



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Comunicação UEMG/PROPPG nº. 83/2023

Belo Horizonte, 13 de novembro de 2023.

EDITAL 15/2023 - PIBIC-AF/CNPQ/UEMG**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA NAS AÇÕES AFIRMATIVAS****(VAGAS REMANESCENTES)****HOMOLOGAÇÃO DE INSCRIÇÕES**

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 pública a **Homologação de Inscrições** ao Edital 15/2023, do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica nas Ações Afirmativas (PIBIC-Af), do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

Número do CPF do(a) proponente	Unidade Acadêmica do(a) proponente	Título do Projeto de Pesquisa	Área de Conhecimento do CNPq	Áreas de Tecnologias Prioritárias	Situação da inscrição
067.***.***-65	Unidade de Ibitaré	Desigualdades salariais entre professores(as): fatores, configurações e distribuição territorial da remuneração docente em Minas Gerais.	Ciências Humanas	Projetos de pesquisa básica, humanidades e ciências sociais que contribuam para o desenvolvimento científico e tecnológico, diante de sua característica essencial e transversal, conforme Portaria MCTIC nº 21.329/2020.	Deferida
232.***.***-20	Escola de Design	Sustentabilidade em Joias: Reciclagem de Materiais Sólidos e novas tecnologias de sinterização.	Engenharias	Tecnologias para Desenvolvimento Sustentável: Cidades Inteligentes e Sustentáveis; Energias Renováveis; Bioeconomia; Tratamento e Reciclagem de Resíduos Sólidos; Tratamento e Poluição; Monitoramento; Prevenção e Recuperação de Desastres Naturais e Ambientais; Prevenção Ambiental.	Deferida

084.***.***-99	Unidade de Passos	USO DE BIOINFORMÁTICA ASSOCIADO A ENSAIOS IN VITRO NO USO DE ÓLEOS ESSENCIAIS NA PROSPECÇÃO DE MEDICAMENTOS VETERINÁRIOS	Ciências Agrárias	Tecnologias Habilitadoras: Inteligência Artificial; Internet das Coisas; Materiais Avançados; Biotecnologia; Nanotecnologia.	Deferida
040.***.***-55	Unidade de Ibitaré	MONITORAMENTO COLABORATIVO DA MASTOFAUNA DE MÉDIO E GRANDE PORTE DO PARQUE ESTADUAL MATA DO LIMOERIO – IPOEMA/MG	Ciências Biológicas	Tecnologias para Promoção, Popularização e Divulgação da Ciência, Tecnologia e Inovação: Ensino de Ciências; Educação Empreendedora; Comunicação Social.	Deferida

Profa. Vanesca Korasaki

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação



Documento assinado eletronicamente por **Vanesca Korasaki, Pró-Reitor(a)**, em 13/11/2023, às 15:39, 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 **76772769** e o código CRC **A247A125**.