

<b>INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GÉRIAS</b> <b>Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação</b> <b>Programa Institucional de Apoio à Pesquisa</b> <b>RESULTADO DO Edital 005/2019 - Dispõe sobre o Processo Seletivo 2019 para o Programa</b> <b>Institucional de Bolsas de Iniciação Científica, Iniciação Científica Jr e Iniciação em</b> <b>Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do IFMG Campus Avançado Piumhi</b> <b>BOLSAS CONCEDIDAS - CAMPUS AVANÇADO PIUMHI (5 Projetos aprovados)</b>				
Nº	Projeto	Campus	Servidores	Alunos
1	Proposta de Plano de Classificação Viária do município de Piumhi	PIU	1. Humberto Coelho de Melo <b>(Coordenador)- Não bolsista</b> 2. Germano de Oliveira Mattosinho - <b>Não bolsista</b>	1. Mariana Moreira Souza - <b>Bolsa concedida</b>
2	Pavimento permeável: desafios e oportunidades	PIU	1. Germano de Oliveira Mattosinho <b>(Coordenador)- Não bolsista</b> 2. Thiago Pastre Pereira - <b>Não bolsista</b>	1. Múcio Sales Barbosa Júnior - <b>Bolsa concedida</b> 2. Henrique Martins Cardoso - <b>Bolsa concedida</b>
3	ANÁLISE DE DRENAGEM URBANA IMPLEMENTANDO MODELAGEM GIS EM PIUMHI-MG	PIU	1. Germano de Oliveira Mattosinho <b>(Coordenador)- Não bolsista</b> 2. Humberto Coelho de Melo - <b>Não bolsista</b>	1. Gabriel Soares da Silva - <b>Bolsa concedida</b> 2. Rafael Leonel de Castro - <b>Bolsa concedida</b>
4	Corpos-de-prova de concreto comum comparados aos de concreto com microesferas de vidro	PIU	1. Thiago Pastre Pereira <b>(Coordenador)- Não bolsista</b>	1. Rodrigo Heleno Barbosa - <b>Bolsa concedida</b> 2. Marcelo Mota Valério - <b>Bolsa</b>

**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GÉRIAS**  
**Pró-Reitoria de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação**  
**Programa Institucional de Apoio à Pesquisa**  
**RESULTADO DO Edital 005/2019 - Dispõe sobre o Processo Seletivo 2019 para o Programa**  
**Institucional de Bolsas de Iniciação Científica, Iniciação Científica Jr e Iniciação em**  
**Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do IFMG Campus Avançado Piumhi**  
**BOLSAS CONCEDIDAS - CAMPUS AVANÇADO PIUMHI (5 Projetos aprovados)**

Nº	Projeto	Campus	Servidores	Alunos
				concedida
5	Influência do meio de imersão sobre os níveis de oxidação do Aço CA-50	PIU	1. Evelisy Cristina de Oliveira Nassor (Coordenador)- Não bolsista	1. Sany Karla Faria Trigo - Bolsa concedida