

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

Resultado Final- PIBIC EM - Edital n ° 10/2018 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica para o Ensino Médio – PIBIC-EM/CNPq - Programa Institucional de Voluntários de Iniciação Científica para o Ensino Médio – PIVIC-EM/IFPB

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	PONTOS	SITUAÇÃO
1º	Dinâmica reprodutiva do camarão sete-barbas xiphopenaeus kroyeri em lucena, litoral norte da paraíba	Emanuel Felipe Beserra da Silva	37,35	193,00	230,35	Aprovado com Bolsa
2º	Análise da influência dos parâmetros de soldagem no processo ao arco submerso	Marcos Mesquita da Silva	39,85	185,00	224,85	Aprovado com Bolsa
3º	Recursos visuais para o aprendizado de alunos surdos: bohr e os números quânticos	Andrea de Lucena Lira	39,50	185,00	224,50	Aprovado com Bolsa
4º	Finanças comportamentais: uma investigação sobre o viés efeito dotação	Anna Cecilia Chaves Gomes	52,80	171,00	223,80	Aprovado com Bolsa
5º	Estudo crítico dos conceitos contemporâneos de saúde, doença e terapia à luz da antiga medicina ocidental de matriz greco-egípcia	Emmanuel de Almeida Rufino	50,60	173,00	223,60	Aprovado com Bolsa
6º	Otimização de fluidos de perfuração com alta capacidade de inibição.	Danielly Vieira de Lucena	40,80	180,00	220,80	Aprovado com Bolsa
7º	Utilização de extrato de plantas com propriedades medicinais no controle de doenças fúngicas pós-colheita em frutos de laranja (citrus sinensis)	Jose Adeildo de Lima Filho	37,65	177,00	214,65	Aprovado com Bolsa
8º	Tecnologia assistiva no processo educacional: ensino de química	Andrea de Lucena Lira	39,50	175,00	214,50	Aprovado Voluntário
9º	Análise dos dados abertos do governo federal ? Um dashbord para visualização dos registros e causas de acidentes nas rodovias federais do brasil	Anderson Fabiano Batista Ferreira da Costa	45,40	165,00	210,40	Aprovado com Bolsa
10º	Aplicação das heurísticas de george polya na resolução do exame nacional do ensino médio e descrição dos conteúdos cobrados	Jefferson Dagmar Pessoa Brandao	11,00	197,00	208,00	Aprovado com Bolsa

11°	Flora fixadora de dunas no litoral da paraíba (ne-br)	Hermes de Oliveira Machado Filho	10,90	196,00	206,90	Aprovado com Bolsa
12°	Modelagem matemática para descrição da cinética de secagem da polpa de jabuticaba em leite de espuma	Edmilson Dantas da Silva Filho	48,65	158,00	206,65	Aprovado com Bolsa
13°	Análise multicritério em licitações sustentáveis: estudo de caso campus princesa isabel, instituto federal da paraíba	Artur Moises Goncalves Lourenco	16,20	190,00	206,20	Aprovado com Bolsa
14°	O perfil do leitor do instituto federal da paraíba, no campus picuí	Weber Firmino Alves	8,55	195,00	203,55	Aprovado com Bolsa
15°	Proposta de desenvolvimento de metodologia para diagnóstico e planejamento de cidades de pequeno porte sustentáveis	Jose de Arimateia Augusto de Lima	2,00	200,00	202,00	Aprovado com Bolsa
16°	Controle de qualidade dos produtos pesqueiros elaborados nas aulas de tecnologia do pescado	Leniatti Galiza Gama	15,50	185,00	200,50	Aprovado com Bolsa
17°	Schedifpb - um sistema web para gerenciamento e exibição de horários acadêmicos	Anderson Fabiano Batista Ferreira da Costa	45,40	155,00	200,40	Aprovado Voluntário
18°	Flotação coletiva de sulfetos auríferos paraibanos	Marcelo Rodrigues do Nascimento	20,50	178,00	198,50	Aprovado com Bolsa
19°	Programação de um robô seguidor de linha utilizando a linguagem nxc para participar da olimpíada brasileira de robótica	Antonio Isaac Luna de Lacerda	12,60	185,00	197,60	Aprovado com Bolsa
20°	Abelhas (hymenoptera: apidae) do ifpb campus patos: recursos florais utilizados e complementaridade dos métodos de coleta	Renata Marinho Cruz	9,00	188,00	197,00	Aprovado com Bolsa
21°	Análise comparativa dos ppc?s dos cursos técnicos integrados no instituto federal da paraíba no contexto da flexibilização do ensino médio	Leandro Jose Medeiros Amorim Santos	7,90	189,00	196,90	Aprovado com Bolsa
22°	Prevalência de enteroparasitoses em pré-escolares do município de princesa isabel, pb	Katia Daniella da Cruz Saraiva	25,25	170,00	195,25	Aprovado com Bolsa
23°	Cosmos: como tudo começou? ? Uma breve história sobre o universo	Lucas Cavalcanti Cruz	4,70	189,00	193,70	Aprovado com Bolsa
24°	Flotação de mica e feldspato em rejeito pegmatóide paraibano	Marcelo Rodrigues do Nascimento	20,50	173,00	193,50	Aprovado Voluntário
25°	Avaliação do impacto acústico dentro da floresta nacional da restinga em cabedelo-pb devido a travessia de trens urbanos	Alexandre Ribeiro Andrade	4,70	188,00	192,70	Aprovado com Bolsa
26°	Utilização da tiouréia como lixiviante alternativo para rejeitos auríferos de princesa isabel ? Pb	Marcelo Rodrigues do Nascimento	20,50	170,00	190,50	Aprovado Voluntário
27°	Municípios de pequeno porte e à política nacional de resíduos sólidos: consórcio intermunicipal na microrregião de catolé do rocha-pb	Caetano Jose de Lima	3,50	186,00	189,50	Aprovado com Bolsa

28º	Prancheta digital inclusiva de bolso : e-book didático da ferramenta autocad 2019	Roberta Paiva Cavalcante	4,40	185,00	189,40	Aprovado com Bolsa
29º	Avaliação do desenvolvimento do neem indiano submetido a diferentes disponibilidades hídricas	Kennedy Flavio Meira de Lucena	24,40	165,00	189,40	Aprovado com Bolsa
30º	Desenvolvimento de software para atividades educacionais com ênfase em química do ensino médio	Hanniman Denizard Cosme Barbosa	13,90	175,00	188,90	Aprovado com Bolsa
31º	Educação e saúde: uma parceria necessária à qualidade do ensino e da aprendizagem	Deyse Morgana das Neves Correia	3,10	185,00	188,10	Aprovado com Bolsa
32º	Estudo do potencial poluidor de um efluente da indústria do petróleo através de critérios físico-químicos	Clarice Oliveira da Rocha	33,00	155,00	188,00	Aprovado com Bolsa
33º	Desenvolvimento de um aplicativo mobile como forma de melhorar e incentivar a aprendizagem dos alunos do ifpb - campus patos	Geam Carlos de Araujo Filgueira	12,20	174,00	186,20	Aprovado com Bolsa
34º	Estudo e caracterização das cinzas de biomassa vegetal para aplicação como aditivo mineral na construção civil	Kassandra Christiny Silva Mendes Soares	5,70	180,00	185,70	Aprovado com Bolsa
35º	Desenvolvimento in silico de uma técnica molecular para identificação de hpv em amostras brasileiras	Maria Angelica Ramos da Silva	12,35	173,00	185,35	Aprovado com Bolsa
36º	Sobre o conceito de inteligência, a caracterização gardneriana de sua multiplicidade e a busca por critérios definidores de sua dotação por parte de indivíduos: um estudo teórico de base à construção do ?projeto pathos?	Emmanoel de Almeida Rufino	50,60	134,00	184,60	Aprovado Voluntário
37º	Sistema integrado com motor elétrico para estudo do desempenho através do torque e velocidade	Walter Macedo Lins Fialho	20,40	164,00	184,40	Aprovado com Bolsa
38º	Física e experiência: reproduzindo a vida real	Lucas Cavalcanti Cruz	4,70	179,00	183,70	Aprovado Voluntário
39º	Prospecção de microrganismos produtores de celulasas por fermentação submersa (fs)	Francinaldo Leite da Silva	23,70	158,00	181,70	Aprovado com Bolsa
40º	Serviço web para verificação de conformidade de convenção de nomes em código fonte java	Katysco de Farias Santos	21,65	160,00	181,65	Aprovado com Bolsa
41º	Avaliação do ruído no interior da biblioteca nilo peçanha ifpb campus ? João pessoa	Alexandre Ribeiro Andrade	4,70	176,00	180,70	Aprovado Voluntário
42º	Desenvolvimento de primers para detecção molecular do bos taurus papilomavirus (bpv)	Maria Angelica Ramos da Silva	12,35	168,00	180,35	Aprovado Voluntário
43º	Direitos sexuais e reprodutivos das mulheres: a esterelização cirúrgica voluntária e o aborto nos tribunais brasileiros	Monique Ximenes Lopes de Medeiros	9,00	170,00	179,00	Aprovado com Bolsa
44º	Estudo do uso do resíduo de caulim nas propriedades de concreto permeável (poroso)	Aline Figueiredo Nobrega de Azeredo	43,75	132,00	175,75	Aprovado com Bolsa
45º	Heurística do afeto: uma investigação sobre a influência da heurística do afeto	Bruna Lyra Alves de Almeida	23,90	150,00	173,90	Aprovado com Bolsa

46°	Avaliação da qualidade da água de poços na zona rural de juru, pb	Vinicius Batista Campos	49,80	123,50	173,30	Aprovado com Bolsa
47°	Purificação e caracterização de óleos residuais de frituras domésticas visando a síntese de sabões neutros	Andrey Oliveira de Souza	12,50	160,00	172,50	Aprovado com Bolsa
48°	Imic - mictório inteligente capaz de detectar precocemente o câncer de próstata e outras doenças renais no homem	Mauricio Rabello Silva	20,00	151,00	171,00	Aprovado com Bolsa
49°	Projeto desenho de caixa: investigação de sólidos geométricos de papel como ferramentas para ensino-aprendizagem de desenho técnico	Angela Araujo Nunes	9,95	160,00	169,95	Aprovado com Bolsa
50°	Levantamento das plantas espontâneas com propriedades medicinais no ifpb - campus campina grande	Jose Adeildo de Lima Filho	37,65	130,00	167,65	Aprovado Voluntário
51°	Uso da energia solar para melhora na praticidade de carregamento rápido de celular nos transportes coletivos	Manoel Alves Filho	20,60	147,00	167,60	Aprovado com Bolsa
52°	Sistema de controle integrado de projetor e ar condicionado para redução de consumo de energia	Lincoln Machado de Araujo	14,40	153,00	167,40	Aprovado com Bolsa
53°	O uso do scratch como atividade lúdica para o ensino de algoritmos e lógica de programação	Erick Augusto Gomes de Melo	5,30	160,00	165,30	Aprovado com Bolsa
54°	Avaliação do ar atmosférico na circunvizinhança urbana em torno de uma fábrica de cimento no município de João Pessoa	Alexandre Ribeiro Andrade	4,70	160,00	164,70	Aprovado Voluntário
55°	Aprimoramento do aplicativo android para fiscalização ambiental de aves silvestres da caatinga.	Dandara Monalisa Mariz da Silva Quirino Bezerra	24,10	130,00	154,10	Aprovado com Bolsa
56°	Análise e evolução da legislação pesqueira e aquícola no Brasil: um levantamento bibliográfico desde o código de pesca até os dias atuais.	Evandro Lima Cordeiro Junior	4,03	150,00	154,03	Aprovado com Bolsa
57°	Sabão de óleo residual: estudo da menor relação entre a massa do óleo e do álcali	Liz Jully Hiluey Correia	18,80	130,00	148,80	Aprovado com Bolsa
58°	Ligação de hidrogênio intermolecular entre Cl ₃ CH e F ₃ CH e nitrosaminas simples: estudo teórico.	Arquimedes Mariano Pereira	2,50	145,00	147,50	Aprovado com Bolsa
59°	Avaliação antropométrica dos discentes do ifpb - campus patos	Hanne Alves Bakke	21,60	125,00	146,60	Aprovado com Bolsa
60°	Jardim vertical na escola	Jose Herculano Filho	10,80	133,00	143,80	Aprovado com Bolsa
61°	Iniciação ao estudo de problemas de transporte: uma classe especial de problemas de programação linear	Nadia Pinheiro Nobrega	3,00	140,00	143,00	Aprovado com Bolsa
62°	Sistema de auxílio ao turista	Jose Alves do Nascimento Neto	12,50	130,00	142,50	Aprovado com Bolsa
63°	Mini horta doméstica para cultivo em espaços reduzidos	Hanniman Denizard Cosme Barbosa	13,90	127,00	140,90	Aprovado Voluntário
64°	Matemática e malba tahan: um novo olhar sobre o ensino	Lucas Cavalcanti Cruz	4,70	132,00	136,70	Aprovado Voluntário
65°	Aspectos éticos e jurídicos dos restos digitais	Cleyton Leandro Galvao	10,10	126,00	136,10	Aprovado com Bolsa

66°	Finanças comportamentais: uma investigação sobre a influência do viés aversão à perda	Tatiana Losano de Abreu	30,50	102,50	133,00	Aprovado com Bolsa
67°	Desenvolvimento de Ambiente Informatizado para Obtenção do Perfil Alimentar e Antropométrico e Controle de Acesso dos Usuários do Restaurante Estudantil do IFPB.	Rhavy Maia Guedes	5,9	125	130,9	Aprovado com bolsa
68°	Finanças comportamentais: uma análise da heurística da representatividade na tomada de decisão	Kyara Nobrega Fabiao do Nascimento	2,00	125,00	127,00	Aprovado com Bolsa
69°	Ciência em animação	Joao Luis Sampaio	7,10	119,00	126,10	Aprovado com Bolsa
70°	O estudo de grandezas e medidas: a proposição de problemas a partir da revolta quebra quilos	Ledevande Martins da Silva	6,60	112,00	118,60	Aprovado com Bolsa
71°	Implementação de hortas no instituto federal de educação, ciência e tecnologia da paraíba - campus João Pessoa para estímulo de hábitos saudáveis.	Marcia Viana da Silva	16,70	101,00	117,70	Aprovado com Bolsa
72°	Prova de redação do enem: por que é tão difícil atingir a nota máxima?	Carolina Nicacia Oliveira da Rocha	4,40	112,50	116,90	Aprovado com Bolsa
73°	Uma investigação sobre a influência do viés enquadramento	Adriana Guedes de Castilho	6,70	109,00	115,70	Aprovado com Bolsa
74°	Poupar ou investir: eis a questão	Lucas Cavalcanti Cruz	4,70	106,00	110,70	Aprovado Voluntário
75°	Finanças comportamentais: uma investigação sobre a influência da falácia da conjunção	Erivan Lopes Tome Junior	2,90	100,33	103,23	Aprovado com Bolsa

76°	Controle de protocolos na administração pública de cidades do interior via software	Antonio Dias dos Santos Junior	3,80	68,00	71,80	Desclassificado de acordo com o item 6.8 do Edital 10/2018 "Serão desclassificados os projetos que obtiverem pontuação inferior "à metade da pontuação máxima total (Quadro I), ou seja, PProj < 100.
--	Monitoramento de Desempenho em Internet das Coisas	Ana Cristina Alves de Oliveira Dantas				Desclassificado de acordo com o item 3.1.1, alínea "d". Neste caso, a pendência se refere ao projeto Avaliação de Desempenho em Internet das Coisas do edital 24/2016.
--	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DE QUEIJO DE COALHO MATURADO DE LEITE DE CABRA TEMPERADO COM POLPA DE FRUTAS	Bruno Alexandre de Araujo Sousa				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "a". Neste caso, o projeto não identificado apresentou plano de trabalho com identificação

--	DETERMINAÇÃO DO TEOR DE LACTOSE EM LEITE E DERIVADOS COMERCIALIZADOS NO ALTO SERTÃO PARAIBANO, ROTULADOS COMO "ZERO LACTOSE"	Bruno Alexandre de Araujo Sousa				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "a". Neste caso, o projeto não identificado apresentou plano de trabalho com identificação
--	Utilização do reconhecimento de imagens para controle de acesso de pessoas em laboratórios	Antonio Isaac Luna de Lacerda				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "a". Neste caso, o projeto não identificado apresentou plano de trabalho com identificação
--	SIMULAÇÃO DE MONTE CARLO NA AVALIAÇÃO DE VIABILIDADE DE UNIDADES DE PRODUÇÃO DE LEITÕES.	Davi Nogueira Maciel Alves				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "entrevistas com suinocultores locais, empregando um questionário previamente elaborado."

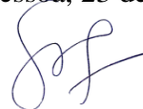
--	Flotação de Mica e Feldspato em Rejeito Pegmatóide Paraibano	Marcelo Rodrigues do Nascimento				Desclassificado de acordo com o item 5.1.5: "Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP".
--	Utilização da Tiouréia como Lixiviante Alternativo para Rejeitos Auríferos de Princesa Isabel – PB	Marcelo Rodrigues do Nascimento				Desclassificado de acordo com o item 5.1.5: "Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP".
--	AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS AMBIENTAIS SONOROS DA FEIRA DE JAGUARIBE, FEIRA LIVRE DE JOÃO PESSOA, PARAÍBA	Alexandre Ribeiro Andrade				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "Realizar uma pesquisa nos arredores de mercados públicos de João Pessoa, através de questionários."

--	O Estudo de Grandezas e Medidas: a Proposição de Problemas a partir da Revolta Quebra Quilos	Ledevande Martins da Silva				Desclassificado de acordo com o item 5.1.5: "Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP".
--	PRODUTOS DA CAATINGA: LEVANTAMENTO DAS POTENCIALIDADES DO UMBU NO TERRITÓRIO DE PRINCESA ISABEL - PB	Karoline Fernandes Siqueira Campos				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "Aplicação de Questionários História Oral e Grupos Focais."
--	ANÁLISE E EVOLUÇÃO DA LEGISLAÇÃO PESQUEIRA E AQUÍCOLA NO BRASIL: Um levantamento bibliográfico desde o Código de Pesca até os dias atuais.	Evandro Lima Cordeiro Junior				Desclassificado de acordo com o item 5.1.5: "Nos casos em que houver mais de uma inscrição para o mesmo projeto, a PRPIPG considerará apenas a última versão postada no SUAP".

--	UTILIZAÇÃO DE SOFTWARES DE SIMULAÇÃO COMO RECURSO TECNOLÓGICO DE APRENDIZAGEM DA TELEMÁTICA	Marcio Jose de Carvalho Lima				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "a". Neste caso, o projeto não identificado apresentou plano de trabalho com identificação.
--	ELABORAÇÃO DE BEBIDA DE SOJA SABORIZADA COM SUCO DE FRUTAS DO AGRESTE PARAIBANO	Hanniman Denizard Cosme Barbosa				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "Testes de aceitabilidade."
--	ELABORAÇÃO DE ÁGUA SABORIZADA COM SUCO DE FRUTAS DO AGRESTE PARAIBANO	Hanniman Denizard Cosme Barbosa				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "Testes de aceitabilidade."
--	SIMULAÇÃO DE MONTE CARLO NA AVALIAÇÃO DE VIABILIDADE DE MICROUNIDADES DE CRESCIMENTO E TERMINAÇÃO SUÍNOS.	Davi Nogueira Maciel Alves				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos: "serão realizadas entrevistas em açougues e frigoríficos da região do município".

--	A Olimpíada Brasileira de Matemática e suas contribuições	Lucas Cavalcanti Cruz				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3.2, alínea "f". Neste caso, o estudo envolverá seres humanos, pois de acordo com a metodologia do projeto, haverá coleta de dados junto aos participantes da pesquisa, os quais elaborarão um relatório final, que possui itens passíveis de ocasionar desconfortos / constrangimentos nos respondentes.
----	---	-----------------------	--	--	--	--

João Pessoa, 23 de julho de 2018



Gírlene Marques Formiga
Diretora de Pesquisa