

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

RESULTADO FINAL COM DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SUBMETIDOS AO EDITAL 06/2019 (2019/2020)

PIBIC Jr. / CNPq
PIBIC Jr. / IF Sudeste MG

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, os Dirigentes de Pesquisa dos *campi* e o CNPq tornam público o resultado com distribuição das bolsas dos projetos de pesquisa submetidos ao X Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica CNPq, para os *campi* Barbacena, Bom Sucesso, Cataguases, Juiz de Fora, Manhuaçu, Muriaé, Rio Pomba, Santos Dumont, São João del-Rei e Ubá.

INFORMAÇÕES GERAIS PARA INDICAÇÃO DO BOLSISTA OU VOLUNTÁRIO:

1. O aluno deve estar regularmente matriculado, no momento de implantação da bolsa, no ensino fundamental, médio ou profissional do IF Sudeste MG e possuir presença igual ou superior a oitenta por cento.
Obs: Caso não haja, **comprovadamente** (por meio de edital de seleção de bolsista - modelo F.11) estudante do ensino fundamental, médio ou profissional do IF Sudeste MG, a bolsa pode ser destinada a aluno de qualquer instituição pública ou privada de ensino fundamental ou médio do país.
2. A seleção do bolsista ficará a critério do orientador para que satisfaça ao perfil necessário ao desenvolvimento do projeto. Caso queira, o orientador poderá fazer 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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

3. Selecionado o bolsista, este e seu orientador deverão apresentar à Diretoria/Coordenação de Pesquisa do *campus* os seguintes documentos **até o dia 09/08/2019**:

- Formulário de indicação do bolsista ([F.03](#)), disponível no Sistema Inovare;
- Cópia do CPF, RG do estudante;
- Comprovante de conta corrente no Banco do Brasil;
- No caso de aluno voluntário, apresentar Termo de Indicação e Compromisso - Programa Voluntário ([Formulário F.13](#)), disponível no Sistema Inovare.

Obs: Bolsista e orientador devem ter currículo Lattes atualizado na Plataforma Lattes do CNPq para implementação da bolsa no sistema.

4. Após a indicação do bolsista no *campus*, o bolsista será cadastrado na plataforma Carlos Chagas/CNPq até o dia **15/08/2019**.
5. Para efetivação do cadastramento e recebimento da bolsa, o bolsista deverá realizar o aceite da bolsa por meio de um termo que será encaminhado automaticamente pelo CNPq para o e-mail informado pelo bolsista na plataforma Carlos Chagas/CNPq. O aceite no termo da bolsa deve ser feito até o dia **15/08/2019**.
6. Caso o orientador não faça a indicação do bolsista após 2 meses a contar do início da vigência da bolsa, a mesma será remanejada para o projeto de maior nota entre os aprovados.

IF Sudeste MG - Campus Avançado Cataguases

	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)
--	----------------	-----------------	---	--	-------------------------	---------	----------

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

01	SIMONE GUEDES DONNELLY	Animação aplicada ao Marketing Digital	2,5	52,32	54,82	CNPq	2
----	------------------------	--	-----	-------	-------	------	---

IF Sudeste MG - *Campus Avançado Ubá*

	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)
01	EDUARDO PEREIRA DA ROCHA	Avaliação de complexos de estanho como marcadores biológicos: Estudo teórico das emissões fluorescentes e interação ligante/alvo molecular.	9	57,85	64,85	CNPq	2
02	GISELE DE FREITAS	Propriedade Industrial no município de Ubá-MG: o polo moveleiro conhece esse conceito?	8,4	41,9	50,30	CNPq	3

IF Sudeste MG - *Campus Juiz de Fora*

	Orientador (a)	Nome do Projeto	Nota da avaliação do Currículo	Nota da avaliação do Projeto de	Nota Final (100 pontos)	Fomento	Bolsa(s)
--	----------------	-----------------	--------------------------------	---------------------------------	-------------------------	---------	----------

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

			Lattes (35 pontos)	Pesquisa (65 pontos)			
01	JEFFERSON DE ALMEIDA PINTO	O “aborto” de Júlio Prestes – a campanha presidencial de 1929-1930	14,3	53,3	67,60	CNPq	2
02	NARAH COSTA VITARELLI	“Estruturas secretoras em distintas linhagens de Croton: anatomia, histoquímica e inferências ecológicas e evolutivas”	8,8	57,85	66,65	CNPq	1
03	ALESSANDRO DEL DUCA TEIXEIRA	Isolamento, cultivo e identificação de micro-organismos rizosféricos de plantas utilizadas na restauração de ambiente impactado com rejeitos de mineração	18,2	48,42	66,62	CNPq	2
04	ALESSANDRO DEL DUCA TEIXEIRA	Caracterização de bactérias com capacidade biocontroladora e probiótica isoladas de sistema de confinamento de gado leiteiro	18,2	48,1	66,30	CNPq	1
05	MARLON CESAR DE ALCANTARA	Visões sobre a circulação do conhecimento: a Pesquisa de Redes Históricas e a plataforma ePistolarium	13,9	51,67	65,57	CNPq	1
06	MARCIA MOREIRA RANGEL	Protocolo de levantamento da opinião e do comportamento do usuário frente à cor e seu uso funcional no produto residencial	11	53,95	64,95	CNPq	2
07	CASSIANO RIBEIRO DA FONSECA	Ecologia de metazoários parasitos e relação comprimento/peso em <i>Pimelodus für</i> (Lütken, 1874) (Siluriformes; Pimelodidae), espécie alóctone, do rio Paraibuna, município de Simão Pereira, MG, Brasil.	10,1	52	62,10	CNPq	3

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

08	ADRIANO REDER DE CARVALHO	Diversidade e ecologia de metazoários parasitos e relação comprimento/peso em sarapó, <i>Gymnotus</i> cf. <i>carapo</i> Linnaeus, 1758 (Gymnotiformes; Gymnotidae), do rio Paraibuna, município de Matias Barbosa, Minas Gerais, Brasil.	13,7	44,85	58,55	CNPq	3
09	MARIA ERNESTINA ALVES FIDELIS	Diagnóstico dos resíduos sólidos gerados IFSUDESTE MG - Campus Juiz de Fora	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	44,52	44,52	CNPq	2

IF Sudeste MG - *Campus* Manhuaçu

	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)
01	GABRIEL HENRIQUE HORTA DE OLIVEIRA	Secagem e tipos de defeitos no café em função de diferentes estádios de maturação dos frutos	27	51,02	78,02	CNPq	1
02	DAVID RAFAEL QUINTÃO ROSA	Aplicação de Machine Learning para predição da Evapotranspiração de Referência	10,1	56,87	66,97	CNPq	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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

01	MAX LENINE REZENDE DE OLIVEIRA	Nanopartículas de prata: síntese e ação antifúngica sobre o desenvolvimento da pinta preta do tomateiro (<i>Alternaria solani</i>).	4,1	56,22	60,32	CNPq	2
02	JULIANA SENA CALIXTO	Análise do potencial genotóxico do fungicida Flutriafol pelo bioensaio com <i>Allium</i> cepa e Teste Cometa	13	49,07	60,07	CNPq	1
03	RODRIGO DE OLIVEIRA ALMEIDA	Automação, monitoramento e modelagem no processo de irrigação de baixo custo	9,7	41,6	51,30	CNPq	2

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)
01	JOÃO BATISTA FERREIRA JÚNIOR	Efeitos de diferentes intensidades do FIFA 11+ no desempenho de jogadores de futebol sub 20	29,4	58,5	87,90	CNPq	1
02	SERGIO DE MIRANDA PENA	Desenvolvimento de uma ferramenta de baixo custo para predição de escore corporal de fêmeas suínas gestantes	17,7	61,1	78,80	CNPq	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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

03	SERGIO DE MIRANDA PENA	Metabolizabilidade de nutrientes em dietas com diferentes granulometrias de milho suplementadas com complexo enzimático para suínos em crescimento	17,7	55,25	72,95	CNPq	1
04	AURELIA DORNELAS DE OLIVEIRA	Farinha de albedo de laranja em iogurte líquido probiótico	18,6	44,85	63,45	CNPq	2
05	VALDIR BOTEGA TAVARES	Composição bromatológica do Panicum maximum cv. BRS Zuri submetido a diferentes doses de nitrogênio	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	45,5	45,50	CNPq	2

IF Sudeste MG - Campus Santos Dumont

	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)
01	LUCIANO GONCALVES MOREIRA	Desenvolvimento de um robô para competições de robótica.	1	39	40	CNPq	3

Juiz de Fora, 01 de agosto de 2019.

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

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

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

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) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

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