

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
Av. Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

RELAÇÃO DOS BOLSISTAS DOS PROJETOS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA EDITAL 10/2018 - “JOVENS EQUIPES PARA CIÊNCIA” (2018/2019)

PIBIC Jr. / CNPq
PIBIC 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/CNPq - Edital 10/2018 - “Jovens Equipes para a Ciência”, criado para promover a iniciação de equipes de estudantes técnicos 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 Juiz de Fora

EQUIPE 01

Orientador (a)	Nome do Projeto	Fomento	Bolsista
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Dayane do Nascimento Moraes dos Santos
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Mariana Gomes Peixoto
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	João Marcos Duque
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Sebastião da Silva Marcelino
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Marcos Tadeu Araujo Filgueiras
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Thamara Celeiro Nascimento

**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**

Av. Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Giovanna dos Santos Casali
FILIFE ANDRADE LA GATTA	DronIFly	CNPq	Isabella Veiga Favero

EQUIPE 02

Orientador (a)	Nome do Projeto	Fomento	Bolsista
DENISE BARROS DE ALMEIDA BARBOSA	Desenvolvimento de protótipo veicular movido a reações químicas	CNPq	Camilla Pinto Corrêa
DENISE BARROS DE ALMEIDA BARBOSA	Desenvolvimento de protótipo veicular movido a reações químicas	CNPq	Ramsés Barbosa da Silva e Cedro
DENISE BARROS DE ALMEIDA BARBOSA	Desenvolvimento de protótipo veicular movido a reações químicas	CNPq	Rafael Tsuyoshi Mimura
DENISE BARROS DE ALMEIDA BARBOSA	Desenvolvimento de protótipo veicular movido a reações químicas	CNPq	Bruna Médice Chinelate
DENISE BARROS DE ALMEIDA BARBOSA	Desenvolvimento de protótipo veicular movido a reações químicas	CNPq	Mábilla Rigolon Rezende

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
Av. Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

REDISTRIBUIÇÃO DAS BOLSAS DO EDITAL 10/2018
“JOVENS EQUIPES PARA CIÊNCIA”

IF Sudeste MG - Campus São João del-Rei

EQUIPE 03

Orientador (a)	Nome do Projeto	Fomento	Bolsista
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	Samuel Diogo Ribeiro
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	João Victor Novaes Ribeiro
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	Lucas Souza Gomes
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	Thiago Vinícius Borges Moura
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	Thiago Costa de Almeida
CELSO LUIZ DE SOUZA	STEMrobo: O uso da robótica como meio auxiliar no ensino de Ciência, Tecnologia e Mecânica.	CNPq	Caio Augusto da Silva 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 E INOVAÇÃO
Av. Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

EQUIPE 04

Orientador (a)	Nome do Projeto	Fomento	Bolsista
JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Pedro de Oliveira Ferreira
JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Francesco de Gobbi Ciociala
JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Jônatas Ruben de Resende de Aguiar
JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Mariana Sena Lanna Resende
JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Nívia Eduarda de Ávila

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
Av. Luz Interior, 360 – 5º andar – Estrela Sul – 36030-776 – Juiz de Fora – MG
Telefones: (32) 32574110 / (32) 32574111 / (32) 32574112 / (32) 32574113 / (32) 32574161

JACKSON DE SOUZA VALE	Novos olhares sobre a história: preparação e orientação de alunos para a participação da 11ª Olimpíada Nacional de História do Brasil (11º ONHB)	CNPq	Camila Hellen de Ávila
-----------------------	--	------	------------------------

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 Araújo Porto Henriques
Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação - Reitoria