



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
IFSULDEMINAS

RFES Nº3/2023/BOLSAS/DPPG/PPPI/IFSULDEMINAS

RESULTADO FINAL - EDITAL Nº 74/2023

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Ensino Médio (PIBIC-EM) - IFSULDEMINAS/CNPq

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PPPI) do IFSULDEMINAS, por meio da Coordenação de Bolsas, torna público o resultado final pós recurso da seleção do **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica do Ensino Médio (PIBIC-EM) - CNPq**.

Na tabela abaixo encontra-se o resultado final da seleção dos projetos submetidos ao Edital nº 74/2023, após o período de recurso, listados em ordem classificatória.

Foram aprovados* 33 (trinta e três) bolsas, beneficiando 17 projetos.

Classificação	ID	Campus	Título do projeto	Resultado
1º	232	IFS	Adubação nitrogenada de plantio localizada na alface como alternativa para reduzir as doses e aumentar a produção	Contemplado com 2 bolsas
2º	394	MCH	Extrato aquoso de própolis no desenvolvimento in vitro de <i>Colletotrichum musae</i> agente causal da antracnose em banana	Contemplado com 2 bolsas
3º	312	MUZ	NDVI e produtividade do sorgo forrageiro em função da inoculação com <i>Azospirillum brasilense</i> associada a adubação nitrogenada	Contemplado com 2 bolsas
4º	296	MUZ	Explorando o Futuro Verde: Um Estudo sobre Progênes e suas Implicações para a Silvicultura Sustentável e a Bioeconomia.	Contemplado com 2 bolsas
5º	290	MUZ	Características agrônômicas do milho grão semeado em diferentes fases de desenvolvimento da soja no Sistema Antecipe – 2º ano	Contemplado com 2 bolsas
6º	395	MUZ	Produção de biomassa banana verde e sua aplicação em produtos diversos	Contemplado com 2 bolsas
7º	398	CDM	Mitos alimentares e sua influência na indústria alimentícia: um olhar para os hábitos alimentares da população de Carmo de Minas - MG	Contemplado com 2 bolsas
8º	231	POA	Análise narrativa do videogame brasileiro Dreaming Sarah (2015)	Contemplado com 2 bolsas
9º	368	MUZ	Utilização de água de coco como alternativa para diluente de sêmen suíno na inseminação artificial avaliando a viabilidade para atendimento a pequenos produtores	Contemplado com 2 bolsas
10º	338	MUZ	Presença quilombola e indígena na Freguesia de Jacuí (1762-1800)	Contemplado com 2 bolsas
11º	397	PCS	JavaGUI: Desenvolvimento de Interfaces Gráficas em Java	Contemplado com 2 bolsas

12º	402	MCH	Simulações de Física Mecânica com <i>Scratch</i>	Contemplado com 1 bolsa
13º	400	IFS	(Re)Conhecendo Registros do Fanerozóico em Minas Gerais	Contemplado com 2 bolsas
14º	399	IFS	(Re)Conhecendo Registros do Pré-Cambriano em Minas Gerais	Contemplado com 2 bolsas
15º	403	MUZ	Microcontroladores: uma investigação sobre o processo de programação e integração com sensores e atuadores	Contemplado com 2 bolsas
16º	404	MUZ	Internet das Coisas: uma investigação sobre as possibilidades para desenvolvimento e aplicação em ambientes acadêmicos	Contemplado com 2 bolsas
17º	367	MUZ	Campus Inteligente	Contemplado com 2 bolsas

*Conforme previsto em edital, a implantação das bolsas estarão condicionadas à aprovação e distribuição de cotas da agência de fomento ao IFSULDEMINAS.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Kelli Pereira de Oliveira, COORDENADOR - COO - RET - BOLSAS**, em 21/08/2023 21:36:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 21/08/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsuldeminas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 381643

Código de Autenticação: 9be04ac360



Documento eletrônico gerado pelo SUAP (<https://suap.ifsuldeminas.edu.br>)
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais