



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

RFES Nº2/2024/DDE-INC/IFS/IFSULDEMINAS

### Pró-Reitoria de Pesquisa

#### RESULTADO FINAL DO Edital 29/2024. Edital de pesquisa com fomento do NIPE Inconfidentes.

Projetos Selecionados				
Nº	Projeto	Pontuação	Situação	Observação
1	Inventário de insetos e aracnídeos de remanescentes de floresta Atlântica na Serra da Mantiqueira, sul de Minas Gerais	9,73	Em execução	---
2	Variabilidade genética da <i>Mycodiplosis</i> spp., em lavouras cafeeiras no Sul de Minas Gerais	9,10	Em execução	---
3	Economia Criativa na Produção de Árvores Nativas	8,86	Em execução	---
4	Análise do Índice de Dissecação e Energia do Relevo da Bacia do Alto-Médio Rios Mogi Guaçu e Pardo – MG	8,53	Em execução	---
5	Avaliação fisiológica de diferentes variedades de sementes de milho crioulo produzidas no sul de Minas Gerais.	8,40	Em execução	---
6	Avaliação da eficiência da bactéria <i>Methylobacterium symbioticum</i> na cultura do sorgo forrageiro	8,19	Em execução	---
7	Investigação da capacidade geotérmica do solo sob diferentes tipos de manejo no Setor de Agroecologia do campus Inconfidentes	8,15	Em execução	---
Projetos Excedentes				
8	PRÉ MELHORAMENTO DE MORANGUEIRO DESTINADOS AO CULTIVO NO SUL DE MINAS	8,12	Excedente	---
9	Avaliação de Diferentes Doses do Biofertilizante Organic Able no Crescimento e Produção de Morangos Cultivados em Substrato	7,98	Excedente	---
10	Prospecção de inibidores para elastase	7,70	Excedente	---
11	Trabalho e gênero na carreira científica: um estudo sobre as diferenças na trajetória docente no IFSULDEMINAS.	7,65	Excedente	---
12	Automação de tarefas para a progressão funcional de docentes: aplicação no Campus Inconfidentes	7,63	Excedente	---
13	DETERMINAÇÃO DO TEOR DE TEOBROMINA EM SEMENTES DE CACAU SELVAGEM DA ILHA DE ANGAPIJÓ (MOCAJUBA-PA)	7,12	Excedente	---
14	Curadoria paleontológica de fósseis do Hirnantiano da Estônia	6,92	Excedente	---
15	Avaliação de diferentes doses do biocarvão como substrato para produção de mudas de alface ( <i>Lactuca sativa</i> L.)	6,22	Excedente	---
Coordenadores já contemplados				
1	Análise da fragilidade ambiental da Bacia do Alto-Médio Rios Mogi Guaçu e Pardo – MG	8,26		

Projetos Selecionados				
Nº	Projeto	Pontuação	Situação	Observação
2	Avaliação do Desempenho Agronômico de Diferentes Híbridos de Milho para a Região de Inconfidentes, Sul de Minas Gerais	8,15		
3	Avaliação de Diferentes Soluções Atrativas para Abelhas Nativas Sem Ferrão (Meliponini)	7,85		
4	Número de Aplicações de Fungicidas na Cultura do Milho.	7,76		
5	Avaliar aplicação do herbicida 2,4- D Sal colina (Enlist® Colex-D®) em diferentes fases da cultura da soja com tecnologia Enlist.	7,49		
Eliminados				
-	Avaliação da capacidade termorreguladora de colônias das abelhas <i>Melipona quadrifasciata</i> (mandacaiá) no Setor de Agroecologia do Campus Inconfidentes.	5,95		
-	Jogos educativos e inovadores no âmbito socioambiental: culturas originárias e quilombolas e suas tecnologias	8,27		

**Total de Projetos Aprovados: 7**

Documento assinado eletronicamente por:

- **Rodrigo Barbosa Kloss, TÉCNICO EM AGROPECUARIA**, em 01/10/2024 14:20:56.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/10/2024. 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: 487698  
Código de Autenticação: 42eb2d0f5d



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