

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

RESULTADO FINAL COM DISTRIBUIÇÃO DE 30 BOLSAS PARA OS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA RECOMENDADOS NO EDITAL 09/2019 (2020/2021)

PIBIC/ Fapemig
PIBIC/ IF Sudeste MG

Em observância às resoluções normativas da Fapemig e do IF Sudeste MG que regem os Programas de Iniciação Científica e Tecnológica, 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 com distribuição de bolsas do XI Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica Fapemig, para os *campi de* Barbacena, Bom Sucesso, Juiz de Fora, Muriaé, Rio Pomba, São João del-Rei e Santos Dumont.

INFORMAÇÕES GERAIS PARA INDICAÇÃO DO BOLSISTA OU VOLUNTÁRIO:

1. A indicação do bolsista na Diretoria/Coordenação do *campus* deverá ser realizada impreterivelmente até o dia **05/03/2020**. Conforme normas da Fapemig, após essa data, não será possível fazer o pagamento retroativo ao bolsista.
2. A seleção do bolsista ficará a critério do orientador para que satisfaça ao perfil necessário ao desenvolvimento do projeto de pesquisa. Caso opte, o orientador poderá abrir edital de seleção utilizando modelo de Edital de Seleção de Bolsista e Inscrição de Bolsista ([Formulário F.11](#)), disponível no Sistema Inovare.

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

3. Tanto o bolsista como o orientador do projeto devem ter currículo Lattes atualizado na Plataforma Lattes e cadastro no Sistema Everest da Fapemig . **Obs:** *Essa condição é necessária para que o bolsista receba a bolsa.*
4. Selecionado o estudante, este e o orientador deverão entregar na Diretoria/Coordenação de pesquisa do *campus* os seguintes documentos:
 - [Formulário de indicação de Bolsista – modelo Fapemig](#) (nos casos de bolsista Fapemig) disponível no Sistema Inovare;
 - Formulário (F.2) - Plano Individual de Trabalho;
 - Histórico Escolar;
 - Cópia do CPF, RG do estudante;
 - Comprovante de conta corrente do Banco do Brasil;
 - Comprovante de residência;
 - No caso de estudante voluntário, entregar Termo de Indicação e Compromisso - Programa Voluntário ([formulário F.13](#)), disponível no Sistema Inovare.
5. Após a indicação do bolsista no *campus*, deverá ser encaminhado para PROPPi as informações de indicação das bolsas através do Anexo I do Ofício Circular Fapemig para implementação no sistema Everest até o dia **0703/2020**.
6. Caso o orientador não faça a indicação do bolsista até 2 meses após o início da vigência do programa, a bolsa será remanejada para o projeto subsequente, segundo a ordem de classificação.

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS PELA DEMANDA QUALIFICADA

Item 2.6 do Edital (1º critério)

IF Sudeste MG - *Campus* Barbacena

	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)	Fomento	Bolsa(s)
1º	CRISTIANE DE MELO CAZAL	Influência de fatores abióticos no teor e da composição química dos óleos essenciais dos frutos de Schinus molle e avaliação da sua atividade fungicida sobre Colletotrichum lindemuthianum.	25,60	55,9	81,50	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

2º	GIOVANA MARIA PEREIRA ASSUMPCAO	Seleção de provadores para formação de um painel sensorial do campus Barbacena	8,00	58,5	66,50	Reitoria/ Fapemig	1
3º	MARCOS CALDEIRA RIBEIRO	Espécies de tripes (Insecta: Thysanoptera) associadas a plantas entomófilas: Abordagem para o controle biológico conservativo	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	63,05	63,05	Reitoria/ Fapemig	1

IF Sudeste MG - *Campus* Juiz de Fora

	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)	Fomento	Bolsa(s)
1º	SILVANA TEREZINHA FACEROLI	Desenvolvimento de um jogo sério embarcado em raspberrypi para gameterapia de crianças com deficiência motora	9,10	65,00	72,10	Reitoria/ Fapemig	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

2º	MATEUS BALBINO GUIMARÃES	Modelo matemático para abalo de terremotos em edifícios de vários andares	10,90	58,82	69,72	Reitoria/ Fapemig	1
----	--------------------------	---	-------	-------	-------	----------------------	---

IF Sudeste MG - *Campus* Muriaé

	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)	Fomento	Bolsa(s)
1º	MARIA CRISTINA SILVA DE PAIVA	Análise sócio-econômica da Zona da Mata de Minas Gerais no contexto das mudanças institucionais e políticas referentes a agricultura familiar.	4,50	56,55	59,05	Reitoria/ Fapemig	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

IF Sudeste MG - *Campus* Rio Pomba

	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)	Fomento	Bolsa(s)
1º	RAFAEL MONTEIRO ARAÚJO TEIXEIRA	Diferentes suplementos para vacas leiteiras sob pastejo durante o período das águas	20,40	61,10	81,50	Reitoria/ Fapemig	1
2º	CRISTIANO GONZAGA JAYME	Produção de matéria seca, valor nutricional e composição morfológica da cultivar BRS Capiacu submetida a diferentes estratégias de manejo.	15,30	59,15	74,45	Reitoria/ Fapemig	1
3º	MARLENE DE PAULA PEREIRA	Investigação acerca da relação entre gênero e propriedade da terra no Município de Rio Pomba – MG	10,60	63,05	73,65	Reitoria/ Fapemig	1
4º	CRISTINA HENRIQUES NOGUEIRA	Pacote Shiny: aplicações para o ensino de Estatística	14,20	58,82	73,02	Reitoria/ Fapemig	1

**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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

5º	ONOFRE BARROCA DE ALMEIDA NETO	Avaliação morfogênica do panicum maximum x panicum infestum vr. Massai submetido a irrigação automatizada com a plataforma Arduino	17,50	55,25	72,75	Reitoria/ Fapemig	1
6º	VALDIR BOTEGA TAVARES	Desenvolvimento de um equipamento de baixo custo para aquisição de valores de interceptação luminosa através da plataforma Arduino.	17,10	52,97	70,07	Reitoria/ Fapemig	1
7º	FREDERICO SOUZALIMA CALDONCELLI FRANCO	Avaliação do hábito de consumo de bebidas açucaradas não alcoólicas associado à parâmetros antropométricos, estado nutricional e atividade física de estudantes do campus Rio Pomba.	20,20	49,04	69,60	Reitoria/ Fapemig	1
8º	MARCOS LUIZ REBOUÇAS BASTIANI	Utilização do biofertilizante "urina de vaca" na produção de hortaliças folhosas	10,90	57,20	68,10	Reitoria/ Fapemig	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

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

	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)	Fomento	Bolsa(s)
1º	SÂMARA SATHLER CORREA DE LIMA	Significado do trabalho: uma revisão sistemática de literatura	6,30	62,40	68,70	Reitoria/ Fapemig	1
2º	MAURÍCIO CARLOS DA SILVA	A Construção Conjunta do Conhecimento: uma análise da fala em interação em sala de aula.	7,30	61,10	68,40	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS PELA LISTAGEM ÚNICA

Item 2.6 do Edital (2º critério)

	Orientador (a)	Nome do Projeto	Campus	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota final (100 pontos)	Fomento	Bolsa(s)
1º	THIAGO RODRIGUES OLIVEIRA	Rastreamento de objetos através do processamento de imagens de câmeras	Juiz de Fora	13,20	55,57	68,77	Reitoria/ Fapemig	1
2º	LARISSA MATTOS TREVIZANO	Avaliação do grau de proteólise da caseína causado por proteases termorresistentes de <i>Pseudomonas fluorescens</i> em queijo minas frescal produzido a partir de leite cru e pasteurizado	Rio Pomba	13,50	54,60	68,10	Reitoria/ Fapemig	1
3º	CARLOS MAGNO AMARAL COSTA	Associação do tempo de recuperação da temperatura da pele com a recuperação do desempenho muscular	Rio Pomba	7,30	60,77	68,07	Reitoria/ Fapemig	1

**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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

4º	VANESSA RIANI OLMI	Elaboração e caracterização de hambúrguer adicionado de farinha de bagoço de malte	Rio Pomba	18,60	51,35	67,95	Reitoria/ Fapemig	1
5º	FABIOLA CRISTINA DE OLIVEIRA	Estudo da viabilidade da produção de hidromel utilizando kefir de água	Rio Pomba	11,90	54,92	66,82	Reitoria/ Fapemig	1
6º	RAQUEL VIDIGAL SANTIAGO	Avaliando a aplicação das atividades lúdicas no ensino da Matemática Escolar.	Rio Pomba	7,90	58,50	66,40	Reitoria/ Fapemig	1
7º	AURÉLIA DORNELAS DE OLIVEIRA	Avaliação da eficiência de sanificantes comercializados clandestinamente	Rio Pomba	18,30	48,10	66,40	Reitoria/ Fapemig	1
8º	ESTHER DE MATOS IRENO MARQUES	Treinamento de Habilidades Sociais e diminuição do sofrimento psicológico em estudantes de graduação	São João del Rei	6,60	59,15	65,75	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2
9º	RAFAEL DE FREITAS E SOUZA	Vade Mecum da Legislação Mineral Luso-brasileira: séculos XVI-XXI	Rio Pomba	8,50	58,17	64,67	Reitoria/ Fapemig	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

10º	ALESSANDRA MARTINS COELHO	Sistema de análise de malware inteligente usando ciência dos dados com suporte de machine learning	Rio Pomba	11,70	52,65	64,35	Reitoria/ Fapemig	1
11º	CELSO LUIZ DE SOUZA	Desenvolvimento de artefatos para o ensino de programação por meio da robótica e veículo aéreo não tripulado	São João del Rei	12,50	51,35	63,85	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2
12º	GISELE FRANCISCA DA SILVA CARVALHO	Análise multivariada de dados sobre o universo do estudante-trabalhador: relações pedagógicas e sociais	São João del Rei	10,20	53,30	63,50	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2
13º	JULIANE SILVA RIBEIRO	Qual a relação entre o índice de democracia da The Economist Intelligence Unit e os dados do Global Entrepreneurship Monitor? Uma análise empírica.	Juiz de Fora	1,30	62,075	63,37	Reitoria/ Fapemig	1
14º	SANDRO ROBERTO FERNANDES	Descritores de textura: Desenvolvimento de um Framework de inteligência artificial	Juiz de Fora	12,90	50,37	63,27	Reitoria/ Fapemig + IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

15º	GLAUCO SANTOS FRANÇA	Aspectos ecológicos da comunidade de quirópteros no IF Sudeste MG – Campus Barbacena	Barbacena	11,20	51,35	62,55	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
16º	LEONARDO DA FONSECA BARBOSA	Uso de caldas fitoprotetoras no controle de <i>Alternaria porri</i> L. in vitro	Rio Pomba	14,90	47,45	62,35	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
17º	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>).	Barbacena	11,90	50,375	62,27	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2
18º	CÍNTIA FERNANDES MARCELLOS	Percepção de ciência e trajetória acadêmica de estudantes de graduação do IF Sudeste – MG: Um estudo multicampi	Rio Pomba	10,30	50,05	60,35	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
19º	GERSON DE FREITAS SILVA VALENTE	Polpa de pêsego desidratada por secagem em leite de espuma	Barbacena	13,30	44,85	58,15	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

20º	ROSELNE SANTAROSA DE SOUSA	Avaliação da Qualidade de Vida do Estudante-Trabalhador	São João del Rei	3,1	56,55	57,65	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
21º	ROMILDA APARECIDA BASTOS MONTEIRO ARAÚJO	Desenvolvimento e caracterização reológica do sorvete de cerveja preta.	Barbacena	5,00	49,72	54,72	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
22º	THALES COSTA SOARES	Desenvolvimento de Produtos Educacionais para o Ensino de Física	Juiz de Fora	9,60	40,95	50,55	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	2
23º	PAULO HENRIQUE DE SOUZA	Estoque de carbono na necromassa e fitossociologia em fragmento de Mata Atlântica no sudeste de Minas Gerais	Rio Pomba	6,60	41,92	48,52	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
24º	ISABELA CAMPELO DE QUEIROZ	Desenvolvimento e avaliação físico-química de massa de pizza sem glúten.	Rio Pomba	5,70	44,41	48,11	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

25º	MARCELO JOSÉ MILAGRES DE ALMEIDA	Adição em níveis crescentes de silagem de BRS Capiapu á silagem de sorgo (Sorghum bicolor).	Barbacena	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	45,17	45,17	IF Sudeste MG Campus	1
-----	-------------------------------------	---	-----------	---	-------	-------	-------------------------	---

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

REDISTRIBUIÇÃO

Item 2.6 do Edital (3º critério)

IF Sudeste MG - *Campus* Rio Pomba

	Orientador (a)	Nome do Projeto	<i>Campus</i>	Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)	Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)	Nota final (100 pontos)	Fomento	Bolsa(s)
1º	CARLOS MAGNO AMARAL COSTA	Influência de jogos consecutivos de futsal no desempenho físico e na temperatura termográfica dos membros inferiores	Rio Pomba	7,30	59,80	67,10	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
2º	CRISTIANO GONZAGA JAYME	Avaliação Bromatológica de diferente híbridos de milho	Rio Pomba	15,30	52,65	65,95	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

3º	VALDIR BOTEGA TAVARES	Avaliação das características agronômicas de diferentes híbridos de milho	Rio Pomba	17,10	50,37	65,47	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
----	-----------------------	---	-----------	-------	-------	-------	--------------------------------	---

IF Sudeste MG - *Campus* Barbacena

1º	GLAUCO SANTOS FRANÇA	Biologia floral e produção de frutos de Ponkan (<i>Citrus reticulata</i> Blanco) do IF Sudeste de MG, Campus Barbacena	Barbacena	11,20	46,8	58,00	IF Sudeste MG <i>Campus</i>	1
----	----------------------	---	-----------	-------	------	-------	--------------------------------	---

Juiz de Fora, 21 de fevereiro de 2020.

André Narvaes da Rocha Campos
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

Fabianne Magalhães Girardin Pimentel Furtado
Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação

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

Cirlene Rezende Monteiro
Coordenadora de Pesquisa

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 – Santa Luzia – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

Regina Lúcia Pelachim Lianda
Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Barbacena

Pedro Henrique de Oliveira e Silva
Diretoria de Pesquisa, Extensão e Inovação - Campus Bom Sucesso

Jefferson de Almeida Pinto
Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Juiz de Fora

Cleiton Rodrigues Monteiro
Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação - Campus Manhuaçu

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

Rafael Monteiro Araújo Teixeira
Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Rio Pomba

Janaína de Assis Rufino
Diretoria de Extensão, Pesquisa e Pós-Graduação - Campus São João del-Rei

Márcio de Paiva Delgado
Direção de Extensão, Pesquisa e Inovação - Campus Santos Dumont

Leandro da Motta Borges
Diretoria do Campus Avançado Cataguases

Eduardo Pereira da Rocha
Diretoria do Campus Avançado Ubá