

EDITAL Nº 1/2018 – PRPI/REITORIA - IFCE  
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - PIBIC  
PIBIC IFCE/CNPq  
VIGÊNCIA DAS BOLSAS 2018 - 2019

RECURSOS - 04/05/2018

Qnd.	Projeto	Coordenador	Título	Edital	Motivo	Resposta
1	7236	Ajalmar Rego da Rocha Neto	Classificadores Bayesianos Gaussianos Multivariados aplicados ao Diagnóstico de Patologias da Coluna Vertebral	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
2	7456	Amanda Mazza Cruz de Oliveira	ELABORAÇÃO DE GELÉIA DE ACEROLA (Malpighiaemarginata D.C.) E CHIA (Salvia hispânica L) CONVENCIONAL E LIGHT	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI constatou citação do campus no corpo do projeto. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
3	7037	Ana Maria de Abreu Siqueira	DO ALEITAMENTO MATERNO À INTRODUÇÃO ALIMENTAR: ESTUDO E PROMOÇÃO À NUTRIÇÃO INFANTIL ATÉ UM ANO DE IDADE POR MEIO DE FORMAÇÃO DE GRUPO DE APOIO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
4	6978	Ana Raquel de Oliveira Mano	PURIFICAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E ATIVIDADE BIOLÓGICA DE PROTEÍNAS VEGETAIS.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
5	7310	Andre Luiz de Souza Araujo	Desenvolvimento de software de um laboratório didático virtual de Tratamento térmico	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
6	7009	Antonia Barbosa de Lima	PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DA FARINHA DE BANANA VERDE PRODUZIDA NO IFCE/CAMPUS IGUATU ORIUNDA DE PLANTIO PLANEJADO NA LOCALIDADE DE CARDOSO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
7	7522	ANTONIA KARLA BEZERRA GOMES	Por onde andarão os egressos do IFCE campus Crateús?	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
8	6839	Antonio Barbosa de Souza Junior	Desenvolvimento de um Manipulador Articulado de 3-DOF Utilizando Motores de Indução Trifásicos	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
9	6990	APARECIDA RODRIGUES NERY	DESEMPENHO DE UM CARNEIRO HIDRÁULICO ARTESANAL	PIBIC	Item 3.4 - O candidato a orientador deve ser servidor efetivo do IFCE...	A PRPI constatou que na argumentação de recurso, o edital citado teve retificação para aumentar sua abrangência de requisitos do orientador, o que não ocorre no edital 01/2018 desta Pró-Reitoria. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
10	7406	Arlene Franklin Chaves	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO SOLO EM ÁREAS DE MATA SECUNDÁRIA, ILPF E CULTIVO DA BANANA PRATA CATARINA NA CHAPADA DO APODI, LIMOIEIRO DO NORTE-CE.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
11	7386	Ariosvana Fernandes Lima	ELABORAÇÃO DE IOGURTE TIPO GREGO ADICIONADO DA FARINHA DA CASCA DO ABACAXI (Ananas comosus)	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.

12	7108	Auzuir Ripardo de Alexandria	Desenvolvimento de um sistema para medição de oximetria utilizando fotopleletismografia (PPG)	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
13	7239	Caroline de Goes Sampaio	Adsorção e pré-concentração de metais tóxicos em soluções aquosas a partir do uso de partículas de quitosana modificadas com produtos naturais	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
14	7259	Caroline Vitor Loureiro	Avaliação das contribuições do manguezal para a dinâmica socioambiental costeira do município de Camocim-CE	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
15	7241	César Augustus Diniz Silva	Jogo digital educativo - artes/música: Desenvolvimento e aplicação pedagógica na educação básica	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
16	6862	Cicero Luciano Alves Costa	Efeito da dificuldade da meta na aquisição de uma habilidade esportiva em adolescentes com diferentes níveis de percepção de competência física	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
17	7422	CLAREANE AVELINO SIMPLICIO NOBRE	Uso das sementes de Moringa oleifera Lam no tratamento da água para consumo humano em pequenas comunidades	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI constatou que o projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
18	7019	Claudia Patricia Mourão Lima Fontes	Desenvolvimento e caracterização de derivados lácteos a base de Kefir	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
19	7226	Cledinardo Bernardo Laurentino	INTRODUÇÃO À TEORIA DE CORPOS	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
20	6961	Cleilson do Nascimento Uchoa	USO DE INDUTORES DE RESISTÊNCIA NO CONTROLE DA SIGATOKAAMARELA DA BANANEIRA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
21	7450	Clerton Linhares Gomes	Monitoramento de atividades antrópica sobre Lagoa Grande que abastece a Cidade de Paracuru-Ce	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
22	7017	Davi Coelho de Carvalho	Síntese, modificação e caracterização de nanotubos de titanatos contendo metais	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
23	7066	Diego Eloi Misquita Gomes	Introdução à Análise Real	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
24	7575	ELANO CAIO DO NASCIMENTO	Aplicações da Geometria Euclidiana	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
25	7030	Emanuel Soares dos Santos	RELAÇÃO ENTRE SALINIDADE E COMPOSTOS NITROGENADOS EM SISTEMA DE BIOFLOCOS PARA O CULTIVO DO CAMARÃO MARINHO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.
26	7203	Emilia Maria Alves Santos	Validação de metodologia analítica para determinação de resíduos de pesticidas em alimentos por HPLC (Cromatografia Líquida de Alta Eficiência)	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantêm-se o indeferimento da proposta.

27	7056	Erivaldo Erbo Alves dos Santos	ADUBAÇÃO DO CAPIM CORRENTE ( <i>Urochloa mosambicensis</i> (Hack.) Daudy) COM DIFERENTES PROPORÇÕES DE HÚMUS DE MINHÓCA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
28	7474	Expedito Danusio de Souza	Avaliação da resposta produtiva induzida pelo fornecimento do nutracêutico L- carnitina para suínos em terminação	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
29	7353	Francisco das Chagas Gomes da Silva Junior	CULTIVO DE MICROALGAS COM EFLUENTE DE LAGOA DE ESTABILIZAÇÃO PARA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
30	7028	Francisco Messias Alves Filho	Farinha da amêndoa da macaúba ( <i>Acrocomia aculeata</i> ) como substituta do milho em dietas para tilápia do Nilo ( <i>Oreochromis niloticus</i> )	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI constatou citação do campus no corpo do projeto. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
31	7256	Francisco Regis Vieira Alves	NÚMEROS (GENERALIZOS) DE CATALAN, NÚMEROS (GENERALIZADOS) DE NARAYANA E SEQUÊNCIA (GENERALIZADA) DE NARAYANA: ASPECTOS MATEMÁTICOS, HISTÓRICOS E EPISTEMOLÓGICOS.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
32	7081	Franklin Aragao Gondim	APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DA PRODUÇÃO DE COGUMELOS COMO FERTILIZANTE NO CULTIVO DE GIRASSOL	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI entende que a penalidade sugerida pelo pesquisador não é prevista em edital. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
33	7029	GEORGE ÉMERSON PEREIRA FARIAS	MODELOS QUALITATIVOS COMO FERRAMENTA AUXILIAR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DE ESTRUTURAS	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
34	7167	Hyngrid Rannielle de Oliveira Gonsalves	DESENVOLVIMENTO DE SNACKS DE CARNE CAPRINA DE DESCARTE	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
35	7191	JEFFERSON SARAIVA FERREIRA	SUSTENTABILIDADE: REAPROVEITAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS NA CIDADE DE CRATEÚS-CEARÁ	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
36	7186	Joao Carlos da Costa Assuncao	Bioquerosene de <i>Acrocomia aculeata</i> (macaúba) via destilação do biodiesel obtido por transesterificação in situ mediada por ultrassom	PIBIC		Recurso Aceito
37	7057	Joao Claudio Nunes Carvalho	Análise de propriedades estruturais de sistemas binários bidimensionais	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
38	7299	Joel Silva Uchoa	TOBI-Superior Treinamento para Olimpíada Brasileira de Informática - Ensino Superior	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas... Projeto não adere aos requisitos estabelecidos no edital	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
39	7090	Jose Maximiano Arruda Ximenes de Lima	Imagens da loucura – a representação de um outro olhar sobre o universo dos doentes mentais.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
40	7470	Jose Reges da Silva Lobao	PROPOSTA DE TECNOLOGIAS DE POLIMENTO E VALORAÇÃO DE EFLUENTES DOMÉSTICOS DE ESTAÇÕES DE TRATAMENTO DE ESGOTOS COM O USO DE MICROALGAS DO TIPO <i>Spirulina platensis</i> PARA O ATENDIMENTO AO PROGRAMA DE DESPOLUIÇÃO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS E AO ENQUADRAMENTO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
41	7361	Jose William Alves da Silva	INFLUÊNCIA DA BIOMASSA SECA DA ALGA AZUL <i>Spirulina platensis</i> NO DESEMPENHO ZOOTÉCNICO E RESISTÊNCIA AO ESTRESSE SALINO E DE TEMPERATURA DA ÁGUA NO CULTIVO DO CAMARÃO MARINHO <i>Litopenaeus vannamei</i>	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.

42	7079	Jossefrania Vieira Martins	SABORES REGIONAIS: O BAIÃO-DE-DOIS COMO UM DOS ELEMENTOS DA CULTURA E IDENTIDADE CEARENSE E NORDESTINA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
43	7093	Kaline Lígia Estevam de Carvalho Pessoa	AS PRÁTICAS CORPORAIS OFERTADAS PELO CURSO DE EDUCAÇÃO FÍSICA DO IFCE- CAMPUS LIMOEIRO DO NORTE-CE: POSSIBILIDADES, CONSTRUÇÕES E MANIFESTAÇÕES DO CONHECIMENTO.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
44	7014	Karlucy Farias de Sousa	LEARNING ENGLISH AND EATING HEALTHILY: UMA INTERVENÇÃO PEDAGÓGICA ENVOLVENDO INGLÊS E NUTRIÇÃO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Recurso Aceito
45	7220	Karyna Oliveira Chaves de Lucena	AVALIAÇÃO DE ADITIVOS QUÍMICOS NO SEBO BOVINO QUANTO A REDUÇÃO DA ACIDEZ PARA PRODUÇÃO DE BIODIESEL	PIBIC	Projeto não adere aos requisitos estabelecidos no edital	Recurso Aceito. A PRPI irá excluir o projeto, conforme pedido no recurso.
46	7502	Kelvio Felipe dos Santos	ANÁLISE EXPLORATÓRIA ESPACIAL DE CRIMES AMBIENTAIS NO ESTADO CEARÁ E SEUS DETERMINANTES	PIBIC	Item 3.4 - O candidato a orientador deve ser servidor efetivo do IFCE...	A PRPI constatou que o servidor tem exercício no IFCE, campus Iguatu do IFCE, porém a Lotação de origem é IFB, logo ele não é servidor efetivo do IFCE.
47	6971	Liandro Torres Beserra	UTILIZAÇÃO DE BIOFERTILIZANTE NA PRODUÇÃO DE FORRAGEM HIDROPÔNICA DE MILHO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas... Item 3.4 - O candidato a orientador deve ser servidor efetivo do IFCE...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
48	7264	Lidiana Souza Correia Lima	ESTUDO COMPARATIVO NA PRODUÇÃO DE NANOCÁPSULAS DE PRÓPOLIS PELOS PROCESSOS DE LIOFILIZAÇÃO E ASPERSÃO (SPRAY DRYING)	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
49	7181	Lorena Braga Moura	Desenvolvimento de software de um laboratório didático virtual para Metalografia	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
50	6967	Luis Nery Rodrigues	CULTIVO DE ALFACE (Lactuca sativa L.) SOB DIFERENTES COBERTURAS DE SOLO	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI constatou citação do campus no corpo do projeto. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
51	7507	Lyrane Teixeira de Brito Bezerra	RIF: APLICATIVO HÍBRIDO PARA O IFCE CAMPUS CEDRO VISANDO AUXILIAR ALUNOS E ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL NO CADASTRO E CONTROLE DE REPÚBLICAS UNIVERSITÁRIAS.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
52	7135	Mailton Nogueira da Rocha	ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA A IMPLANTAÇÃO DE ECOPONTOS EM ÁREA URBANA DE MUNICÍPIO NO SEMIÁRIDO CEARENSE	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI constatou que o projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
53	6981	Manoel Valnir Junior	DESENVOLVIMENTO DE VARIEDADES DE PEPINO EM FUNÇÃO DE DIFERENTES DOSES DE ADUBAÇÃO POTÁSSICA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
54	7188	Manuel Antonio Navarro Vásquez	Produção de maracujazeiro amarelo (Passiflora edulis) sobre lâminas de irrigação e doses de biofertilizante suíno	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	As propostas identificadas pela PRPI em desacordo com o item 6.3 foram a posterior colocadas na condição de indeferidas conforme retificação 4 posta no site dia 27/04/2018
55	7328	Marcela Moreira da Rocha Almeida	Proposta de melhorias no processo de desenvolvimento de projetos estruturais de concreto armado	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.

56	7581	MARCELLA DE SOUSA FERREIRA	Aplicação de glicerina e cera de carnaúba como plasticizantes na polimerização via ROMP de monômeros derivados de óleo de vegetal oriundo da microrregião do Sertão de Crateús e investigação das propriedades das matrizes poliméricas	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
57	7003	Marcos Antonio Vieira Batista	EFICIÊNCIA AGRONÔMICA DE RIZÓBIOS EM FEIJÃO-CAUPI NO MUNICÍPIO DE IGUATU-CE	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
58	7435	Marcos Erick Rodrigues da Silva	APLICAÇÃO DA MICROAERAÇÃO EM BIODIGESTORES DE RESÍDUOS ORGÂNICOS NA MELHORIA DA ESTABILIDADE OPERACIONAL E PURIFICAÇÃO DO BIOGÁS	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
59	7496	Marcus Roberto Goes Ferreira Costa	Utilização de palma forrageira e glicerina da dieta de vacas em lactação	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
60	7214	Marcus Vinicius Freire Andrade	Biodegradação de corante têxtil por fungos em reator de bateladas sequenciais operados em série	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
61	6926	Maria Amanda Menezes Silva	AGRUPAMENTO FUNCIONAL INFLUENCIA NA COEXISTÊNCIA ENTRE PLANTAS NATIVAS E Azadirachta indica NA CAATINGA?	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
62	6963	Maria Aparecida Liberato Milhome	Identificação e Quantificação de resíduos de agrotóxicos em produtos alimentícios através de métodos cromatográficos modernos	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
63	7216	Maria Cleide da Silva Barroso	O PARADIGMA DA QUALIDADE INSERIDO NAS AVALIAÇÕES EXTERNAS: A CONJUNTURA DAS POLITICAS NO BRASIL	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
64	7158	Maria Cristina Martins Ribeiro de Souza	EFEITO DA SALINIDADE DA ÁGUA DE IRRIGAÇÃO EM HORTELÃ - PIMENTA CULTIVADA EM DOIS AMBIENTES COM E SEM MATÉRIA ORGÂNICA	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
65	7099	Maria Ozirene Maia Vidal	Estudo sobre a inclusão de pessoas com deficiência por meio do NAPNE do IFCE, campus Limoeiro do Norte	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	As propostas identificadas pela PRPI em desacordo com o item 6.3 foram a posterior colocadas na condição de indeferidas conforme retificação 4 posta no site dia 27/04/2018
66	6903	Mariana Brito de Lima	ACESSIBILIDADE NO AMBIENTE CONSTRUÍDO. AVALIAÇÃO PÓS-OCUPAÇÃO DE EDIFICAÇÕES ESCOLARES -ESTUDO DE CASO NO IFCE CAMPUS JUAZEIRO -deslocamentos e rotas de acesso.	PIBIC	Item 3.4 - O candidato a orientador deve ser servidor efetivo do IFCE...	Recurso Aceito
67	6992	Masu Capistrano Camurca Portela	Aproveitamento de soro de leite, no desenvolvimento de gelado comestível fitness com frutas regionais em Sobral-Ce, adicionado da biomassa de banana verde.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	O recurso foi aceito referente ao número de páginas, entretanto o projeto cotém identificação do campus.
68	7433	Mayhara Martins Cordeiro Barbosa	DETERMINAÇÃO DO ESTADO TRÓFICO DO AÇUDE CEDRO APÓS VARIAÇÃO HÍDRICA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
69	7364	Michelle Queiroz da Silva	Analizador de Fluxo de Água	PIBIC	Projeto não adere aos requisitos estabelecidos no edital	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
70	7557	Mira Raya Paula de Lima	Diagnóstico de Compostos Orgânicos Voláteis no Parque Municipal das Timbaúbas e Avaliação de Processos Oxidativos Avançados no tratamento de efluentes análogos aos petroquímicos	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
71	7521	Narcelio Silva de Oliveira Filho	Aplicações de Teoria dos Grafos.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.

72	7274	Nayara Coriolano de Aquino	ANÁLISE DA COMPOSIÇÃO QUÍMICA DE ÓLEOS ESSENCIAIS DE PLANTAS DO CEARÁ, ESPECIALMENTE DA REGIÃO DO VALE DO JAGUARIBE	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
73	6993	Patricia Celestino Carvalho de Oliveira	Biorremediação de hidrocarbonetos aromáticos: Benzeno, Tolueno, Etilbenzeno e Xileno por fungos marinhos isolados no entorno do Complexo Portuário do Pecém/CE	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	O projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
74	7482	Paulo de Freitas Lima	Avaliação das condições nutricionais e a dinâmica das assembleias de fitoplâncton no açude Curral Velho, Morada Nova, região semiárida do Ceará.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
75	7343	Paulo Sergio de Brito	TEATRO ESPONTÂNEO: A busca do ator popular que existe em cada um	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
76	7253	Paulo Sérgio Silvino do Nascimento	TERRITORIALIDADE EM TRANSFORMAÇÕES NAS COMUNIDADES TRADICIONAIS DA APA-CHAPADA DO ARARIPE	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
77	7166	Perboyre Barbosa Alcantara	ANÁLISE DO USO DE CINZA DE CARVÃO MINERAL E ESCÓRIA DE ALTO-FORNO NA FORMULAÇÃO DE ARGAMASSAS DE REVESTIMENTO	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	O projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
78	7217	RAFAEL PEREIRA EUFRAZIO	CONSTRUÇÃO DOS NÚMEROS REAIS VIA CORTES DE DEDEKIND	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
79	7305	Rafael Vitor e Silva	Fresadora CNC de Baixo Custo para Fins Didáticos	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
80	7156	Raimundo Ivan Remigio Silva	EFICIENCIA DE Beauveria bassiana NO CONTROLE DO ÁCARO-VERMELHO-DAS-PALMEIRAS Raelia indica HIRST (ACARI: TENUIPALPIDAE) EM COMPARAÇÃO DO EFEITO DE ABAMECTINA.	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
81	7374	Reinaldo Fontes Cavalcante	DESENVOLVIMENTO DE UM BIOPROCESSO UTILIZANDO AS ESPÉCIES FUNGICAS ASPERGILLUS NIGER AN 400 e PHANEROCHAETE CHRYSOSPORIUM PARA A PRODUÇÃO DE FITASE UTILIZANDO ÁGUAS RESIDUÁRIAS DOMÉSTICAS TRATADAS	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera a substituição do arquivo do projeto em tempo hábil, entretanto o projeto contém identificação no corpo da proposta nos dois arquivos. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
82	7407	Rodrigo Gregorio da Silva	Avaliação do potencial de utilização de modelagem estocástica associado ao modelo de integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF)	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
83	7489	Rubens Galdino Feijó	Caracterização de fatores de risco associados a surtos ocasionados pelos vírus da síndrome da mancha branca (WSSV) e da Mionecrose infecciosa (IMNV) em camarões Litopenaeus vannamei cultivados em fazendas na região da bacia do rio Acaraú-CE.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
84	7554	Sergio Alberto Apolinario Almeida	ESTUDO DA QUALIDADE DAS ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS, COM VISTAS A IMPLANTAÇÃO DE PROJETOS DE AQUICULTURA FAMILIAR EM ÁGUAS INTERIORES.	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
85	7040	Solerne Caminha Costa	PRODUTIVIDADE E QUALIDADE DE FRUTOS DE BANANEIRAS PRATA CATARINA SUBMETIDA A DIFERENTES NÍVEIS DE IRRIGAÇÃO E COBERTURA MORTA EM TRÊS DISPOSIÇÕES DE LINHAS GOTEJADORAS (Fase 3)	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
86	7515	Solonildo Almeida da Silva	PRODUTOS EDUCACIONAIS (PE) COM POTENCIAL DE TRANSFERÊNCIA E APLICABILIDADE NO SISTEMA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL, CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	O projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.

87	7440	Talles Brito Viana	DESENVOLVIMENTO DE UM MÓDULO PARA O RECONHECIMENTO DO PARÂMETRO DE MOVIMENTO DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS)	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital
88	7072	Tiago Estevam Goncalves	PLANEJAMENTO E GESTÃO DO TERRITÓRIO: A CHEGADA DO GRUPO AIR FRANCE-KLM AO AEROPORTO INTERNACIONAL DE FORTALEZA	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	O projeto contém mais de 10 páginas digitadas. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
89	7098	VINÍCIUS BITENCOURT CAMPOS CALOU	MONITORAMENTO DA MATA CILIAR DO RIO JAGUARIBE: AVALIAÇÃO DO TRECHO CARIÚS – IGUATU NO PERÍODO DE 2008 A 2018	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
90	7471	Wesllen Melo da Costa	Avaliação Comparativa de sistemas de aquaponia utilizando água bruta de poço profundo e rejeito de dessalinizador para produção de tomate cereja (Lycopersicon esculentum L. ) tilápias (Oreochromis Niloticus).	PIBIC	Item 5.1 - O projeto de pesquisa deverá ter, no máximo, 10 (dez) páginas digitadas...	A PRPI considera o prazo para alterações dos arquivos submetidos e informações referentes ao projeto até a data final da submissão, 23/04/2018. Em consonância com o edital, mantém-se o indeferimento da proposta.
91	7382	Wlisses Matos Maciel	DETERMINAÇÃO DA POROSIDADE DRENÁVEL PARA FINS AGRÍCOLA	PIBIC	Item 6.3 - Com vistas a uma maior lisura na avaliação, em nenhum local do projeto o pesquisador poderá inserir seu nome, grupo de pesquisa, campus ou qualquer outro dado que possa identificá-lo.	Nenhum recurso submetido no canal informado em edital