

**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

---

## **RETIFICAÇÃO DO RESULTADO FINAL COM DISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA SUBMETIDOS AO EDITAL 04/2019 (2019/2020)**

PIBIC/ CNPq  
PIBIC Af/ CNPq  
PIBIC/ 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 a retificação do resultado final 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, Juiz de Fora, Muriaé, Rio Pomba, Santos Dumont, São João del-Rei.

### **INFORMAÇÕES GERAIS PARA INDICAÇÃO DO BOLSISTA OU VOLUNTÁRIO:**

1. O aluno deve estar regularmente matriculado, no momento de implantação da bolsa, em cursos de ensino superior do IF Sudeste MG.

**Obs<sub>1</sub>:** Caso não haja, **comprovadamente** (por meio de edital de seleção de bolsista - modelo F.11), estudante de ensino superior do IF Sudeste MG, a bolsa pode ser destinada a aluno de qualquer instituição pública ou privada de ensino superior do país.

**Obs<sub>2</sub>:** Para a modalidade Pibic-Af/CNPq, o bolsista contemplado deverá apresentar declaração de que é beneficiário de política de ação afirmativa para o ingresso no ensino superior, conforme a Lei Nº 12.711, de 29 de agosto de 2012 (Lei das Cotas).

**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

---

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.

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 cadastro 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.

**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* Avançado 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)	Fomento	Bolsa(s)
01	LARISSA CARVALHO SOARES AMARAL	Aproveitamento de um resíduo agroindustrial, o sabugo de milho, na retenção de corantes.	8,4	54,92	63,32	Recomendado	

## 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)
01	CRISTIANE DE MELO CAZAL	Nanoencapsulamento do óleo essencial do caule de <i>Zanthoxylum rhoifolium</i> como alternativa para o controle de <i>Bemisia tabaci</i>	23,7	45,82	69,52	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) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

02	REGINA LUCIA PELACHIM LIANDA	O aprendizado da química orgânica por meio do estudo de fenólicos em cogumelos <i>Agaricus bisporus</i> sob o olhar da comunicação, permeado pela ABP	9,2	53,95	63,15	Recomendado (Não solicitou bolsa)	
03	JUNIA MARIA GERALDO GOMES	Influência dos pais no comportamento alimentar e estado nutricional de escolares de Barbacena – MG	15,1	45,82	60,92	CNPq	1
04	ANNE DANIELI NASCIMENTO SOARES	Associação entre padrões alimentares e aprendizagem	8	47,77	55,77	IF Sudeste MG campus	1
05	LIDIANE LOPES MOREIRA	Prevalência do uso da suplementação de sulfato ferroso e fatores associados em gestantes na cidade de Barbacena, Minas Gerais, Brasil	4	51,02	55,02	IF Sudeste MG campus	1
06	RENATA SILVA SANTOS CAMARGO	Empregabilidade na Hotelaria	7,3	46,47	53,77	IF Sudeste MG campus	1
07	REJIANE AVELAR BASTOS	Aplicação de revestimento comestível com extratos de alecrim ( <i>Rosmarinus officinalis</i> L.) e sálvia ( <i>Salvia officinalis</i> L.) em manteiga de tablete	9,6	44,85	52,45	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

08	GERSON DE FREITAS SILVA VALENTE	Produção de extrato de compostos fenólicos a partir de resíduo de cervejaria	11	39,65	50,65	IF Sudeste MG campus	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)
01	MARCO ANTONIO PEREIRA ARAUJO	Desafios em Manutenção de Software Evolutiva: avaliação, impactos e oportunidades de pesquisa	22,9	58,5	81,4	CNPq/ IF Sudeste MG campus	2
02	MARLON CESAR DE ALCANTARA	Visões sobre a circulação do conhecimento: a Pesquisa de Redes Históricas e a plataforma ePistolarium	13,9	55,25	69,15	CNPq	1
03	MARCIO DO CARMO BARBOSA PONCILIO RODRIGUES	Desenvolvimento de Sistema Modular de Simulação em Tempo Real de Conversores Estáticos Aplicados a Sistemas de Propulsão Elétrica	14,7	51,67	66,37	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

04	LUCIANO POLISSENI DUQUE	Definição de metodologia de valoração de tecnologias e patentes adequada ao IF Sudeste MG.	3	59,47	62,47	IF Sudeste MG <i>campus</i>	2
05	SILVANA TEREZINHA FACEROLI	Sistema computacional de análise dos movimentos das mãos utilizando Leap Motion e Inteligência Artificial	9	53,3	62,3	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
06	ÁTILA ARUEIRA JONES	Estudo de medidas de centralidade em Grafos e aplicações	6,4	53,95	60,35	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
07	SILVANA TEREZINHA FACEROLI	Sistema de análise computacional de imagens de ressonância magnética do cérebro para auxílio ao diagnóstico de transtornos do espectro autista utilizando Deep Learning	9	51,02	60,02	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
08	ÁTILA ARUEIRA JONES	Estudo em Teoria dos Grafos e Desenvolvimento de Ferramentas Computacionais para o software newGraph	4,7	54,27	58,97	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
09	RODRIGO ARRUDA FELICIO FERREIRA	Microrredes de Energia Elétrica	11,4	47,12	58,52	IF Sudeste MG <i>campus</i>	2
10	SARA DEL VECCHIO	Estudo biomecânico de uma prótese de mão	9,8	47,77	57,57	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
11	ADRIANO REDER DE CARVALHO	Microscópio caseiro como recurso didático nas aulas de Ciências e	13,7	43,55	57,25	IF Sudeste MG	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

		Biologia: alternativa de baixo custo.				<i>campus</i>	
12	FABRICIO MATOS FERREIRA	Relatividade Geral: Proposta de inserção no ensino de Física.	7,2	49,72	56,92	IF Sudeste MG <i>campus</i>	2
13	SARA DEL VECCHIO	Simulação matemática computacional da tDCS	7,8	46,47	54,27	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
14	JOSE ANTONIO DE SALES	A quebra de simetria de Lorentz em modelos estelares.	5,8	47,77	53,57	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
15	THIAGO RODRIGUES OLIVEIRA	Metodologia para implementação de unidades de medição inercial	9,1	40,3	47,4	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
16	DENISON BALDO	Análise de falha de uma barra de direção - Caso prático.	1	45,82	46,82	Recomendado (Não solicitou bolsa)	
17	DENISON BALDO	Projeto e avaliação de uma barra estabilizadora em veículo tipo off-road.	1	45,5	46,50	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1

### **IF Sudeste MG - *Campus* Muriaé**

	<b>Orientador (a)</b>	<b>Nome do Projeto</b>	<b>Nota da avaliação do Currículo</b>	<b>Nota da avaliação do Projeto de</b>	<b>Nota final (100 pontos)</b>	<b>Fomento</b>	<b>Bolsa(s)</b>
--	-----------------------	------------------------	---------------------------------------	--	--------------------------------	----------------	-----------------

**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

			<b>Lattes</b> (35 pontos)	<b>Pesquisa</b> (65 pontos)			
01	RODRIGO DE OLIVEIRA ALMEIDA	Predição de funções enzimáticas (EC number) por aprendizado de máquina	11,2	53,3	64,5	CNPq	1
02	RODRIGO DE OLIVEIRA ALMEIDA	Análise de dados de cultura de tecido vegetal por aprendizado de máquina	11,2	50,37	61,57	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1

### IF Sudeste MG - *Campus* Rio Pomba

	<b>Orientador (a)</b>	<b>Nome do Projeto</b>	<b>Nota da avaliação do Currículo Lattes</b> (35 pontos)	<b>Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa</b> (65 pontos)	<b>Nota final</b> (100 pontos)	<b>Fomento</b>	<b>Bolsa(s)</b>
01	JOÃO BATISTA FERREIRA JÚNIOR	Efeitos de diferentes intensidades do FIFA 11+ no desempenho de jogadores de futebol sub 20	29,4	58,5	87,9	CNPq	1
02	MICHELE DE OLIVEIRA MENDONCA	Efeito da densidade de alojamento e enriquecimento ambiental sobre desempenho zootécnico, qualidade	20,4	62,4	82,8	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) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

		de ovos e comportamento de codornas japonesas					
03	JOSE MANOEL MARTINS	Características físico-químicas e microbiológicas de queijo Minas artesanal do Campo das Vertentes durante a maturação.	17,4	58,82	76,22	CNPq	1
04	SERGIO DE MIRANDA PENA	Metabolizabilidade de nutrientes em dietas com diferentes granulometrias de milho suplementadas com complexo enzimático para suínos em crescimento	17,7	52,65	70,35	CNPq	1
05	ALESSANDRA MARTINS COELHO	Realidade Virtual no auxílio do tratamento de fobias	11,7	57,2	68,9	CNPq	1
06	ONOFRE BARROCA DE ALMEIDA NETO	Produtividade e dinâmica de perfilhamento em Panicum vr. Massai submetido a irrigação automatizada através da plataforma arduino.	15,8	51,02	66,82	CNPq	1
07	ALESSANDRA MARTINS COELHO	Desenvolvimento de um veículo aéreo não tripulado (VANT) de baixo custo através da plataforma arduino para aquisição de imagens na produção forrageira.	11,7	54,92	66,62	Recomendado	
08	ROSELIR RIBEIRO DA SILVA	Extração do óleo das sementes do limão Galego e Siciliano para estudo do potencial antimicrobiano	15,8	50,7	66,50	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) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

09	AURELIA DORNELAS DE OLIVEIRA	logurte grego adicionado de fibras	18,6	46,8	65,40	CNPq	1
10	LILIANE LOPES CORDEIRO PEREIRA	Introdução a Cadeia de Markov	3,2	60,45	63,65	IF Sudeste MG campus	1
11	RAFAEL MONTEIRO ARAÚJO TEIXEIRA	Uso de leveduras vivas em dietas de vacas leiteiras pode influenciar os níveis de células somáticas do leite?	17,4	45,8	63,20	IF Sudeste MG campus	1
12	LEONARDO DA FONSECA BARBOSA	Moscas-brancas ( <i>Bemisia tabaci</i> ): Análise para identificação de espécie e do conjunto de endossimbiontes	16,2	46,15	62,35	IF Sudeste MG campus	1
13	MARCOS LUIZ REBOUCAS BASTIANI	Efeito de Plantas de Cobertura do Solo sobre a Vegetação Espontânea e Cultura do Feijoeiro Comum ( <i>Phaseolus Vulgaris</i> L.), em Sucessão.		54,92	54,92	IIF Sudeste MG campus	1
14	ARNALDO PRATA NEIVA JUNIOR	Transferência de imunidade passiva e desempenho de bezerros da raça Canchim	12,2	41,6	53,8	IF Sudeste MG campus	1
15	ARNALDO PRATA NEIVA JUNIOR	Instrução Normativa 77/2018/MAPA e qualidade do leite no município de Tabuleiro-MG: Estudo de caso	12,2	40,3	52,5	Recomendado	
16	BRUNO SILVA OLHER	Busca dos fatores associados à evasão: um estudo de caso nos cursos do Departamento Acadêmico de Ciências Gerenciais, Campus do IF		52	52	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

		Sudeste MG em Rio Pomba	<i>edital)</i>				
17	CLEUBER ANTONIO DE SA SILVA	Influência do método de secagem artificial na obtenção de farinha de casca de banana.	8,5	43,22	51,72	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
18	FREDERICO DE MIRANDA COELHO	Geração de Música em Tempo Real para Jogos utilizando Deep Learning	1,5	48,75	50,25	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
19	FABIOLA CRISTINA DE OLIVEIRA	Desenvolvimento e caracterização sensorial de bebida não alcoólica destilada mista de abacaxi, gengibre e hortelã	9,5	39,65	49,15	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
20	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>	48,75	48,75	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
21	ANGELO LIPARINI PEREIRA	Avaliação do tratamento e produção de biogás proveniente de resíduos de origem animal	2,5	43,33	45,83	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
22	ISABELA CAMPELO DE QUEIROZ	Caracterização de biscoito tipo cookie com substituição total e parcial da farinha de trigo por blend de quinoa	3,7	42,25	43,95	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

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

	<b>Orientador (a)</b>	<b>Nome do Projeto</b>	<b>Nota da avaliação do Currículo Lattes (35 pontos)</b>	<b>Nota da avaliação do Projeto de Pesquisa (65 pontos)</b>	<b>Nota final (100 pontos)</b>	<b>Fomento</b>	<b>Bolsa(s)</b>
01	ELAINE APARECIDA CARVALHO	Construção de uma fresa CNC de baixo custo para desenhos de placas de circuitos impressos	12,2	55,57	67,77	CNPq	1
02	PRISCILA FERNANDES SANTANNA	Enquadres Institucionais da Escola: uma proposta de estudo em Linguística Aplicada de base interacional	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	63,05	61,05	Recomendado	
03	GISELE FRANCISCA DA SILVA CARVALHO	A formação da identidade profissional dos trabalhadores docentes: uma perspectiva teórico-metodológica para a análise deste fenômeno sócio-histórico	11,5	49,17	60,67	Recomendado	
04	CELSO LUIZ DE SOUZA	Desenvolvimento de artefatos para o ensino de robótica	10,5	46,47	56,97	Recomendado	

**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

05	CELSO LUIZ DE SOUZA	Dataset para previsão de compras de passagens aéreas	11,1	42,25	51,35	Recomendado
----	---------------------	--	------	-------	-------	-------------

### 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	PHILIPPE AUGUSTO DE PAULA PACHECO	Estudo do desgaste dos insertos utilizados na fresagem de rodas ferroviárias	9,8	42,9	52,7	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1
02	REGINALDO JOSÉ CAVALLARO	Projeto e dimensional de uma Bancada para Experimento de Perda de Cargas em Tubulações	<i>Zero (Lattes em desacordo com o Anexo II Item 3.4 do edital)</i>	41,81	41,81	IF Sudeste MG <i>campus</i>	1

Juiz de Fora, 07 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) 3257-4110 / (32) 3257-4111 / (32) 3257-4112 / (32) 3257-4113 / (32) 3257-4161

---

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  
*Diretoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação - Campus Rio Pomba*

**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

---

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*