



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**  
**DIRETORIA DE PESQUISA**  
**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

**RESULTADO PIBIC – 2013/2014 (ordem alfabética)**  
**PIBIC/UFOPA**

Prezados pesquisadores,

A Diretoria de Pesquisa divulga a lista dos planos de trabalhos aprovados e classificados na seleção PIBIC/PIBIC-AF/PIBITI-UFOPA 2013-2014. Informamos que a vigência da bolsa é de 1º/09/2013 a 31/08/2014. Todos os documentos, necessários à implementação da bolsa, devem ser entregues à secretaria da PROPPIT até o dia 23/09/2013.

**É importante ressaltar que só serão cadastrados os bolsistas cujos orientadores tenham cumprido a exigência de entrega do relatório final dos projetos de pesquisa, sob sua responsabilidade, junto à Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Tecnológica.**

PESQUISADOR	PLANO DE TRABALHO
1. Alfredo Pedroso dos Santos Júnior	Caracterização morfológica de serpentes coletadas em áreas de savana no oeste do Estado do Pará
2. Ana Luiza Burliga Miranda	Diversidade de diatomáceas fitoplanctônicas em ambientes aquáticos da área de proteção ambiental de Alter do Chão, Pará
3. Andreia Guimarães	Espécies de plantas daninhas de pastagens de propriedades de agricultores familiares, rodovia pa-370, Santarém, Pará
4. Antonia Miriam Nogueira de Moura Guerra	Produtividade e adaptabilidade de cultivares de alface submetidas a diferentes níveis de sombreamento em Santarém, PA.
5. Antonio Borregana Miguel Migueis	Estudos Sobre Matança de Botos ( <i>Inia geoffrensis</i> e <i>Sotalia Fluviatilis</i> ) e Aproveitamento de sua Carne como Isca para Atividade Pesqueira e Confecção de Afrodisíacos
6. Antonio Humberto Hamad Minervino	Avaliação da eficácia de um suplemento injetável a base de cobre e cobalto para bubalinos ( <i>Bubalus bubalis</i> ).
7. Breno Pinto Rayol	FLORÍSTICA E ESTRUTURA DE QUINTAIS AGROFLORESTAIS DO MUNICÍPIO DE BELTERRA, OESTE DO PARÁ.
8. Bruno Paracampos Mileo	Uso de conhecimentos tradicionais associados aos recursos do patrimônio genético em atividades de bioprospecção
9. Carlos Ivan Vildoso	Estudos in silico de sequencias biológicas de genes para filogenia da ordem Hypocreales, com ênfase nas espécies de Trichoderma/Hypocrea presentes na Amazônia
10. Charles Hanry Farias Junior	Diagnostico socioeconômico da atividade pesqueira desenvolvida por pescadores filiados a Colônia de Pescadores Z-20.
11. Chieno Suemitsu	Morfologia de crescimento de espécies de macrofitas amazônicas
12. Cintya Azambuja Khader	Estimativa do balanço de água através do modelo de interação superfície-atmosfera (SiB2) em diferentes ecossistemas na Região Oeste do Pará.
13. Claide de Paula	Experimentação Arqueológica para o estudo de cerâmicas pré-coloniais.

14. Cristina Figueiredo Terezo	Estudo dos requisitos processuais ante a corte interamericana de direitos humanos
15. Deize de Souza Carneiro	Terras Caídas e implicações socioeconômicas na Comunidade Fátima de Urucurituba-Pará
16. Denise Castro Lustosa	Óleos e extratos vegetais: alternativas no controle de fitopatógenos de espécies agroflorestais.
17. Diego Zacardi	Variação espacial e sazonal das larvas de <i>Triporthesus</i> spp. (Characidae, Characiformes), no rio Solimões, Amazônia Central, Brasil
18. Doriedson Alves de Almeida	Criação de Jogos Eletrônicos para a Educação Básica
19. Edgar Tribuzy	Incremento corrente mensal em plantas de cumarú ( <i>Dipteryx odorata</i> (Aubl.) Willd.) em plantio na região de Santarém-PA
20. Ediene Pena Ferreira	Um estudo da morfologia derivacional em textos do gênero notícia – 1ª metade do século XX/Português santareno
21. Edna Marziteli	Projeto Ford na Amazônia: levantamento e catalogação de fontes primárias sobre a instalação e o funcionamento da creche Darcy Vargas - Município de Belterra – PA, no período de 1938 a 1945.
22. Edwin Camacho	Indução de Enraizamento de estacas de Pau-rosa ( <i>Aniba rosaeodora</i> Duck) submetidas a diferentes concentrações de AIB e diferentes substratos.
23. Elaine Cristina Pacheco de Oliveira	Avaliação química e sazonal da produtividade do óleo
24. Élcio Meira da Fonseca Júnior	Biometria e germinação de <i>Caryocar villosum</i> no Oeste do Pará.
25. Eleny Cavalcante Brandão	As interações linguísticas entre surdos e ouvintes no ensino regular.
26. Esaú Aguiar Carvalho	Diagnóstico nutricional das pisciculturas instaladas na região do município de Óbidos no Oeste do estado do Pará
27. Fabrizia Otani	Perfil de consumo e consumidor de pescado no município de Santarém, Pará.
28. Fernanda Souza do Nascimento	Informatização de Dados Ambientais dos Países Brasil, Bolívia, Venezuela, Guiana
29. Frank Raynner Vasconcelos Ribeiro	Espécies de peixes no rio Arapiuns com potencial para manejo voltado ao uso nas pescas de subsistência e ornamental.
30. Gabriel Iketani	Aplicabilidade de marcadores nucleares em estudos moleculares do camarão-Amazonia <i>Macrobrachium amazonicum</i> Heller, 1862 (Crustacea, Decapoda)
31. Graciene do Socorro Fernandes	Análise do pH, temperatura e condições higiênico-sanitárias das seis principais espécies comercializadas nas feiras e mercados municipais de Santarém, Pará, Brasil.
32. Guilherme Resende Corrêa	Estoque de Carbono no solo em diferentes geoambientes na região de Santarém-PA em comparação a região da Serras dos Carajás-PA e Quadrilátero Ferrífero-MG.
33. Iani Dias Lauer Leite	Música e rituais do sono para bebês de 0 a 3 anos em comunidades urbanas.
34. Ione Iolanda Santos	Análise dos parâmetros microbiológicos da água nas microbacias urbanas do Ururá e Urumari, Santarém – PA, Brasil
35. Itamar Paulino	PESQUISA E REGISTRO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO DE ÓBIDOS
36. Izaura Cristina Nunes Pereira	Análise do uso múltiplo da água na bacia hidrográfica do rio Mojú (pa) como suporte a tomada de decisão
37. Jailson Santos Novais	ORIGEM BOTÂNICA DE MÉIS COMERCIALIZADOS EM SANTARÉM, PARÁ

38. Jarsen Guimarães	Criminalidade na Região Oeste do Pará com base nos dados da Polícia Militar-Santarém-PA, 2013.
39. José Augusto Teston	Abundância, composição e diversidade de Arctiinae (Lepidoptera, Arctiidae) no Parque Nacional da Amazônia, Itaituba, PA, Brasil.
40. José Mauro Sousa de Moura	Avaliação do uso da terra sobre a concentração de nutrientes da água do Rio Mojui.
41. José Ricardo Mafra	Estudo e desenvolvimento de uma interface/programa relacionado à robótica educacional aplicado à educação matemática
42. Juliana Mendes de Oliveira	Avaliação biomecânica de trabalhadores envolvidos nas atividades de marcenaria, no município de Santarém, Pará.
43. Kelly Christina Ferreira Castro	Obtenção de óleos essenciais oriundos de resíduos de madeiras aromáticas e caracterização química: Busca por novas fragrâncias para a indústria cosmética.
44. Leidiane Leão de Oliveira	Análise da variabilidade hidrológica e sua influência nos recursos pesqueiros na região Oeste do Pará
45. Lenise Vargas Flores	Distribuição de células mucosas em brônquias
46. Lilian Rebellato	Terras Pretas e Mulatas da Amazônia: continuação do estudo de processos de ocupações pré-coloniais através do tempo.
47. Luciana Gonçalves Carvalho	O acervo documental do Centro Cultural João Fona
48. Lucinewton Silva	Análises Físico química nas micro bacia do Irurá e Urumari.
49. Lucybeth Arruda	Presenças e ações indígenas no Alto Tapajós: Revisão Bibliográfica
50. Luis Carlos Laurindo Junior	Panorama do trabalho escravo no Baixo Amazonas: ocupações, sujeitos e sociabilidades (1840-1888)
51. Manoel Roberval	Dimensionamento de Micro Sistema Hidroelétrico para Fazenda Experimental
52. Maria Lita Padinha	Desempenho de variedades de mandiocas à diferentes densidades populacionais e fontes de adubação
53. Maria Mirtes Cortinhas	Educação Ambiental na rede de ensino municipal de Santarém (PA) e políticas educacionais
54. Mario Tanaka Filho	Aplicando o GeoGebra no ensino-aprendizagem de Matemática e Física com os professores-alunos do PARFOR
55. Milena Marília Andrade	MAPEAMENTO DOS PERIGOS NATURAIS NA SEDE URBANA DE SANTARÉM NO ESTADO DO PARÁ UTILIZANDO SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA
56. Nilzilene Ferreira Gomes	Levantamento histórico sobre Clube de Ciências de Santarém e formação de professores de Ciências nesse espaço
57. Raul Cunha	Caracterização do consumidor e mercado de carne de frango no município de Santarém – PA.
58. Ricardo Bezerra Oliveira	Perfil fitoquímico e atividade antiinflamatória do extrato aquoso de <i>Connarus favosus</i> Planch
59. Robinson Severo	Extrato bruto aquoso de folhas frescas de copaíba ( <i>Copaifera</i> sp.), via trituração e maceração, no controle de fungos associados a sementes de milho ( <i>Zea mays</i> L.)
60. Rodolfo Maduro	ESTUDO DA EXPANSÃO URBANA E SUBSÍDIOS PARA O PLANEJAMENTO E ORDENAMENTO TERRITORIAL NO MUNICÍPIO DE SANTARÉM, ESTADO DO PARÁ, BRASIL.
61. Rommel Nocce	Análise da concentração do mercado internacional de celulose
62. Rosa Helena Veras Mourão	Plantas antiofídicas da Amazônia: matéria prima para busca de novos inibidores de metaloproteínases
63. Rose Caldas de Souza Meira	Uso de zeolitas para tratamento de efluentes domésticos

64. Sandra Maria Sousa da Silva	Cultura, Meio Ambiente e Identidade Quilombola na Comunidade de Castanhanduba, Óbidos/PA
65. Sergio Antonio Farias	ESTUDO TEÓRICO DAS PROPRIEDADES CONFORMACIONÁIS DA CATÁLISE HETEROGÊNEA DE PEQUENAS MOLÉCULAS EM ÓXIDO DE ZINCO.
66. Sérgio de Melo	Variação temporal e espacial do fitoplâncton do Reservatório da Usina Hidroelétrica de Curuá-Una
67. Sheyla Regina Marques	Estrutura populacional e distribuição espacial e etária de <i>Caryocar villosum</i> na comunidade Piquiatuba, Santarém-PA
68. Silvia Katrine Escher	Antibiose de Actinobactérias Frente à Microrganismos
69. Sinara Almeida	Caracterização da natureza, da estrutura e do funcionamento das instituições de Educação Infantil do município de Santarém-Pa.
70. Solange Ximenes Rocha	O PARFOR e a Formação de Professores para a escola do campo: Avaliação do Terceiro de ano de implantação na UFOPA.
71. Thiago Almeida Vieira	Análise das relações de gênero em uma comunidade rural de Santarém, Pará: acesso e controle de recursos naturais.
72. Tony Marcos Braga	Preferências e tabus alimentares relacionados ao consumo de pescado no município de Santarém-Pará
73. Ulisses Sidnei Silva	Descrição da composição florística e estrutura de florestas por meio de parcelas permanentes de monitoramento
74. Ulysses Maciel Neto	Criação de um roteiro cinematográfico para a obra literária amazônica <i>Galvez Imperador do Acre</i> .
75. Victor Moutinho	Elaboração de programas de secagem industrial para madeiras amazônicas
76. Waldiney Pires	Avaliação da atividade farmacológica de EECA (Extrato Etanólico de <i>Cyperus articulatus</i> - Priprioca) em modelos experimentais in vivo.
77. Xaene Mendonça	Santarém Mais Verde: Incentivando, promovendo e desenvolvendo a educação alimentar e nutricional da população escolar por meio da prática hortícola
78. Ynglea Georgina de Freitas Goch	Mercúrio total em peixes do gênero <i>Hoplias spp.</i> da Usina Hidrelétrica do Curuá-Una, Santarém Pará.
79. Yukari Okada	Desenvolvimento do ciclo biológico de borboletas da subfamília Heliconiinae (Lepidoptera: Nymphalidae) em folhas de maracujá (Passifloraceae) em condições laboratoriais

## PIBIC-AF

PESQUISADOR	PLANO DE TRABALHO
80. Andreia Cavalcante Pereira	Pinnulariaceae (Bacillariophyta) em lagos e igarapés de inundação amazônicos do Parque Estadual do Rio Negro, Amazonas, Brasil
81. Carla Ramos	O processo de constituição de identidades/diferenciação/conflito religiosos no campo afro-religioso de Santarém/PA
82. Daiane Pinheiro	Captura de produções culturais surdas em Santarém-PA
83. Daniel Amaral	Extração de Óleos Essenciais da Amazônia com potencial na indústria
84. Luciana Barroso Costa França	Práticas de conhecimento Kaxuyana

## PIBITI -UFOPA

PESQUISADOR	PLANO DE TRABALHO
85. Doriedson Alves de Almeida	Estudo de linguagens e métodos algorítmicos aplicados à construção de interfaces computacionais
86. Lauro Barata	Estudo de Extratos de Madeiras Aromáticas da Amazônia
87. Manoel Roberval	Desenvolvimento de um filtro composto com zeólitas para ensaios de tratamento da água retirada do Rio Amazonas
88. Ruy Bessa Lopes	Determinação da toxicidade do composto clorpirifós em sedimento de rio utilizando o anfípoda <i>Hyalella azteca</i>

Santarém, 09 de setembro de 2013

Profa. Ediene Pena Ferreira  
Diretora de Pesquisa  
Portaria nº 10/2009 de 18/12/09