

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, INOVAÇÃO E PÓS-GRADUAÇÃO

Resultado Preliminar- PIBITI - Edital n° 37/2019

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	PONTOS	SITUAÇÃO
1°	DOSAGEM DE CONCRETO ECO-EFICIENTE: APLICAÇÃO DA TEORIA DE EMPACOTAMENTO DE PARTÍCULAS	Gibson Rocha Meira	77,50	171,50	249,00	Aprovado com bolsa *
2°	COMPENSADOR DE DISTÚRBIOS DE CORRENTE UTILIZANDO CONVERSORES DE POTÊNCIA E FILTROS PASSIVOS	Edgard Luiz Lopes Fabricio	57,90	189,50	247,40	Aprovado com bolsa *
3°	ESTUDO DE VIABILIDADE DE SOLOS PARA IMPLANTAÇÃO DE PEQUENAS BARRAGENS DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS	Frankslale Fabian Diniz de Andrade Meira	43,90	173,50	217,40	Aprovado com bolsa *
4°	SUBSTITUIÇÃO DO EMULSIFICANTE POR FARINHA DE ALGAROBA (PROSOPIS JULIFLORA) EM SALSICHA	Juliana Maria Guedes de Oliveira	28,40	188,50	216,90	Aprovado Voluntário
5°	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPOS DE MOTOR/GERADOR DE BEDINI COM ACIONAMENTO ELETRÔNICO AUTOMÁTICO	Paulo Henrique da Fonseca Silva	61,30	152,00	213,30	Aprovado Voluntário
6°	ATIVIDADE ALELOPÁTICA DA LEUCENA SOBRE GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE GLIRICÍDIA NO SEMIÁRIDO PARAIBANO	Djair Alves de Melo	32,30	145,00	177,30	Aprovado Voluntário
7°	HORTA EM CASA: UMA ALTERNATIVA PARA A PRODUÇÃO DE ALIMENTOS EM AMBIENTES PEQUENOS	Adaildo Gomes D Assuncao Junior	6,50	170,00	176,50	Aprovado Voluntário

8º	ANÁLISE DA VIABILIDADE DO REÚSO DA ÁGUA DE BEBEDOUROS E ARES CONDICIONADOS DO IFPB - CAMPUS CAJAZEIRAS	Joab Sobreira de Andrade	10,35	156,50	166,85	Aprovado Voluntário
9º	ESTRATÉGIA DE COOPERAÇÃO EM SISTEMAS DE SENSORIAMENTO ESPECTRAL	Jeronimo Silva Rocha	19,70	146,50	166,20	Aprovado Voluntário
10º	MELHORIA DE USABILIDADE PARA MANIPULAÇÃO DE MÁQUINAS VIRTUAIS NO PROVIMENTO DE INFRAESTRUTURA-COMO-SERVIÇO	Ana Cristina Alves de Oliveira Dantas	3,10	141,00	144,10	Aprovado Voluntário
	ANÁLISE DA VIABILIDADE DO REÚSO DA ÁGUA DE BEBEDOUROS E ARES CONDICIONADOS DO IFPB - CAMPUS CAJAZEIRAS	Joab Sobreira de Andrade				Desclassificado de acordo com o item 6.5: Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP
	REAPROVEITAMENTO DE REJEITOS DE ROCHAS ORNAMENTAIS PARA PRODUÇÃO DE PISOS INTERTRAVADOS	Ana Maria Goncalves Duarte Mendonca				Desclassificado de acordo com o item 6.5: Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP.
	RESTAURÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DA FLORESTA DE RESTINGA EM CABEDELO – PB	Alexandre Fonseca D Andrea				Desclassificado de acordo com o item 4.1.1, alínea "d" (neste caso, a pendencia se refere ao projeto do edital 11/2017) e de acordo com o item 6.3.2, alínea "d": faltou o formulário de produtividade.

	REAPROVEITAMENTO DE REJEITOS DE ROCHAS ORNAMENTAIS PARA PRODUÇÃO DE PISOS INTERTRAVADOS	Ana Maria Goncalves Duarte Mendonca				Desclassificado de acordo com o item 4.1.1, alínea "a": ser servidor do quadro efetivo do IFPB e de acordo com o item 6.3.2, alínea "e": faltou o termo de serviço voluntário
--	---	-------------------------------------	--	--	--	---

NOTA SOBRE SUSPENSÃO DE INDICAÇÕES DE BOLSISTA

O CNPq informa a suspensão de indicações de bolsistas, uma vez que recebemos indicações de que não haverá a recomposição integral do orçamento de 2019. Desta forma, Estamos tomando as medidas necessárias para minimizar as consequências dessa restrição. Reforçamos nosso compromisso com a pesquisa científica, tecnológica e de inovação para o desenvolvimento do País, e continuamos nossos esforços de buscar a melhor solução possível para este cenário.

*Mediante a Nota divulgada pelo CNPQ, a PRPIPG informa que os projetos do Edital 36/2019 e 37/2019 que foram aprovados com bolsas do CNPq e sofreram cortes, serão custeadas pela PRPIPG/IFPB, condicionadas à dotação orçamentária. A decisão foi tomada junto com a Diretoria de Pesquisa, visando a continuidade da política de fortalecimento da pesquisa no âmbito do IFPB, mantendo nossos pesquisadores discentes e docentes motivados.

João Pessoa, 23 de agosto de 2019.

Marcia de Oliveira Alves
Diretor de Pesquisa em Exercício