



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS
PROPPG - Coordenadoria Acadêmica de Pesquisa

Comunicação UEMG/CPESQ nº. 14/2023

Belo Horizonte, 12 de setembro de 2023.

EDITAL 02/2023 – PIBIC-JR./FAPEMIG/UEMG

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA JÚNIOR - PIBIC-JR.

RESULTADO FINAL

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade do Estado de Minas Gerais, no uso das suas atribuições que lhe confere a Resolução COEPE/UEMG nº 150, de 19 de maio de 2015, alterada pela Resolução COEPE/UEMG nº 221, de 09 de junho de 2017, torna público o Resultado Final do **Edital 02/2023 do Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica Júnior (PIBIC-Jr./FAPEMIG/UEMG)**.

Nome completo do(a) proponente	Unidade Acadêmica do(a) proponente	Título do Projeto de Pesquisa	Plano de Trabalho	Área de Conhecimento do CNPq	Pontuação - Titulação (Pontuação mínima: 6)	Pontuação - Projeto de Pesquisa (Pontuação mínima: 27)	Pontuação - Plano de Trabalho (Pontuação mínima: 3)	Pontuação - Produção Científica, Tecnológica e Artística (Pontuação mínima: 8)	Pontuação Total	Situação da Proposta
Silvio de Almeida Junior	Unidade de Passos	Elucidação da atividade carrapaticida por bioinformática frente a <i>Rhipicephalus</i>	Plano de Trabalho 01	Ciências Agrárias	10.00	37.00	0.00	33.20	80.20	Não atingiu a pontuação mínima no Plano de Trabalho, conforme o

		(<i>Boophilus</i>) <i>microplus</i> por meio de óleo essencial de patchouli								Subitem 11.3 do Edital.
Silvio de Almeida Junior	Unidade de Passos	Elucidação da atividade carrapaticida por bioinformática frente a <i>Rhipicephalus</i> (<i>Boophilus</i>) <i>microplus</i> por meio de óleo essencial de patchouli	Plano de Trabalho 02	Ciências Agrárias	10.00	37.00	0.00	33.20	80.20	Não atingiu a pontuação mínima no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Viviane Modesto Arruda	Unidade de Ubá	IMPLEMENTAÇÃO DO ESTUDO ANATÔMICO HISTÓRICO E CULTIVO DE PLANTAS COM ENFOQUE MEDICINAL, AROMÁTICO, CONDIMENTAR E NÃO CONVENCIONAL NA ESCOLA	Plano de Trabalho único	Ciências Agrárias	10.00	25.00	2.00	38.00	75.00	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa e no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Elicardo Heber de Almeida Batista	Unidade de Ituiutaba	PIBIC-JR. E A CIÊNCIA: UMA PESQUISA SOBRE AGRICULTURA REGENERATIVA, SUAS DIMENSÕES SOCIAIS E AMBIENTAIS E SEUS IMPACTOS EM POPULAÇÕES VULNERÁVEIS NA	Plano de Trabalho único	Ciências Agrárias	10.00	28.00	3.00	31.00	72.00	Classificada e contemplada

		REGIÃO IMEDIATA DE ITUIUTABA (MG).								
Franciane Diniz Cogo	Unidade de Passos	Saberes de cafeicultura em livros didáticos do ensino médio	-	Ciências Agrárias	-	-	-	-	-	Retirada de candidatura pela proponente
Marco Miguel de Oliveira	Unidade de Ituiutaba	Conhecimentos de Agentes Comunitários de Saúde sobre parasitoses intestinais	Plano de Trabalho único	Ciências Biológicas	10.00	31.00	5.00	33.50	79.50	Classificada e contemplada
Fernanda de Jesus Costa	Unidade de Ibitaré	Clube de Ciências e Alfabetização Científica	Plano de Trabalho 01	Ciências Humanas	10.00	39.00	5.00	43.40	97.40	Classificada e contemplada
Fernanda de Jesus Costa	Unidade de Ibitaré	Clube de Ciências e Alfabetização Científica	Plano de Trabalho 02	Ciências Humanas	10.00	39.00	5.00	43.40	97.40	Classificada e contemplada
Ygor Klain Belchior	Unidade de Campanha	O obelisco da cidade de Campanha-MG: uma análise a partir da Egiptomania	Plano de Trabalho único	Ciências Humanas	10.00	40.00	5.00	40.70	95.70	Classificada e contemplada
Fernanda Aires Guedes Ferreira	Faculdade de Educação	JUST NEWS: contribuições do jornal escolar para a alfabetização científica	Plano de Trabalho 01	Ciências Humanas	10.00	36.00	5.00	38.70	89.70	Classificada e contemplada
Fernanda Aires Guedes Ferreira	Faculdade de Educação	JUST NEWS: contribuições do jornal escolar para a alfabetização científica	Plano de Trabalho 02	Ciências Humanas	10.00	36.00	5.00	38.70	89.70	Classificada e contemplada
Fernanda Aires Guedes Ferreira	Faculdade de Educação	JUST NEWS: contribuições do jornal escolar para a alfabetização científica	Plano de Trabalho 03	Ciências Humanas	10.00	36.00	5.00	38.70	89.70	Classificada e contemplada

Sheylazarth P. Ribeiro	Unidade de Ibitaré	Compreensões do lazer por estudantes do terceiro ciclo de uma escola estadual da cidade de Ibitaré/MG	Plano de Trabalho 01	Ciências Humanas	10.00	13.50	5.00	41.90	70.40	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Sheylazarth P. Ribeiro	Unidade de Ibitaré	Compreensões do lazer por estudantes do terceiro ciclo de uma escola estadual da cidade de Ibitaré/MG	Plano de Trabalho 02	Ciências Humanas	10.00	13.50	4.00	41.90	69.40	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Elizabete Ramalho Procópio	Unidade de Leopoldina	O processo de alfabetização durante o afastamento social na pandemia: O que dizem os dados	Plano de Trabalho único	Ciências Humanas	6.00	27.00	3.00	32.50	68.50	Classificada e contemplada
Lo-Ruana Karen Amorim Freire Sanjulião	Unidade de Passos	Implantação de uma proposta de educação ambiental em uma escola estadual do município de Passos - MG	Plano de Trabalho único	Ciências Humanas	6.00	19.00	2.00	40.00	67.00	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa e no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Antônio Marcos Francisco	Unidade de Poços de Caldas	Modernidade líquida e projeto de vida: os planos futuros e as vivências cotidianas da terceira idade.	Plano de Trabalho 01	Ciências Humanas	6.00	37.00	5.00	14.50	62.50	Classificada e contemplada

Antônio Marcos Francisco	Unidade de Poços de Caldas	Modernidade líquida e projeto de vida: os planos futuros e as vivências cotidianas da terceira idade.	Plano de Trabalho 02	Ciências Humanas	6.00	37.00	3.00	14.50	60.50	Classificada e contemplada
Fernanda Hurbath Pita Brandão	Unidade de Passos	CDC Itinerante: aprendizagem interativa a caminho das escolas	Plano de Trabalho único	Ciências Humanas	10.00	3.00	2.00	39.90	54.90	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa e no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Regina de Souza Teixeira	Unidade de Frutal	Evasão e abandono em escolas públicas do Triângulo Sul Mineiro de 2019 – 2022.	Plano de Trabalho único	Ciências Humanas	6.00	16.00	2.00	12.40	36.40	Não atingiu a pontuação mínima no Projeto de Pesquisa e no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Fausy Vieira Salomão	Unidade de Frutal	CONHECENDO O DIREITO PELA LIBERDADE E AS ALTERNATIVAS À PRISÃO.	Plano de Trabalho 01	Ciências Sociais Aplicadas	10.00	27.00	5.00	30.70	72.70	Classificada e contemplada
Fausy Vieira Salomão	Unidade de Frutal	CONHECENDO O DIREITO PELA LIBERDADE E AS ALTERNATIVAS À PRISÃO.	Plano de Trabalho 02	Ciências Sociais Aplicadas	10.00	27.00	0.00	30.70	67.70	Não atingiu a pontuação mínima no Plano de Trabalho, conforme o

										Subitem 11.3 do Edital.
Fausy Vieira Salomão	Unidade de Frutal	CONHECENDO O DIREITO PELA LIBERDADE E AS ALTERNATIVAS À PRISÃO.	Plano de Trabalho 03	Ciências Sociais Aplicadas	10.00	27.00	0.00	30.70	67.70	Não atingiu a pontuação mínima no Plano de Trabalho, conforme o Subitem 11.3 do Edital.
Maria José	Unidade de Passos	RECICLAR COMO FERRAMENTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Plano de Trabalho 01	Engenharias	6.00	27.00	5.00	43.30	81.30	Classificada e contemplada
Maria José	Unidade de Passos	RECICLAR COMO FERRAMENTA DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Plano de Trabalho 02	Engenharias	6.00	27.00	5.00	43.30	81.30	Classificada e contemplada
Daniela Freitas Borges	Unidade de Ituiutaba	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DA ESCOLA ARTHUR JUNQUEIRA DE ALMEIDA	Plano de Trabalho único	Engenharias	6.00	35.00	4.50	32.00	77.50	Classificada e contemplada
Hebert Medeiros Gontijo	Unidade de Divinópolis	Gestão de serviços de água e esgotos em comunidades rurais do município de Itaúna/MG	Plano de Trabalho único	Engenharias	6.00	35.00	4.00	27.60	72.60	Classificada e contemplada
Angelica Lourenço Oliveira	Unidade de Ituiutaba	CONSUMO CONSCIENTE DE ÁGUA NA CIDADE DE ITUIUTABA	Plano de Trabalho 01	Engenharias	10.00	28.00	5.00	21.70	64.70	Classificada e contemplada
Angelica Lourenço Oliveira	Unidade de Ituiutaba	CONSUMO CONSCIENTE DE ÁGUA	Plano de Trabalho 02	Engenharias	10.00	28.00	5.00	21.70	64.70	Classificada e contemplada

		NA CIDADE DE ITUIUTABA								
Bruno Carlos Alves Pinheiro	Unidade de Ubá	ANÁLISE DOS GASES POLUENTES EMITIDOS DURANTE A QUEIMA DE MATERIAL CERÂMICO INCORPORADO COM LODO DE ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA.	Plano de Trabalho único	Engenharias	10.00	37.00	3.00	9.50	59.50	Classificada e contemplada

A indicação do(a) discente bolsista é de responsabilidade do(a) orientador(a) e deverá ocorrer entre os dias **19 e 29 de setembro de 2023**, por meio do formulário eletrônico disponível em: <https://forms.office.com/r/tWkhyWxxE8>

O(A) docente contemplado(a) com Bolsa de Iniciação Científica Júnior, deverá anexar ao Formulário de Indicação, via *upload*, em formato PDF, os seguintes documentos de forma legível:

I - Cópia de documento que conste o CPF do(a) bolsista.

II - Declaração de Matrícula do(a) discente de ensino médio ou profissional da Rede Pública de Ensino.

III - Cópia do Histórico Escolar ou Boletim Escolar atualizado do(a) bolsista.

IV - Declaração de Não-Acúmulo de Bolsas e Inexistência de Vínculo Empregatício (**Anexo III** - Modelo disponível em: <https://www.uemg.br/component/phocadownload/category/2431-edital-n-02-2023-pibic-fapemig-uemg>).

V - Comprovante de cadastro **completo e ativo** do(a) bolsista no Sistema Everest da FAPEMIG.

A Bolsa de Iniciação Científica Júnior será implementada no Sistema Everest somente após o recebimento da documentação completa do(a) bolsista pela PROPPG.

Após a inserção dos dados no Sistema Everest pela PROPPG, será encaminhado para o e-mail do(a) bolsista o Termo de Compromisso para Concessão de Bolsa da FAPEMIG.

O Termo de Compromisso para Concessão de Bolsa deverá ser impresso, assinado, escaneado, salvo em formato PDF (as duas páginas em um único documento) e encaminhado para o e-mail editais.ic@uemg.br de modo legível, imediatamente após a assinatura do(a) discente.



Documento assinado eletronicamente por **Vanesca Korasaki, Pró-Reitor(a)**, em 18/09/2023, às 14:58, 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 **73137097** e o código CRC **FBACD580**.

Referência: Processo nº 2350.01.0005569/2023-92

SEI nº 73137097