



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

RESULTADO Nº14/2024/DPPG/PPPI/IFSULDEMINAS

RESULTADO PARCIAL

EDITAL Nº145-2024-PPPI - CADASTRO DE PROJETOS PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS TÉCNICO CIENTÍFICOS PARA PESQUISA											
CAMPUS	TITULO	COORDENADOR	Nº de Projetos de Pesquisa em Andamento (Homologado)	Nº de Discentes Envolvidos (Homologado)	Nº de Projetos de Pesquisa Finalizados (Homologado)	Pontuação (Projetos em andamento)	Pontuação (número discente)	Pontuação (projetos finalizados)	Correlação, importância e impacto do equipamento para os projetos de pesquisa (40 pts)	Pontuação Total	Classificação
CDM	Caminhos para a agricultura de baixo carbono em Carmo de Minas	Carla Elisa Alves Bastos	2	2	0	20,00	20,00	0,00	34	74,00	1
IFS	Modernização do laboratório de pesquisas Cafeeiras (Retificado)	Bruno Manoel Rezende de Melo	2	27	11	20,00	20,00	11,00	35	86,00	1
IFS	Aquisição de equipamentos de produção alimentícia para geração de pesquisa e conhecimento	Maiquel Moreira Nunes Santos	1	2	6	10,00	1,48	6,00	29	46,48	2
MCH	MELHORIA DA ESTRUTURA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO TECNOLÓGICA DO SETOR DE HORTICULTURA NO CAMPUS MACHADO	Luis Lessi dos Reis	4	14	16	20,00	20,00	20,00	37	97,00	1
MCH	Inovação Tecnológica e Educação Inclusiva: Implementação do Robô Beo para Apoio ao Tratamento do Transtorno do Espectro do Autismo e Desenvolvimento de Competências em Robótica Educativa no Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Campus Machado	Fabio Junior Alves	3	5	3	15,00	7,14	3,75	39	64,89	2
MCH	Atualização do Laboratório de Desenvolvimento de Software e Expansão para Plataforma Apple	Emerson Assis de Carvalho	3	5	2	15,00	7,14	2,50	39	63,64	3
MCH	Implantação de um sistema de irrigação na área de pastagem dos setores produtivos equinocultura e ovinocultura	Renata Maculan	2	6	4	10,00	8,57	5,00	38	61,57	4

MCH	Proposta do laboratório de engenharia agrícola para o edital 145/2024	Vanderson Rabelo de Paula	2	7	6	10,00	10,00	7,50	36	63,50	Não selecionado de acordo com o item 3.1.3 do Edital (Cartão Pesquisador)
MUZ	Características agrônômicas de cultivares de soja em função da época de semeadura em Muzambinho-MG	Ariana Vieira Silva	7	34	39	20,00	18,89	20,00	29	87,89	1
MUZ	AVALIAÇÃO DO MÉTODO DE IMUNOCASTRACÃO EM SUÍNOS ATRAVÉS DA BIOMETRIA TESTICULAR E ULTRASSONOGRAFIA MODO-B COMO ESTRATÉGIA DE MELHORIA DO BEM-ESTAR	Suellen Gonzalez Belo Clemente	2	36	0	5,71	20,00	0,00	40	65,71	2
MUZ	Laboratório de Agrometeorologia (Estação Agrometeorologica)	Lucas Eduardo de Oliveira Aparecido	6	5	6	17,14	2,78	3,08	30	53,00	3
MUZ	ESTUDOS DO TRATAMENTO DE ÁGUAS RESIDUÁRIAS DE CAFÉ USANDO COAGULAÇÃO E PROCESSOS DE OXIDAÇÃO AVANÇADA	Poliana Coste e Colpa	6	5	2	17,14	2,78	1,03	28	48,95	4
MUZ	LabPar: aulas práticas e diagnósticos parasitológicos	Diana Cuglovici Abrao	2	4	4	5,71	2,22	2,05	37	46,99	5
MUZ	UTILIZAÇÃO DA PROTEÍNA RECOMBINANTE rLiNTPDase2 E SUAS QUIMERAS DERIVADAS COMO ANTÍGENOS NO ENSAIO IMUNOENZIMÁTICO (ELISA) PARA DIAGNÓSTICO DE LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA	Ramon de Freitas Santos	1	2	7	2,86	1,11	3,59	39	46,56	6
MUZ	CLASSIFICAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DO QUEIJO FRESCO ARTESANAL DOS PRODUTORES DA REGIÃO DE SANTANA DE CALDAS-MG	Delcio Bueno da Silva	1	5	7	2,86	2,78	3,59	25	34,22	7
PCS	Treinamento de Algoritmos de Deep Learning e Inteligência Artificial Generativa	Douglas Donizeti de Castilho Braz	2	4	15	20,00	20,00	20,00	40	100,00	1
TCO	Laboratório Oficina de Transformação de Materiais	Lourdes Aparecida Ribeiro	0	8	3	0,00	20,00	15,00	38	73,00	1
TCO	Estudo da síntese do epoxol assistida por micro-ondas	Alison Geraldo Pacheco	0	0	4	0,00	0,00	20,00	37	57,00	2

Documento assinado eletronicamente por:

- **Humberto Vargas Duque, DIRETOR(A)** - CD3 - IFSULDEMINAS - DPPG, em 30/09/2024 16:49:16.
- **Carlos Henrique Rodrigues Reinato, PRÓ-REITOR DE PESQUISA, PÓS-GRAD, INOVAÇÃO** - CD2 - IFSULDEMINAS, em 30/09/2024 16:54:33.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 30/09/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsulde Minas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 487289

Código de Autenticação: 73c24c04f4



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