

**RESULTADO FINAL DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SUBMETIDOS AO EDITAL 10/2023 – PROPPi -
EDITAL DE CHAMADA DE PROJETOS PARA O XIV PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E
TECNOLÓGICA FAPEMIG/CNPq- 2023/2024 ENSINO SUPERIOR**

(PIBIC-FAPEMIG, PIBIC-CNPq, PIBIC-Af-CNPq e PIVIC-Grad-IF Sudeste MG)

Processo nº 23223.001150/2023-16

Em observância às resoluções normativas do CNPq e do IF Sudeste MG que regem os Programas de Iniciação Científica, a Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IF Sudeste MG e os Dirigentes de Pesquisa dos *campi* tornam público o resultado final do XIV Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação.

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação informa que a classificação dos projetos com a respectiva contemplação de bolsas para os projetos recomendados será publicada no resultado final no dia **31/08/2023**.

IF Sudeste MG - Campus Barbacena

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Ana Carolina Soares Amaral	Implementação e avaliação da eficácia de um programa de prevenção de transtornos alimentares entre meninas escolares do município Barbacena-MG	25.50	63.70	89.20	
02	Cristiane de Melo Cazal	Desenvolvimento e avaliação de filmes biodegradáveis incorporados com terpenos em morangos pós-colheita	24.30	57.50	81.80	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

03	Antônia Samylla Oliveira Almeida	Análise quali-quantitativa da água de córrego situado na área urbana de Barbacena- MG	21.20	59.50	80.70	
04	Geraldo Majela Moraes Salvio	Análise dos riscos em visitas às áreas naturais na América do Sul	25.90	46.20	72.10	
05	Cláudia Maria Miranda de Araújo Pereira	Economia Criativa: Um estudo de caso sobre a Festa das Rosas na cidade de Barbacena.	15.80	55.90	71.70	
06	Alexandre da Silva Adão	Diversidade de agentes de controle biológico e polinizadores associados a plantas espontâneas	9.50	60.80	70.30	
07	Geraldo Majela Moraes Sálvio	A importância das Áreas Naturais Protegidas como reservatório de espécies desconhecidas pela ciência	25.90	44.20	70.10	
08	Sirleia Maria Arantes	No rendilhado do cotidiano: as famílias dos libertos na freguesia de Barbacena (1723-1850)	7.60	62.40	70.00	
09	Glauco Santos França	Fenologia e síndromes de polinização de espécies ameaçadas de extinção no IF Sudeste MG, Campus Barbacena	10.60	56.60	67.50	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

10	Romilda Aparecida Bastos Monteiro Araujo	Influência da incorporação de álcool nas características físicas do sorvete	3.90	62.10	66.00	
11	Lilian Guiduci de Melo	Perfil profissional dos egressos do curso de Licenciatura em Química do IF Sudeste MG – Campus Barbacena	4.50	61.40	65.90	
12	Rejiane Avelar Bastos	Elaboração e avaliação das características físico-químicas e físicas de sorvete de tamarillo (<i>Cyphomandra betacea</i>) com adição de farinha de inhame (<i>Dioscorea spp</i>)	14.20	51.70	65.90	
13	Teresa Drummond Correia	Uso de biofertilizantes em pomar de pitaya	9.70	52.70	62.40	
14	Aquiles Augusto Maciel pires	Validação de um exame escolar metacognitivo: relação entre o construto rendimento acadêmico e habilidades metacognitivas.	3.50	55.90	59.40	
15	Scheila Espindola Antunes	Análise dos efeitos de um programa de Ginástica para Todos sobre a composição corporal, condicionamento físico, capacidade funcional e qualidade de vida de	8.50	47.50	56.00	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

		idosos.				
16	Alex Oliveira Botelho	Opções de táticas de controle alternativo do míldio em videira	4.50	50.10	54.60	
17	Teresa Drummond Correia	Aclimação e desenvolvimento inicial de mudas de pitaya micropropagadas - substrato e nutrição ideais	6.40	46.80	53,20	
18	Thais Odete de Oliveira	Obtenção de extratos de pimenta-rosa (<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi) em diferentes concentrações e avaliação do seu potencial de aplicação como conservante em pães.	4.00	47.50	51.50	
19	Alex Oliveira Botelho	Resposta do cafeeiro a diferentes fontes de adubos orgânicos e seus efeitos sobre a ferrugem e a cercosporiose	4.50	46.50	51.00	
20	Wellyngton Tadeu Vilela Carvalho	Potencial de inclusão da <i>Tithonia diversifolia</i> em silagens de capim elefante cv. BRS Capiaçú	0.00	51.70	49.70	<p>Currículo Lattes enviado em desacordo com o item 3.4 do Edital 10/2023 PROPPI.</p> <p>Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o</p>

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

						F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.
21	Romilda Aparecida Bastos Monteiro Araujo	Desenvolvimento e caracterização reológica do sorvete de cerveja preta.	3.90	42.00	45.90	
22	Wellyngton Tadeu Vilela Carvalho	Avaliação do Consumo digestivo de vacas Holandesas alimentadas com silagem de milho e Tithonia diversifolia	0.00	44.50	42.50	Currículo Lattes enviado em desacordo com o item 3.4 do Edital 10/2023 PROPPi. Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.
Total		22 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus* Bom Sucesso

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Pedro Henrique de Oliveira e Silva	Desenvolvimento de um jogo educacional para o apoio do processo de ensino-aprendizagem no ensino da computação	10,60	58.50	69.10	
02	Heber Fernandes Amaral	Aplicação de busca local baseado na estratégia do aprimoramento adiado para resolver o problema da programação de horários escolares.	3.90	58.50	62.40	
Total		2 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus* Juiz de Fora

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Judith de Paula Araújo	Analisando Problemas Não Resolvidos da Matemática: Os Quadrados Mágicos	21.60	60.50	82.10	
02	Márcio do Carmo Barbosa Poncilio Rodrigues	Desenvolvimento de sistema IoT de monitoramento de parâmetros elétricos e	16.40	63.70	80.10	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

		mecânicos associados a dispositivo de eletroestimulação funcional				
03	Átila Arueira Jones	Aprimoramento do software Graph Filter	14.20	61.80	76.00	
04	Matheus José da Cunha Oliveira	Análise mecânica e metalúrgica de um punção de aço AISI H13 nitretado para aplicações em forjamento a quente	15.60	56,90	72.50	
05	Thiago Rodrigues Oliveira	Desenvolvimento de uma ferramenta baseada em inteligência artificial para otimizar a produção de peixe	15.70	55.60	71.30	
06	Rodrigo Arruda Felício Ferreira	Microrredes de Energia Elétrica	11.40	59.80	71.20	
07	Jefferson de Almeida Pinto	Demanda, produção, venda e consumo de móveis em Juiz de Fora. Uma análise a partir dos anúncios do jornal Pharol no século XIX	16.70	51.00	67.70	
08	Átila Arueira Jones	Desenvolvimento de aplicativo que usa inteligência artificial para reconhecimento de grafos através de imagens.	14.20	50.70	64.90	
09	Victor Eric de Souza Moreira	Análise das alterações químicas, microestruturais e de dureza da liga Latão C-260 após ciclos de	3,40	61.10	64.50	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

		utilização.				
10	Sara Del Vecchio	Projeto e construção de uma bancada de testes para avaliação de cavitação em uma bomba centrífuga	11.30	50.40	61.70	
11	Sara Del Vecchio	Caixa térmica automatizada para o transporte de órgãos para transplante: monitoramento em tempo real e garantia de segurança na logística de transporte	11.30	49.00	60.30	
12	Matheus José da Cunha de Oliveira	Efeito do tratamento térmico pós-soldagem no comportamento mecânico e na microestrutura do aço ASTM A572 Gr 50 soldado pelo processo SAW	15.60	44.60	60.20	
13	Denise Barros de Almeida Barbosa	Uma didática inclusiva: o uso da impressora 3D e softwares como ferramentas pedagógicas para o ensino de química	2,70	51.40	54.10	
14	Filippe Coury Jabour Neto	Projeto e prototipagem de uma infraestrutura de acessibilidade para pontos de ônibus urbanos	5.80	45.90	51.70	
15	Sandro Roberto Fernandes	Weave: migração para Kotlin e inclusão do uso de imagens coloridas	4.20	46.20	50.40	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

16	Farley Francisco Santana	Introdução à geometria hiperbólica e aplicações	7.20	41.60	46.80	Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.
17	Mateus Balbino Guimarães	Teoria qualitativa das equações diferenciais e aplicações	7.10	37.70	44.80	Não recomendado conforme o item 6.2.2 do Edital 10/2023 – PROPPi.
18	José Antônio de Sales	Construção de um detector de partículas subatômicas e sua utilização no ensino de física.	2.00	41.00	43.00	
Total		18 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus* Manhuaçu

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Gabriel henrique Horta de Oliveira	Modelagem matemática da cinética de secagem de frutos de café em estufa à vácuo	28.10	59.50	87.60	
02	Ana Paula Lelis Rodrigues de Oliveira	Caracterizações físicas e químicas de cafés (Coffea Arabica L E Coffe Canephora) durante o processo de torra	23.80	56.20	80.00	
03	Leonardo Cabral da Rocha Soares	Métodos heurísticos e meta-heurísticos aplicados ao problema de sequenciamento de tarefas em máquinas paralelas idênticas com restrições de ferramentas.	13.00	58.50	71,50	
04	Flávio Neves Celestino	Estratégia de Aplicação de Beauveria bassiana e associação com desalojante visando o manejo de Broca do Café	12.70	57.50	70,20	
05	Leonardo Cabral da Rocha Soares	Uma nova abordagem ao problema de sequenciamento de tarefas em máquinas paralelas não-idênticas com restrições de ferramentas	13.00	54.00	67,00	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

06	Carlos Alberto Salazar Mercado	Criptografia: Assinatura Digital e Criptografia de ponta a ponta	8.00	57.50	65,50	
07	Elder Stropp	Políticas de Gestão de Pessoas no Setor Público Brasileiro: Reconhecimento de Saberes e competências - RSC uma Estratégia da Rede Federal de Ensino Técnico e Tecnológico	0.00	58.50	58,50	Currículo Lattes enviado em desacordo com o item 3.4 do Edital 10/2023 PROPPi.
08	Robson de Souza Resende	Mapeamento de recursos educacionais de inglês e história em jogos digitais comerciais para aplicação em sistema de informação	4,50	45.80	50.30	
09	Milena Amendro Faria	“Yoga e TDAH: o efeito das práticas em estudantes jovens e adultos”	3.10	45.10	48,20	
Total		9 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus* Muriaé

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Thaís Reis de Assis	Entre poaias e goteiras: a institucionalização da educação pública em Muriaé (1906-1955).	12.50	59.8	72.3	
02	José Luiz de Freitas Paixão	Perfil de sensibilidade de populações de carrapatos de propriedades de Muriaé MG frente à carrapaticidas comerciais	6.40	56.60	63,00	
Total		2 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus* Rio Pomba

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Rafael Monteiro Araújo Teixeira	Milho probiotado para vacas de leite – fase II	24.80	62.10	86.90	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

02	André Narvaes da Rocha Campos	Fungos comestíveis não convencionais (FANCS) da Zona da Mata Mineira: Identificação, isolamento e produção.	26.60	55.30	81.90	
03	Maurílio Lopes Martins	Avaliação da bioproteção de bactérias lácticas isoladas de queijos artesanais e de uma estirpe comercial em leite cru refrigerado granelizado do município de Rio Pomba, Minas Gerais	27.20	54.20	81.40	
04	Vanessa Riani Olmi	Avaliação dos Aspectos de Qualidade Físico-química de Méis de diferentes Gêneros de Abelhas Sem Ferrão	20.70	52.30	73.00	
05	Marine Cirino Grossi Reis	Proposição de modelo para tanques de evapotranspiração (TEvap) cultivados com diferentes espécies vegetais e inoculados com bactérias promotoras de crescimento de planta.	7.90	65.00	72.90	
06	Augusto Aloísio Benevenuto Júnior	Características tecnológicas de lagarto bovino injetados com soluções contendo suco de abacaxi como ação amaciante.	16.80	55.90	72.70	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

07	Marlene de Paula Pereira	Pagamento por Serviços Ambientais: Um estudo do projeto “Conservador do Rio Pomba” acerca de suas potencialidades e limitações (continuação)	16.10	54.30	70.40	
08	Valdir Botega Tavares	Diferentes Fontes de adubação no Cultivo de Milho para Silagem	20.20	50.10	70.30	
09	Carlos Magno Amaral Costa	Análise da capacidade física e agilidade de atletas de futsal feminino	14.20	55.60	69.80	
10	Aurélia Dornelas de oliveira	Características físico-químicas e reológicas de iogurte grego adicionado de fibra de celulose	28.20	40.60	68.80	
11	Ana Luiza Fortes da Silva	A experiência brasileira com o Fundo Amazônia entre os anos de 2019 e 2022	6.00	60.80	64.80	Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

12	Rafael Bitencourt Carvalhoes	Estudo Jus Antropológico da Comunidade Quilombola dos Coelhos	8.00	55.90	63.90	
13	Lucas Grassano Lattari	Avaliação do Desempenho do ChatGPT em Exames Educacionais: Um Estudo de Caso do ENEM e POSCOMP	10.50	50.40	60.90	
14	Ana Luiza Fortes da Silva	Análise do CEJUSC da microrregião Zona da Mata mineira como mecanismo de acesso à Justiça	6.00	56.20	60.20	Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.
15	Marcos Luiz Rebouças Bastiani	“Sucessão de culturas em sistema de plantio direto e seus efeitos sobre os componentes da produtividade e a vegetação espontânea - 2ª Etapa”	10.90	48.40	59.30	
16	Marlene de Paula Pereira	Análise dos impactos da Lei de Cotas no sistema de ensino do IF Sudeste MG	16.10	43.10	59.20	
17	Fabiola Cristina de Oliveira	Elaboração de kombucha utilizando soro de queijo: análise do processo fermentativo	10,90	46.20	57.10	

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS
GERAIS PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Rua Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-713 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

18	João Batista Ferreira Júnior	A qualidade muscular afeta as respostas individuais de hipertrofia muscular e ganhos de força decorrentes do treinamento resistido?	26.00	32.80	58.80	Não recomendado conforme o item 6.2.2 do Edital 10/2023 – PROPI
19	Wildson Justiniano Pinto	Fundos Imobiliários Análise e otimização de carteira de Investimentos no período recente	8.00	47.80	55,80	
20	Hernando José Rocha Franco	Educação Financeira: uma proposta didática para Licenciatura em Matemática	7.30	43.90	51,20	
21	Priscila Cotta Palhares	Avaliação da qualidade espermática de <i>Prochilodus lineatus</i> alimentados com diferentes tipos de ração	Desclassificado por não apresentar o comprovante de submissão ou da aprovação do respectivo comitê de ética em pesquisa item 3.2.3 do Edital 10/2023 – PROPI.			
22	Valdir Botega Tavares	Diferentes Níveis de Adubação de Nitrogênio e Potássio no Capim Napier em Pastejo Rotacionado	Desclassificado por não apresentar o comprovante de submissão ou da aprovação do respectivo comitê de ética em pesquisa item 3.2.3 do Edital 10/2023 – PROPI.			
Total		22 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus Santos Dumont*

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Paula Souza da Silva	Trazendo objetos de ensino de volta à vida: uma proposta de identificação, valorização e preservação do patrimônio cultural científico e tecnológico presente no Campus Santos Dumont	6.40	55.00	61.40	
02	Bruno Damien da Costa Paes	Trabalhando a “leitura e a escrita do mundo com a matemática” com projetos em contexto de educação matemática crítica: limites e potencialidades	0.00	56.60	56.60	Currículo Lattes enviado em desacordo com o item 3.4 do Edital 10/2023 PROPPi.
Total		2 Projetos				

IF Sudeste MG - *Campus São João del-Rei*

Nº	Orientador(a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota Final (100 pontos)	Observação
01	Gisele Francisca da Silva Carvalho	Revisão sistemática de literatura sobre as condições dos trabalhadores-estudantes do ensino superior no Brasil	17.90	52.00	67.9	Desconto de 2 pontos por não utilizar a formatação exigida para o F.01 e/ou F.02, item 3.3.3 do Edital 10/2023 - PROPPi.
02	Rafael Santiago Soares	Planejamento e gestão urbanos: concepções e implementação do plano diretor de São João del-Rei/MG.	11.80	53.00	64.80	
03	Celso Luiz de Souza	Avaliação dos frameworks de desenvolvimento web	16,00	34.10	50.10	Não recomendado conforme o item 6.2.2 do Edital 10/2023 – PROPPi
04	Elke Carvalho Teixeira	A evolução da área produtiva e suas implicações no contexto organizacional	0.00	24.40	24.40	Currículo Lattes enviado em desacordo com o item 3.4 do Edital 10/2023 PROPPi. Não recomendado conforme o item 6.2.2 do Edital 10/2023 – PROPPi
Total		4 Projetos				

Juiz de Fora, 22 de agosto de 2023.

Maurício Henriques Louzada Silva
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IF Sudeste MG

Ana Paula Muniz Guttierres
Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação

Flávia Couto Ruback Rodrigues
Diretora do Núcleo de Inovação e Transferência de Tecnologia (NITTEC)

Fabianne Magalhães Girardin Pimentel Furtado
Diretora de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Barbacena

Alessandro Del' Duca Teixeira
Diretor de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Juiz de Fora

Leonardo Cabral da Rocha Soares
Diretor de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação - Campus Manhuaçu

Natalino da Silva de Oliveira
Diretor de Extensão, Pesquisa e Inovação- Campus Muriaé

Franciano Benevenuto Caetano
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação em Exercício - Campus Rio Pomba

Isabel Cristina Adão Schiavon
Diretora de Extensão, Pesquisa, e Pós-Graduação- Campus São João del-Rei

Lívia Meneguitte Ávila
Diretora de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - Campus Santos Dumont

Antônio Rafael Sant'ana
Coordenador de Ensino, Pesquisa e Extensão- Campus Avançado Bom Sucesso

Pedro Paulo Lacerda Sales
Coordenador de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação do IF Sudeste MG - Campus Avançado Cataguases

Gilson Soares Toledo
Coordenador de Pesquisa, Inovação e Extensão- do Campus Avançado Ubá