

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Comunicado 06/2016 - CPI

O Coordenador de Pesquisa e Inovação do Campus Araraquara - IFSP, no uso de suas atribuições, FAZ SABER que:

- O Comitê de Iniciação Científica do Campus Araraquara, torna público o Resultado do Edital 002/2016, de acordo com a classificação relacionada abaixo, convoca os seis (6) primeiros colocados para a entrega da documentação e implantação das bolsas de Iniciação Científica até 13 de maio de 2016.
- 2. Informamos aos convocados que a não estrega dos referidos documentos no prazo, acarretará automaticamente na desistência de execução do projeto, não podendo ser executado no mesmo ano e na mesma modalidade, conforme previsto no artigo 27 da Portaria 1043 de 13/03/2015.
- 3. Informamos aos demais, caso queiram dar prosseguimento ao projeto na modalidade voluntária, deverão providenciar a entrega da documentação até **17 de maio de 2016**.
- 4. Conforme a portaria 1043, de 13 de março de 2015, os projetos não classificados podem apresentar recurso até **17 de maio de 2016**.

Classificação	Título	Nome do Proponente
1	Nas trilhas da catacao: um estudo sobre as trajetorias de trabalhadores urbanos pobres inseridos no mercado da reciclagem	Giordano Barbin Bertelli
2	A construcao do catador: um estudo sobre a figuracao publica de trabalhadores urbanos pobres inseridos no mercado da reciclagem	Giordano Barbin Bertelli
3	O uso de dispositivos moveis no ensino de matematica: novas possibilidades de construcao do conhecimento	Andreia Raquel Simoni
4	Guia mecatronico de assistencia para transito de pedestres cegos	John Faber Archila Diaz
5	A questao da linguagem e as novas tecnologias: o texto nos aplicativos	Claudia Freitas Reis
6	Praticas experimentais de quimica e sua relacao com o	Carolina Valerio Barra Rocha

	cotidiano	
7	Pesquisa para o desenvolvimento de um sistema mecatronico para irrigacao por microaspersao domiciliar sustentável	John Faber Archila Diaz
8	Analise da infuencia dos parametros de usinagem na determinacao das tolerancias de processo de tornos e fresadoras	Vagner Augusto de Souza
9	Equações diferenciais ordinárias aplicadas à biologia	Robinson Tavoni
10	Reaproveitamento da agua da chuva pelo sistema de mini cistenas	Eduardo Cazarini
11	Implantacao do repositorio institucional - Dspace no ifsp - campus araraquara	Marcel Pereira Santos
12	Pesquisa e desenvolvimento de um dispositivo automatizado para alimentar caes e gatos domesticos de pequeno porte	Eduardo Cazarini

Araraquara, 05 de maio de 2016.

Prof. Dr. Ricardo Soares Rubin Coordenador de Pesquisa e Inovação

IFSP – Campus Araraquara