

RELAÇÃO DOS BOLSISTAS DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA EDITAL 10/2017 (2018/2019)

PIBIC Jr./ Fapemig
PIBICTI Jr./ IF Sudeste MG

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação do IF Sudeste MG e os Dirigentes de Pesquisa dos *campi* tornam público a relação dos bolsistas dos projetos de pesquisa do IX Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica/Fapemig, criado para promover a iniciação de estudantes de nível médio dos campi do IF Sudeste MG na pesquisa científica e sua convivência com o procedimento científico em suas técnicas, organização e métodos.

IF Sudeste MG - *Campus* Barbacena

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	ELISA HELENA DA COSTA MORAIS	Avaliação de diferentes extratos de <i>Cyperus rotundus</i> L. no enraizamento de estacas de <i>Rhododendron simsii</i> P.	Fapemig	Vitor Roberto de Oliveira

IF Sudeste MG - *Campus* Juiz de Fora

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	ALESSANDRO DEL'DUCA TEIXEIRA	Avaliação de Hortelã (<i>Mentha</i> sp.) e Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i> L) como controladores de crescimento de bactérias causadoras de mastite	Fapemig	Emanuelle Salviano Sixel

		bovina		
02	ALESSANDRO DEL'DUCA TEIXEIRA	Avaliação de Hortelã (<i>Mentha sp.</i>) e Alecrim (<i>Rosmarinus officinalis</i> L) como controladores de crescimento de bactérias causadoras de mastite bovina	Fapemig	Caléo Alecsander Silva Miranda
03	FILIFE ANDRADE LA GATTA	Plate roteado para drones F450 com APM 2.6	Fapemig	Yuri Cardoso Bragine
04	FILIFE ANDRADE LA GATTA	Plate roteado para drones F450 com APM 2.6	Fapemig	Bianca Silva Cardoso
05	TALES PULINHO RAMOS	Criação de um mosaico a partir de imagens obtidas por um drone	Fapemig	Vinícius Teixeira de Freitas da Conceição
06	TALES PULINHO RAMOS	Criação de um mosaico a partir de imagens obtidas por um drone	Fapemig	Victória Alves Cordeiro
07	MARCIO DO CARMO BARBOSA PONCILIO RODRIGUES	Plataforma flexível para avaliação experimental de sistemas fotovoltaicos	Fapemig	Thiago Boscato Cipriano
08	MARCIA MOREIRA RANGEL	A Ergonomia e a cor no produto de ambientes residenciais: funções estética, prática e simbólica.	Fapemig	Lyandra Mendes Franco
09	MARCIA MOREIRA RANGEL	A Ergonomia e a cor no produto de ambientes residenciais: funções estética, prática e simbólica.	Fapemig	Samantha Pinheiro Kuhn
10	GHEYSA LEMES GONCALVES GAMA	"Meus 15 anos" e seus significados: um estudo sobre os imaginários da festa de debutantes	Fapemig	Laura Fonseca Silva
11	GHEYSA LEMES GONCALVES GAMA	"Meus 15 anos" e seus significados: um estudo sobre os imaginários da festa de debutantes	Fapemig	Luciene Ribeiro de Castro
12	MICHAEL DE OLIVEIRA RESENDE	Sensoriamento para identificação de obstáculos para VANT's	Fapemig	Matheus de Paula Rezende
13	MICHAEL DE OLIVEIRA RESENDE	Sensoriamento para identificação de obstáculos para VANT's	Fapemig	Ramon Moratori Teixeira
14	WELLINGTON CARLOS DA	Aplicação de Visão Computacional para a realização	Fapemig	Tiago Pulinho Ramos

	CONCEICAO	de Pouso de Precisão utilizando um VANT tipo Quadrotor		
15	WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO	Aplicação de Visão Computacional para a realização de Pouso de Precisão utilizando um VANT tipo Quadrotor	Fapemig	Ana Luísa Gouvêa de Mendonça
16	THIAGO DA SILVA CASTRO	Desenvolvimento de estruturas modulares para Veículos Aéreos do tipo quadotor	Fapemig	Matheus Lopes Reis
17	THIAGO DA SILVA CASTRO	Desenvolvimento de estruturas modulares para Veículos Aéreos do tipo quadotor	Fapemig	Rayane Dias Alhadas
18	ERIKA GUEDES MAGALHAES	Estudos para a sustentabilidade no design de móveis	Fapemig	Darlyne Gleycielle Pereira
19	ERIKA GUEDES MAGALHAES	Estudos para a sustentabilidade no design de móveis	Fapemig	Amanda Ondeza Justino

IF Sudeste MG - Campus Manhuaçu

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	GABRIEL HENRIQUE HORTA DE OLIVEIRA	VARIAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS DE GRÃOS DE CAFÉ FERMENTADOS DURANTE O ARMAZENAMENTO	Fapemig	Bruno Martins de Souza
02	GABRIEL HENRIQUE HORTA DE OLIVEIRA	VARIAÇÃO DAS PROPRIEDADES FÍSICAS DE GRÃOS DE CAFÉ FERMENTADOS DURANTE O ARMAZENAMENTO	Fapemig	Linda Amanda Gomes de Moraes
03	ROSSINI PENA ABRANTES	Diagnóstico sobre Dados Abertos no Governo Federal	Fapemig	Sem indicação substituto

04	ROSSINI PENA ABRANTES	Diagnóstico sobre Dados Abertos no Governo Federal	Fapemig	Diego Henrique Satler Silva Goulart
05	FILIPE ARANTES FERNANDES	Jogo em Realidade Virtual para Apoiar o Ensino e Aprendizagem sobre Orientação a Objetos	Fapemig	Gabriel Gomes Barroso

IF Sudeste MG - Campus Muriaé

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	BEATRIZ GONCALVES BRASILEIRO	Caracterização anatômica e composição mineral de <i>Portulaca oleracear</i> (Portulacaceae)	Fapemig	Guilherme Gomes de Almeida

IF Sudeste MG - Campus Rio Pomba

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	JOÃO BATISTA FERREIRA JÚNIOR	Efeito da escolha e da variação de exercícios multi-articulares sobre os ganhos de força muscular	Fapemig	Rafael Benevenuto dos Santos Caetano
02	FREDERICO SOUZALIMA CALDONCELLI FRANCO	Análise da performance no saque, recepção e ataque por meio de <i>scout</i> técnico em jogos de voleibol escolar e amador	Fapemig	Isaías Soares da Silva
03	FREDERICO SOUZALIMA CALDONCELLI FRANCO	Análise da performance no saque, recepção e ataque por meio de <i>scout</i> técnico em jogos de voleibol escolar e amador	Fapemig	Vinícius Resende de Oliveira
04	PAULA REIS DE MIRANDA	Currículo integrado: um estado da arte das	Fapemig	

		experiências envolvendo Matemática		Alina Vaz das Graças
05	THARCISIO ALEXANDRINO CALDEIRA	Desenvolvimento e aplicação de software para auxílio na gestão de processos produtivos do Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais – campus Rio Pomba	Fapemig	Jaqueline Lamas da Silva
06	THARCISIO ALEXANDRINO CALDEIRA	Desenvolvimento e aplicação de software para auxílio na gestão de processos produtivos do Instituto Federal do Sudeste de Minas Gerais – campus Rio Pomba	Fapemig	Misael Guilhardes de Freitas

IF Sudeste MG - Campus Santos Dumont

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	IZABEL CRISTINA RODRIGUES	Auditoria Virtual das Praças de Juiz de Fora	Fapemig	Anderson Aparecido de Castro Moreira

IF Sudeste MG - Campus São João del-Rei

Nº	Orientador (a)	Nome do projeto	Fomento	Bolsista
01	VIVIANE VASQUES DA SILVA GUILARDUCI	Influência de Tensoativo na sorção de óleo de motor usado utilizando o bagaço de cana como biossorvente.	Fapemig	Jeferson Correia Guimarães
02	CÉSAR AUGUSTO NEVES	Avaliação do Programa de	Fapemig	Valéria Cristina de Sousa

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 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

		Reestruturação e contratualização dos Hospitais Filantrópicos no SUS em um estabelecimento de saúde, sob a ótica dos profissionais de enfermagem		
03	ALESSANDRA FURTADO FERNANDES	Avaliação dos efeitos do fogo na germinação de espécies da família Velloziaceae da Serra do Lenheiro (MG/Brasil)	Fapemig	Ana Luísa Pires da Silva
04	ALESSANDRA FURTADO FERNANDES	Avaliação dos efeitos do fogo na germinação de espécies da família Velloziaceae da Serra do Lenheiro (MG/Brasil)	Propesqinov	Rosânia das Dores Chagas

Juiz de Fora, 18 de dezembro de 2018.

André Narvaes da Rocha Campos
Pró-reitor de Pesquisa e Inovação do IF Sudeste MG

Luís Oscar de Araujo Porto Henriques
Diretor Substituto de Pesquisa e Pós-graduação - Reitoria