

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

Resultado Preliminar- Chamada Interconecta IFPB - N ° 01/2018 - Apoio a projetos de Pesquisa, Inovação, Desenvolvimento Tecnológico e Social

Categoria Coordenadores de Projeto de Pesquisa

CAMPUS: CABEDELO BOLSAS DISCENTES: 12 APOIO FINANCEIRO: 4						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Educação ecoeficiente - Alternativas para o consumo consciente da água no IFPB Campus Cabedelo	Mauricio Camargo Zorro	42,50	179,50	222,00	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
2º	Estudo teórico experimental de sistemas de aquecimento de água usando energia solar e gás para uso residencial	Jesus Marlinaldo de Medeiros	31,75	172,50	204,25	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
3º	CICLO REPRODUTIVO E TAMANHO DE PRIMEIRA MATUREZA SEXUAL DO CAMARÃO BRANCO <i>Litopenaeus schmitti</i> NO LITORAL	Emanuel Felipe Beserra da Silva	25,95	177,50	203,45	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
4º	Trilhas Educativas- Ateliê de Brinquedos Científicos	Ruth Amanda Estupinan Trstancho	14,70	177,00	191,70	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
5º	ETNOBOTÂNICA E ETNOFARMACOLOGIA PARA A IDENTIFICAÇÃO DE ÓLEOS ESSENCIAIS EM PLANTAS DE OCORRÊNCIA NO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DE CABEDELO ? PNMC, CABEDELO (PB)	Liz Jully Hiluey Correia	14,10	173,00	187,10	Aprovado com bolsa
6º	ANÁLISE DOS RESÍDUOS SÓLIDOS ENCALHADOS NA COSTA LESTE DA ILHA DA RESTINGA - CABEDELO/PB E SEUS EFEITOS NO AMBIENTE TERRESTRE E AQUÁTICO.	Cristine Helena Limeira Pimentel	9,90	172,00	181,90	Aprovado com bolsa
7º	AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA NO ENTORNO DOS RIOS URBANOS DA GRANDE JOÃO PESSOA, PARAÍBA.	Maiara Gabrielle de Souza Melo	14,05	166,50	180,55	Aprovado com bolsa
8º	PROCESSO DE RESTAURAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS EM FLORESTAS DE MATA RESTINGA NO MUNICÍPIO DE CABEDELO ?	Thyago de Almeida Silveira	9,75	163,00	172,75	Aprovado com bolsa
9º	Contribuição do ECODESIGN para a reutilização, reciclagem e práticas sustentáveis no IFPB ? Campus Cabedelo.	Fabianne Azevedo dos Santos	7,20	165,00	172,20	Aprovado com bolsa

10º	O Ensino de Gênero e Sexualidade para Crianças: o design da educação e da informação como ferramentas para elaborar um material informativo ao conhecimento infantil	Daniel Alvares Lourenco			<p>Não apresentação do documento exigido na letra F do item 4.1.2:</p> <p>f) Comprovar aprovação ou submissão, até a data final do período de inscrição, do projeto a um Comitê de Ética em Pesquisa (por meio da Plataforma Brasil), quando a pesquisa envolver seres humanos; ou a um Comitê de Ética no Uso de Animais, conforme dispositivo legal que regulamenta o uso científico de animais. A liberação da bolsa, caso o projeto venha a ser aprovado neste Edital, estará condicionada, todavia, à apresentação do parecer favorável à realização da pesquisa emitido pelo Comitê competente; Tendo em vista que o projeto abordará a aplicação de questionários com pessoas, se faz necessária a submissão do projeto ao</p>
-----	--	-------------------------	--	--	---

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Melhorias, Ampliação e Aplicação de Kit Educacional para Estudos da Eletricidade	Marceu Oliveira Adissi				Desclassificado, de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "f": f) Parecer favorável ou comprovação de submissão (até o término do prazo de inscrição) emitido por um Comitê de Ética em Pesquisa ou Comitê de Pesquisa no Uso de Animais, quando o estudo envolver seres humanos ou animais, respectivamente A metodologia incluirá: "Aplicar o kit em sala de aula e verificar a opinião dos alunos, quanto à utilização, dificuldades, limitações e melhorias de aprendizado com o uso do
2º	Ações Propositivas para a criação da Unidade de Conservação "Monumento Natural do Mirante do Rio Miriri" em Lucena, PB.	Claudio Dybas da Natividade				Desclassificado, de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "b".

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	ANÁLISE DA VIABILIDADE TÉCNICA DA REUTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE PEDRAS ORNAMENTAIS NA FABRICAÇÃO DE BLOCOS DE GESSO SUSTENTÁVEIS	Gastao Coelho de Aquino Filho	23,20	200,00	223,20	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
2º	ANÁLISE DOS EFEITOS DO CONTRATO DIDÁTICO NO PROCESSO DE ENSINO E APRENDIZAGEM DA MATEMÁTICA ? ESTUDO DE CASO COM LICENCIANDOS EM MATEMÁTICA	Rodiney Marcelo Braga dos Santos	23,30	190,00	213,30	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
3º	AVALIAÇÃO DAS TENSÕES RESIDUAIS DE FABRICAÇÃO EM JUNTAS SOLDADAS DISSIMILARES DE ALUMÍNIO AA5083 E AA7075 UTILIZANDO O PROCESSO FSW	Raphael Henrique Falcao de Melo	21,50	186,00	207,50	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
4º	ESTUDO DE PLACAS UTILIZANDO UM ELEMENTO DE BAIXA ORDEM ENRIQUECIDO COM MODOS INCOMPATÍVEIS	Francisco Augusto Vieira da Silva	11,05	194,00	205,05	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
5º	VERIFICAÇÃO DE ATIVIDADE POZOLÂNICA EM CINZA DE OLARIA	Cicero Joelson Vieira Silva	14,00	190,00	204,00	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
6º	DIAGNÓSTICO DAS PATOLOGIAS NAS ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ESGOTOS ? Um estudo de caso na ETE Barro ? CE	Wilza Carla Moreira Silva	3,65	200,00	203,65	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
7º	VIABILIDADE TÉCNICO-ECONÔMICA DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS A PARTIR DE MÉTODOS ESTATÍSTICOS NO	Baldoino Sonildo da Nobrega	8,70	191,00	199,70	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
8º	Desenvolvendo gazetteers a partir da análise de dados abertos governamentais	Fabio Gomes de Andrade	11,55	186,00	197,55	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
9º	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA MODELO DE APROVEITAMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS E REÚSO DE ÁGUAS CINZAS PARA HABITAÇÕES DE INTERESSE SOCIAL.	Cinthya Santos da Silva	12,70	184,00	196,70	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
10º	ESTUDO DA VIABILIDADE ENERGÉTICA DA ENERGIA SOLAR NO SERTÃO DA PARAÍBA EM COMPARAÇÃO AS PRINCIPAIS FORMAS DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	Carlos Henrique Alencar Almeida	15,45	180,50	195,95	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
11º	MODELAGEM MATEMÁTICA E NUMÉRICA DE ESCOAMENTOS BIFÁSICOS EM RESERVATÓRIOS PETROLÍFEROS	Patricio Luiz de Andrade	13,50	180,00	193,50	Aprovado com Bolsa e apoio Financeiro
12º	Desenvolvimento de protótipo de automação de sala de aula: Smart Classroom	Leandro Honorato de Souza Silva	12,60	178,50	191,10	Aprovado com bolsa
13º	UM ESTUDO SOBRE A DEFELEXÃO DE VIGAS USANDO COMO FERRAMENTAS MATEMÁTICAS A TRANSFORMADA DE LAPLACE E	Jose Ivelton Siqueira Lustosa	11,80	179,00	190,80	Aprovado com bolsa
14º	UM ESTUDO SOBRE A ÁLGEBRA LINEAR A PARTIR DAS SUAS	Reginaldo Amaral Cordeiro Junior	6,65	184,00	190,65	Aprovado com bolsa
15º	PROTÓTIPO DE UMA PLATAFORMA MÓVEL COM COMANDO NUMÉRICO COMPUTADORIZADO	Luis Romeu Nunes	5,60	185,00	190,60	Aprovado com bolsa

16º	Inversores Multiníveis Aplicados em Sistemas Fotovoltaicos	Abinadabe Silva Andrade	27,70	160,00	187,70	Aprovado com bolsa
17º	Desenvolvimento de uma Estação de Medição Solar	Abinadabe Silva Andrade	27,70	159,50	187,20	Aprovado
18º	ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DE MÓDULO DE COLHEITA DE ENERGIA MAGNÉTICA, PARA APLICAÇÃO EM REDES DE SENSORES	Jailton Ferreira Moreira	4,85	180,50	185,35	Aprovado com bolsa
19º	AVALIAÇÃO DA EFICIÊNCIA DE UM SISTEMA DE TRATAMENTO DE ÁGUA CINZA: UMA APLICAÇÃO DA FITORREMEDIAÇÃO	Cicero de Souza Nogueira Neto	3,15	180,00	183,15	Aprovado
20º	Análise do solo para fundações nas obras civis no município de Cajazeiras-PB	Katharine Taveira de Brito Medeiros	5,50	173,00	178,50	Aprovado
21º	O USO DO SOFTWARE GEOGEBRA NO ENSINO DO CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL	Thiago Andrade Fernandes	4,40	169,50	173,90	Aprovado
22º	APROVEITAMENTO DAS FONTES HÍDRICAS ALTERNATIVAS DO IFPB- CAMPUS CAJAZEIRAS (PB) : ENFOQUE NA	Eliamara Soares Silva	1,00	172,50	173,50	Aprovado
23º	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO STAND-UP PARA CADEIRAS DE RODAS CONVENCIONAIS	Joab Sobreira de Andrade	10,85	160,00	170,85	Aprovado
24º	Análise de flambagem em colunas com auxílio de métodos numéricos	Patricio Luiz de Andrade	13,50	155,00	168,50	Aprovado
25º	ESTUDO DAS TECNOLOGIAS APLICADA AO VOO AUTÔNOMO	Raphaell Maciel de Sousa	16,00	137,50	153,50	Aprovado
26º	ESTUDO DA VIABILIDADE TÉCNICA DO USO DE ÓLEO DE COZINHA, COMO ADITIVO, EM ARGAMASSAS DE REVESTIMENTO E	Cicero Joelson Vieira Silva	14,00	138,50	152,50	Aprovado
27º	ANALISE PARA IMPLANTAÇÃO DE UM SISTEMA DE GERAÇÃO FOTOVOLTAÍCO A SER APLICADO EM UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO NO SERTÃO PARAÍBANO	Jose Tavares de Luna Neto	1,50	149,00	150,50	Aprovado
28º	AVALIAR A APLICABILIDADE DE UM SISTEMA DE REUSO DE ÁGUAS CINZAS PROVINDAS DO IFPB EM USOS NÃO POTÁVEIS	Bruno de Medeiros Souza	5,50	145,00	150,50	Aprovado
29º	MOBILESANGUÍNEO: UM APLICATIVO HÍBRIDO PARA O RECEBIMENTO E COMPARTILHAMENTO DE CAMPANHAS E	Fabio Abrantes Diniz	6,80	141,00	147,80	Aprovado
30º	PROPOSTA DE SOLUÇÕES PARA ESTABILIZAÇÃO DE TRECHO DA ENCOSTA OCUPADA NA BR 230, JOÃO PESSOA - PB	Cinthyia Santos da Silva	12,70	132,00	144,70	Aprovado
31º	UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DE CERÂMICA VERMELHA ADICIONADO AO CONCRETO PARA MELHORIA DAS SUAS	Valdecir Teofilo Moreno	7,00	135,00	142,00	Aprovado
32º	Uma abordagem para detectar falsos padrões de projeto	Ricardo de Sousa Job	5,70	135,00	140,70	Aprovado
33º	ESTABILIZAÇÃO DE SOLOS DE SUBLEITO DE PAVIMENTOS COM A UTILIZAÇÃO DO RESÍDUO DE CORTE DE MÁRMORE E GRANITO	Katharine Taveira de Brito Medeiros	9,00	128,00	137,00	Aprovado
34º	ANÁLISE DAS PROPRIEDADES TENSOATIVAS DO ZIZIPHUS JOAZEIRO MART. E SEUS EFEITOS FÍSICOS E MECÂNICOS SOB O CONCRETO (CIMENTO PORTLAND CP-II ?Z)	Cledualdo Soares de Oliveira	4,70	127,50	132,20	Aprovado
35º	Uma investigação acerca das contribuições das TIC no comercio da cidade de	Francisco Aureliano Vidal	21,10	108,50	129,60	Aprovado
36º	Aproveitamento de Águas Pluviais Em Uma Instituição Pública no Sertão da	Austriclinio da Costa Wanderley Neto	8,60	120,50	129,10	Aprovado
37º	DIAGNÓSTICO SOBRE A GERAÇÃO E DISPOSIÇÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL EM CANTEIROS DE OBRAS NA CIDADE DE CAJAZEIRAS/PB.	Eliamara Soares Silva	1,00	117,00	118,00	Aprovado

38º	Uma abordagem para detectar falsos padrões de projeto	Ricardo de Sousa Job				Projeto duplicado. Em acordo com edital interconecta 01/2018 permanece apenas um.
39º	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS E GEOMETRIA DIFERENCIAL: UM ESTUDO APLICADO AO FENÔMENO DE FLAMBAGEM	Reginaldo Amaral Cordeiro Junior				O anexo sem identificação de autoria não está em acordo com as normativas do edital interconecta 01/2018,
40º	DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO STAND-UP PARA CADEIRAS DE RODAS CONVENCIONAIS	Joab Sobreira de Andrade				Projeto replicado sem apresentação de anexos necessários da chamada Interconecta 01/2018.

CAMPUS: CAMPINA GRANDE BOLSAS DISCENTES: 22 APOIO FINANCEIRO: 22

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Desenvolvimento de Novos Mecanismos de Diversidade de Canal para Redes de Sensores sem Fio Industriais	Ruan Delgado Gomes	43,80	190,00	233,80	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Análises físico-químicas e microbiológicas de água de poços tubulares nas zonas urbanas e rurais do município de Lagoa Seca-PB	Edmilson Dantas da Silva Filho	40,05	189,00	229,05	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	REVESTIMENTOS CONTRA CORROSÃO DEPOSITADOS POR PROCESSO GTAW MECANIZADO PARA APLICAÇÃO NA INDÚSTRIA	Marcos Mesquita da Silva	35,10	191,00	226,10	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Síntese e caracterização de argilas organofílicas para aplicação em fluidos de perfuração de bases orgânicas	Danielly Vieira de Lucena	41,90	183,00	224,90	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	Sustentabilidade na Construção Civil através do Emprego de Cinza do Lodo de Esgoto em Argamassas de Revestimento	Franksalé Fabian Diniz de Andrade Meira	35,90	189,00	224,90	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	Sistema de Localização Indoor para Pessoas com Deficiência Visual no IFPB campus Campina Grande	Anderson Fabiano Batista Ferreira da Costa	35,10	183,50	218,60	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
7º	Avaliação de desempenho de controladores de código aberto para Redes Definidas por Software na plataforma Raspberry Pi	Daniella Dias Cavalcante da Silva	22,50	188,50	211,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
8º	DIAGNÓSTICO OPERACIONAL DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DE CAMPINA GRANDE EM FUNÇÃO DO CRESCIMENTO DA DEMANDA E DA VERTICALIZAÇÃO PREDIAL	Kennedy Flavio Meira de Lucena	19,40	188,00	207,40	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

9º	A RELAÇÃO ENTRE INDISCIPLINA ESCOLAR E O USO DAS REDES SOCIAIS NA PERCEPÇÃO DE ESTUDANTES DE CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS DO INSTITUTO FEDERAL DA PARAIBA-CÂMPUS	Icaro Arcenio de Alencar Rodrigues	24,55	180,50	205,05	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
10º	Sistema de Monitoramento de Vagas de Estacionamento Utilizando Visão Computacional	Fagner de Araujo Pereira	20,60	182,50	203,10	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
11º	Sensoriamento Espectral Cognitivo Aplicado à Internet das Coisas Usando Rádio Definido por Software	Jeronimo Silva Rocha	22,05	180,50	202,55	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
12º	MAPEAMENTO DA EVASÃO NOS CURSOS DE FÍSICA E MATEMÁTICA: UM ESTUDO APLICADO AO IFPB ? CG	Aparecida da Silva Xavier Barros	10,30	190,00	200,30	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
13º	Desempenho de Argamassas com Lodo de Esgoto Calcinado: Potencial da Aderência ao Substrato de Alvenaria e Tração na Flexão	Franklale Fabian Diniz de Andrade Meira	35,90	164,00	199,90	Aprovado
14º	UTILIZAÇÃO DE EXTRATOS DE DIVERSAS PLANTAS PARA CONTROLE DE DOENÇAS FÚNGICAS PÓS-COLHEITA EM MAMÃO	Jose Adeildo de Lima Filho	36,05	162,50	198,55	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
15º	Modelagem Fluidodinâmica Computacional em Apartamento: Influência das Condições de Contorno na Interação Gás-Sólido em Escoamento de Gás	Franklale Fabian Diniz de Andrade Meira	35,90	162,50	198,40	Aprovado
16º	DESENVOLVIMENTO DE UM KIT DIDÁTICO PARA DISCIPLINAS COM ÊNFASE EM ELETRÔNICA DIGITAL	Ricardo Lima e Silva	2,00	195,00	197,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
17º	Uso do Another Tool for Language Recognition (ANTLR) para Extração de Vocabulário de Sistemas de Software	Katjusco de Farias Santos	21,95	175,00	196,95	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
18º	TRATAMENTO, CARACTERIZAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO CARVÃO ATIVADO PARA ADEQUAÇÃO DE PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS DE EFLUENTES OLEOSOS ATRAVÉS DA ADSORÇÃO EM BANHO	Clarice Oliveira da Rocha	29,20	166,00	195,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
19º	QUALIDADE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DAS POLPAS DE FRUTAS ARTESANAIS COMERCIALIZADAS EM CAMPINA GRANDE -	Marco Tullio Lima Duarte	26,80	168,00	194,80	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
20º	DESENVOLVIMENTO DE FILTRO BIOLÓGICO PARA TRATAMENTO DE ÁGUA CINZA PARA REUSO EM IRRIGAÇÃO DE HORTA ESCOLAR A PARTIR DE FIBRAS DE CASCA DE COCO VERDE.	Maria Claudia Rodrigues Brandao	26,35	167,33	193,68	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
21º	CARACTERIZAÇÃO PETROFÍSICA, ESTRUTURAL E MINERALÓGICA DA BACIA RIO DO PEIXE	Francisco de Assis da Silveira Gonzaga	14,65	176,00	190,65	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
22º	A CONSTRUÇÃO E APLICAÇÃO DE SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS PARA O AUXÍLIO DE ENSINO APRENDIZAGEM EM FÍSICA	Valdenes Carvalho Gomes	15,20	173,50	188,70	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
23º	O uso do Geogebra como ferramenta de apoio dos conteúdos do Cálculo	Bruno Formiga Guimaraes	2,00	185,00	187,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
24º	MODELAGEM MATEMÁTICA PARA DESCRIÇÃO DA CINÉTICA DE SECAGEM DA POLPA DE JABUTICABA EM LEITO DE ESPUMA	Edmilson Dantas da Silva Filho	40,05	145,00	185,05	Aprovado
25º	Sistema de Contagem e Classificação de Veículos para Controle de Tráfego Utilizando Visão Computacional	Moacy Pereira da Silva	9,00	175,00	184,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
26º	Sistema de monitoramento autônomo de frota do IFPB	Juliana Holanda Correia	2,00	180,00	182,00	Aprovado
27º	Biomimética Aplicada ao Projeto de Sistema Estruturante para Grandes Vãos	Ronnie Elder da Cunha	2,00	180,00	182,00	Aprovado

28º	SIMULAÇÃO EM CFD DE VAZAMENTO DE GÁS EM LABORATÓRIO DE QUÍMICA DO IFPB campus CAMPINA GRANDE	Andrey Oliveira de Souza	6,40	175,00	181,40	Aprovado
29º	Protótipo de um equipamento para exames cardiológicos	George Sobral Silveira	3,15	176,50	179,65	Aprovado
30º	IFAccess - Sistema de Controle de Acesso	Pedro Luis Araujo Silva	9,10	170,50	179,60	Aprovado
31º	OTIMIZAÇÃO DA CURVA GRANULOMÉTRICA DA MISTURA DE AGREGADOS PARA CONCRETO ECO EFICIENTE	Jonathas Jeronimo Barbosa	4,00	175,50	179,50	Aprovado
32º	Desenvolvimento de uma plataforma experimental para caracterização de Ligas com Memória de Forma	Luiz Fernando Alves Rodrigues	15,05	161,00	176,05	Aprovado
33º	Reutilização de Resíduos de Minerais Industriais na Síntese de Materiais com Aplicação Ambiental	Marcelo Rodrigues do Nascimento	18,70	156,00	174,70	Aprovado
34º	Monitoramento Remoto de Robôs Móveis Autônomos para Competição	Paulo Ribeiro Lins Junior	17,00	157,50	174,50	Aprovado
35º	TRABALHO COM LABORATÓRIO DE FÍSICA II APLICADO AO NOVO ENSINO MÉDIO	Geraldo da Mota Dantas	16,10	157,00	173,10	Aprovado
36º	INVENTÁRIO DA ENTOMOFAUNA UTILIZANDO ARMADILHAS DE GARRAFA PET EM UMA ZONA URBANA DE CAMPINA GRANDE-PB	Jose Adeildo de Lima Filho	36,05	128,50	164,55	Aprovado
37º	DESENVOLVIMENTO DO NIM INDIANO SUBMETIDO A DIFERENTES DISPONIBILIDADES HÍDRICAS	Kennedy Flavio Meira de Lucena	19,40	145,00	164,40	Aprovado
38º	DIAGNÓSTICO DAS DIFICULDADES DE APRENDIZAGEM EM QUÍMICA DE ALUNOS EM PROGRESSÃO PARCIAL do IFPB campus	Andrey Oliveira de Souza	6,40	156,50	162,90	Aprovado
39º	MODELAGEM MATEMÁTICA PARA DESCRIÇÃO DA CINÉTICA DE SECAGEM DA POLPA DE FIGO DA INDIA	Iremar Alves Madureira	2,00	155,00	157,00	Aprovado
40º	Aperfeiçoando a Previsão automática de evasão estudantil no IFPB	Gustavo Wagner Diniz Mendes				Projeto SEM plano de atividades em discordância com o ANEXO I do Edital. b) O Projeto de Pesquisa não poderá exceder o limite de 10 páginas, excluindo-se a capa, contendo, obrigatoriamente, os seguintes itens: IX Plano de atividades

41º	Reduzindo Reprovação e Evasão no IFPB através de Escolhas Guiadas de Disciplinas	Francisco Dantas Nobre Neto				Projeto SEM plano de atividades em discordância com o ANEXO I do Edital. b) O Projeto de Pesquisa não poderá exceder o limite de 10 páginas, excluindo-se a capa, contendo, obrigatoriamente, os seguintes itens: IX. Plano de atividades
42º	HISTÓRIA DA TRIGONOMETRIA E O ENSINO: VOLTAS QUE O TRIÂNGULO DÁ	Cicero da Silva Pereira				Projeto SEM plano de atividades em discordância com o ANEXO I do Edital. b) O Projeto de Pesquisa não poderá exceder o limite de 10 páginas, excluindo-se a capa, contendo, obrigatoriamente, os seguintes itens: IX. Plano de atividades
43º	Uso de IoT para Controle e Monitoramento de Recursos Hídricos Residenciais.	Henrique do Nascimento Cunha				Projeto COM IDENTIFICAÇÃO no plano de atividades em discordância com o ANEXO I do Edital. b) O Projeto de Pesquisa não poderá exceder o limite de 10 páginas, excluindo-se a capa, contendo, obrigatoriamente, os seguintes itens: IX. Plano de atividades

CAMPUS: CATOLÉ DA ROCHA BOLSAS DISCENTES: 4 APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO APLICADO AO ESTUDO DE ALGORITMOS PARA COMPETIÇÕES DE ROBÓTICA	Alexsandro Trindade Sales da Silva	4,40	198,00	202,40	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	DESENVOLVIMENTO DE SEQUENCIAS DIDÁTICAS COM FOCO NA ROBÓTICA EDUCACIONAL PARA A EDUCAÇÃO BÁSICA E	Luis Fernando Gomes Fernandes	12,90	184,50	197,40	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE EDUCATIVO PARA ANÁLISE DO pH DA URINA HUMANA	Taina Souza Silva	11,80	168,00	179,80	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	ANÁLISE SOBRE A CONSTRUÇÃO E/OU UTILIZAÇÃO DE JOGOS E ATIVIDADES PRÁTICAS NO ENSINO DE BIOLOGIA E CIÊNCIAS NATURAIS NA CIDADE DE CATOLÉ DO ROCHA, PARAÍBA, BRASIL.	Jean Carlos da Costa	11,40	157,67	169,07	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

CAMPUS: ESPERANÇA BOLSAS DISCENTES: 6 APOIO FINANCEIRO: 6

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMA DE IRRIGAÇÃO APLICADO À AGRICULTURA FAMILIAR UTILIZANDO ENERGIA FOTOVOLTAICA	Arlindo Garcia de Sa Barreto Neto	33,85	178,00	211,85	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	O PROBLEMA FILOSÓFICO DA IDENTIDADE NAS OBRAS DE FICÇÃO CIENTÍFICA	Cleyton Leandro Galvao	7,90	190,00	197,90	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	Metodologias Ativas aplicadas ao Ensino de Física utilizando Eletrônica e Desenvolvimento WEB	Hugo Feitosa de Figueiredo	23,05	162,50	185,55	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Análise da qualidade físico-química e microbiológica da água dos bebedouros utilizada para consumo em escolas públicas da cidade de Esperança/PB	Aldeni Barbosa da Silva	13,90	169,00	182,90	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	Deteção de características morfológicas em produtos agrícolas com visão computacional	Valnyr Vasconcelos Lira	12,95	156,00	168,95	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	SOSAccident : Um projeto que salva vidas	Artur Luiz Torres de Oliveira	10,40	93,00	103,40	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	ANÁLISE VIABILIDADE DE PROJETOS DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL PARA CIDADES DE PEQUENO PORTE	Anna Cecilia Chaves Gomes	43,40	196,50	239,9	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Uso da Tecnologias de Informação e comunicação pelos Empreendimentos de Economia Solidária da região de Guarabira ? PB	Tatiana Losano de Abreu	31,30	197,00	228,3	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	Identificação de edificações irregulares na área urbana no município de	Kyara Nobrega Fabiao do Nascimento	2	161,50	163,5	Aprovado com bolsa
4º	Resíduo responsável gerado na comunidade acadêmica	Taysa Tamara Viana Machado	23,80	126,00	149,8	Aprovado com bolsa
5º	Finanças Comportamentais: uma investigação sobre a influência do viés ilusão de controle	Jose Augusto Lopes Viana	2	143,00	145	Aprovado com bolsa
6º	ANÁLISE DAS DENUNCIAS DE ASSÉDIO MORAL NO AMBIENTE DE TRABALHO NO ESTADO DA PARAÍBA	Adriana Guedes de Castilho	2,00	125,50	127,5	Aprovado com bolsa
7º	A QUESTÃO DE GÊNERO NA DIVISÃO SEXUAL DO TRABALHO DO CAMPO	Adriana Guedes de Castilho				Desclassificado de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "a": a) Projeto de pesquisa: um arquivo sem a identificação e outro identificado. O projeto não identificado apresentado possui Plano de Trabalho com

CAMPUS: ITABAIANA BOLSAS DISCENTES: 4 APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Estudo da avifauna urbana no município de Itabaiana ? PB.	Dandara Monalisa Mariz da Silva Quirino Bezerra	16,70	187,00	203,70	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Construção de um kit didático para estudos de Mecânica dos Fluidos e Instrumentação de baixo custo	Fabio Barbosa Ferraz	3,30	174,50	177,80	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	Desenvolvimento de uma Mão Robótica para Utilização em Reabilitação Biométrica	Antonio Isaac Luna de Lacerda	11,20	165,00	176,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Relações entre presente e passado na memória das comunidades quilombolas da Região do Vale da Paraíba	Weyden Cunha e Silva Filho	0,00	168,00	168,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

CAMPUS: ITAPORANGA BOLSAS DISCENTES: 8 APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	VAMOS CONVERSAR SOBRE POLÍTICA? PERCEPÇÕES DE JOVENS DISCENTES SOBRE DEMOCRACIA E CIDADANIA	Dayane Gomes da Silva Rodrigues	8,80	181,50	190,30	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	RESÍDUOS SÓLIDOS TÊXTEIS E OS PROCESSOS DE RECICLAGEM NA CADEIA PRODUTIVA DO MUNICÍPIO DE ITAPORANGA/PB	Franklin Medeiros Galvao	2,00	187,50	189,50	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	EVOLUÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PIRANHAS-AÇÚ NO MUNICÍPIO DE	Severino Pereira de Sousa Junior	9,10	174,00	183,10	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Impactos da implantação do campus do Instituto Federal da Paraíba ? IFPB na cidade de Itaporanga-PB e a sua centralidade em âmbito regional	Marta da Silva Aguiar	1,50	169,00	170,50	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	MOTIVAÇÃO DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO INTEGRADO: UM ESTUDO NO IFPB CAMPUS ITAPORANGA	Maria Clerya Alvino Leite	15,05	131,00	146,05	Aprovado com bolsa

6º	Aprendizagens ubíquas: Abordagens inclusivas e inovadoras no contexto escolar	Anaize Analia de Oliveira				Não cumpriu com a exigência "f" do item 6.1.2.4 do edital: "Parecer favorável ou comprovação de submissão (até o término do prazo de inscrição) emitido por um Comitê de Ética em Pesquisa ou Comitê de Pesquisa no Uso de Animais, quando o estudo envolver seres humanos ou animais,
----	---	---------------------------	--	--	--	--

CAMPUS: JOÃO PESSOA BOLSAS DISCENTES: 22 APOIO FINANCEIRO: 22

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	DESENVOLVIMENTO DE FILTROS PLANARES COM GEOMETRIA MATHIOSKA PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS DE COMUNICAÇÃO SEM FIO NAS FAIXAS DE 2,4 GHz e 5,8 GHz	Alfredo Gomes Neto	95,00	179,50	274,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Serviço de Testes Automatizados para Codificadores HEVC (HM) Utilizando Processamento Paralelo e Distribuído	Carlos Danilo Miranda Regis	67,69	178,00	245,69	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	CONCRETO ECO EFICIENTE: SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO CIMENTO POR RESÍDUO DE TIJOLO MOÍDO	Gibson Rocha Meira	61,7	183,50	245,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	REALIZAÇÃO DE EXPERIMENTOS NO ENSINO DE QUÍMICA BILÍNGUE, A PARTIR DA PRODUÇÃO E ADAPTAÇÃO DE RECURSOS DIDÁTICOS, PARA UMA TURMA INCLUSIVA DE JOVENS E ADULTOS	Alessandra Marcone Tavares Alves de Figueiredo	54,1	190,00	244,1	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	ENSAIO ELETROMAGNÉTICO PARA INSPEÇÃO DE TUBULAÇÕES DE AÇO INOXIDÁVEL	Edgard de Macedo Silva	59,60	176,00	235,6	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	Almofada Eletrônica Inteligente para Prevenção de Úlceras Por Pressão em Cadeirantes	Francisco Fechine Borges	38,7	196,50	235,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
7º	Projeto e Desenvolvimento de Conversores Estáticos Multiníveis para Compensação de Distúrbios de Tensão	Edgard Luiz Lopes Fabricio	46,20	184,00	230,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

8º	MONITORAMENTO/DIAGNÓSTICO DE SINAIS CARDÍACOS USANDO HARDWARE EMBARCADO E INTERNET DAS COISAS PARA USO EDUCACIONAL E EM HOMECARE	Cleumar da Silva Moreira	55,90	172,50	228,4	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
9º	Exploração de Dados sobre Arboviroses utilizando Estratégias de Análise Visual	Damires Yluska de Souza Fernandes	44,35	181,50	225,85	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
10º	Ferramenta visual para identificação de Evasão na EAD baseado nos acessos e no desempenho contínuo dos estudantes no AVA Moodle	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	42,4	181,50	223,9	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
11º	Projeto de controladores adaptativos aplicado a um pêndulo físico amortecido	Ademar Goncalves da Costa Junior	59,3	163,50	222,8	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
12º	Desenvolvimento de um Sistema de Comunicação por Luz Visível para Aplicações em Internet das Coisas	Rossana Moreno Santa Cruz	26,25	189,50	215,75	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
13º	Uma Ferramenta Visual de Apoio à Identificação de Evasão na EAD com Base em Métricas Customizadas de Acessos e Interações no AVA Moodle	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	42,4	171,50	213,9	aprovado
14º	GeoGebraBook: Recursos Dinâmicos Para o Ensino de Álgebra Vetorial	Manoel Wallace Alves Ramos	15,80	191,00	206,8	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
15º	ECONOMIA SOLIDÁRIA NO BRASIL EVIDÊNCIAS EMPÍRICAS FUNDADAS NA COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA	Jose Washington de Morais Medeiros	24,10	179,00	203,1	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
16º	ESTUDO DA ADSORÇÃO DE METAIS EM ÁGUAS CINZA USANDO CARVÃO ATIVADO DA SEMENTE DE MUCUNÃ (<i>Dioclea grandiflora</i>)	Gesivaldo Jesus Alves de Figueiredo	33,20	165,00	198,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
17º	REMOÇÃO DE METAIS PESADOS EM EFLUENTES GERADOS DOS LABORATÓRIOS DE QUALIDADE DE ÁGUA DO IFPB-CAMPUS JOÃO PESSOA UTILIZANDO CAULIM COMO ADSORVENTE	Antonio Cicero de Sousa	26	169,50	195,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
18º	Uso do HMAC para troca de mensagens seguras numa rede IPv6	Leandro Cavalcanti de Almeida	11,00	183,50	194,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
19º	SISTEMA DE MONITORAMENTO E ACIONAMENTO REMOTO DE CARGAS RESIDENCIAIS	Paulo Ixtanio Leite Ferreira	17,20	175,50	192,7	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
20º	Uso do Balanced Scorecard e de Redes Bayesianas para a análise estratégica em um setor institucional do IFPB Campus João Pessoa.	Ricardo Jose Ferreira	22,8	161,00	183,8	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
21º	Semáforo inteligente controlado por lógica Fuzzy	Alexandre Ribeiro Andrade	3,2	179,50	182,7	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
22º	Estruturas de Conversores Aplicados a Sistemas de Geração Eólica com Alternadores Síncronos à Ímã Permanente	Alvaro de Medeiros Maciel	14,6	165,50	180,1	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
23º	CRACHÁ INTELIGENTE COM SISTEMA DE COMUNICAÇÃO BLUETOOTH E RFID PARA AUXÍLIO A DEFICIENTES VISUAIS	Pedro Victor Eugenio de Souza	7,9	172,00	179,9	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
24º	A TERCEIRIZAÇÃO no serviço público: um estudo sobre trabalho, (d)eficiência e práticas de gestão no IFPB - Campus João Pessoa/PB	Gekbede Dantas Targino	7,05	165,00	172,05	Aprovado
25º	GERÊNCIA DE PROJETOS DE SOFTWARE: PARADIGMAS, CONCEPÇÕES E BOAS PRÁTICAS	Heremita Brasileiro Lira	18,65	144,00	162,65	Aprovado

26º	INCORPORAÇÃO DE RESÍDUOS DE SCHEELITA NA PRODUÇÃO DE FILMES CERÂMICOS	Sostenes Rodrigues do Rego	5,5	149,00	154,5	Aprovado
27º	PROCESSOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE: PARADIGMAS, CONCEPÇÕES E BOAS PRÁTICAS	Juliana Dantas Ribeiro Viana de Medeiros	28,60	125,50	154,1	Aprovado
28º	ESTUDO DA PERDA DE PROPAGAÇÃO DE ONDAS ELETROMAGNÉTICAS EM AMBIENTES DE MATA ATLÂNTICA	Joabson Nogueira de Carvalho	36,70	114,00	150,7	Aprovado
29º	Sistema Eólico de Baixo Custo para Carregamento de Baterias	Jeanne Elizabeth de Paula Braquehais	4,8	135,00	139,8	Aprovado
30º	Avaliação da viabilidade do uso de resíduos agro-industriais regionais para produção de massa cerâmica	Marcos Alyssandro Soares dos Anjos	54,60	77,00	131,6	Aprovado
31º	AVALIAÇÃO DO GRAU DE POZOLANICIDADE DO RESÍDUO	Vamberto Monteiro da Silva	20,20	90,00	110,2	Aprovado
32º	Desenvolvimento e Aplicação de Turbinas Eólicas de Eixo vertical na Microgeração de Eletricidade em Áreas Rurais e Urbanas	Walmeran Jose Trindade Junior				Os Anexos I e II não possuem plano de trabalho como exigido no item 6.2.1.4 alínea a): "Anexar todos os documentos obrigatórios: a) Projeto de pesquisa: um arquivo sem a identificação (Anexo I) e outro identificado com o nome do programa, com os nomes do coordenador, orientador, coorientador ou colaborador pesquisador e do(s) discente(s), bolsista(s) e voluntário(s), (Anexo II), incluindo os Planos de Atividades por participante da Equipe (orientador, coorientador, colaborador), com a indicação de estudantes em conformidade com as Metas/Objetivos

33º	AS PRÁTICAS DE AUTOGESTÃO DOS EMPREENDIMENTOS ECONÔMICOS SOLIDÁRIOS: SENTIDOS E SIGNIFICADOS	Alysson Andre Regis Oliveira				A folha de rosto não conta como comprovação de submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa. O comprovante de submissão corresponde a tela de submissão da proposta
34º	SUSTENTABILIDADE NO SETOR COSMÉTICO: DESENVOLVIMENTO DE FORMULAÇÕES	Keliana Dantas Santos				O plano de trabalho encontra-se identificado em ambos os documentos do projeto: tanto o arquivo sem identificação como o com identificação. Portanto, um avaliador fica impossibilitado de avaliar o projeto de forma anônima. Conforme exigência do Anexo I, os planos de trabalhos devem estar presentes sem identificação dos
35º	Eletrônica de Potência Embarcada: Carregadores não convencionais de baterias de íon-lítium e chumbo ácido	Jose Artur Alves Dias				Não há metas cadastradas e não há plano de aplicação/desembolsos registrado. É exigência do Edital no item 6.1.2.2: "Preencher todos os campos do formulário de submissão do Projeto no SUAP, quais sejam: Dados do Projeto; Equipe; Metas/Objetivos Específicos; Plano de Aplicação e Plano de Desembolso"

36º	GESTOS NAS INTERAÇÕES INFANTIS: UMA ANÁLISE DE CENAS DE ATENÇÃO CONJUNTA	Jose Moacir Soares da Costa Filho			O documento comprobatório de submissão ao Comitê de Ética em Pesquisa deve ser recente, pois a pesquisa será desenvolvida no ano corrente. O documento apresentado data do ano
37º	UTILIZAÇÃO DE OSTRAS COMO INDICADORES DE QUALIDADE AMBIENTAL E ANÁLISES FÍSICO-QUÍMICAS DA ÁGUA UTILIZADA NA OSTREICULTURA NO ESTUÁRIO DO RIO MAMANGUAPE, LITORAL NORTE - PB	Gilcean Silva Alves			O projeto não possui plano de aplicação/desembolso assim como exigido no item 6.1.2 "Preencher todos os campos do formulário de submissão do Projeto no SUAP, quais sejam: Dados do Projeto; Equipe; Metas/Objetivos Específicos; Plano de Aplicação e Plano de

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Perfil epidemiológico dos cuidadores de idosos em instituições de longa permanência no município de João Pessoa-PB	Danilo Augusto de Holanda Ferreira	6,30	123,67	129,97	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	SAÚDE MENTAL E QUALIDADE DE VIDA DO CUIDADOR FORMAL DE IDOSOS DEPENDENTES EM ILPI?s DA CIDADE DE JOÃO PESSOA - PB	Maria Tereza de Souza Neves da Cunha				Desclassificado de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "a" : a) Projeto de pesquisa: um arquivo sem a identificação : O projeto em questão apresenta o TERMO DE CONSENTIMENTO LIVRE E ESCLARECIDO que está identificado. Desclassificado de acordo com o item 4.1.2, alínea "d": d) Ter cumprido, até a data de inscrição, obrigações estabelecidas pela Coordenação de Pesquisa nos Programas institucionais de pesquisa concluídos em 2017. Em caso de registro de inadimplência, a inscrição para esta Chamada será

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	ESTUDO DA QUALIDADE DA ÁGUA USADA EM CANTEIROS DE OBRAS NA CIDADE DE MONTEIRO-PB	Iracira Jose da Costa Ribeiro	35,2	188	223,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	A REUTILIZAÇÃO DO CRIVO COMO ISOLANTE TÉRMICO E ACÚSTICO EM PLACAS DE GESSO	Whelson Oliveira de Brito	27,5	193	220,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	ANÁLISE DO PERFIL PROFISSIONAL E SOCIOECONÔMICO DOS EGRESSOS DE ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DO	Cleyton Caetano de Souza	22,6	188,5	211,1	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Análise estática de aplicações web com JSF e Primefaces - Erros, más e boas práticas	Jaindson Valentim Santana	8,5	193	201,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	ANÁLISE DA APLICAÇÃO DO PLANO DE GESTÃO INTEGRADA DE RESÍDUOS SÓLIDOS DA CIDADE DE MONTEIRO-PB	Daniela Barreto Nobrega de Almeida	5,5	191	196,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	Análise do Potencial de Produção de Energia Térmica a partir de resíduos sólidos em Biodigestor	Wilson Luiz dos Santos Filho	2	192	194	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
7º	Avaliação da Qualidade dos Tijolos Cerâmicos Utilizados no Cariri Paraibano	Whelson Oliveira de Brito	27,5	166,5	194	Aprovado com bolsa
8º	Avaliação de ferramentas para ensino de programação para crianças e	Renata Franca de Pontes	5,8	188	193,8	Aprovado com bolsa
9º	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA DETECÇÃO E RASTREAMENTO DE OBJETOS QUE OFERECEM RISCO DE	Roberto Ranniere Cavalcante de Franca	10,35	175	185,35	Aprovado com bolsa
10º	Catologação de obras musicais para banda de música e instrumentos de sopros de compositores do Cariri Paraibano	Marlon Barros de Lima	7,75	175	182,75	Aprovado com bolsa
11º	APEFEIÇOANDO E VALIDANDO UM METAMODELO AUTOAVALIATIVO CONFIGURÁVEL E COMPATÍVEL COM O SINAES, A PARTIR DA INFORMATIZAÇÃO DA CPA DO IFPB	Giuseppe Anthony Nascimento de Lima	6,4	168	174,4	Aprovado com bolsa
12º	INVESTIGANDO O FENÔMENO DA EVASÃO DE MULHERES NO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DO IFPB - CAMPUS MONTEIRO	Vilson Lacerda Brasileiro Junior	24,20	149,50	173,7	Aprovado com bolsa
13º	PROPOSIÇÃO DE UMA METODOLOGIA PARA INSPEÇÃO DE FACHADA PREDIAL COM A UTILIZAÇÃO DE DRONE	Adri Duarte Lucena	3,8	167,5	171,3	Aprovado com bolsa

14º	ADMINISTRAÇÃO DOS RECURSOS ENERGÉTICOS E HÍDRICOS NO IFPB ? CAMPUS MONTEIRO: ANÁLISE E ALTERNATIVAS	Marcio Jose de Carvalho Lima			Não houve o preenchimento do Plano de Aplicação e do Plano de Desembolso no SUAP. O edital Interconnecta 01/2018, no item 6.1.2.2. afirma: "Preencher todos os campos do formulário de submissão do Projeto no SUAP, quais sejam: Dados do Projeto; Equipe; Metas/Objetivos Específicos; Plano de Aplicação e Plano de Desembolso".
15º	O GANHO EM PRODUTIVIDADE NO USO DA FERRAMENTA B.I.M. EM ESCRITÓRIOS DE PROJETO EM COMPARAÇÃO COM AS FERRAMENTAS TRADICIONAIS	Adri Duarte Lucena			Não houve o preenchimento do Plano de Aplicação e do Plano de Desembolso no SUAP. O edital Interconnecta 01/2018, no item 6.1.2.2. afirma: "Preencher todos os campos do formulário de submissão do Projeto no SUAP, quais sejam: Dados do Projeto; Equipe; Metas/Objetivos Específicos; Plano de Aplicação e Plano de Desembolso".

16º	PRODUÇÃO DE PEÇAS DE CONCRETO PARA PAVIMENTAÇÃO COM ADIÇÃO DE RESÍDUOS DE BENEFICIAMENTO DE ROCHAS	Jose Augusto Gomes Neto			O Coordenador de Projeto de Pesquisa é servidor substituto do IFPB, não cumprindo o requisito do edital. O edital Interconecta 01/2018 afirma no item 4.1.2., letra a, que é requisito para o Coordenador de Projeto de Pesquisa: "Ser servidor do quadro efetivo do IFPB, ou em cooperação técnica na Instituição, lotado em qualquer Campus, com titulação de Doutor, Mestre ou Especialista, e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do
-----	--	-------------------------	--	--	--

17º	ESTUDO DA VIABILIDADE DO MASSAME COMO MATERIAL NA CONSTRUÇÃO CIVIL E O SEU REFLEXO NA ALVENARIA	Hosana Emilia Abrantes Sarmiento Leite				O Plano de Atividades do arquivo "Projeto de pesquisa sem identificação de autoria" (Anexo I) contém o nome dos participantes da pesquisa, com isso, não cumpre com o requisito do edital. De acordo com o edital Interconecta 01/2018, no item 6.1.2.4., letra a, é necessário anexar como procedimento de inscrição: "Projeto de pesquisa: um arquivo sem a identificação (Anexo I) e outro identificado com o nome do programa, com os nomes do coordenador, orientador, coorientador ou colaborador pesquisador e do(s) discente(s), bolsista(s) e voluntário(s), (Anexo II), incluindo os Planos de Atividades por participante da Equipe (orientador, coorientador, colaborador), com a indicação de estudantes em conformidade com as
-----	---	--	--	--	--	--

CAMPUS: PATOS BOLSAS DISCENTES: 5 APOIO FINANCEIRO: 5						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO

1º	Arcabouço para o desenvolvimento de sistemas de supervisão industrial com acesso através de dispositivos móveis	Flavio Torres Filho	18,55	186,50	205,05	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	ANÁLISE DE MULTICRITÉRIO APLICADO A SELEÇÃO DE ALTERNATIVAS PARA SOLUÇÕES SANITÁRIAS NO SERTÃO	Danniel Claudio de Araujo	12,10	172,00	184,10	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	Limnologia na Aquaponia: Avaliação dos Impactos no sistema produtivo, com o uso de automação no monitoramento e controle da qualidade da água	Jose Herculano Filho	10,80	157,00	167,80	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Estudo de técnicas para a redução de ruído em salas de aula	Hanne Alves Bakke	11,00	145,00	156,00	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO FORMALDEÍDO EM SALÕES DE BELEZA NA CIDADE DE PATOS/PB	Diogo Sergio Cesar de Vasconcelos	15,20	133,00	148,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	AVALIAÇÃO ANTROPOMÉTRICA DOS DISCENTES DO IFPB -	Maira Rodrigues Villamagna	10,10	131,00	141,10	Aprovado
7º	INTOXICAÇÕES E DOENÇAS OCUPACIONAIS RELACIONADAS AO USO DE AGROTÓXICOS PELOS TRABALHADORES RURAIS	Brigida Lima Candeia				Falta de anexos (produtividade do coordenador, termo de bolsista) e de informações no formulário.
8º	DESENVOLVIMENTO DE UM COMPUTADOR PARA SALA DE AULA UTILIZANDO COMPUTADOR SINGLE-BOARD	Paulo Marcelo Feitoza de Lima				Projeto incompleto. Falta a produtividade do coordenador, além de outras informações.

CAMPUS: PICUÍ BOLSAS DISCENTES: 11 APOIO FINANCEIRO: 5

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	AVALIAÇÃO DO PODER ALELOPÁTICO DA <i>Prosopis juliflora</i> SOBRE O <i>Cereus jamacaru</i> E A <i>Opuntia dillenii</i>	Frederico Campos Pereira	96,70	156,00	252,70	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Produção de enzimas lignocelulolíticas a partir de resíduos da fibra de sisal para aplicação na produção de bioteno celulósico	Francinaldo Leite da Silva	15,40	168,33	183,73	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	Educação Financeira no ambiente escolar ? o estado do conhecimento	Jefferson Dagmar Pessoa Brandao	11,90	151,67	163,57	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Inovação educacional aberta de base tecnológica: o open-source hardware no ensino de Ciências	Joao Ricardo Freire de Melo	18,20	135,00	153,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

CAMPUS: PRINCESA ISABEL BOLSAS DISCENTES: 9 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	QUALIDADE DA FARINHA DE MANDIOCA DA COMUNIDADE LAGOA DE SÃO JOÃO, PRINCESA ISABEL	Vinicius Batista Campos	47,35	193,00	240,35	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	Gestão Integrada de Recursos Hídricos: Caso Princesa Isabel - PB e Integração das Águas do Rio São Francisco	Artur Moises Goncalves Lourenco	14,70	166,50	181,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	CAATINGA EMPREENDEDORA: LEVANTAMENTO DAS POTENCIALIDADES NO TERRITÓRIO DE PRINCESA ISABEL/PB	Karoline Fernandes Siqueira Campos	23,95	154,00	177,95	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Caracterização Socioambiental do Sistema de Produção das Casas de Farinha do Município de Princesa Isabel-PB	Thais de Freitas Moraes	2,90	163,00	165,90	Aprovado
5º	ESTUDO DAS PROPRIEDADES FRESCAS E ENDURECIDAS DE ARGAMASSAS PARA REVESTIMENTO CONTENDO VERMICULITA E RESÍDUOS DE TIJOLOS CERÂMICOS	Aline Figueiredo Nobrega de Azeredo	42,55	121,50	164,05	Aprovado
6º	CONSTRUÇÃO E CONTROLE DE ROBÔ-GUIA PARA DEFICIENTES	Carlos Alberto Nobrega Sobrinho	6,65	140,00	146,65	Aprovado

CAMPUS: SANTA RITA BOLSAS DISCENTES: 5 APOIO FINANCEIRO: 5

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	AVALIAÇÃO DA APLICABILIDADE DAS SEMENTES DE Moringa oleífera COMO ALTERNATIVA PARA REMOÇÃO DE CIANOBACTÉRIAS E CIANOTOXINAS EM MANANCIAS DA	Luzidelson Baracho Ribeiro	7,20	167,50	174,70	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	AVALIAÇÃO DO IMPACTO AMBIENTAL CAUSADO PELA EXTRAÇÃO DE AREIA NO MUNICÍPIO DE SANTA RITA - PB	Andre Luiz da Silva	14,20	154,00	168,20	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	REUTILIZAÇÃO DE GARRAFAS PET COMO VASILHAMES PARA A CONFECÇÃO DE HORTAS VERTICAIS	Soenia Marques Timoteo de Sousa	3,10	150,33	153,43	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Uso de robótica para auxiliar problemas educacionais emergentes no Município de Santa Rita	Francisco Cassimiro Neto	2,40	147,00	149,40	Aprovado com bolsa e apoio financeiro

5º	UMA PROPOSTA DE GESTÃO INTEGRADA DOS RESÍDUOS SÓLIDOS ORGÂNICOS DA FEIRA LIVRE DE BAYEUX-PB	Claudiana Maria da Silva Leal				Desclassificado, de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "f": f) Parecer favorável ou comprovação de submissão (até o término do prazo de inscrição) emitido por um Comitê de Ética em Pesquisa ou Comitê de Pesquisa no Uso de Animais, quando o estudo envolver seres humanos ou animais
6º	Sistema de auxílio ao Turista	Jose Alves do Nascimento Neto				No Anexo I - Projeto de Pesquisa SEM identificação da autoria, foi informado a equipe (nomes dos integrantes do projeto) no Plano de Atividades, o que vai de encontro ao Edital 01/2018 - item 6.1.2.4, alínea a) No Anexo III não foi informado os dados dos discentes voluntários, conforme item 6.1.2.4, alínea b) Não foi preenchido o Anexo V – Termo de adesão ao serviço voluntário, conforme item 6.1.2.4,

CAMPUS: SOLEDADE BOLSAS DISCENTES: 3 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
NÃO HOUVE INSCRITO						

CAMPUS: SOUSA BOLSAS DISCENTES: 20 APOIO FINANCEIRO: 10

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Prevalência de <i>Dirofilaria immitis</i> em cães no município de Sousa, semiárido da Paraíba.	Lisanka Angelo Maia	51,30	196,00	247,3	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	PREVALÊNCIA DE <i>Dirofilaria immitis</i> EM CÃES DO CANIL MUNICIPAL DE SOUSA, SEMIÁRIDO DA PARAÍBA	Lisanka Angelo Maia	51,30	194,50	245,8	Aprovado
3º	DINÂMICA DA TRANSMISSÃO DO NEOSPORA CANINUM EM OVINOS NATURALMENTE INFECTADOS NO SEMIÁRIDO	Thais Ferreira Feitosa	66,00	170,50	236,5	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
4º	Avaliação do tempo de estocagem de péletes de fungos nematófagos sobre a predação de larvas de nematódeos gastrintestinais de asininos	Vinicius Longo Ribeiro Vilela	76,00	158,00	234	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
5º	INFLUÊNCIA DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES SOBRE O DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO DE MUDAS DE MAMOREIRO	Eliezer da Cunha Siqueira	29,40	184,50	213,9	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
6º	PREVALÊNCIA DE CETOSE SUBCLÍNICA EM VACAS LEITEIRAS NA MICRORREGIÃO DE SOUSA-PB	Daniel Cezar da Silva	43,15	168,00	211,15	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
7º	PERFIL METABÓLICO DE ÉGUAS RECEPTORAS DE EMBRIÃO NO PERÍODO PERI-PARTO	Luis Eduardo Pereira de Andrade Ferreira	29,20	179,50	208,7	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
8º	AVALIAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES DE LIDOCAÍNA COM DEXMEDETOMIDINA OU TRAMADOL PELA VIA PERIDURAL DE GATAS SUBMETIDAS A OVARIOSHISTERECTOMIA.	Ana Lucelia de Araujo	20,00	187,00	207	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
9º	Estudo citológico, histopatológico e epidemiológico de neoplasias de cães e gatos oriundos dos municípios de Cajazeiras e Sousa	Roseane de Araujo Portela	4,50	194,50	199	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
10º	CANTEIROS ECONÔMICOS SOB DIFERENTES LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO NO CULTIVO DE <i>Lactuca Sativa</i> L.	Francisco de Sales Oliveira Filho	18,05	177,50	195,55	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
11º	QUERO SER PROFESSOR(A)? UMA INVESTIGAÇÃO COM OS ALUNOS DO CURSO DE LICENCIATURA EM EDUCAÇÃO FÍSICA DO CAMPUS SOUSA SOBRE O INTERESSE PELA DOCÊNCIA	Patricia Diogenes de Melo Brunet	18,70	176,50	195,2	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
12º	USO DE BIOFERTILIZANTE NO CULTIVO HIDROPÔNICO DE <i>Lactuca</i>	Selma dos Santos Feitosa	10,55	177,50	188,05	Aprovado com bolsa
13º	Uso de urina de vaca como fertilizante na cultura do pimentão	Lucas Borchardt Bandeira	16,60	168,50	185,1	Aprovado com bolsa
14º	Biometria e estimativa de peso vivo de asininos adultos da raça nordestina.	Sheila Nogueira Ribeiro Knupp	11,80	172,50	184,3	Aprovado com bolsa
15º	AVALIAÇÃO DO EFEITO CLIMÁTICO SOBRE AS RESPOSTAS FISIOLÓGICAS E PRODUTIVAS DE CABRAS LEITEIRAS EM CONFINAMENTO NO AUTOSERTÃO PARAIBANO	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	14,40	162,50	176,9	Aprovado com bolsa
16º	Caracterização dos parâmetros físico-químicos dos solos, água de irrigação e teores de nutrientes de plantas de Palma Forrageira cultivada no Semiárido	Francisco Ariclens Olinto	5,85	170,50	176,35	Aprovado com bolsa

17º	ELABORAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO FÍSICA, QUÍMICA, MICROBIOLÓGICA E SENSORIAL DE BARRAS DE CEREAIS A PARTIR	Heloiza Carneiro Barreto	8,60	166,50	175,1	Aprovado com bolsa
18º	AVALIAÇÃO DA VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA DE OVINOS E A RELAÇÃO ENTRE AS VARIÁVEIS CLIMÁTICAS NO	Inez Liberato Evangelista	4,70	163,00	167,7	Aprovado com bolsa
19º	PARÂMETROS GENÉTICOS PARA O NÚMERO DE LEITÕES NASCIDOS VIVOS EM SUÍNOS CRIADOS NO SEMIÁRIDO DA	Davi Nogueira Maciel Alves	2,00	164,00	166	Aprovado com bolsa
20º	AVALIAÇÃO ESPIROMÉTRICA EM OVINOS NO SEMIÁRIDO E A RELAÇÃO ENTRE AS VARIÁVEIS CLIMÁTICAS	Inez Liberato Evangelista	4,70	159,50	164,2	Aprovado com bolsa
21º	Inclusão da Erva Cidreira (Lippia alba) na alimentação de cabras leiteiras: Produção e Qualidade do leite	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	14,40	142,50	156,9	Aprovado
22º	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA, QUÍMICA E MINERALÓGICA DO SOLO EM COMUNIDADES AGRÍCOLAS NO MUNICÍPIO DE SOUSA/PB	Alexsandra Cristina Chaves	15,30	141,00	156,3	Aprovado com bolsa
23º	Avaliação do comportamento animal de suínos submetidos a enriquecimento	Roseane de Araujo Portela	4,50	141,00	145,5	Aprovado
24º	AVALIAÇÃO COMPARATIVA ENTRE TESTES DIAGNÓSTICOS PARA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA E IDENTIFICAÇÃO DA ESPÉCIE DE Leishmania sp. NA REGIÃO DE SOUSA-PB	Sheila Nogueira Ribeiro Knupp	11,80	133,00	144,8	Aprovado
25º	AVALIAÇÃO FÍSICO ? QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DE BEBIDA LÁCTEA COM LEITE DE CABRA ADICIONADA DE POLPA DE GOIABA	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira				Erro no Anexo V (Termo de Adesão ao Serviço Voluntário). A Coordenadora do Projeto anexou o Termo com dados da Bolsista (Tatiana da Nóbrega Guimarães), ao invés dos dados da Voluntária (Lígia Mara Modesto da Silva). Conforme item 6, alínea 6.1.2.4, (e); item 10, alínea 10.1.
26º	Avaliação do perfil clínico, eletrocardiográfico e laboratorial de cães idosos submetidos a procedimentos cirúrgicos.	Vanessa Lira de Santana				Professora substituta, impossibilidade da atribuição de Coordenadora de Projeto. Desclassificada conforme Item 4, alínea 4.1.2. (a)

27º	DETERMINAÇÃO DO PADRÃO ELETROCARDIOGRÁFICO DE ASININOS NORDESTINOS (Equus asinus)	Ana Lucelia de Araujo				Anexo errado. No projeto "Determinação do padrão eletrocardiográfico de asininos nordestinos (Equus asinus)" adicionou o anexo III de outro projeto (Avaliação das associações de lidocaína com dexmedetomidina ou tramadol pela via peridural de gatas submetidas a ovariectomia) e com dados diferentes de bolsista e voluntário. Conforme item 6., alínea
28º	OBTENÇÃO DO EXTRATO DE ARROZ GASEIFICADO SABORIZADO COM TAMARINDO	Dalany Menezes Oliveira				Não preencheu o "Plano de Aplicação" e nem o "Plano de Desembolso" no Suap. Desclassificado conforme item 6., alínea 6.1.2.2.
29º	Desenvolvimento de filmes biodegradáveis contendo polpa de tamarindo (Tamarindus Indica L)	Lucelia Katia de Lima				Não preencheu o "Plano de Aplicação" e nem o "Plano de Desembolso" no Suap. Desclassificado conforme item 6., alínea 6.1.2.2.

CAMPUS: PEDRAS DE FOGO BOLSAS DISCENTES: 2 APOIO FINANCEIRO: 2

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
NÃO HOUVE INSCRITO						

CAMPUS: SANTA LUZIA BOLSAS DISCENTES: 3 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
NÃO HOUVE INSCRITO						

CAMPUS: REITORIA BOLSAS DISCENTES:3 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Projeto Saúde na ou da Escola	Richardson Correia Marinheiro	23,60	154,00	177,60	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
2º	MANDALA Uma experiência de agricultura sustentável na fazenda Dois Irmãos no Município de Cuitegi - PB	Jose Leonardo dos Santos Gomes	2,00	123,50	125,50	Aprovado com bolsa e apoio financeiro
3º	BULLYING: INCIDÊNCIA DE CASOS ENTRE ESCOLARES	Ana Paula Sousa Silva				Desclassificado, de acordo com o item 6.1.2.4, alínea "F": o Parecer, apresentado durante a submissão do projeto, não se refere à pesquisa sobre Bullying prevista para ser realizada no município de Areia-PB, mas a uma pesquisa que ocorrerá em São Gonçalo, Distrito de

João Pessoa, 05 de abril de 2018

Márcia de Oliveira Alves
Diretora de Pesquisa em Exercício