

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

Resultado Final - 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°	DESENVOLVIMENTO DE PROTÓTIPOS DE MOTOR/GERADOR DE BEDINI COM ACIONAMENTO ELETRÔNICO AUTOMÁTICO	Paulo Henrique da Fonseca Silva	61,30	165	226,3	Aprovado com bolsa *
4°	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 Voluntário
5°	SUBSTITUIÇÃO DO EMULSIFICANTE POR FARINHA DE ALGAROBA (PROSOPIS JULIFLORA) EM SALSICHA	Juliana Maria Guedes de Oliveira	28,40	188,50	216,90	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

8°	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
9°	ESTRATÉGIA DE COOPERAÇÃO EM SISTEMAS DE SENSORIAMENTO ESPECTRAL	Jeronimo Silva Rocha	19,70	146,50	166,20	Aprovado Voluntário
10°	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, 28 de agosto de 2019.

Marcia de Oliveira Alves
Diretora de Pesquisa em Exercício