-00153-22	TIAGO AMÂNCIO NOVO	Termocronologia das cadeias de montanhas do Gondwana ocidental e suas relações com a vida complexa durante a transição Ediacarano/Cambriano	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	P2
10	BPD-00168-22	João Paulo Sampaio Rigueira	Silagem de dieta total a base de capim capiaçu manejado em diferentes intervalos de corte	Universidade Estadual de	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino	CVZ	P2

11	BPD-00202-22	RUBENS MANOEL DOS SANTOS	Atributos Funcionais das espécies arbóreas das florestas do Estado de Minas Gerais	Montes Claros Universidade Federal de Lavras	Superior do Norte de Minas Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	P2
12	BPD-00235-22	MARIANA MAGALHÃES CAMPOS	Utilização de sensores de ruminância e atividade para predição de estresse térmico por calor, amplitude térmica e saúde em bezerras da raça Holandês	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Centro Nacional de Pesquisa Gado de Leite-Juiz de Fora	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	P2
13	BPD-00244-22	FÁBIO LUIZ BURANELO TORAL	Estudo de associação genômica entre características de eficiência alimentar, qualidade de leite e resiliência a mastite em bovinos Gir Leiteiro	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	Não Enquadrado
14	BPD-00246-22	ALEXANDRE CHRISTOFARO SILVA	RECONSTITUIÇÃO PALEOAMBIENTAL UTILIZANDO UMA ABORDAGEM MULTI-PROXY EM REGISTROS DE TURFEIRAS TROPICAIS DE MONTANHA DA SERRA DO ESPINHAÇO SETENTRIONAL	Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri	Fundação Arthur Bernardes	CRA	P2
15	BPD-00297-22	SIMONE ELIZA FACIONI GUIMARAES	Vaca de Leite, bezerro de corte: implicações na qualidade da carne das progênes com geração de renda ao produtor de leite	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	P2
16	BPD-00299-22	LUÍS AUGUSTO NERO	Distribuição e transferência de marcadores genéticos relacionados a resistência a antimicrobianos no microbioma da cadeia produtiva do leite	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	P2
17	BPD-00308-22	JEFERSON FERREIRA DA FONSECA	Estratégias para aumentar a produção e taxa de gestação em cabras doadoras e receptoras de embriões	Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - Centro Nacional de Pesquisa Gado de Leite-Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	P2
18	BPD-00364-22	RILKE TADEU FONSECA DE FREITAS	Desenvolvimento de pacote tecnológico de produção integrada de peixes e hortaliças em sistemas aquapônicos modulares, com foco na sustentabilidade	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	P2
19	BPD-00370-22	Sônia Maria Carvalho Ribeiro	BIOMINAS: Cadeias produtivas de Sistemas Agro Florestais	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	Não Enquadrado
20	BPD-00420-22	Cristiana Ferreira da Silva	Caracterização morfológica e molecular de helmintos parasitas de serpentes do Brasil	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA	Não Enquadrado
21	BPD-00447-22	MÁRVIO LOBÃO TEIXEIRA DE ABREU	Desenvolvimento e validação de um programa de nutrição de precisão usando sistema de automação inteligente para alimentação (AIPF) para fêmeas suínas de alta produção durante a lactação	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	P2
22	BPD-00454-22	Renato Christensen Nali	Integrando idade, coloração e comunicação para compreender a estrutura social dos anuros	Universidade Federal de Juiz de Fora	Fundação de Apoio e Desenvolvimento ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CRA	Indeferido
23	BPD-00485-22	LUCIANA DE PAULA NAVES	Metabolismo de lipídeos em frangos de corte alimentados com dietas contendo óleo de inseto em substituição ao óleo de soja	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	P2
24	BPD-00507-22	MARIA BERNADETE LOVATO	MUDANÇAS CLIMÁTICAS E CONSERVAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÔMICA ADAPTATIVA DE LEGUMINOSAS ARBÓREAS DO CERRADO E MATA ATLÂNTICA	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	P2
25	BPD-00515-22	FERNANDA CARLOTA NERY	Potencial Biotecnológico de espécies corticeiras do Cerrado como fonte de polifenóis e seu uso em antioxidantes naturais	Universidade Federal de São João Del-Rei	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	P2
26	BPD-00527-22	ANGÉLICA DA SILVA VASCONCELLOS	FATORES CAUSAIS E EFEITOS DA SOCIALIDADE INTERESPECÍFICA EM CÃES (Canis familiaris)	Sociedade Mineira de Cultura/Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	Abdico da indicação de Gestora	CVZ	P2
27	BPD-00542-22	KLEBER CAMPOS MIRANDA FILHO	Desenvolvimento de aditivo zootécnico a base de urucum para rações na aquicultura de espécies cultivadas em Minas Gerais	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ	Não Enquadrado
28	BPD-00561-22	CARLA RODRIGUES RIBAS	Formigas (Hymenoptera: Formicidae) de Pains: Um estudo de caso sobre formigas subterrâneas	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	P2
29	BPD-00567-22	Matheus Camargo Silva Mancini	Morcegos de Minas: uma base de dados de bioacústica para os morcegos de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CRA	Não Enquadrado
30	BPD-00578-22	FERNANDA DE KÁSSIA GOMES	RECUPERAÇÃO DE PASTAGEM DEGRADADAS ATRAVÉS COM SISTEMA INTEGRAÇÃO LAVOURA PECUÁRIA UTILIZANDO DIFERENTES CULTURAS PARA SILAGEM ADAPTADAS AO CERRADO E SEMIÁRIDO MINEIRO	Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais	Abdico da indicação de Gestora	CVZ	Indeferido
31	BPD-00590-22	ADALBERTO JOSÉ DOS SANTOS	Limites de espécies e isolamento reprodutivo em escorpiões de importância médica do complexo Tityus stigmurus (Scorpiones: Buthidae)	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA	P2
32	BPD-00643-22	PHILIPPE MAILLARD	Sustentabilidade Ambiental Agropecuária no Semiárido Mineiro (SAM) por meio das Geotecnologias	Universidade Federal de Minas Gerais	Abdico da indicação de Gestora	CRA	P2
33	BPD-00670-22	GISELE PIRES DE MENDONÇA DANTAS	Efeitos do acidente da Samarco na diversidade Genética de Passeriformes da Bacia do Rio Doce	Sociedade Mineira de Cultura/Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais	Abdico da indicação de Gestora	CRA	P2
34	BPD-00678-22	TIAGO WILSON PATRIARCA MINEO	Busca por novos antígenos secretados por Neospora caninum e seus efeitos sobre o sistema imune inato do hospedeiro.	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CVZ	P2
35	BPD-00683-22	RENAN ROSA PAULINO	Fermentação de subproduto de pequi (Caryocar coriaceum): potencial aplicação em dietas para tambaqui (Colossoma macropomum)	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	Não Enquadrado
36	BPD-00686-22	ÉLIDA MARA LEITE RABELO	Extratoteca a serviço da identificação de novos compostos nematocidas: avaliações in vitro e in vivo utilizando Ancylostoma ceylanicum como modelo experimental	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CVZ	Não Enquadrado
37	BPD-00698-22	DANIEL RUME CASAGRANDE	Mistura de leguminosas ou N-mineral como fatores para aumento da produtividade e de sustentabilidade em ambientes de pastagens no estado de Minas Gerais	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	Não Enquadrado
38	BPD-00699-22	ADRIANO NUNES NESI	Identificação de genes e metabólitos chave para a germinação diferencial em plantas mutantes para o sistema TRX	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA	P2
39	BPD-00727-22	EDUARDO MENDES RAMOS	USO DE TECNOLOGIA BIOMÉTRICA NA AVALIAÇÃO DA PERCEPÇÃO SENSORIAL DE TEXTURA E PREDIÇÃO DA MACIEZ DA CARNE BOVINA	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ	P2
40	BPD-00731-22	ODILON GOMES PEREIRA	Isolamento de leveduras em silagens de cana-de-açúcar inoculadas com cepas autóctones de bactérias lácticas heterofermentativas	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ	P2
41	BPD-00736-22	Cassiano Aimerê Dorneles Welker	Diversidade genética, estrutura populacional e citogenética em espécies de gramíneas raras e ameaçadas de extinção no Cerrado	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA	P2
42	BPD-00755-22	FREDSON VIEIRA E SILVA	Estratégia sustentável para transporte rodoviário de caprinos e ovinos	Universidade	Fundação de Apoio ao	CVZ	P2

			Estadual de Montes Claros	Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas		
43	BPD-00757-22	OG FRANCISCO FONSECA DE SOUZA	Bases biológicas do trânsito em veículos e pedestres: cupins como caso de estudo	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CRA P2
44	BPD-00759-22	LUZIA VALENTINA MODELO	Uso de extrato pirolenhoso e seus derivados para melhorar a nutrição nitrogenada de <i>Pennisetum glaucum</i> (milheto)	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA P2
45	BPD-00783-22	LUIZ FERNANDO TEIXEIRA ALBINO	MELHORADORES DE DESEMPENHO SUSTENTÁVEIS DE ORIGEM DO CERRADO NA DIETA DE FRANGOS DE CORTE	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ Não Enquadrado
46	BPD-00812-22	ÉRIKA RAMOS DE ALVARENGA	Uso de biotecnologias e inteligência artificial na mitigação do impacto ambiental causado pelo uso de hormônio na produção de tilápias	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ Indeferido
47	BPD-00814-22	EDUARDO MALDONADO TURRA	Aprendizado de máquina no aperfeiçoamento e validação de técnicas de triploidia em tilápias do Nilo.	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ P2
48	BPD-00831-22	Paulo Enrique Cardoso Peixoto	"Custos sociais na economia da fuga de predadores do lagarto <i>Eurolophosaurus nanuzae</i> "	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA P2
49	BPD-00836-22	Aline Andressa Bervig	Elaboração e aplicação de cenários prospectivos com o foco nas energias renováveis.	Universidade Federal de Uberlândia	Fundação de Apoio Universitário	CRA Não Enquadrado
50	BPD-00843-22	MARIANA MACHADO NEVES	Nanopartículas magnéticas combinadas com eugenol como estratégia para contracepção masculina em modelo murino	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ P2
51	BPD-00875-22	RICARDO RIBEIRO DE CASTRO SOLAR	Serviços ecossistêmicos em risco com o declínio dos insetos frente às mudanças globais. Como sair dessa armadilha?	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA P2
52	BPD-00934-22	PRISCILA VIEIRA ROSA LOGATO	BIOENRIQUECIMENTO DE FOLHAS E PSEUDOCALDES DE BANANEIRA ( <i>Musa spp</i> ) ATRAVÉS DA TÉCNICA DE FERMENTAÇÃO: POTENCIAL APLICAÇÃO NA NUTRIÇÃO DE PEIXES.	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ Não Enquadrado
53	BPD-00938-22	MARCIO DE SOUZA DUARTE	Otimização da nutrição de nitrogênio durante a gestação e seus efeitos nas fases iniciais da vida de bovinos – Uma abordagem de biologia de sistemas	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ P2
54	BPD-00939-22	FLÁVIO PINTO MONÇÃO	Características fermentativas e nutricionais de silagens produzidas na região semiárida: um estudo de metanálise	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	CVZ Indeferido
55	BPD-00970-22	ELIZETE RIZZO BAZZOLI	Caracterização dos efeitos de agrotóxicos sobre a ictiofauna mineira: Uma estratégia usando biomarcadores de desreguladores endócrinos	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CVZ P2
56	BPD-00977-22	YULE ROBERTA FERREIRA NUNES	Conservação de serviços ecossistêmicos no Cerrado do semiárido mineiro com ênfase na produtividade	Universidade Estadual de Montes Claros	Fundação de Apoio ao Desenvolvimento do Ensino Superior do Norte de Minas	CRA P2
57	BPD-00993-22	PAULA ADRIANE PEREZ RIBEIRO	FARINHA DE BLACK SOLDIER FLY COMO ADITIVO EM DIETAS PARA TILÁPIA ( <i>Oreochromis sp.</i> )	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão	CVZ P2
58	BPD-01027-22	IRAIDES FERREIRA FURUSHO GARCIA	Blend de óleo essencial cítrico como modulador do estresse e do desempenho de cabras leiteiras	Universidade Federal de Lavras	Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural	CVZ Não Enquadrado
59	BPD-01035-22	ANDRÉA PACHECO BATISTA BORGES	Valor prognóstico das alterações na contagem sanguínea completa e perfil bioquímico sérico pré-operatório associado a avaliação dos marcadores moleculares p53, c-Myc e vegf- $\alpha$ em fêmeas caninas com tumores mamários	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ Não Enquadrado
60	BPD-01065-22	Paulo Henrique Ferreira Galvão	Aplicação de traçadores corantes para caracterização da dinâmica atual de fluxo d'água subterrânea no carste de São Desidério, Bahia, Brasil	Universidade Federal de Minas Gerais	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa	CRA Não Enquadrado
61	BPD-01069-22	RODRIGO FORTES DA SILVA	Avaliação da farinha de insetos sobre os aspectos comportamentais, nutricionais e reprodutivos em Tilápia ( <i>Oreochromis niloticus</i> )	Universidade Federal de Viçosa	Fundação Arthur Bernardes	CVZ Não Enquadrado

**Não enquadrado:** A proposta não atende aos objetivos da Chamada e/ou o Manual da FAPEMIG.

**Indeferido:** A proposta não foi recomendada para contratação.

**Prioridade 2 (P2):** A proposta não foi priorizada em face da alta demanda qualificada.

Prof. Dr. Marcelo Gomes Speziali

Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação da FAPEMIG



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Gomes Speziali, Diretor (a)**, em 22/11/2022, às 10:42, 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](http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **56407982** e o código CRC **535B01A0**.