

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

Resultado Final- PIBIC - Edital n ° 16/2020

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	PONTOS	SITUAÇÃO
1º	Avaliação da resistência anti-helmíntica em bovinos no semiárido da Paraíba	Vinicius Longo Ribeiro Vilela	91,20	167,50	258,70	Aprovado Com Bolsa
2º	Determinação da fauna endoparasitária de galinhas caipiras no semiárido da Paraíba	Thais Ferreira Feitosa	76,30	158,50	234,80	Aprovado Com Bolsa
3º	Doenças que acometem suínos diagnosticados no laboratório de patologia animal do hospital veterinário do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, campus Sousa	Lisanka Angelo Maia	39,80	176,00	215,80	Aprovado Com Bolsa
4º	A economia solidária e a aprendizagem para a autogestão no contexto da educação não formal: uma análise a partir da produção do conhecimento	Alysson Andre Regis Oliveira	21,70	191,00	212,70	Aprovado Com Bolsa
5º	Lei da assistência técnica de habitação de interesse social: um estudo de aplicação na cidade de Patos - PB.	Joao Paulo da Silva	17,30	187,00	204,30	Aprovado Com Bolsa
6º	Conversores aplicados a sistema de carregamento sem fio em carros elétricos	Alvaro de Medeiros Maciel	8,35	193,67	202,02	Aprovado Com Bolsa
7º	O uso de metodologias ativas e a ressignificação da aprendizagem: construindo recursos didático-pedagógicos para o ensino de língua portuguesa	Anderson Monteiro Andrade	15,60	186,00	201,60	Aprovado Com Bolsa
8º	Covid-19 e a geoespacialização da desigualdade, no acesso, na oferta e na situação de saúde no estado da Paraíba	Rackynelly Alves Sarmiento Soares	16,10	182,50	198,60	Aprovado Com Bolsa

9º	Estudo das informacoes contidas nos rotulos sobre os corantes utilizados em balas, gomas e confeitos	Dalany Menezes Oliveira	30,15	168,00	198,15	Aprovado Com Bolsa
10º	Sobre os (des)caminhos do progresso civilizatorio atual em face do desenvolvimento tecnocientifico e dos ruidos no debate etica versus tecnica	Emmanuel de Almeida Rufino	30,50	161,00	191,50	Aprovado Com Bolsa
11º	Um framework para a integracao de dados abertos de gestao ambiental	Fabio Gomes de Andrade	9,95	181,50	191,45	Aprovado Com Bolsa
12º	Desenvolvimento/aprimoramento de uma plataforma experimental para caracterizacao de ligas com memoria de forma	Luiz Fernando Alves Rodrigues	8,10	180,00	188,10	Aprovado Com Bolsa
13º	Avaliacao da variabilidade genetica do sars-cov-2	Maria Angelica Ramos da Silva	19,10	165,00	184,10	Aprovado Voluntário
14º	Avaliacao do perfil do tutor e percepcoes sobre a alimentacao de caes no estado da paraiba	Marcelo Helder Medeiros Santana	27,60	156,50	184,10	Aprovado Voluntário
15º	Analise da compreensao de professores de matematica sobre a influencia das caracteristicas visuais das figuras geometricas para o	Fernanda Andrea Fernandes Silva	3,75	179,50	183,25	Aprovado Voluntário
16º	Desenvolvimento de sistema didatico de nivel para ensino e pesquisa em controle e automacao	Leandro Luttiane da Silva Linhares	9,50	172,50	182,00	Aprovado Voluntário
17º	Aupecs: uma aplicacao para auxilio no processo de alfabetizacao e desenvolvimento da comunicacao de criancas com transtorno do espectro austista	Francisco Daladier Marques Junior	10,10	171,00	181,10	Aprovado Voluntário
18º	Caracterizacao do lixo marinho de praias do litoral sul da paraiba	Jonas de Assis Almeida Ramos	37,20	142,00	179,20	Aprovado Voluntário
19º	O uso da algebra linear e do calculo em redes neurais	Vinicius Martins Teodosio Rocha	1,95	175,50	177,45	Aprovado Voluntário
20º	Analise multi-variavel das estrategias de faceamento no fresamento do aco aisi 4340 objetivando a otimizacao de aspectos economicos	Francisco Augusto Vieira da Silva	12,00	165,00	177,00	Aprovado Voluntário
21º	A oralidade na bncc	Neilson Alves de Medeiros	14,80	157,00	171,80	Aprovado Voluntário

22°	Análise da germinação de sementes e cultivo de mudas nativas para recuperação de áreas degradadas no município de Cabedelo	Thyago de Almeida Silveira	30,95	140,00	170,95	Aprovado Voluntário
23°	Realização de um planejamento experimental para a degradação do diclofenaco de potássio pelo o processo fenton	Anderson Savio de Medeiros Simoes	22,40	146,00	168,40	Aprovado Voluntário
24°	Espacos verdes publicos no contexto pos pandemia: estrategias de educacao ambiental para o parque linear parahyba, joao pessoa	Maiara Gabrielle de Souza Melo	9,10	157,00	166,10	Aprovado Voluntário
25°	Análise de eficiência dos painéis fotovoltaicos	Abinadabe Silva Andrade	16,20	149,00	165,20	Aprovado Voluntário
26°	Investigação bibliográfica das aplicações do cálculo diferencial e integral na engenharia civil: progressões, sequências, séries e polinômio de Taylor.	Suemilton Nunes Gervazio	6,30	158,00	164,30	Aprovado Voluntário
27°	Predição da camada macroscópica da superfície usinada do Inconel 718 considerando múltiplas condições de corte	Francisco Augusto Vieira da Silva	12,00	152,00	164,00	Aprovado Voluntário
28°	Análise da consolidação dos limites da reserva biológica Guaribas	Valeria Camboim Goes	9,50	151,50	161,00	Aprovado Voluntário
29°	Deteção dos principais microrganismos causadores de mastite nos rebanhos leiteiros do Sertão Paraibano	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	19,10	141,50	160,60	Aprovado Voluntário
30°	O aprendizado de algoritmos e programação através do uso de agente conversacional inteligente	Ianna Maria Sodre Ferreira de Sousa	4,90	151,50	156,40	Aprovado Voluntário
31°	Relação entre docência e inclusão nas aulas de Educação Física	Giulyanne Maria Silva Souto	14,50	140,50	155,00	Aprovado Voluntário
32°	Um estudo sobre equações algébricas	Vinicius Martins Teodosio Rocha	1,92	150,50	152,42	Aprovado Voluntário
33°	Proposta de modelo de sistema de drenagem urbana para o bairro Santa Cecília em Cajazeiras - PB	Daniela Passos Simoes de Almeida Tavares	4,20	148,00	152,20	Aprovado Voluntário

34º	Eficiencia da utilizacao de fungos micorrizicos arbusculares na cultura do feijao-caupi	Patricia Fabian de Araujo Diniz	3,20	148,00	151,20	Aprovado Voluntário
35º	Estudo de politicas e proposta de framework para o gerenciamento eficiente de redes iot multifuncionais	Paulo Ditarso Maciel Junior	12,50	132,50	145,00	Aprovado Voluntário
36º	Projeto de um sistema de seguidor solar automatico para um concentrador paraboloide	Joab Sobreira de Andrade	4,10	133,00	137,10	Aprovado Voluntário
37º	Solucao em visao computacional para contagem de veiculos com vistas a tomada de decisoes na engenharia de trafego urbano	Fagner de Araujo Pereira	1,50	135,50	137,00	Aprovado Voluntário
38º	Atenuacao das temperaturas induzidas pelo corte ortogonal da liga a2024	Francisco Augusto Vieira da Silva	12,00	116,00	128,00	Aprovado Voluntário
--	Qr-codes: praticidade no acesso a producao do conhecimento e acesso a informacao	Jamylle Reboucas Ouverney King				Desclassificado por não cumprir o item 6.3.2 alínea "c" do Edital (formulário preenchido com a pontuação de produtividade)
--	Desenvolvimento e produção de circuitos elétricos para auxílio no ensino-aprendizagem do eletromagnetismo utilização à plataforma arduino	Geraldo da Mota Dantas				Desclassificado quanto ao pré-requisito titulação, item 4.1.1, alínea "a": Ser docente do quadro efetivo do IFPB, lotado em qualquer Campus, com titulação de Doutor e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;

--	Análise técnica da variabilidade de metodologias de produção de sabão artesanal e ecológico	Polyana de Brito Januario				Desclassificado quanto ao pré-requisito titulação, item 4.1.1, alínea "a": Ser docente do quadro efetivo do IFPB, lotado em qualquer Campus, com titulação de Doutor e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
--	Monitoramento de parâmetros de qualidade de águas de cisternas de comunidades do sertão paraibano	Lech Walesa Oliveira Soares				Desclassificado de acordo com os itens 6.1.2.3 e 6.1.3.2

João Pessoa, 07 de agosto de 2020

Márcia de Oliveira Alves
Diretora de Pesquisa em Exercício