



## PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFSP (PIBIFSP 2017)

### PRÉVIA DO RESULTADO DO EDITAL nº 17/2016

O Comitê de Iniciação Científica do *Campus* Bragança Paulista, torna público a prévia do Resultado do Edital supracitado, de acordo com a classificação relacionada abaixo.

Título	Pontuação
O Rio Jaguari no âmbito das Políticas Públicas Sociambientais	100
Percepções, Pensamentos e Ações: o Rio Jaguari no Território Bragantino	87,33
Desenvolvimento de uma plataforma de teste constituída de um mini-helicóptero controlada digitalmente em tempo real por meio do scilab/xcos	86,67
A CRIATIVIDADE COMPUTACIONAL E A CRIATIVIDADE HUMANA: UM ESTUDO EM FILOSOFIA DA CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO	81,67
Aplicação do Teorema de Bezout às Curvas Algébricas Planas	81,67
O emprego de Redes Sensoras na construção de uma arquitetura para cidades inteligentes	81,67
Governança de TI: um estudo para explorar o perfil em municípios portugueses	80
Análise de séries temporais a partir de um banco NoSQL	79,67
AVALIAÇÃO DA CITOTOXICIDADE DO CAPIM CIDREIRA, USANDO TESTE ALLIUM CEPA	77
Exposição aos poluentes atmosféricos e a morbidade respiratória de idosos em município paulista produtor de cana-de-açúcar	75,33
Motivação induzida por problemas: um importante instrumento no processo educacional	73,33
Governança de TI em Prefeituras da Região Metropolitana de Campinas	72,33
AVALIAÇÃO DO POTENCIAL CITOTÓXICO DA ÁGUA DE POÇOS RASO E SEMI-ARTESIANO, USANDO TESTE ALLIUM CEPA	70,33
Sistema de gerenciamento de tráfego de dados entre Sistemas Autônomos baseado no Protocolo Border Gateway Protocol	66,67
Estudo e construção de portas lógicas paraconsistentes	66,33
Teoria de Galois das equações algébricas	65,67
Métodos e técnicas de ensino para consolidar o significado dos conceitos sobre o tema frações	64,67
Caminho Suave para Autistas - uso de jogo para auxiliar o aprendizado do alfabeto	57,67

Idealização de sistema para melhoria das condições de mobilidade de pacientes acamados e pessoas com dificuldade ou restrição de movimentos	57,67
Tecnologias digitais no ensino – aprendizagem de matemática: a programação como um instrumento de ensino	43,33
USO DA ROBÓTICA MÓVEL AÉREA COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA E MOTIVACIONAL EM UM AMBIENTE INTEGRADOR E MULTIDISCIPLINAR	34,67

Caso algum proponente queria entrar com recurso referente ao resultado dos projetos, o mesmo possui dois dias corridos a partir da publicação deste para entrar com recurso junto à Coordenadoria de Pesquisa e Inovação do campus. O resultado final tem previsão para ser publicado no dia 16 de dezembro de 2016.

Bragança Paulista, 14 de dezembro de 2016

*Luciano Bernardes de Paula*  
LUCIANO BERNARDES DE PAULA

Presidente do Comitê de Iniciação Científica do *Campus* Bragança Paulista

*Ciente,*  
*Li. de Paula*  
*14/12/16*

*Ciente,*  
*Branca Peduzzi*  
*14/12/16*

*Ciente,*  
*Fernando Rodrigues*  
*14/12/2016*