

EDITAL 05/2024 - PIBITI/CNPq/UEMG

PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO

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, divulga o **Resultado Final do Edital 05/2024** do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI).

Foram concedidas **7 (sete)** bolsas pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPq.

RESULTADO FINAL

Número	Nome completo do(a) proponente	Unidade Acadêmica do(a) proponente	Título do Projeto de Pesquisa	Área de Conhecimento do CNPq	Número de bolsa concedida	Pontuação - Projeto de Pesquisa (Pontuação mínima: 34 pontos)	Pontuação - Plano de Trabalho (Pontuação mínima: 3 pontos)	Pontuação Lattes (Pontuação mínima: 8 pontos)	Pontuação total	Situação da proposta Resultado Final
1	Pablo Alexandre Gobira de Souza Ricardo	Escola Guignard	INTERNET OF THINGS (IOT) E ARTES DIGITAIS NAS SMART CITIES: um estudo sobre interfaces artísticas	Linguística, Letras e Artes	1	50	5	45	100	Classificada e Contemplada
2	Michael Jackson Oliveira Andrade	Unidade de Divinópolis	AVALIAÇÃO DE MEDIDAS FISIOLÓGICAS, METABÓLICAS E NEUROCOMPORTAMENTAIS DAS FUNÇÕES VISUAIS DE SUJEITOS INSONES	Ciências Humanas	1	49	5	42,8	96,8	Classificada e Contemplada
3	Sarah Regina Vargas	Unidade de Passos	Microalgas no tratamento biológico de águas residuárias como alternativa para remoção de antimicrobianos	Ciências Biológicas	1	46	5	40,5	91,5	Classificada e Contemplada
4	Laura Paola Ferreira	Unidade de Ibirité	PROJETO REAGE MULHER, PÔE UM CROPPED!	Linguística, Letras e Artes	1	50	5	35,8	90,8	Classificada e Contemplada
5	Moacir Henrique Júnior	Unidade de Araguari	CONSTITUCIONALIDADE E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA NA POLÍTICA DE BIOCOMBUSTÍVEIS: UMA ANÁLISE DA LEI DO RENOVABIO E O CASO DA ADI Nº 7617	Ciências Sociais Aplicadas	1	42	4	44,5	90,5	Classificada e Contemplada
6	Paulo Ricardo Prado Nunes	Unidade de Passos	EFEITO DO EXERCÍCIO INTERVALADO DE ALTA INTENSIDADE SOBRE O DESEMPENHO FÍSICO AGUDO DE IDOSOS	Ciências da Saúde	1	40	5	43	88	Classificada e Contemplada
7	Fernanda de Jesus Costa	Unidade de Ibirité	Elaboração e avaliação de repositório digital de estratégias didáticas diferenciadas desenvolvidas em Clubes de Ciências	Ciências Humanas	1	41	3	44	88	Classificada e Contemplada
8	Swiany Silveira Lima	Unidade de Ibirité	Biocontrole de fitopatógenos usando bactérias isoladas em amostras de solo e água do Córrego Corredor em Mario Campos, MG	Ciências Biológicas	0	49	5	28,5	82,5	Classificada e não contemplada

9	David Teixeira Guidoti	Unidade de Frutal	Desenvolvimento de nanopartículas acopladas a fitocomplexos combinados de plantas medicinais com potencial antígeno tóxico	Ciências Biológicas	0	50	5	26	81	Classificada e não contemplada
10	Fabiane Leocádia da Silva	Unidade de João Monlevade	CARACTERIZAÇÃO DE REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO PARA POTENCIAL APLICAÇÃO EM REVESTIMENTOS PRIMÁRIOS DE RODOVIAS NÃO-PAVIMENTADA	Engenharias	0	41	5	32,2	78,2	Classificada e não contemplada
11	Fabírcia Nunes de Jesus	Unidade de João Monlevade	ESTUDO DO PROCESSO CORROSIVO NO AÇO API 5L-X70 SUBMETIDO A ÁGUA DO MAR SINTÉTICA.	Engenharias	0	37	5	35,5	77,5	Classificada e não contemplada
12	Maisa Comar Pinhotti Aguiar	Unidade de Ituiutaba	Remineralização de solos: estudo em pastagem	Ciências Exatas e da Terra	0	42	5	30	77	Classificada e não contemplada
13	Isabela Cristina Gomes Honório	Unidade de Passos	FORMULAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E ATIVIDADE BIOLÓGICA DE PRODUTO A BASE DE PLANTAS MEDICINAIS PARA CONTROLE DE MASTITE BOVINA: PROSPECÇÃO IN VITRO E POR BIOINFORMÁTICA	Ciências Agrárias	0	43	5	25,25	73,25	Classificada e não contemplada
14	Rudinei Martins de Oliveira	Unidade de João Monlevade	Aplicação do algoritmo K-vizinhos mais próximos para a identificação de riscos de taludes de Minas Universidade Estadual de Minas Gerais - UEMG março 2024	Engenharias	0	39	5	28,5	72,5	Classificada e não contemplada

O período de indicação de bolsistas será dia **13 a 22 de agosto de 2024**, impreterivelmente. Link do Formulário de Indicação de Bolsista - Edital 05/2024 - <https://forms.office.com/r/H5iCXYTK5>

Informamos que serão aceitos documentos de declaração de matrícula do semestre vigente, 1º semestre de 2024, das seguintes formas:

- 1- Sistema Acadêmico Lyceum, ou
- 2 - Secretaria da Unidade.

Profa. Vanesca Korasaki

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação



Documento assinado eletronicamente por **Vanesca Korasaki, Pró-Reitor(a)**, em 09/08/2024, às 17:39, 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 **94692792** e o código CRC **5BE27EF7**.