

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

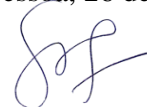
Resultado Preliminar- PIBIC EM - Edital n° 17/2017

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	PONTOS	SITUAÇÃO
1°	ESTUDO DA DIVERSIDADE E ABUNDÂNCIA DA ENTOMOFAUNA NO IFPB- CAMPUS CAMPINA GRANDE-PB, UTILIZANDO ARMADILHAS COM GARRAFA PET	Jose Adeildo de Lima Filho	32,95	200,00	232,95	Aprovado com Bolsa
2°	DISPERSÃO DE FUMOS DE SOLDAGEM	Marcos Mesquita da Silva	31,30	185,00	216,30	Aprovado com Bolsa
3°	ANÁLISE DO ALCANCE DAS MÍDIAS SOCIAIS NA DIVULGAÇÃO DE UM PERIÓDICO CIENTÍFICO DO IFPB	Anna Cecilia Chaves Gomes	29,30	186,00	215,30	Aprovado com Bolsa
4°	UTILIZANDO ANIMAÇÕES DIGITAIS NO SCRATCH: DESENVOLVENDO PROCESSOS CRIATIVOS DE ENSINO-APRENDIZAGEM	Joao Ricardo Freire de Melo	13,60	200,00	213,60	Aprovado com Bolsa
5°	CULTIVO DE OSTRAS NATIVAS: UMA ALTERNATIVA DE BAIXO CUSTO PARA O DESENVOLVIMENTO DA AQUICULTURA FAMILIAR NO MUNICÍPIO DE CABEDELO, PARAÍBA	Joana Angelica Lyra Vogeley de Carvalho	14,00	190,00	204,00	Aprovado com Bolsa
6°	ANÁLISE ACERCA DO USO DE JOGOS DIGITAIS PARA O ENSINO DE CIÊNCIAS EM NÍVEL MÉDIO	Mauricio Miranda Sarmet	16,2	177,50	193,7	Aprovado com Bolsa
7°	IMPLEMENTAÇÃO E AVALIAÇÃO DO MODO LOW LATENCY DETERMINISTIC NETWORK DO PADRÃO IEEE 802.15.4E EM SIMULADORES	Ruan Delgado Gomes	36,60	155,00	191,60	Aprovado com Bolsa
8°	PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO DE LEITURA EM LÍNGUA INGLESA ATRAVÉS DE PROVÉRBIOS	Daniel de Sa Rodrigues	0,50	190,00	190,50	Aprovado com Bolsa
9°	ANÁLISE BACTERIOLÓGICA DA ÁGUA DE POÇOS USADOS NO CONSUMO DA COMUNIDADE DE ENGENHO VELHO ? JOÃO PESSOA/ PB	Maria Deise das Dores Costa Duarte	11,80	171,00	182,80	Aprovado com Bolsa

10º	MATEMÁTICA OLÍMPICA: VENCENDO GRANDES DESAFIOS	Lucas Cavalcanti Cruz	4,55	170,00	174,55	Aprovado com Bolsa
11º	EXTRAÇÃO DE DNA UTILIZANDO DIFERENTES PLANTAS: INOVANDO AS AULAS PRÁTICAS DE BIOQUÍMICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E DE BIOLOGIA	Jose Adeildo de Lima Filho	32,95	140,00	172,95	Aprovado com Bolsa
12º	IMPLEMENTAÇÃO DE UM ROBÔ SEGUIDOR DE LINHA PARA PARTICIPAR DA OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ROBÓTICA	Antonio Isaac Luna de Lacerda	14,00	157,00	171,00	Aprovado com Bolsa
13º	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE COLETA DE DADOS APLICADO A FOGÃO SOLAR TIPO CAIXA	Jose Guimaraes de Carvalho Neto	11,40	150,00	161,40	Aprovado com Bolsa
14º	ANÁLISE DE VIABILIDADE DA AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL, EM CIDADES DE PEQUENO PORTE, NA PERCEPÇÃO DOS POTENCIAIS USUÁRIOS	Erick Augusto Gomes de Melo	5,00	148,50	153,50	Aprovado com Bolsa
15º	O USO DE JOGOS COMO RECURSOS DIDÁTICOS NO ENSINO DE BIOLOGIA.	Dandara Monalisa Mariz da Silva Quirino Be	17,30	128,00	145,30	Aprovado com Bolsa
16º	ALTERNATIVA EMBARCADA PARA LOCOMOÇÃO DE PESSOAS CEGAS E DE BAIXA VISÃO	Lincoln Machado de Araujo	5,00	133,00	138,00	Aprovado com Bolsa
17º	FÍSICA NO DIA A DIA: DA SALA DE AULA PARA A VIDA REAL	Lucas Cavalcanti Cruz	4,55	114,50	119,05	Aprovado com Bolsa

--	LABORATÓRIO DE ARTE E CULTURA (LABORART): CULTURA E ARTE NA FORMAÇÃO DOS JOVENS DO IFPB CAMPUS CAMPINA GRANDE	Marcia Gardenia Lustosa Pires			Desclassificado, de acordo com o edital 17/2017, item 5.1.3.2, alínea: a) Projeto de pesquisa: um arquivo sem a identificação (Anexo I disponível no SUAP) e outro identificado com os nomes do coordenador/orientador e coorientador ou colaborador pesquisador e do(s) discente(s), bolsistas e voluntários, quando houver (Anexo II, também disponível no SUAP), incluindo os Planos de Atividades (identificado e não identificado) por participante da Equipe (orientador, coorientador, colaborador)
----	---	-------------------------------	--	--	--

João Pessoa, 26 de julho de 2017



Gírlene Marques Formiga
Diretora de Pesquisa