



Governo do Estado do Rio Grande do Norte
Secretaria de Estado da Educação e da Cultura – SEEC
Universidade do Estado do Rio Grande do Norte – UERN
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEG
Diretoria de Pesquisa – DP

Campus Universitário Central, BR 110, Km 46, Costa e Silva, Mossoró/RN, CEP: 59600-70.
Fone: (84) 3315 2180, fax: (84) 3315 2177, e-mail: pibic@uern.br, Twitter: @pibicUERN.



PIBIC UERN / Iniciação Científica

Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica da Universidade do Estado do Rio Grande do Norte

PIBIC EM 2011/2012

RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DO EDITAL 003/2011-DP/PROPEG/UERN.

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PROPEG), da Universidade do Estado do Rio Grande do Norte (UERN), torna público a relação das propostas aprovadas submetidas ao edital 003/2011-DP/PROPEG/UERN que seleciona planos de trabalho a serem destinados a estudantes do nível médio de escolas públicas, a fim de participarem como bolsistas do Programa Institucional de Bolsa de Iniciação Científica Ensino Médio – PIBIC EM.

PROF(A) ORIENTADOR (A)	ESCOLA	Projeto aprovado no PIBIC	GRANDE ÁREA	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO PARA O PIBIC EM
Maria Ione da Silva	Escola Estadual Dr. José Fernandes de Melo - Pau dos Ferros	11474 - Nível de Atividade Física Habitual e Estado Nutricional de Escolares do Município de Pau dos Ferros	Ciências da Vida	Formação para a Saúde e Vivências Corporais Através do Esporte Escolar
Rosalvo Nobre Carneiro	Escola Estadual Dr. José Fernandes de Melo - Pau dos Ferros	1138 - As Geografias da violência e do medo do Alto Oeste Potiguar	Ciências Humanas	A tecnosfera da (in) segurança de Pau dos Ferros-RN
Rosalvo Nobre Carneiro	Escola Estadual Dr. José Fernandes de Melo - Pau dos Ferros	11156 - Ordenamento Territorial e Desenvolvimento Regional do Alto Oeste Potiguar	Ciências Humanas	Desenvolvimento regional, circuito espacial da produção e feira livre de Pau dos Ferros-RN.
Ana Lúcia Dantas	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11194 - Sistemas magnéticos nanoestruturados	Ciências Exatas e da Terra	Iniciação à propriedades magnéticas dos materiais
Cláudia Maria Fernandes Araújo Ribeiro	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11442 - Análise de QoS em Aplicações Interativas para TV Digital	Ciências Exatas e da Terra	Iniciação ao Estudo e Desenvolvimento de Simulação de Rede para a TV Digital
Cláudia Maria Fernandes Araújo Ribeiro	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11525 - Aplicando Tecnologias da Web Semântica em Ambientes Virtuais 3D	Ciências Exatas e da Terra	Iniciação ao Estudo e Aplicação de Tecnologias Semânticas em Ambientes Virtuais 3D
Cláudia Maria Fernandes Araújo Ribeiro	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11462 - Estruturação e Extração de Conhecimento através de Tecnologias Semânticas: Um Estudo de Caso no Domínio da Agricultura do Semi-Árido	Ciências Exatas e da Terra	Investigação e Aplicação de Tecnologias Semânticas no contexto da Agricultura e Sustentabilidade no Semi-árido

Karla Darlene Nepomuceno Ramos	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11602 - Geração de código VHDL a partir da linguagem de especificação formal Z	Ciências Exatas e da Terra	Estudo sobre as tecnologias para implementação física de circuitos digitais
Karla Darlene Nepomuceno Ramos	Escola Estadual Peregrino Júnior - Natal	11602 - Geração de código VHDL a partir da linguagem de especificação formal Z	Ciências Exatas e da Terra	Aprendendo a Projetar Circuitos Digitais
Ana Lúcia Aguiar Lopes Leandro	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11125 - A perspectiva (auto) biográfica: um retrato dos saberes e experiências da inclusão de alunos surdos na Universidade do Estado do Rio Grande do Norte	Ciências Humanas	A perspectiva (auto) biográfica: um retrato dos saberes e experiências da inclusão de alunos surdos na Universidade do Estado do Rio Grande do Norte
Antonia Marly Moura da Silva	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11203 - Mito e metamorfose na representação da personagem: um estudo do conto de João Guimarães Rosa	Linguística Letras e Artes	Muitos em um: um estudo da personagem no conto "Meu tio o Iauaretê"
Maria Antônia Teixeira da Costa	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11264 - Historiando a prática pedagógica de professores da Faculdade de Educação da UERN: permanências e modificações nas idéias pedagógicas (1995 – 2011)	Ciências Humanas	A prática Pedagógica da Professora Francisca Glaudionora da Silveira : permanências e modificações nas idéias pedagógicas (1995 – 2011)
Maria Antônia Teixeira da Costa	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11264 - Historiando a prática pedagógica de professores da Faculdade de Educação da UERN: permanências e modificações nas idéias pedagógicas (1995 – 2011)	Ciências Humanas	A prática Pedagógica da Professora Brígida Lima Batista Felix : permanências e modificações nas idéias pedagógicas (1995 – 2011)
Maria Ione da Silva	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11474 - Nível de Atividade Física Habitual e Estado Nutricional de Escolares do Município de Pau dos Ferros	Ciências da Vida	Formação para a Saúde e Vivências Corporais Através do Esporte Escolar
Maria Ione da Silva	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11474 - Nível de Atividade Física Habitual e Estado Nutricional de Escolares do Município de Pau dos Ferros	Ciências da Vida	Formação para a Saúde e Vivências Corporais Através do Esporte Escolar
Ramiro Gustavo Valera Camacho	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11552 - AVALIAÇÃO FENOLOGICA DE ESPECIES ARBUSTIVAS EM UMA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO DE CAATINGA POTIGUAR, FLONA/AÇU-RN	Ciências da Vida	ACOMPANHAMENTO DE ESTUDOS FENOLOGICOS DA CAATINGA POTIGUAR NA FLONA AÇU, RN
Ramiro Gustavo Valera Camacho	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11457 - DIAGNÓSTICO AMBIENTAL DAS ATIVIDADES INDUSTRIAIS PRODUTORAS DE EFLUENTES OLEOSOS NA CIDADE DE MOSSORÓ-RN	Ciências Sociais Aplicadas	CONHECENDO E ACOMPANHANDO OS POLUENTES AMBIENTAIS NAS ATIVIDADES INDUSTRIAIS DA CIDADE DE MOSSORÓ-RN
Regina Célia Pereira Marques	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11294 - Enriquecimento protéico do bagaço de cajá (Spondias lutea L.) por cultivo semi-sólido.	Ciências da Vida	A biotecnologia e o uso fungos no tratamento de resíduos de frutas.
Regina Célia Pereira Marques	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11295 - Proposições para Valorização de Resíduos do "blend" abacaxi (Ananas comosus L.) e graviola (Annona muricata L.) por fermentação semi-sólida	Ciências da Vida	A fermentação semisólida e os resíduos na indústria de polpa de fruta e a sustentabilidade ambiental.

		utilizando <i>Aspergillus niger</i>		
Regina Célia Pereira Marques	Escola Estadual Professor Abel Freire Coelho - Mossoró	11437 - Avaliação da atividade mutagênica e antimutagênica do Melão-de-são-caetano (<i>Momordica charantia</i> L.) em teste de <i>Allium cepa</i> e teste do micronúcleo.	Ciências da Vida	Coleta e elaboração de infusões da planta Melão de São Caetano (<i>Momordica charantia</i> L.) e o uso dos testes <i>Allium cepa</i> e micronúcleo
Marcos de Camargo Von Zuben	Escola Estadual Professora Calpúmia Caldas e Amorim - Caicó	11570 - ÉTICA COMO AFIRMAÇÃO DA VIDA NO PENSAMENTO DE FRIEDRICH NIETZSCHE	Ciências Humanas	A ÉTICA NO PENSAMENTO DE NIETZSCHE: UMA INTRODUÇÃO

Esclarecimentos e informações adicionais sobre o PIBIC EM poderão ser obtidas na Secretaria do PIBIC UERN (localizada no prédio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPEG, no Campus Central da UERN), bem como através do telefone (84) 3314 9856 ou pelo e-mail pibic@uern.br.

Prof. Dr. Iron Macêdo Dantas
Coordenador do PIBIC – EM

Prof. Dr. Pedro Fernandes Ribeiro Neto
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

