

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

**Resultado Preliminar**

**Resultado Preliminar- Chamada Interconecta IFPB - N ° 07/2023 - Apoio a projetos de Pesquisa, Inovação, Desenvolvimento Tecnológico e Social**

**Categorias: Coordenadores de Projeto de Pesquisa e Coordenadores de Programa**

CAMPUS: AREIA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 2 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 2						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
-	não houve inscritos	-	-	-	-	-
CAMPUS: CABEDELO BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 9 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 5 APOIO FINANCEIRO: 5						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Bioconstrução e Sustentabilidade: Estado da arte, Estudo de Viabilidade e aplicação prática	Thiago Leite de Melo Ruffo	18,90	198,50	217,40	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Biologia reprodutiva do camarão sete-barbas <i>Xiphopenaeus kroyeri</i> em Lucena, litoral norte da Paraíba	Emanuel Felipe Beserra da Silva	23,40	188,25	211,65	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Variação espaço-temporal da qualidade da água superficial do estuário do Rio Paraíba, PB	Liz Jully Hiluey Correia Galdino	6,20	195,25	201,45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4º	Projeto AcalMA: um estudo longitudinal de acompanhamento dos estudantes dos cursos técnicos do IFPB – Campus Cabedelo	Rebeca Vinagre Farias	16,40	181,75	198,15	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
-	Utilização de realidade aumentada na criação de espaços educacionais interativos	Vitor Feitosa Nicolau	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, vi do edital)
CAMPUS: CABEDELO CENTRO BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 2 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: - APOIO FINANCEIRO: 1						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
-	RELAÇÃO ENTRE COMPETÊNCIAS DE ESTUDANTES, ESTRESSE, E TALENTO	Carla Rossana de Araujo Torres Nogueira	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, iii e vi do edital)

-	Drones e manufatura aditiva como processos educativos, uma abordagem prática no uso das novas tecnologias no ambiente escolar	Kaio Cezar Paulino de Amorim Barros	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, iii do edital)
CAMPUS: CAJAZEIRAS BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 2 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 15 APOIO FINANCEIRO: 9						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	O ensino de matematica atraves dos jogos digitais na Mobile Learning	William de Souza Santos	64,9	182	246,9	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	O genero enquanto interseccionalidade da mobilidade urbana: estudo de caso no IFPB Campus Cajazeiras	Caroline Munoz Cevada Jeronymo	44,6	194	238,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Uma Analise das Redes de Coautoria de Periodicos Matematicos Brasileiros	William de Souza Santos	64,9	160	224,9	Aprovado com bolsa
4º	Uma partida pela diversidade: producao de jogo de tabuleiro a luz do desenho universal para aprendizagem	Rodiney Marcelo Braga dos Santos	49,5	157,5	207	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5º	Desenvolvimento de um modelo edge de aprendizado de maquina para previsao de falhas em motores trifasicos: uma abordagem para manutencao preditiva	Raphaell Maciel de Sousa	16,2	189	205,2	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6º	Analise da influencia da condicao superficial do aco na passivacao de armaduras em concretos com baixo consumo de cimento	Robson Arruda dos Santos	17,1	187	204,1	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
7º	ATUALIZACAO TECNOLÓGICA SUSTENTAVEL E ECONOMICA: O RETROFITTING COMO OPCAO VIÁVEL PARA REAPROVEITAMENTO DO MANIPULADOR ROBOTICO GRYPHON EC	Fabio Araujo de Lima	20,1	183,5	203,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
8º	Estudo da qualidade metrologica de furacao em liga de titanio da classe G2	Joab Sobreira de Andrade	9,6	184	193,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
9º	Desenvolvimento de um Drone Autonomo Inteligente para Transporte de Cargas em Ambientes Dinamicos Utilizando Tecnicas de Machine Learning	Raphaell Maciel de Sousa	16,2	176	192,2	Aprovado com bolsa
10º	ANALISE DE VIGAS PAREDES UTILIZANDO ELEMENTOS FINITOS DE ALTA PERFORMANCE E O METODO DE BIELAS E TIRANTES	Sebastiao Simao da Silva	15,4	175	190,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
11º	ALIMENTADOR AUTOMATICO PARA ANIMAIS DOMESTICOS COM SUPERVISAO E CONTROLE VIA SMARTPHONE	Fabio Araujo de Lima	20,1	167,5	187,6	Aprovado com bolsa

12°	ANALISE DA EFICIENCIA ENERGETICA NO PROCESSO DE FURACAO DO ACO ABNT 1045	Edleusom Saraiva da Silva	12	173,75	185,75	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
13°	Avaliacao da Eficiencia de diferentes estrategias de determinacao de trajetorias de objetos para uma aplicacao de Robotica.	Joao Vitor de Queiroz Marques	8,8	164	172,8	Aprovado com bolsa
14°	A classe social enquanto interseccionalidade da mobilidade urbana: estudo de caso no IFPB Campus Cajazeiras	Gabriel Lincoln Lopes Carvalho	25,6	144	169,6	Aprovado com bolsa
15°	PROJETO E DESENVOLVIMENTO DE UM PROTOTIPO DE ESTEIRA INDUSTRIAL AUTOMATIZADA DE BAIXO CUSTO	Edleusom Saraiva da Silva	12	145	157	Aprovado com bolsa
16°	A questao racial enquanto interseccionalidade da mobilidade urbana: estudo de caso no IFPB Campus Cajazeiras	George da Cruz Silva	7,4	143,5	150,9	Aprovado com bolsa

CAMPUS: CAMPINA GRANDE BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 9 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 8 APOIO FINANCEIRO: 15

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	Desenvolvimento de uma Plataforma para Monitoramento de Parâmetros de Qualidade da Água Através do Microcontrolador Arduino	Danyllo Wagner Albuquerque	55.20	183.25	238.45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2°	Análise da Geometria de Paredes Multicamadas de Aço Carbono Obtidas por Manufatura Aditiva a Arco com Adição de Arame Empregando o Processo de Soldagem GtaW	Marcos Mesquita da Silva	29.90	197.25	227.15	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3°	Síntese de nanocomposto magnético (Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> /semente de acerola) para remoção de corante catiónico: Otimização, isoterma e cinética	Antonio Jose Ferreira Gadelha	36.60	188.50	225.10	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4°	Hidratação de formações reativas de regiões petrolíferas: Desenvolvimento de fluidos com capacidade de controle de inchamento	Danielly Vieira de Lucena Rocha Souto	28.30	192.50	220.80	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5°	Produção de Argamassas Ecoeficientes Incorporando Resíduos Vitreos como Filler: Propriedades Físico-Mecânicas e Durabilidade	Franklale Fabian Diniz de Andrade Meira	27.20	193.50	220.70	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6°	Adsorção de corante tartrazina a partir de meio aquoso em argila bentonita tratada: modelagem cinética e isoterma	Clarice Oliveira da Rocha	26.70	193.75	220.45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
7°	Uso de Machine Learning para prever o Impacto de Riscos em Projetos de Software	Emanuel Dantas Filho	35.60	183.00	218.60	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

8º	Monitoramento dos Parametros Fisico-Quimicos de Agua Subterranea em Pocos Tubulares Recem Perfurados na Zona Rural e Urbana do Municipio de Soledade/PB	Edmilson Dantas da Silva Filho	31.60	175.75	207.35	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
9º	Identificacao de padroes e anomalias em textos produzidos pelo ChatGPT sob o ponto de vista da corretude gramatical	Golbery de Oliveira Chagas Aguiar Rodrigues	12.40	194.50	206.90	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
10º	Identificacao de Ocorrencias de Minerais de Potencial Radioativo em Pegmatitos da Provincia Pegmatitica da Borborema	Francisco de Assis da Silveira Gonzaga	20.10	186.00	206.10	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
11º	Analise de Processos Erosivos do Solo na Regiao Oeste da Cidade de Campina Grande - PB	Frankslale Fabian Diniz de Andrade Meira	27.20	180.75	204.37	Aprovado com bolsa
12º	Estudo e caracterizacao de formacoes oriundas da perfuracao de pocos de petroleo de bacias sedimentares da regioao nordeste do Brasil	Danielly Vieira de Lucena Rocha Souto	28.30	175.25	203.55	Aprovado com bolsa
13º	Indice de Contaminacao de Metais Pesados na Agua do Rio Pianco, no Trecho Perenizado pela Barragem Estevao Marinho, entre os Municipios de Coremas e Pombal-PB	Edmilson Dantas da Silva Filho	31.60	171.63	203.23	Aprovado com bolsa
14º	Jogo serio no Ensino de Fisica: uma alternativa didatica a explanacao do consumo residencial de energia eletrica	Victor Andre Pinho de Oliveira	8.40	194.50	202.90	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
15º	Nanodureza na zona de transicao de concretos preparados com calcario de alta densidade	Eduardo da Cruz Teixeira	13.30	187.50	200.80	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
16º	Producao de Carvao Ativado a Partir da Casca do Arroz Vermelho (oryza sp.) e sua Aplicacao como Adsorvente na Remocao de Metais Pesados em Águas Subterraneas e Superficiais	Edmilson Dantas da Silva Filho	31.60	167.75	199.35	Aprovado com bolsa
17º	O Uso de Ferramentas Gamificadas para o Ensino da Fisica	Victor Andre Pinho de Oliveira	8.40	190.00	198.40	Aprovado com bolsa
18º	Calculo e matematica basica: estudo sobre suas relacoes de interdependencia e impactos no processo de ensino e aprendizagem.	Jonathas Jeronimo Barbosa	7.00	175.67	182.67	Aprovado com apoio financeiro
19º	Desenvolvimento de um Escape Room como estrategia de gamificacao do ensino do Terminal Linux	Victor Andre Pinho de Oliveira	8.40	172.50	180.90	Aprovado voluntário

20°	Producao de um App para Celular Utilizando Jogos Pedagogico para o Ensino da Fisica no Ensino Fundamental II	Geraldo da Mota Dantas	2.80	177.50	180.30	Aprovado com apoio financeiro
21°	Plataformas IoT Aplicadas em um Sistema de Monitoramento de Qualidade de Vacinas: um estudo comparativo	Petronio Carlos Bezerra	15.80	160.25	176.05	Aprovado com apoio financeiro
22°	Prototipagem de Vasos Separadores e seus Componentes para Utilizacao em Aulas Didaticas	Valerio Fernandes de Azevedo	7.90	167.50	175.40	Aprovado voluntário
23°	Producao de Aulas Utilizando Cinema como Acao Pedagogico para o Ensino da Fisica no Novo Ensino Medio	Geraldo da Mota Dantas	2.80	169.50	172.30	Aprovado voluntário
24°	Desenvolvimento de uma plataforma com uso de microcontrolador para pesagem automatica no contexto da criacao de animais	Danyllo Wagner Albuquerque	55.20	117.00	172.20	Aprovado voluntário
25°	Desenvolvimento de pecas de concreto pre-moldado com incorporacao de RCD	Camila Macedo Medeiros	11.10	156.50	167.60	Aprovado voluntário
26°	Desenvolvimento de uma Plataforma para Auxiliar no Combate ao Bullying na Escola	Baldoino Sonildo da Nobrega	11.80	146.33	158.13	Aprovado voluntário
27°	Acompanhamento da Dinamica Hidroquimica de Aguas Subterraneas do Cariri Oriental Paraibano e Avaliacao da Efetividade de Filtro Convencional para Tratamento Simplificado	Francisco de Assis da Silveira Gonzaga	20.10	128.75	148.85	Aprovado voluntário
-	Interconecta STG: Uma Abordagem Gamificada para Educacao em Seguranca do Trabalho no IFPB	Alex Dias da Silva	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, iii do edital)

CAMPUS: CATOLÉ DA ROCHA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 4 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: - APOIO FINANCEIRO: 2

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	Aperfeiçoamento de fotômetro de baixo custo para análise de remoção de corantes	Tainá Souza Silva	45153	185	200.8	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2°	Desenvolvimento de Módulo de Sensores para Robôs Seguidores de Linha	Alexsandro Trindade Sales da Silva	45212	162	175.1	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

CAMPUS: ESPERANÇA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 14 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: - APOIO FINANCEIRO: 7

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
-------	---------	------------------------	-------	---------	-------	----------

1º	Desenvolvimento de um sistema integrado para controle e monitoramento web do volume de água em reservatório	Arlindo Garcia de Sa Barreto Neto	10,65	174,25	184,9	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Construção e testes de diferentes configurações de secadores solares de exposição indireta para a secagem de frutas na cidade de Esperança-PB	Bruno Allison Araujo	9,5	174,5	184	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	IF- Gecom - Pesquisa em Gestão de Pessoas por competências 2023	Helltonn Winicius Patricio Maciel	13,35	169,75	183,1	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4º	Vivências literárias: um caminho para o desenvolvimento das competências de leitura e escrita de discentes dos primeiros anos do ensino médio integrado ao técnico do IFPB – Campus Esperança	Lúcia de Fátima Araújo Souto Badu	3,4	164	167,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5º	Comparação entre técnicas de produção hidropônica: fluxo laminar (NFT) x floating (DFT)	Valnyr Vasconcelos Lira	15,4	144	159,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6º	Resfriamento evaporativo de superfícies	Nelson Luiz da Silva Oliveira	2,8	135,5	138,3	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

CAMPUS: GUARABIRA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 4 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 1 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Desenvolvendo habilidades matemáticas de forma lúdica: um projeto de jogos matemáticos	Ailton Ribeiro de Assis	2,7	198,75	201,45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Pandemia e necro-ideologia: uma antologia das ideias que condicionaram o maior desastre sanitário da história do Brasil.	Luismar Cardoso de Queiroz	5,5	186,75	192,25	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
-	Gestão organizacional e inovação em pequenos negócios do Brejo Paraibano	Jaciara Gomes Raposo Figueiredo	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, v do edital)

CAMPUS: ITABAIANA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 8 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: - APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Construção de uma CNC Router, de 3 eixos, para aplicações didáticas.	Verilton Nunes da Silva	45083	184	190,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Impressão 3D: possibilidades para o desenvolvimento de material didático no ensino de Biologia.	Dandara Monalisa Mariz da Silva Quirino Bezerra	7,1	172,5	179,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

3°	Projeto e Desenvolvimento de uma bancada didática para estudos em Automação Industrial e Acionamentos Elétricos	Flavio Torres Filho	3,9	144,5	148,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

CAMPUS: ITAPORANGA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 8 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: - APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	SIAPP: Desenvolvimento de um protótipo de hardware e de software para auxílio de automação em projetos de irrigação	Ewerton Diego de Araújo Batista	25,4	190	215,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2°	Mapeamento e Diagnóstico-prático de Fissuras em alvenarias do Campus Itaporanga.	Fábio Wellington Cunha de Souza	7	135	142	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

CAMPUS: JOÃO PESSOA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 6 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 13 APOIO FINANCEIRO: 15

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	IMPLEMENTACAO DE FILTROS PASSA-FAIXA BASEADOS NA GEOMETRIA MATORIOSKA UTILIZANDO DUAS CAMADAS DE METALIZACAO	Alfredo Gomes Neto	90,8	189,75	280,55	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2°	Agente Conversacional Inteligente do tipo Perguntas e Respostas para Apoio Docente no AVA Moodle	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	78,5	193,5	272	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3°	Desenvolvimento de compositos cimenticios reforçados por fibras de polipropileno para uso em manufatura aditiva	Marcos Alyssandro Soares dos Anjos	65,4	197,75	263,15	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4°	INFLUENCIA DA MUCILAGEM DE OPUNTIA FICUS INDICA (PALMA FORRAGEIRA) EM PROPRIEDADES DA PASTAS DE CIMENTO NO ESTADO FRESCO	Gibson Rocha Meira	67,75	194	261,75	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5°	BIBLIOTECA PARA TODOS: ACESSIBILIDADE INFORMACIONAL BASEADA NO DESENHO UNIVERSAL AOS USUARIOS DO INSTITUTO FEDERAL DA PARAIBA (IFPB)	Andrea de Lucena Lira	70,6	189,5	260,1	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6°	Modelo Previtivo de Evasao Escolar em Cursos de Graduacao com base em dados de Avaliacao Institucional	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	78,5	175	253,5	Aprovado com bolsa
7°	Dificuldade de Aprendizagem em Matematica: Uma abordagem pedagogica	Andrea de Lucena Lira	70,6	182	252,6	Aprovado com bolsa

8º	DESENVOLVIMENTO DE NOVOS SINAIS EM LIBRAS, A PARTIR DA TEMÁTICA QUÍMICA VERDE E SUSTENTÁVEL, FUNDAMENTADO NA METÁFORA DA BIPIRAMIDE TRIANGULAR, PARA UMA TURMA INCLUSIVA	Assandra Marcone Tavares Alves de Figueira	58,8	193,5	252,3	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
9º	DepreTracker: monitorando sinais de depressão em usuários por meio de postagens em redes sociais	Damires Yluska de Souza Fernandes	51,8	196	247,8	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
10º	AS PRÁTICAS DE AUTOGESTÃO DOS EMPREENDIMENTOS ECONÔMICOS SOLIDÁRIOS: SENTIDOS E SIGNIFICADOS	Alysson Andre Regis Oliveira	71,9	174,5	246,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
11º	Local de interesse geoturístico: o caso da Av. João da Mata, centro histórico de João Pessoa	Luciano Schaefer Pereira	45,9	197	242,9	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
12º	Topologias Multiníveis de Inversores para Integração de Fontes de Energia	Edgard Luiz Lopes Fabricio	55,6	184,75	240,35	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
13º	Deteção de AVC Isquêmico usando Processamento de Imagens e Redes Convolucionais	Carlos Danilo Miranda Regis	47,2	190	237,2	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
14º	INVESTIGAÇÃO DO USO DE FSS COM GEOMETRIA ESTRELA DE QUATRO BRACOS NO PLANO DE TERRA DE ANTENA DE MICROFITA PARA APLICAÇÃO EM SISTEMAS 5G	Jefferson Costa e Silva	39,85	196	235,85	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
15º	A fonte Tambia enquanto exemplo de Geopatrimônio Hidrológico em João Pessoa (PB)	Luciano Schaefer Pereira	45,9	189,75	235,65	Aprovado com bolsa
16º	Arcabouço de Soluções Abertas para Gerência de Recursos, Conectividade e Segurança em Redes 5G Privadas para o Ambiente Industrial	Paulo Ditarso Maciel Junior	33,6	194	227,6	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
17º	Controle de Frequência e Localização de Estudantes com Uso do Bluetooth e Sensor de Presença	Luciana Pereira Oliveira	56,05	167,75	223,8	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
18º	App (Re)Existir: Construção e validação de aplicativo como ferramenta na Rede de Apoio e Proteção à Mulher	Karoline Fernandes Siqueira Campos	46,7	175	221,7	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
19º	Plataforma IoT de monitoramento da produção de biogás com base no efluente de marisco	Mauricio Camargo Zorro	22,1	197,25	219,35	Aprovado com bolsa
20º	Governança da água em bacias hidrográficas paraibanas	Mirella Leoncio Motta e Costa	25,7	190,25	215,95	Aprovado voluntário
21º	AS PRÁTICAS EXTENSIONISTAS NO ENSINO SUPERIOR EM ADMINISTRAÇÃO: UMA ANÁLISE A PARTIR DA PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO	Maria da Conceição Monteiro Cavalcanti	28,4	187,5	215,9	Aprovado voluntário

22°	Dispositivo de resfriamento para Hipotermia Terapeutica no tratamento da Encefalopatia Hipoxico-Isquemica neonatal	Jesus Marlinaldo de Medeiros	15,4	199	214,4	Aprovado voluntário
23°	Identificacao Pedagogica de Altas Habilidades/Superdotacao nos estudantes do curso Tecnico Integrado em Instrumento Musical do IFPB	Monica Maria Firmino Pereira Seixas	8,8	196,5	205,3	Aprovado voluntário
24°	SISTEMA DE CONTROLE DE TRACAO PARA TRATOR ELETRICO APLICADO A AGRICULTURA FAMILIAR	Cicero Alisson dos Santos	8,9	187,5	196,4	Aprovado voluntário
25°	ANALISE E DIMENSIONAMENTO DE UMA CAIXA DE REDUCAO 4X4 PARA VEICULO MINI-BAJA SAE	Walter Macedo Lins Fialho	6,6	189,75	196,35	Aprovado voluntário
26°	Ambiente de Simulação Computacional para Ensino de Sistemas de Controle Online Baseado em HTML 5 - Controle Digital	Ademar Goncalves da Costa Junior	20.75	172.25	193.00	Aprovado voluntário
27°	MODELO EFICIENTE DE IRRIGACAO POR GOTEJAMENTO USANDO O CULTIVO DA PALMA COM AGUA TRATADA POR ADSORCAO EM COLUNA	Gesivaldo Jesus Alves de Figueiredo	0	182,25	182,25	Aprovado voluntário
28°	A qualidade dos espacos de convivencia do IFPB - Campus Joao Pessoa sob a otica de seus usuarios.	Ana Caroline Aires Gomes de Lima	6,8	172	178,8	Aprovado voluntário
29°	A diversidade na construção de modelos preditivos: como tornar sistemas menos discriminatórios?	Alex Sandro da Cunha Rego	5.20	155.50	160.70	Aprovado voluntário
-	Proposta de um sistema microcontrolado de irrigação de baixo custo para agricultura familiar: Utilização inteligente dos recursos hídricos	Roberio Paredes Moreira Filho	-	-	-	Desclassificado (descumprimento dos prazos contantes no item 8 do edital)

CAMPUS: MANGABEIRA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 2 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 1

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	Caracterização do perfil da violência interpessoal contra mulher idosa no Brasil	Cecilia Danielle Bezerra Oliveira	23,8	150,25	174,05	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

CAMPUS: MONTEIRO BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 0 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 6 APOIO FINANCEIRO: 3

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1°	Desenvolvimento e Manutenção de uma Ferramenta de Suporte ao Combate de Incêndios Florestais	Tiago Brasileiro Araujo	13,05	186,25	199,3	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

2º	CARTOGRAFIAS da ONHB: a pesquisa com auxílio de inteligência artificial na Olimpíada Nacional de História do Brasil	Jose Maxsuel Lourenco Alves	14,9	178,75	193,65	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Desenvolvimento e Manutenção de uma Ferramenta de Análise de Dados no Contexto das Comissões Próprias de Avaliação	Tiago Brasileiro Araujo	13,05	178,25	191,3	Aprovado com bolsa
4º	Detecção de Linguagem Abusiva em Português	Larissa Lucena Vasconcelos	5,3	178,25	183,55	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
-	Argumentação Suprema e competências do Enem	Rafael Venancio	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, ii e iii do edital)
-	ESTUDO DOS TIPOS DE SAIS EM MASSAMES	Iracira Jose da Costa Ribeiro	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, ii e iii do edital)

CAMPUS: PATOS BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 0 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 4 APOIO FINANCEIRO: 4

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	ESTUDO AVALIATIVO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DA SERRA DO TEIXEIRA-PB	Guilherme Augusto Vaz de Lima	10,4	199,25	209,65	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Análise das propriedades de argamassas autonivelantes leves com substituição parcial do agregado miúdo por resíduos de borracha de pneus	Alexandre Sousa Neves de Oliveira	3,4	191,0	194,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	3D Print - Uma ferramenta Educacional	Filipe Lucena Medeiros de Andrade	9,4	171,5	180,9	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4º	PESQUISA DE PRODUÇÃO DE VERGALHÕES DE ALTA RESISTÊNCIA, DERIVADOS DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS ORIUNDOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS COM APLICAÇÃO DE GRAFENO E OUTROS COMPOSTOS, PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL	Sostenes Fernandes dos Santos	6,8	166,75	173,55	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5º	Gamificação no processo de ensino-aprendizagem nas aulas de matemática	Hannah Dora de Garcia e Lacerda	14,3	158,0	172,3	Aprovado voluntário
6º	ANÁLISE DE DANOS CAUSADOS POR INUNDAÇÕES EM ÁREA URBANA DA BACIA DO RIO ESPINHARAS	Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos	5,7	160,5	166,2	Aprovado voluntário
7º	Análise de manifestações patológicas em fachadas de habitações de interesse social na cidade de Patos, Paraíba	Alexandre Sousa Neves de Oliveira	3,4	142,5	145,9	Aprovado voluntário
-	Sistema de avaliação multiplataforma com uso da TRI	Geovane de Almeida Pessoa	2,8	64,0	66,8	Não aprovado, conforme item 9.1, II, h do edital

CAMPUS: PEDRAS DE FOGO BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 6 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 2

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	EXTRATIVISMO DO CARANGUEJO-UÇÁ: UM OLHAR SOCIOAMBIENTAL E INOVADOR NO SISTEMA PRODUTIVO NA COMUNIDADE DE CONGAÇARI EM CAAPORÃ/PB	Frederico Campos Pereira	96.10	102.00	198.10	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Desenvolvimento de uma aplicação tecnológica como recurso didático para auxílio do ensino aprendizagem de montagem e confecção de peças do vestuário	Liamara Lopes dos Santos	0.0	150.25	150.25	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Boneca & Algodão - Plataforma e-commerce para artesãos e produtores de moda autoral	Itailza Gomes da Rocha	1.60	127.00	128.60	Aprovado com bolsa
CAMPUS: PICUÍ BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 18 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 2 APOIO FINANCEIRO: 5						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Representações sociais sobre a educação profissional no jornal A União (Paraíba, anos 1930)	Leonardo Querino Barboza Freire dos Santos	31.20	196.25	227.45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Estudo geoquímico do Granito Pegmatítico Serrote Branco	Vinicius Anselmo Carvalho Lisboa	24.20	196.00	220.20	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Potencial de rejeitos da exploração de muscovita para remineralização de solo e fertilização potássica	Jandeilson Alves de Arruda	24.30	188.25	212.55	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4º	CARACTERIZAÇÃO TECNOLÓGICA DE ROCHA PEGMATÍTICA OBJETIVANDO SUA APLICAÇÃO COMO ROCHA ORNAMENTAL	Ailma Roberia Souto de Medeiros	26.10	166.75	192.85	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5º	BIOMASSA DA PALMA MIÚDA IRRIGADA SOB CONSÓRCIO DE LEGUMINOSAS E GRAMÍNEAS	Igor Torres Reis	14.10	173.75	187.85	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6º	QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE ENTEROLOBIUM CONTORTISILICUM MOR.	Joab Josemar Vitor Ribeiro do Nascimento	11.20	153.50	164.70	Aprovado com bolsa
CAMPUS: PRINCESA ISABEL BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 6 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 3 APOIO FINANCEIRO: 4						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	MACROINVERTEBRADOS BENTONICOS: MONITORAMENTO DA QUALIDADE AMBIENTAL DE DOIS RESERVATORIOS EM PRINCESA ISABEL - PB	Evaldo de Lira Azevedo	38.80	192.25	231.05	Aprovado com apoio financeiro e bolsa

2°	ESTUDO DA QUALIDADE DA AGUA E DOS SEDIMENTOS DOS MANANCIAS JATOBA II E MACAPA NO MUNICIPIO DE PRINCESA ISABEL	Adriana Oliveira Araujo	53.75	164.75	218.50	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3°	CORRELACAO ENTRE INDICES ESPECTRAIS E USO E COBERTURA DA TERRA NA BACIA HIDROGRAFICA DO RIACHO CROATA, PARAIBA	Erickson Melo de Albuquerque	16.70	199.50	216.20	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4°	Desenvolvimento de uma aplicacao Web de apoio ao ensino EJA para escolas de Princesa Isabel e Vizinhanca	Boaz Antonio de Vasconcelos Lopes	18.70	183.25	201.95	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5°	Estudo sobre o uso da fracao de folhas da serrapilheira de especies nativas do sertao paraibano na recuperacao de solos degradados	Cristiane Franca Nunes Moreira	9.40	190.00	199.40	Aprovado com bolsa
6°	Ensino de informatica subsequente: Mapa digital dos egressos	Boaz Antonio de Vasconcelos Lopes	18.70	177.00	195.70	Aprovado com bolsa
7°	Avaliacao da emergencia de sementes, producao de mudas e desenvolvimento de plantas de Rosa do Deserto (Adenium obesum), em distintos substratos naturais, sob condicoes climaticas do Sertao Paraibano	Cristiane Franca Nunes Moreira	9.40	172.50	181.90	Aprovado com bolsa
8°	O uso do mandacaru (Cereus Jamacaru de Candolle) como coagulante natural no tratamento de aguas barrentas no municipio de Princesa Isabel- PB	Cristiane Franca Nunes Moreira	9.40	137.00	146.40	Aprovado com bolsa
-	QUALIDADE MICROBIOLOGICA DE AGUA NOS RESERVATORIOS SUPERFICIAIS JATOBA II E MACAPA, SERTAO PARAIBANO	Victor Nathan Lima da Rocha	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, iii do edital)
-	Analisar a poluicao atmosferica gerada por queimadas no alto sertao paraibano com tecnologias de baixo custo.	Pablo Francisco Honorato Sampaio	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 7.1, II, c, iii do edital)

CAMPUS: SANTA LUZIA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 2 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 1

CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
-------	---------	------------------------	-------	---------	-------	----------

1º	Relações entre desempenho acadêmico e nota de ingresso de alunos do curso técnico de informática integrado ao ensino médio do IFPB Campus Santa Luzia	George Alexandre da Silva Franco	3.90	191.25	195.15	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
CAMPUS: SANTA RITA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 10 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 5						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Linguagens e militâncias nos fazeres culturais de Heliton Santana: levantamento e catalogação dos objetos de seu acervo particular (1972-2011)	Marco Antonio Almeida Llarena	43,2	199,25	242,45	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
2º	Cidadania, identidade e preservação: um estudo sobre o patrimônio cultural de Santa Rita a partir das lentes de Tibor Jablonszky	Lucas Gomes Nobrega	3,4	199	202,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
3º	Memórias da História: Política e Administração Educacional na implantação do IFPB-Campus Santa Rita (2014 – 2022)	Alexandre Jose Goncalves Costa	5,8	192,25	198,05	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
4º	Eficiência de remoção de patógenos e nutrientes pela ETE, campus Santa Rita	Anamaria de Sousa Duarte	9,9	183,5	193,4	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
5º	O arduíno com foco em automação residencial	Jose Alves do Nascimento Neto	6,3	187	193,3	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
6º	Comparação de Plataformas de Internet das Coisas na Manipulação de Dados e Monitoramento de Aplicações	Bruno Jacome Cavalcanti	6,3	154,5	160,8	Aprovado com bolsa
7º	Reproveitamento e reciclagem de pneus inservíveis para ornamentação e uso em serviços de limpeza do campus IFPB Santa Rita	Gracielle Rodrigues Dantas	9,7	127,75	137,45	Aprovado com bolsa
CAMPUS: SOLEDADE BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 4 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 2						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	A Evasão nos Cursos Técnicos Subsequentes Presenciais do Instituto Federal da Paraíba	Pedro Henrique Silva Gabi	1.0	161.50	162.50	Aprovado com apoio financeiro e bolsa
CAMPUS: SOUSA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 4 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 14 APOIO FINANCEIRO: 0						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROJETO	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	Desenvolvimento e estudo cinético de fermentação de bebidas elaboradas com coprodutos de frutas com potencial antioxidante	Luis Gomes de Moura Neto	76,4	181,25	257,65	Aprovado com bolsa

2º	Prevalência de <i>Dirofilaria immitis</i> em cães de ONGs do município de João Pessoa, litoral da Paraíba	Lisanka Angelo Maia	64,1	181,25	245,35	Aprovado com bolsa
3º	Utilização de espécies arbóreas da caatinga na recuperação de área degradada no sertão paraibano – 3ª aproximação	Ednaldo Barbosa Pereira Junior	51,4	192,25	243,65	Aprovado com bolsa
4º	Caracterização da resistência à lactonas macrocíclicas utilizando inibidor enzimático trifenilfosfato em populações de <i>Rhipicephalus microplus</i> no Semiárido Nordeste	Larissa Claudino Ferreira	36	190,5	226,5	Aprovado com bolsa
5º	Manejo e produção de mudas de pinha através do uso de substratos e fertilizante orgânico	Mario Leno Martins Veras	34,3	190,5	224,8	Aprovado com bolsa
6º	Avaliação do efeito da idade da matriz e da condição de armazenamento do ovo fértil sobre os parâmetros embrionários e desempenho pós-nascimento	Marcelo Helder Medeiros Santana	28,5	186,75	215,25	Aprovado com bolsa
7º	Diagnóstico molecular da infecção natural por <i>Trypanosoma cruzi</i> em triatomíneos e cães nativos de área endêmica para doença de Chagas de municípios nos estados do Ceará e Paraíba	Carla Monadeli Filgueira Rodrigues	28,2	186,5	214,7	Aprovado com bolsa
8º	Caracterização de filmes biodegradáveis de galactomanana de <i>Prosopis juliflora</i> (Sw.) DC.	Kerolayne Santos Leite	23,8	185,75	209,55	Aprovado com bolsa
9º	Influência do ácido cítrico nas propriedades de filmes de amido para conservação de tomate ( <i>Solanum lycopersicum</i> L.)	Kerolayne Santos Leite	23,8	183,5	207,3	Aprovado com bolsa
10º	Desenvolvimento de produto plant-based análogo de hambúrguer	Juliana Maria Guedes de Oliveira	18,5	185,5	204	Aprovado com bolsa
11º	Desenvolvimento de pão de fôrma sem glúten enriquecido com concentrado proteico do soro do leite	Juliana Maria Guedes de Oliveira	18,5	182,5	201	Aprovado com bolsa
12º	A utilização do espaço maker e conhecimento tecnológico como alternativa para o ensino da física	Wanderley Almeida de Melo Junior	13,5	181,75	195,25	Aprovado com bolsa
13º	Estudo comparativo de três métodos de diagnóstico direto para detecção de hemoparasitoses em cães domésticos ( <i>canis lupus familiares</i> )	Welitania Inacia Silva	15,7	178,75	194,45	Aprovado com bolsa
14º	Inclusão digital e cidadania	Edyfran de Medeiros Fernandes	2,6	191,5	194,1	Aprovado com bolsa
15º	Estudo longitudinal do estilo de vida de adolescentes – ELEVA - do IFPB	Fabio Thiago Maciel da Silva	5,5	185,5	191	Aprovado com bolsa
16º	Produção de biodiesel a partir do óleo residual na cidade de Sousa, alto sertão paraibano	Lech Walesa Oliveira Soares	6,9	177,5	184,4	Aprovado com bolsa
17º	Nível de atividade física, comportamento sedentário e qualidade de vida de adolescentes do alto sertão paraibano	Fabio Thiago Maciel da Silva	5,5	170,75	176,25	Aprovado com bolsa

CAMPUS: PRPIPG/REITORIA BOLSAS DISCENTES TÉCNICOS: 0 BOLSAS DISCENTES GRADUAÇÃO: 0 APOIO FINANCEIRO: 0 BOLSA PARA COORDENADOR DE PROGRAMA: 3						
CLAS.	PROJETO	COORDENADOR DE PROGRAMA	PROD.	PROJETO	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	-	Francisco Petronio Alencar de Medeiros	82	-	-	Aprovado com bolsa
2º	-	Girlene Marques Formiga	68.30	-	-	Aprovado com bolsa
3º	-	Edgard Luiz Lopes Fabricio	54.10	-	-	Aprovado com bolsa
4º	-	Mario Leno Martins Veras	33.30	-	-	Aprovado voluntário
5º	-	Edmilson Dantas da Silva Filho	30.10	-	-	Aprovado voluntário
6º	-	Jose Maxsuel Lourenco Alves	17.20	-	-	Aprovado voluntário
-	-	Francisco Leo Nascimento de Aguiar	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 4.1, I, d do edital)
-	-	Luis Gomes de Moura Neto	-	-	-	Desclassificado (descumprimento do item 4.1, I, d do edital)

**Observações:**

1. Após a realização da seleção discente e consequente cadastro dos alunos na aba equipe, a distribuição das bolsas será procedida obedecendo a ordem de classificação, distribuindo uma bolsa por projeto. Após a distribuição das bolsas para cada projeto contemplado, se ainda restarem bolsas disponíveis, deverá recomeçar a distribuição por ordem de classificação, concedendo uma segunda bolsa por projeto (totalizando dois alunos bolsistas) até encerrarem-se as bolsas disponíveis. No caso dos campi que oferecem mais de uma modalidade de bolsa discente (técnico e graduação), a distribuição também obedecerá a ordem de classificação. Caso haja uma sobra de bolsas em uma modalidade e uma demanda por bolsas na outra modalidade, o campus têm autonomia para decidir pela reversão da bolsa de uma modalidade para outra, assumindo os ônus possivelmente gerados.

2. No caso dos campi em que haja um número de projetos aprovados menor que o número de apoios financeiros previstos, poderá, por decisão do campus, ocorrer a redefinição (aumento) do valor dos apoios, procedendo a divisão do valor total destinado para os apoios no campus pelo total de projetos contemplados com apoio financeiro.

João Pessoa, 18 de abril de 2023

**Deyse Morgana das Neves Correia**  
Diretora de Pesquisa



