

EDITAL INTERNO Nº 01 / 2018
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - PIBICT 2018-2019
RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO

CAMPUS PARACAMBI

TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	MODALIDADE BOLSA 1	MODALIDADE BOLSA 2
DESENVOLVIMENTO DE PROGRAMAS COMPUTACIONAIS PARA SIMULAÇÕES DE PROCESSOS DE FORMAÇÃO DE BACIAS SEDIMENTARES	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
ELASTOPLASTICIDADE CÍCLICA: ENDURECIMENTO CÍCLICO COM DEFORMAÇÃO PRESCRITA EXPERIMENTAL DA LIGA DE ALUMÍNIO ASTM 7050	ENGENHARIAS	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
ESTUDANDO OS EFEITOS DO VENTO SOLAR EM ÓRBITAS PLANETÁRIAS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
FONTES ALTERNATIVAS DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (FOTOVOLTAICA, EÓLICA E HIDROGÊNIO)	ENGENHARIAS	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
INVESTIGAÇÃO POR FLUORESCÊNCIA DE RAIOS X (XRF) DE MOEDAS ROMANAS DO SEGUNDO TRIUNVIRATO	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
MINI HORTA IOT INDOOR	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
MOVIMENTO HUMANO E PRODUÇÃO DE ENERGIA	CIÊNCIAS DA SAÚDE	PIBIC JR IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
NO ENCALÇO DAS LETRAS: AS TRANSFORMAÇÕES HISTÓRICAS E ESPACIAIS DO RIO DE JANEIRO A PARTIR ALGUNS CLÁSSICOS DA LITERATURA BRASILEIRA	CIÊNCIAS HUMANAS	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
PARÂMETRO DE SOLDAGEM NO PROCESSO TIG PARA AÇO INOXIDÁVEL HIPERDUPLEX	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
PROJETO DOMÓTICA COM ARDUINO (CONTROLE DE ILUMINAÇÃO VIA WI-FI, SMARTPHONE E ANDROID E ACOPLAMENTO DE PLACAS SOLARES PARA GERAÇÃO DE ENERGIA ALTERNATIVA)	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
SENSOR CORPORAL PARA SEGURANÇA RESIDENCIAL BASEADA EM DISPOSITIVOS COM HARDWARE PROGRAMÁVEL ARDUINO	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ

EDITAL INTERNO Nº 01 / 2018
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - PIBICT 2018-2019
RESULTADO FINAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO

CAMPUS PARACAMBI

TÍTULO DO PROJETO	ÁREA DO CONHECIMENTO	MODALIDADE BOLSA 1	MODALIDADE BOLSA 2
SIMULAÇÃO MONTE CARLO DE APLICAÇÃO DE RADIAÇÕES IONIZANTES EM UM SISTEMA DE COMPUTAÇÃO EM GRADE INTEGRANDO DISPOSITIVOS MÓVEIS E DE BAIXO DESEMPENHO	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
SISTEMA DE CONTROLE, SEGURANÇA E DESEMPENHO EM MANUTENÇÕES ELÉTRICAS - SCS DME	ENGENHARIAS	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
SOFTWARE PARA OS CÁLCULOS REFERENTES À MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA: POTÊNCIA DOS MOTORES DE COMBUSTÃO INTERNA E CONSTRUÇÃO DE MODELOS FÍSICOS DIDÁTICOS	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBIC JR - IFRJ	PIBIC JR - IFRJ
SOLUÇÕES NUMÉRICAS PARA PROBLEMAS DE ENSINO MÉDIO: UMA ABORDAGEM COMPUTACIONAL DIDÁTICA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBITI JR - IFRJ	PIBITI JR - IFRJ
UMA METODOLOGIA ATIVA NO ENSINO DE MATEMÁTICA: A SALA DE AULA INVERTIDA	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	PIBIC - IFRJ	PIBIC - IFRJ

Lista divulgada em: 09/07/2018.