

Resultado Final PIBITI/PIBINOVA 2017-2018

Orientador	Nome do Projeto	Modalidade
Ana Carla Dantas Cavalcanti	IC no BOLSO: aplicativo de acompanhamento remoto da insuficiência cardíaca crônica	PIBITI/CNPq
Arno Fritz das Neves Brandes	Caracterização anatômica de madeiras comerciais brasileiras ameaçadas de extinção	PIBITI/CNPq
Claudio Pinheiro Fernandes	RECICLOTRONIC - Plataforma digital de apoio a coleta de equipamentos eletrônicos para reciclagem e inclusão digital	PIBITI/CNPq
Cristina Maria Carvalho Delou	Produção de um guia de inserção e internacionalização na área de altas habilidades para programas e cursos de pós-graduação	PIBITI/CNPq
Daniela de Luna Martins	Novos ácidos borônicos com potencial atividade microbicida	PIBITI/CNPq
Eduardo Ariel Ponzio	Otimização de soluções eletrolíticas para ensaios de polarização eletroquímica de reativação cíclica em aços inoxidáveis	PIBITI/CNPq
Esteban Walter Gonzalez Clua	Ambiente virtual para portadores de deficiência física usuários de Cadeira de Rodas baseado em novos dispositivos de games com Realidade Virtual e ca	PIBITI/CNPq
Etyene Castro Dip	Florais versus cepas mutantes de Staphylococcus aureus: O que inibe a formação de biofilme sobre os tecidos bucais?	PIBITI/CNPq
EVELIZE FOLLY DAS CHAGAS	Rejeitos de Biomassa agroindustrias como potenciais antibióticos na pecuária leiteira	PIBITI/CNPq
Fabio da Silva Miranda	Preparação de células solares sensibilizadas por corante como alternativa para suprir a demanda pela produção de energia solar	PIBITI/CNPq
Fábio Ferreira Dias	CARTOGRAFIA DE AMBIENTES COSTEIROS EM ARRAIAL DO CABO -RJ, COM O APOIO DE GEOTECNOLOGIAS	PIBITI/CNPq
Fabio Toshio Kanizawa	Desenvolvimento e avaliação de transdutor de vazão para canais de dimensões reduzidas	PIBITI/CNPq
Felipe Silva Semaan	Desenvolvimento e aplicação de eletrodos compósitos descartáveis revestidos por bismuto visando determinação de metais em amostras de cosméticos	PIBITI/CNPq
Fernanda Volpe de Abreu	SALIMONITOR - Um teste salivar instantâneo que monitora o risco de caries.	PIBITI/CNPq
Fernando de Carvalho da Silva	Síntese de novos sensibilizadores naftoquinônicos com potencial aplicação em células solares	PIBITI/CNPq
Gilmar Clemente Silva	Produção de energia elétrica simultaneamente à recuperação de metais pesados por meio de célula a combustível microbiana alimentada com efluentes	PIBITI/CNPq
Guilherme Gonçalves Sotelo	Estudo de limitadores de corrente de curto-circuito para sistemas de distribuição	PIBITI/CNPq
Helena Carla Castro Cardoso de Almeida	O Uso de recursos tridimensionais na construção de impress technologies sobre Infecções Sexualmente Transmissíveis para Promoção da Acessibilidade d	PIBITI/CNPq
Hugo Alvarenga Oliveira	Produção de materiais nanoestruturados para aplicação de baterias de carros elétricos	PIBITI/CNPq
Letícia Vitorazi	Biomateriais na obtenção de moldes para engenharia de tecidos	PIBITI/CNPq
Lisiane Veiga Mattos	Avaliação do potencial de otimização da geração e aproveitamento energético do biogás produzido no Sistema Piloto da UFF, quando enzimaticamente c	PIBITI/CNPq
Lizandro de Sousa Santos	Projeto de Sistema de Medição e Controle da Qualidade do Ar em Ambientes Fechados Utilizando Arduino e Scilab	PIBITI/CNPq
Luciane Patricio Barbosa Martins	Diagnóstico e Plano de Segurança Pública para a "Rua do Perdeu": proposta para a melhoria da segurança na região	PIBITI/CNPq
Marcio Cataldi	Desenvolvimento de sensores de baixo custo para alertas de movimento de massa	PIBITI/CNPq
Maria do Socorro Bezerra de Lima	Agricultura Familiar e Mercados Institucionais: um estudo sobre a implantação do Programa de Aquisição de Alimentos na Região de Campos dos Goytac	PIBITI/CNPq
Maria Gabriela Scotto	Cinema e cineclubismo como caminhos inovadores para o debate sobre a justiça ambiental e desenvolvimento sustentável - A experiência do Cineclub	PIBITI/CNPq
Maria Raimunda Penha Soares	NEAB - Nucleo de Estudos Afro-Brasileiros do Campus Universitário de Rio das Ostras	PIBITI/CNPq
Michely Jabala Mamede Vogel	BENANCIB: Monitoramento da produção nacional em Ciência da Informação no ENANCIB	PIBITI/CNPq
Mônica Vasconcellos de Oliveira Farias	PROJETOS INTERDISCIPLINARES E TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO BÁSICA	PIBITI/CNPq
Natalia Castro Fernandes	Edição de imagens holográficas em tempo real para criação de consultórios médicos virtuais humanizados	PIBITI/CNPq
Nathália Ramos de Melo	Desenvolvimento de biomaterial à base de casca de banana com possibilidade de atividade antimicrobiana inerente	PIBITI/CNPq
NEUZA REJANE WILLE LIMA	Projeto Ser humano: divulgando a sexualidade e as doenças sexuais com um modelo acessível.	PIBITI/CNPq
Ricardo Campanha Carrano	Concepção e Projeto de um Consultório Virtual Móvel para Sistema de Saúde Holográfico	PIBITI/CNPq
Rosimere Ferreira Santana	Central de Telemonitoramento de Idosos: TELE_IDOSO_RIO	PIBITI/CNPq
Sabrina Calil Elias	Alternativa de tratamento para dermonecrose induzida pelo veneno de aranha Loxosceles intermedia.	PIBITI/CNPq
Samanta Cardozo Mourao	Desenvolvimento de Sistema de Liberação Modificada Utilizando a Mucilagem da Semente de Linum usitatissimu L	PIBITI/CNPq

Resultado Final PIBITI/PIBINOVA 2017-2018

Orientador	Nome do Projeto	Modalidade
Valeria Lima Guimarães	A estruturação do Museu do Samba como atrativo turístico da cidade do Rio de Janeiro e sua importância no desenvolvimento da comunidade local	PIBITI/CNPq
Vanessa do Nascimento	Processo de Produção de Disselenetos Derivados do Ibuprofeno e Paracetamol com Potencial Aplicação Farmoquímica	PIBITI/CNPq
Viktor Henrique Carneiro de Souza Chagas	Escritório Modelo de Memes	PIBITI/CNPq
Vitor Francisco Ferreira	Preparo, otimização e caracterização de complexos de inclusão de β -lapachona em hidroxipropil- β -ciclodextrina e avaliação da atividade tripanocida	PIBITI/CNPq
Adilson Vaz Cabral Filho	Agência CIS - por uma agência de Publicidade Comunitária, Inclusiva e Social	PIBINOVA/PDI UFF
Aluisio Gomes da Silva Junior	(Im)Paciente: Projeto de página na internet de avaliação de prestadores de serviços em saúde na perspectiva do usuário	PIBINOVA/PDI UFF
Ana Cristina Troncoso	Elaboração e Execução de um jogo baseado no modelo de RPG(role-playing game) abordando a temática neurocientífica	PIBINOVA/PDI UFF
Ana Lúcia Marques Camargo Ferraz	Cartografia de olhares: a cidade de Niterói em hipermídia.	PIBINOVA/PDI UFF
Andréa Soutto Mayor	Replicadores de cuidados: a sensibilização do futuro profissional acerca do abuso sexual infantil	PIBINOVA/PDI UFF
Carlos Alberto Malcher Bastos	Sistema de Monitoramento com Enfoque em Gestão da Informação e Gestão do Conhecimento	PIBINOVA/PDI UFF
Carlos Augusto de Freitas Peregrino	Estudos obtenção de hidroxiapatita a partir de matérias primas naturais carbonatadas	PIBINOVA/PDI UFF
Daniel Henrique Nogueira Dias	Desenvolvimento de um sistema de controle automático e acionamento para uma embarcação elétrica movida a energia solar fotovoltaica.	PIBINOVA/PDI UFF
Dante Ferreira Franceschini Filho	Produção de Nanopartículas de Carbono Amorfo Hidrogenado para utilização em lubrificantes de atrito ultra-baixo.	PIBINOVA/PDI UFF
Diana Negrão Cavalcanti	Material didático inovador para o ensino de Algas Marinhas à população com necessidades educacionais especiais	PIBINOVA/PDI UFF
Edson Luiz Cataldo Ferreira	Criação de um programa, usando o MATLAB, para verificação de locutor, usando coeficientes MFC associados com parâmetros extraídos do sinal glotal	PIBINOVA/PDI UFF
Elaine Silva Miranda	Assistência Farmacêutica em desastres e eventos com vítimas em massa.	PIBINOVA/PDI UFF
Elisabeth Marostica	LASSBio-788, UM NOVO COMPOSTO CANDIDATO A FÁRMACO ANTIATEROGÊNICO: ESTUDOS TOXICOLÓGICOS	PIBINOVA/PDI UFF
ELSON ANTONIO DO NASCIMENTO	LAJES DE PISO PARA CONSTRUÇÃO SEGURA EM ÁREAS DE INTERESSE SOCIAL	PIBINOVA/PDI UFF
FABIANA RODRIGUES LETA	DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE VISÃO COMPUTACIONAL ADAPTADO A UMA ESFERA INTEGRADORA VISANDO REDUÇÃO DE INCERTEZA DE MED	PIBINOVA/PDI UFF
Felipe Sass	Desenvolvimento de um protótipo de veículo aéreo não tripulado para supervisão de linhas de transmissão de energia elétrica	PIBINOVA/PDI UFF
Fernanda Andrade Almeida	Tecnologias sociais, gênero e direitos: plataforma de educação a distância para a formação em direito das mulheres	PIBINOVA/PDI UFF
Fernanda da Costa Santos Boechat	SÍNTESE DE NOVAS 1-H-TETRAZOLIL-QUINOLOCARBOXAMIDAS COMO POTENCIAIS INIBIDORES DA TOPOISOMERASE II HUMANA	PIBINOVA/PDI UFF
Fernando Oliveira de Araujo	Paperboat -Aplicativo para incentivo a troca de livro, valorizando o objeto como veículo de mensagem e facilitando a relação de compartilhamento.	PIBINOVA/PDI UFF
Flávio Castro da Silva	Comparativo de tratamento de efluentes agrícolas visando a produção de biogás	PIBINOVA/PDI UFF
Gabriela Alessandra da Cruz Galhardo Camargo	Avaliação Clínica e Microbiológica de Solução de Nanopartículas de prata como Novo Método Antimicrobiano e Anti-inflamatório no Controle de Placa D	PIBINOVA/PDI UFF
Gilson Brito Alves Lima	EFICIENTIZAÇÃO ENERGÉTICA DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA PRAIA VERMELHA COM SUPORTE DE GERAÇÃO DE BIOGÁS	PIBINOVA/PDI UFF
Gustavo da Silva Motta	Observatório Científico e Tecnológico da UFF	PIBINOVA/PDI UFF
Gustavo Luís Furtado Vicente	Comando de Cadeira de Rodas para Tetraplégicos	PIBINOVA/PDI UFF
Helena Cristina da Gama Leitão	Desenvolvimento de software e hardware de um posicionador	PIBINOVA/PDI UFF
Henrique de Oliveira Henriques	Sensoriamento Inteligente de "Gatos" em Redes Secundárias de Distribuição de Energia.	PIBINOVA/PDI UFF
Hye Chung Kang	Desenvolvimento de acessórios auxiliares à Câmara Modular com Exaustão Para Confecção de Lâminas para Citogenética.	PIBINOVA/PDI UFF
Izabel Christina Paixão	Avaliação da eficácia terapêutica de produtos derivados de substâncias naturais e sintéticas contra o ZIKA vírus	PIBINOVA/PDI UFF
Jacob Binsztok	Geografia da Produção Alimentar: Inovação e Tecnologias Sociais para o Beneficiamento de Oleaginosas nas Comunidades Tradicionais do Rio Trombetas	PIBINOVA/PDI UFF
Jacqueline Silva Pereira	Confecção de um Sistema de Recepção RFID Utilizando Microcontrolador Arduino para Uso com Etiquetas Chipless.	PIBINOVA/PDI UFF
Joanna Maria Gonçalves de Souza Fabjan	UTILIZAÇÃO DA CITOLOGIA VAGINAL COMO FERRAMENTA PARA IDENTIFICAÇÃO DO MOMENTO DA OVULAÇÃO EM OVELHAS DA RAÇA SANTA INÊS	PIBINOVA/PDI UFF
João Marciano Laredo dos Reis	Reciclagem de Polímeros para o Desenvolvimento de Mobiliário Urbano	PIBINOVA/PDI UFF

Resultado Final PIBITI/PIBINOVA 2017-2018

Orientador	Nome do Projeto	Modalidade
João Marcos Meirelles da Silva	FARMA SIM - Uso de Tecnologias Móveis e Internet no Auxílio à Adesão de Tratamentos Medicamentosos	PIBINOVA/PDI UFF
João Paulo Lopes Madureira	Concepção de equipamento para avaliação da toxicidade de compostos químicos, com recurso a micro-crustáceos fotossensíveis.	PIBINOVA/PDI UFF
José Viterbo Filho	Uma ferramenta para avaliação e seleção de projetos de inovação	PIBINOVA/PDI UFF
Leandro Machado Rocha	Desenvolvimento de um produto biotecnológico para o combate ao Rhodnius prolixus, vetor da Doença de Chagas	PIBINOVA/PDI UFF
Louise Land B. Lomardo	ESTUDOS PARA O ESTABELECIMENTO DE EDIFÍCIOS COM BALANÇO ZERO DE ENERGIA (NZEB) NO BRASIL – Etapa Diminuição da carga térmica via módulos	PIBINOVA/PDI UFF
Luiz Antonio dos Anjos	Desenvolvimento de Sistema informatizado de Avaliação nutricional, Atividade Física e Gasto Energético	PIBINOVA/PDI UFF
Luiz Mota Mendes	SMILES 3D. Plataforma eletrônica de serviços para odontologia digital.	PIBINOVA/PDI UFF
Luiza Rosaria Sousa Dias	Separação e quantificação de isômeros E e Z de compostos N-benzilidenocarboimidrazidas bioativos.	PIBINOVA/PDI UFF
Mara Telles Salles	Estudo e proposta de melhoria no projeto e fabricação de impressoras 3D	PIBINOVA/PDI UFF
Marcelo Cossenza Pettezzoni de Almeida	Produção de material de divulgação científica para o setor cafeeiro: Efeitos neurais dos ácidos clorogênicos encontrados no café.	PIBINOVA/PDI UFF
Marcelo Gomes da Silva	Novo componente protético para overdenture mandibular sobre implante unitário	PIBINOVA/PDI UFF
MARCELO JASMIM MEIRIÑO	Aplicações do Blockchain na Gestão de Empresas e Organizações	PIBINOVA/PDI UFF
Marcelo Gonçalves do Amaral	Instalação de Unidade da AGIR em Volta Redonda - FASE 3	PIBINOVA/PDI UFF
Márcia Rodrigues Amorim dos Santos	Desenvolvimento de Kit de identificação de autismo: um desafio no diagnóstico de um transtorno de comportamento	PIBINOVA/PDI UFF
Marcio Zamboti Fortes	PETSTOP-PET SUSTAINABLE POWER - DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA SUSTENTÁVEL COM PAINEL FOTOVOLTAICO PARA CARREGAMENTO DE DISPOSITIVOS	PIBINOVA/PDI UFF
Marcos Costa de Souza	SÍNTESE DE NOVOS 1,2,3-TRIAZÓIS ALQUILFOSFONATOS OBTIDOS POR "REAÇÃO CLICK" VISANDO APLICAÇÃO ANTI HERPÉTICA	PIBINOVA/PDI UFF
Monica Calasans	Avaliação do reparo ósseo da hidroxiapatita carbonatada com substituições catiônicas em calvária de ratos	PIBINOVA/PDI UFF
Nicolas Homsí	i-Lecture - Plataforma de apoio digital a atividades educacionais colaborativas em rede local e sobre a internet.	PIBINOVA/PDI UFF
Ninoska Isabel Bojorge Ramirez	Desenvolvimento de filmes biodegradáveis com potencial aplicação em embalagens de alimentos	PIBINOVA/PDI UFF
Odara Horta Boscolo	Da terra a tela: Ferramenta Tecnológica para a identificação segura de plantas alimentícias.	PIBINOVA/PDI UFF
Paula Land Curi	Cuidando da exposição à violência sexual: empoderando mulheres e tecendo redes.	PIBINOVA/PDI UFF
Pedro Paulo da Silva Soares	MONITOR INTEGRADO DE ANÁLISE DE SINAIS BIOLÓGICOS	PIBINOVA/PDI UFF
Regina Célia Paula Leal Toledo	Modelos de Simulação do Tráfego Viários para Malhas Urbanas e Não Urbanas: TraSIM-un e Tra-SIM-num	PIBINOVA/PDI UFF
Rejany dos S. Dominick	Novas e tradicionais tecnologias nos anos iniciais da educação básica e na formação de professores 2017	PIBINOVA/PDI UFF
Rosana da Câmara Teixeira	Mapeando episódios de violência física envolvendo torcidas organizadas de futebol no Rio de Janeiro (2011-2017): produzindo subsídios para políticas públicas	PIBINOVA/PDI UFF
Rosemary Vieira	Intepretação paleoclimática dos registros sedimentares marinhos, baía do Almirantado, ilha Rei George, Antártica Marítima	PIBINOVA/PDI UFF
Soraia Marcelino Vieira	Análise de conjuntura da região da Costa Verde	PIBINOVA/PDI UFF
Sorele Batista Fiaux	Processo sustentável para a obtenção de quercetina a partir de fava d'anta	PIBINOVA/PDI UFF
Thaiane Moreira de Oliveira	Desenvolvimento e aplicação de metodologia para aumento do impacto de publicações científicas da Universidade Federal Fluminense	PIBINOVA/PDI UFF
Thereza Cristina Lonzetti Bargut	ANÁLISE MORFOLÓGICA QUANTITATIVA DO TECIDO ADIPOSEO MARROM: PADRONIZAÇÃO DE UMA NOVA METODOLOGIA	PIBINOVA/PDI UFF
Vinicius Nunes Henrique Silva	Desenvolvimento de Equipamento Óptico de Baixo Custo para Contagem de Células de Leveduras para Cervejaria Artesanal.	PIBINOVA/PDI UFF
Vitor Hugo Ferreira	Desenvolvimento de Central Inteligente para Automação e Gestão Energética de Ambientes	PIBINOVA/PDI UFF
WALBER PASCHOAL DA SILVA	METODOLOGIA PARA PLANEJAMENTO DE CIRCUITOS CICLOVIÁRIOS BASEADA NO CONCEITO HUBS AND LINKS	PIBINOVA/PDI UFF