

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

**RESULTADO FINAL Nº 25/2016**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO – PIBITI/CNPQ**

CLAS.	CAMPUS	PROJETO	PESQUISADOR	QUADRO I PROJETO	QUADRO II PRODUT.	TOTAL	SITUAÇÃO
1º	JOÃO PESSOA	CARACTERIZAÇÃO NUMÉRICA DE FILTROS PLANARES USANDO A GEOMETRIA	Alfredo Gomes Neto	195,50	82,70	278,20	CLASSIFICADO
2º	JOÃO PESSOA	CARACTERIZAÇÃO NUMÉRICA DE FSS COM GEOMETRIA DA CÉLULA BÁSICA EM FORMA DE ANÉIS TRAPEZOIDAIS ABERTOS	Alfredo Gomes Neto	192,50	82,70	275,20	CLASSIFICADO
3º	JOÃO PESSOA	A CONTRIBUIÇÃO DO MANUAL DO USUÁRIO PARA A QUALIDADE E DESEMPENHO DAS EDIFICAÇÕES VERTICAIS DA GRANDE JOÃO	Nelma Mirian Chagas de Araujo Meit	195,00	59,30	254,30	CLASSIFICADO
4º	REITORIA	ALGORITMO DE OTIMIZAÇÃO POR COLÔNIA DE FORMIGAS APLICADO EM IMAGENS DE TOMOGRAFIA COMPUTADORIZADA PARA	Carlos Danilo Miranda Regis	193,50	47,70	241,20	CLASSIFICADO
5º	JOÃO PESSOA	PROJETO DE CIRCUITOS TRANSCETORES EM 2,4 GHZ PARA APLICAÇÕES EM SISTEMAS DE	Paulo Henrique da Fonseca Silva	160,00	73,40	233,40	CLASSIFICADO
6º	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PERISTÁLTICO DE BOMBEAMENTO USANDO	Arlindo Garcia de As Barreto Neto	192,00	40,10	232,10	CLASSIFICADO
7º	PRINCESA	ESTUDO DO DESEMPENHO DE UM CONCRETO CONTENDO DOIS TIPOS DE RESÍDUOS	Aline Figueiredo Nobrega de Azeredo	194,00	37,50	231,50	CLASSIFICADO
8º	JOÃO PESSOA	TRATAMENTO DE ÁGUA SUBTERRÂNEA UTILIZANDO O CARVÃO ATIVADO DO MESOCARPO DO COCO-DA-BAÍA COMO	Gesivaldo Jesus Alves de Figueiredo	186,00	41,70	227,70	CLASSIFICADO
9º	JOÃO PESSOA	ESTUDO DE ADSORÇÃO EM BATELADA DE HERBICIDAS EM ÁGUA PARA O CONSUMO HUMANO UTILIZANDO CARVÃO ATIVADO DO BAGAÇO DA CANA-DE-AÇÚCAR E	Antonio Cicero de Sousa	191,50	33,90	225,40	CLASSIFICADO
10º	SOUSA	ESTUDO DA ESTABILIDADE DO PÓ DE	Dalany Menezes Oliveira	170,00	53,30	223,30	CLASSIFICADO

11°	REITORIA	TIPAGEM SANGUÍNEA PELO MÉTODO DOS TUBOS UTILIZANDO ANÁLISE DE	Carlos Danilo Miranda Regis	177,00	46,10	223,10	CLASSIFICADO
12°	JOÃO PESSOA	ESTUDO DA DISTRIBUIÇÃO DE CAMPO MAGNÉTICO EM UM AMBIENTE DE	Edgard de Macedo Silva	175,00	46,00	221,00	CLASSIFICADO
13°	JOÃO PESSOA	USO COMBINADO DE RESSONÂNCIA DE PLÁSMONS DE SUPERFÍCIE E ESPECTROSCOPIA DE FLUORESCÊNCIA PARA APLICAÇÕES	Cleumar da Silva Moreira	180,00	39,00	219,00	CLASSIFICADO
14°	REITORIA	OPENUI: APLICAÇÃO WEB PARA ACESSO E VISUALIZAÇÃO DE DADOS ABERTOS DA UAI	Damires Yluska de Souza Fernandes	167,50	46,50	214,00	CLASSIFICADO
15°	JOÃO PESSOA	ANÁLISE COMPUTACIONAL E CARACTERIZAÇÃO DE FIBRAS ÓPTICAS MICROESTRUTURADAS PARA A CONSTRUÇÃO	Rossana Moreno Santa Cruz	184,50	28,80	213,30	CLASSIFICADO
16°	CAMPINA GRANDE	SISTEMA DE APRESENTAÇÃO SIMULTÂNEA DO ÁUDIO PRINCIPAL E AUDIODESCRIÇÃO NO PADRÃO DE TV DIGITAL BRASILEIRO PARA INCLUSÃO SOCIAL DE PESSOAS COM	Jerônimo Silva Rocha	177,00	35,30	212,30	CLASSIFICADO
17°	JOÃO PESSOA	ESTRUTURAS DE CONVERSORES MULTINÍVEIS COM FUNÇÃO DE FILTRO ATIVO PARALELO	Edgard Luiz Lopes Fabricio	176,00	35,70	211,70	CLASSIFICADO
18°	CAMPINA GRANDE	USO DE APRENDIZADO DE MÁQUINAS PARA CONTROLE DE ADMISSÃO DE CONEXÕES BASEADO EM QUALIDADE DE TRANSMISSÃO EM REDES DE SENSORES SEM FIO APLICADAS	Paulo Ribeiro Lins Junior	190,00	21,50	211,50	CLASSIFICADO
19°	SOUSA	AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS DO LEITE NA BACIA	Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	200,00	10,60	210,60	CLASSIFICADO
20°	SOUSA	RESISTÊNCIA PARASITÁRIA EM OVINOS NO SEMIÁRIDO PARAIBANO	Amelia Lizziane Leite Duarte	190,00	20,00	210,00	CLASSIFICADO
21°	REITORIA	DETECÇÃO DE CALCIFICAÇÕES NAS ARTÉRIAS CARÓTIDAS EM RADIOGRAFIAS DIGITAIS	Carlos Danilo Miranda Regis	159,00	46,10	205,10	CLASSIFICADO
22°	CAMPINA GRANDE	UTILIZAÇÃO DO RESÍDUO MINERAL DA EXTRAÇÃO DA SCHEELITA COMO SUBSTITUTO PARCIAL DO AGREGADO MIÚDO NA FABRICAÇÃO DE TIJOLOS MACIÇOS (SOLO-CIMENTO) PARA EMPREGO EM PAVIMENTOS	Tulio Cesar Soares dos Santos Andre	186,50	15,60	202,10	CLASSIFICADO
23°	CAJAZEIRAS	SISTEMA DE MONITORAMENTO CLIMÁTICO EM ASSENTAMENTOS RURAIS NO SERTÃO DA PARAÍBA UTILIZANDO	Raphaell Maciel de Sousa	183,00	15,50	198,50	CLASSIFICADO
24°	JOÃO PESSOA	SOLUÇÃO SEMÂNTICA PARA AMPLIAR OS BENEFÍCIOS DO OPENREMOTE EM UM CENÁRIO DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL	Luciana Pereira Oliveira	182,00	16,20	198,20	CLASSIFICADO
25°	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UM SEGUIDOR SOLAR DE DOIS EIXOS COMO PLATAFORMA DIDÁTICA DO ENSINO DE CAPTAÇÃO E GERAÇÃO DE	Alberdan Santiago de Aquino	176,00	21,70	197,70	CLASSIFICADO

26°	REITORIA	PROPOSTA DE SOLUÇÃO PARA O PROBLEMA DE ISOLAMENTO ENTRE MÁQUINAS VIRTUAIS EM UM AMBIENTE DE COMPUTAÇÃO EM NUVEM DURANTE UM ATAQUE DOS	Paulo Ditarso Maciel Junior	185,50	7,70	193,20	CLASSIFICADO
27°	JOÃO PESSOA	PROJETO DE REUSO DE ÁGUAS CINZA DA ESCOLA PROFISSIONALIZANTE EM SUSTENTABILIDADE: DIVINO MESTRE	Claudiana Maria da Silva Leal	180,00	10,00	190,00	CLASSIFICADO
28°	CAJAZEIRAS	ARQUITETURA DE CONTROLE HÍBRIDA APLICADA A UM ROBÔ AUTÔNOMO COM CAPACIDADE DE DETECÇÃO E DESVIO DE OBSTÁCULOS E CONTROLE DE POSIÇÃO	Raphaell Maciel de Sousa	172,00	15,50	187,50	CLASSIFICADO
29°	JOÃO PESSOA	PLATAFORMA PARA ACIONAMENTO EM LABORATÓRIO DE GERADOR EÓLICO (GERADOR SÍNCRONO DE IMÃ PERMANENTE)	Jose Artur Alves Dias	165,00	22,30	187,30	CLASSIFICADO
30°	JOÃO PESSOA	CINEMÁTICA INVERSA COM REDES NEURAIIS APLICADAS EM ROBÔS MANIPULADORES	Lincoln Machado de Araujo	175,00	9,10	184,10	CLASSIFICADO
31°		UM SERVIÇO DE COLETA E MINERAÇÃO DE DADOS NA WEB SOBRE PESQUISADORES		175,00	7,90	182,90	CLASSIFICADO
32°	REITORIA	ANÁLISE MICROBIOLÓGICA DOS CURSOS D'ÁGUA QUE DESAGUAM NAS PRAIAS DE MANAÍRA E BESSA NA CIDADE DE JOÃO	Gilcean Silva Alves	139,00	43,50	182,50	CLASSIFICADO
33°	PRINCESA	DESENVOLVIMENTO DE INOCULANTE COM BACTÉRIAS FIXADORAS DE NITROGÊNIO PARA JUREMA PRETA (MIMOSA TENUIFLORA)	Julio Jose do Nascimento Silva	169,50	12,60	182,10	CLASSIFICADO
34°	CAJAZEIRAS	ESTUDO DAS PROPRIEDADES E CARACTERIZAÇÃO DE FIOS E MOLAS DE LIGAS	Andre Fellipe Cavalcante Silva	160,00	20,00	180,00	CLASSIFICADO
35°	JOÃO PESSOA	ELABORAÇÃO, OTIMIZAÇÃO E APLICAÇÃO DE EXPERIMENTOS PRODUZIDOS COM MATERIAIS DE BAIXO CUSTO DESTINADOS AO ESTUDO DA	Francisco Emanuel Ferreira de Almeida	164,50	13,50	178,00	CLASSIFICADO
36°	JOÃO PESSOA	O ENSINO DE QUÍMICA COMO INSTRUMENTO DE TRANSFORMAÇÃO SOCIAL: UM OLHAR SOBRE O CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFPB – CAMPUS JOÃO PESSOA	Keliana Dantas Santos	157,00	20,00	177,00	CLASSIFICADO
37°	CAJAZEIRAS	DESENVOLVIMENTO DE UM CONTROLE DE ESTABILIDADE DE UM VEÍCULO AÉRIO NÃO	Romualdo Figueiredo de Sousa	159,50	11,50	171,00	CLASSIFICADO
38°	JOÃO PESSOA	VISÃO COMPUTACIONAL APLICADA A MANIPULADOR ROBÓTICO DE SOLDA GWAM	Walter Macedo Lins Fialho	151,00	19,60	170,60	CLASSIFICADO
39°	JOÃO PESSOA	SISTEMA MICROCONTROLADO PARA CONTROLE DE ELEVADORES DE CARGA	Thiago de Carvalho Batista	157,00	12,90	169,90	CLASSIFICADO
40°	JOÃO PESSOA	GERAÇÃO DE METADADOS DESCRITIVOS DE CONJUNTOS DE DADOS NA WEB SOBRE	Crishane Azevedo Freire	156,50	11,40	167,90	CLASSIFICADO

41°	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA AUTOMÁTICO DE MEDIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA EM CONDOMÍNIOS SOLARES	Manoel Alves Filho	149,50	16,30	165,80	CLASSIFICADO
42°	JOÃO PESSOA	TRANSFORMAÇÃO DE DADOS ABERTOS CSV EM DADOS ABERTOS LIGADOS, NO CONTEXTO DE	Edemberg Rocha da Silva	152,00	11,40	163,40	CLASSIFICADO
43°	JOÃO PESSOA	COMPENSAÇÃO JUSTA, USO DE CAPACIDADES E INTEGRAÇÃO SOCIAL COMO FATORES DE QVT: A PERCEPÇÃO DOS COLABORADORES DA CENTRAL DE ATENDIMENTO DO SESC	Maria Luiza da Costa Santos	143,00	19,80	162,80	CLASSIFICADO
44°	JOÃO PESSOA	ESTUDO DE ALVENARIAS DE VEDAÇÃO MAIS SUSTENTÁVEIS PARA A ESCOLA PROFISSIONALIZANTE EM	Claudiana Maria da Silva Leal	150,00	10,00	160,00	CLASSIFICADO
45°	JOÃO PESSOA	CARACTERIZAÇÃO EXPERIMENTAL DE FILTRO PLANAR ATRAVÉS DO USO DE ESTRUTURAS	Jefferson Costa e Silva	107,00	52,20	159,20	CLASSIFICADO
46°	PICUI	USO DO REJEITO DE MICA NA ACLIMATAÇÃO DE TRÊS VARIEDADES DE PALMA FORRAGEIRA RESISTENTES À COCHONILHA	Frederico Campos Pereira	100,00	57,80	157,80	CLASSIFICADO
47°	CAMPINA GRANDE	ESTUDO FLUIDODINÂMICO COMPUTACIONAL (CFD) APLICADO À ENGENHARIA – SIMULAÇÃO DE UM ESCOAMENTO DE GÁS EM	Frankslele Fabian Diniz de Andrade M	123,00	28,60	151,60	CLASSIFICADO
48°	JOÃO PESSOA	AMBIENTE DE BOAS PRÁTICAS RECONFIGURÁVEIS EM ENGENHARIA DE	Heremita Brasileiro Lira	135,00	9,50	144,50	CLASSIFICADO
49°	JOÃO PESSOA	PROJETO PARA O TRATAMENTO DAS ÁGUAS NEGRAS POR EVAPOTRANSPIRAÇÃO NA ESCOLA PROFISSIONALIZANTE EM SUSTENTABILIDADE:DIVINO MESTRE	Claudiana Maria da Silva Leal	115,00	10,00	125,00	CLASSIFICADO

	SOUSA	INCLUSÃO LITHOTHAMNIUM CALCAREUM NA RAÇÃO DE GALINHAS POEDEIRAS CRIADAS EM PISO E GAIOLA, SOB A PRODUÇÃO E QUALIDADE DE OVOS.	Ana Valeria Mello de Souza Marques				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3, alíneas "f", "g" e "i": f) Histórico escolar do(s) discente(s), bolsista(s) e voluntário(s), quando houver voluntário, fornecido pelos Campi; g) Currículo Lattes CNPq do(s) discente(s), bolsista(s) e voluntário(s), quando houver voluntário, atualizado; i) 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
	JOÃO PESSOA	PROPOSTA PARA IMPLANTAÇÃO DE UM CAMPO DE CALIBRAÇÃO DE CÂMARAS DE PEQUENO FORMATO NO IFPB CAMPUS JOÃO PESSOA	Sydney de Oliveira Dias				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3, alínea "c": c) Declaração do(s) discente(s) candidato(s) à bolsa, informando não possuir vínculo empregatício e/ou ser beneficiário de bolsa de outros programas do IFPB ou de qualquer outra instituição durante o período de vigência desta bolsa (modelo – Anexo IV, também disponível no SUAP).

	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UM AMPLIFICADOR DE POTÊNCIA A 2,4 GHZ PARA REDES DE SENSORES AUTONOMOS	Emmanuel Benoit Jean Baptiste Dupouy				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3, alínea "c": c) Declaração do(s) discente(s) candidato(s) à bolsa, informando não possuir vínculo empregatício e/ou ser beneficiário de bolsa de outros programas do IFPB ou de qualquer outra instituição durante o período de vigência desta bolsa (modelo –Anexo IV, também disponível no SUAP).
	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE ALERTAS E COMUNICAÇÃO OFICIAL PARA OS CAMPI DO IFPB	Caio Sergio de Vasconcelos Batista				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3, alínea "i": i) 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.
	PICUI	ANÁLISE DE MATERIAIS E TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS PARA DESENVOLVIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE UM NÚCLEO DE ESTUDOS DO CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES NO IFPB CAMPUS PICUI	Camila Campos Gomez Fama				Desclassificado de acordo com o item 3.2, alínea "a": a) Ser servidor do quadro efetivo do IFPB, com titulação de doutor, e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.

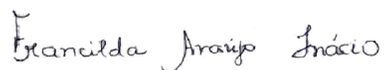
	JOÃO PESSOA	CONCRETOS AUTOADENSÁVEIS ECO-EFICIENTES COM BAIXO CONSUMO DE CIMENTO E ELEVADOS TEORES DE ADIÇÕES MINERAIS	Marcos Alyssandro Soares dos Anjos				Desclassificado de acordo com o item 5.1.3, alíneas "d" e "e": d) Formulário preenchido com a pontuação de produtividade do orientador de acordo com os valores expressos no Quadro II deste Edital (Anexo VI, também disponível no SUAP), de acordo com a área em que se insere o projeto, incluindo os documentos comprobatórios. A qualificação Qualis da Capes para periódicos está disponível no endereço eletrônico: <a href="https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf">https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf</a> ; e) Termo de Adesão ao Serviço Voluntário, quando houver voluntário (modelo – Anexo V, também disponível no SUAP)
	JOÃO PESSOA	DESENVOLVIMENTO DE UMA BANCADA DIDÁTICA PARA ENSINO DE PROCESSAMENTO DIGITAL DE IMAGENS (PDI) UTILIZANDO UMA PLATAFORMA EMBARCADA DE BAIXO CUSTO	Rafael Franklin Alves Silva				Desclassificado de acordo com o item 3.2, alínea "a": a) Ser servidor do quadro efetivo do IFPB, com titulação de doutor, e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.
	CAMPINA GRANDE	TRATAMENTO DE ÁGUAS CINZA UTILIZANDO UM REATOR ANAERÓBICO COM FINALIDADE DE REUSO EM RESIDÊNCIAS	Victor Moises de Araujo Medeiros				Desclassificado de acordo com o item 3.2, alínea "a": a) Ser servidor do quadro efetivo do IFPB, com titulação de doutor, e ter currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.

Nota: Os projetos contemplados com bolsa só serão definidos quando o CNPq divulgar o quantitativo de bolsas disponibilizadas ao IFPB. Esta definição deverá ocorrer no decorrer do mês de julho

João Pessoa, 19 de julho de 2016



Gírlene Marques Formiga  
Representante do Comitê Institucional PIBIC-EM  
Diretora de Pesquisa



Francilda Araújo Inácio  
Pró-Reitora de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação