



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/PIBIT – 2014/2015 (ordem alfabética)
PIBIC/PIBIT/UFOPA/FAPESPA/CNPQ

Prezado(a)s docente(s) da UFOPA,

A Diretoria de Pesquisa divulga a lista dos planos de trabalhos aprovados e classificados submetidos ao Edital 01/2014 - PROPPIT- PIBIC/PIBIT 2014/2015. Informamos que a vigência da bolsa é de 05/08/2014 a 31/07/2015. Todos os documentos, necessários à implementação da bolsa (**Ver item 7 do Edital**), devem ser entregues à secretaria da PROPPIT **até o dia 05/08/2014**.

É importante ressaltar que só serão cadastrados os bolsistas cujos orientadores tenham cumprido a exigência de entrega do relatório final dos planos de trabalho das bolsas aprovadas no Edital PIBIC 2013/2014, sob sua responsabilidade.

Agradecemos a participação dos docentes que contribuíram na avaliação dos relatórios de atividades e dos planos de trabalho das propostas enviadas. Ressaltamos ainda que essa participação faz parte dos compromissos do orientador, conforme itens I e J do Edital 01/2014. O descumprimento destes e de outros compromissos indicados será, a partir de agora, acompanhado pela PROPPIT.

Prof. Dr. Manoel Roberval Pimentel Santos
Pró-Reitor PROPPIT *em exercício*
Portaria de Nº 744 de 26/03/2014

Profa. Dra. Delaine Sampaio da Silva
Diretora de Pesquisa da PROPPIT
Portaria de Nº 388 de 17/02/2014

Comissão externa de Avaliadores



Resultado Final - Edital nº001/2014 PROPPIT

PIBIC - AF		
Autor	PLANO	Financiamento
ADELAINÉ MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Taxas de produção de serapilheira em uma floresta tropical não perturbada, localizada no Estado do Pará, região leste da Amazônia	UFOPA
ANSELMO ALENCAR COLARES	Experiências pedagógicas como política indutora da Educação Integral em escolas estaduais de Santarém/PA	CNPq
Daiane Pinheiro	Educação inclusiva e Acessibilidade no ensino superior: Negociações interinstitucionais	UFOPA
Delaine Sampaio da Silva	Hortas orgânicas pedagógicas (HOP's) : diagnóstico de experiências realizadas nas Escolas municipais de Santarém/PA	CNPq
Iracenir Andrade dos Santos	Biologia de <i>Daceton armigerum</i> (Latreille, 1802)	UFOPA
Manoel Roberval Pimentel Santos	Síntese de Ferrita de Ytrio (YIG) por reação de Estado Sólido.	CNPq
Maria Lilia Imbiriba Sousa Colares	O curso de especialização em gestão escolar/UFOPA como política pública de formação continuada	CNPq
	O curso de especialização em Coordenação Pedagógica/UFOPA no contexto das políticas públicas de formação continuada	UFOPA
Raimundo Valdomiro de Sousa	Saberes Tradicionais, Curas e Rituais: uma Abordagem Etnofarmacológica sobre o uso das Ervas Medicinais na Comunidade Curumu no Município de Óbidos/PA	UFOPA
Sheyla Regina Marques Couceiro	Estrutura da comunidade de macroinvertebrados em igarapés da APA Alter do chão, Santarém-PA.	CNPq

PIBITI

AUTOR	PLANO	Financiamento
Doriedson Alves de Almeida	Estudo de métodos e linguagens aplicados a IHC – Interação Humano Computacional e seus aspectos cognitivos	UFOPA
	Estudo de linguagens de script, ambientes e interfaces aplicáveis à blogosfera e a redes de relacionamento na internet	UFOPA
julio tota da silva	Desenvolvimento de Rede de Sensores Sem Fios (RSSF) para Monitoramento Ambiental: Plataforma de coleta de dados geofísicos	CNPq
LAURO EUCLIDES SOARES BARATA	ESTUDO DO PATCHOULY PRODUZIDO NA AMAZÔNIA (SANTARÉM-PA)	CNPq
	EXTRAÇÃO DE SUBSTANCIAS BIOATIVAS DO RESÍDUO INDUSTRIAL DA ANDIROBA	UFOPA
Manoel Roberval Pimentel Santos	Desenvolvimento de um filtro composto com zeólitas para ensaios de tratamento da água retirada do Rio Amazonas	UFOPA
Rodrigo da Silva	Desenvolvimento da Sonda Atmosférica Multiparâmetro: Plataforma ARDUINO.	CNPq
	Desenvolvimento de Software para Aquisição e Análise de Dados Ambientais.	UFOPA
ROSA HELENA VERAS MOURÃO	Desenvolvimento e avaliação antimicrobiana de formulações contendo óleo essencial de Lippia origanoides com vistas a sua aplicação em infecções cutânea	CNPq
	Desenvolvimento e avaliação antimicrobiana de formulações contendo óleo essencial de Lippia alba com vistas a sua aplicação em infecções cutânea	UFOPA

**PIBIC -
CNPq/FAPESPA/UFOPA**

AUTOR	PLANO	Financiamento
ADELAINE MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Taxas de incremento diamétrico das principais espécies de uma floresta tropical não perturbada, localizada no Estado do Pará, região leste da Amazônia	UFOPA
	Influência de espécies da família Leguminosa na dinâmica de nitrogênio em solos em área de savana, na região de Santarém	UFOPA
Adenomar Neves de Carvalho	Ocorrência e caracterização de galhas entomógenas em uma área de floresta em sucessão ecológica em Santarém-PA	FAPESPA
	Cicadelídeos (Hemiptera, Cicadellidae) coletados em quatro áreas de floresta Ombrofila Densa na Comunidade Santo Antônio em Santarém-PA.	UFOPA
Adriana Caroprezo Morini	Análise da toxicidade dérmica do gel de <i>Copaifera duckei</i> Dwyer em diferentes concentrações	CNPq
	Descrição Anatômica do Sistema Digestório de Marrecas	FAPESPA
Alfredo Pedroso dos Santos Júnior	Distribuição e abundância de lagartos e serpentes (Reptilia, Squamata) em áreas sobre diferentes estágios de manejo florestal no oeste do Pará	FAPESPA
	Dieta e biologia reprodutiva dos lagartos <i>Gymnophthalmus cf. underwoodi</i> (Squamata, Gymnophthalmidae) e <i>Anolis auratus</i> (Squamata, Dactyloidae) em um ambiente urbano na Amazônia oriental	UFOPA
Amadeu de farias cavalcante junior	Análise da eficácia e aplicabilidade do Direito Penal Internacional na ordem jurídica interna sob a perspectiva das correntes internacionalista e constitucionalista	FAPESPA
	Estudo de caso da Emenda N° 45 de 08 de dezembro de 2004, § 3° e 4°: substituição às normas infraconstitucionais do Art.5°, CF/1988 e a Situação do Brasil como Signatário da Corte Penal Internacional	UFOPA
	A análise do Estatuto de Roma enquanto estrutura normativa do Direito Penal Internacional e a necessidade de adequação do Direito Interno Brasileiro	UFOPA
Anderson Alvarenga de Moura Meneses	Redes Neurais e Minimização de Energia via Graph Cuts Aplicadas na Segmentação de Imagens na área de Geociências	CNPq
	Desenvolvimento de Programas e Interfaces para Códigos de Física de Reatores com Aplicação no Problema da Recarga de um Reator Nuclear	FAPESPA
	Metaheurísticas Aplicadas ao Problemas da Recarga do Reator	UFOPA

ANDRÉA KRYSTINA VINENTE GUIMARÃES	Avaliação de pastagens em propriedades leiteiras no município de Santarém-PA	FAPESPA
	AVALIAÇÃO MORFOLÓGICA E FOTOSSINTÉTICA DE GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS CONSORCIADAS COM LEGUMINOSAS SOB DIFERENTES ESPAÇAMENTOS.	UFOPA
Andrei Santos de Morais	A Tensão Humano-Máquina na Cibercultura	FAPESPA
	O conflito filosófico-jurídico da concepção de pessoa na cibercultura	UFOPA
	As experiências xamânicas na vila Piraquara, (região Lago Grande, Santarém/PA)	UFOPA
Andreia Cavalcante Pereira	Identificação e contribuição ao conhecimento da diatomoflórula em conteúdo estomacal de Loricariídeos (Siluriformes) encontrados em igarapés de terra firme do oeste do Pará, Amazônia.	FAPESPA
	Diatomáceas (Bacillariophyta) do Lago Verde, Alter do Chão, Santarém, Amazônia, Brasil	UFOPA
	Variação sazonal e sucessional da comunidade de diatomáceas perifíticas em substrato artificial de um lago de inundação amazônico (lago Verde, Santarém, Pará).	UFOPA
ANSELMO ALENCAR COLARES	Ações desenvolvidas pela Secretaria Municipal de Educação de Santarém/PA para a implementação da política de educação integral	CNPq
	Ações desenvolvidas pela Secretaria Municipal de Educação de Belterra/PA para a implementação da política de educação integral	FAPESPA
ANTONIO HUMBERTO HAMAD MINERVINO	DETECÇÃO MOLECULAR DE Babesia sp. EM BÚFALOS NO MUNICÍPIO DE SANTARÉM, PARÁ.	CNPq
	DETECÇÃO MOLECULAR DE Anaplasma sp. EM BÚFALOS NO MUNICÍPIO DE SANTARÉM, PARÁ.	FAPESPA
Carlos Ivan Aguilar Vildoso	Obtenção de padrões moleculares da região ITS para identificação dos principais gêneros de fungos endofíticos tropicais de importância industrial: Aspergillus	FAPESPA
	Obtenção de padrões moleculares da região ITS para identificação dos principais gêneros de fungos endofíticos tropicais de importância industrial: Penicillium	UFOPA
	Obtenção de padrões moleculares da região ITS para identificação dos principais gêneros de fungos endofíticos tropicais e de importância como fitopatógenos: Acremonium, Curvularia e Pestalotiopsis.	UFOPA

CHARLES HANRY FARIA JUNIOR	Aspectos Econômicos Envolvidos na Operacionalidade da Frota Pesqueira que Abastece as Indústrias de Beneficiamento de Pescado de Santarém, Pará	FAPESPA
	Importância Econômica da Pesca do Pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>) na cidade de Santarém, Pará.	UFOPA
	Diagnóstico socioeconômico das ações de ordenamento pesqueiro realizadas pelo IBAMA na cidade de Santarém - Pará	UFOPA
Chieno Suemitsu	Organização das coleções botânicas do herbário HSTM	FAPESPA
	INFORMATIZAÇÃO DO ACERVO DO HERBÁRIO DE SANTARÉM (HSTM)	UFOPA
Cintya de Azambuja Martins Khader	Comparação das trocas líquidas de CO ₂ obtidos pelo modelo de interação superfície-atmosfera (SiB2) e pelo método de eddy-covariance, em ecossistemas de floresta na Região Oeste do Pará.	FAPESPA
Claide de Paula Moraes	Caracterização das indústrias líticas dos grupos ceramistas na bacia do rio Tapajós	FAPESPA
Cristina Vaz Duarte da Cruz	O papel e importância da educação indígena sob o olhar antropológico em Santarém e região.	FAPESPA
	O papel e importância da educação indígena através da análise do Discurso do Sujeito Coletivo.	UFOPA
	O perfil do egresso do CFI da UFOPA expresso através do sujeito coletivo quanto às drogas e as questões concernentes à sua descriminalização no Brasil.	UFOPA
Daiane Pinheiro	Educação Especial e Educação Inclusiva: Representações, invenções e negociações	UFOPA
DANIEL FERREIRA AMARAL	Triagem Fitoquímica e estudo da atividade biológica e toxicológica das espécies <i>Copaifera Martii</i> e <i>Inga heterophylla</i> , Willd .	FAPESPA
	Triagem Fitoquímica e estudo da atividade biológica e toxicológica das espécies <i>Guatteria poeppigiana</i> Mart. E <i>Xylopia nitida</i> Dun.	UFOPA
	Triagem Fitoquímica e estudo da atividade biológica e toxicológica das espécies <i>Sapium</i> sp. e <i>Enterolobium schomburgkii</i> (Benth.) Bent	UFOPA
Deam James Azevedo da Silva	Uso da Ferramenta SCRATCH nas escolas municipais de Santarém	FAPESPA
Deize de Souza Carneiro	Processos erosivos e deposicionais na desembocadura da microbacia de drenagem do Lago Verde/Alter do Chão, Santarém – PA	FAPESPA

Delaine Sampaio da Silva	Hortas orgânicas pedagógicas (HOP's) como instrumento educacional na Escola do Parque da Cidade e em Escolas da rede municipal de Santarém/PA	FAPESPA
	Caracterização e influencia dos fatores sócio-ambientais na contaminação por mercúrio de populações ribeirinhas da região do Baixo Amazonas	UFOPA
DENISE CASTRO LUSTOSA	Tratamento de sementes de espécies florestais com Trichoderma e seus efeitos na germinação e desenvolvimento das plantas.	FAPESPA
	Óleos e extratos vegetais como alternativas no controle de fitopatógenos de espécies agrícola e florestal	FAPESPA
DEYANIRA FUENTES SILVA	Isolamento e caracterização bioquímica de moléculas bioativas da peçonha da caranguejeira Avicularia avicularia do Estado do Pará.	FAPESPA
	Isolamento e caracterização bioquímica de moléculas bioativas da peçonha da caranguejeira Acanthoscurria geniculata da região Amazônica.	UFOPA
Diego Maia Zacardi	Composição de larvas de Characiformes de interesse econômico em áreas de várzea do baixo Amazonas, Pará	UFOPA
	O ictioplâncton como subsídio para determinação de áreas prioritárias para conservação no baixo Amazonas, Santarém-PA	UFOPA
	Distribuição espaço-temporal de larvas de Pimelodidae (Siluriformes) no complexo da ilhas das Marrecas, Santarém, Pará	UFOPA
Doriedson Alves de Almeida	Estudos de linguagens e técnicas aplicadas ao desenvolvimento de jogos eletrônicos	CNPq
EDNA MARZZITELLI PEREIRA	As instituições escolares do Projeto Ford em Fordlândia: levantamento e catalogação de fontes primárias sobre a sua instalação e seu funcionamento.	FAPESPA
	Levantamento e catalogação das fontes secundárias referentes ao Projeto Ford na Amazônia nas diferentes instituições de pesquisa e que possuam arquivos disponíveis on-line de acesso livre.	UFOPA
	As instituições escolares do Projeto Ford em Belterra: levantamento e catalogação de fontes primárias sobre a sua instalação e seu funcionamento.	UFOPA
EDNILSON SERGIO RAMALHO DE SOUZA	LEVANTAMENTO PRIMÁRIO E SECUNDÁRIO DE TEMÁTICAS AMAZÔNICAS COM POTENCIALIDADES PARA ATIVIDADES DE MODELAGEM MATEMÁTICA NO ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA	FAPESPA
Edwin Camacho Palomino	Propagação Vegetativa do Mogno (<i>Swietenia macrophylla</i> King) e Castanha-do-Pará (<i>Bertholletia excelsa</i> H.B.K.) Sob o Efeito de Reguladores de Crescimento	FAPESPA
	Uso de fitormônios na indução do enraizamento de <i>Dipteryx odorata</i> e <i>Carapa guianensis</i>	UFOPA
	Reprodução assexuada via estaquia do Paricá (<i>Schizolobium amazonicum</i> Huber x Ducke)	UFOPA

Elaine Cristina Pacheco de Oliveira	Avaliação físico-química e sazonal da produtividade do óleo de <i>Copaifera</i> spp na Floresta Nacional do Tapajós	FAPESPA
	EFEITO BIOLÓGICO DA FONOFORRESE COM <i>Copaifera reticulata</i> DUCKEI SOBRE A LEUCOCITOSE NO PROCESSO INFLAMATÓRIO AGUDO INDUZIDO	UFOPA
	Atividade Antibacteriana do óleo-resina de <i>Copaifera duckei</i> , <i>Copaifera reticulata</i> e <i>Copaifera paupera</i> provenientes da Flona Tapajós.	UFOPA
Élcio Meira da Fonseca Júnior	Caracterização físico-química da polpa de <i>Caryocar villosum</i>	FAPESPA
	Efeito de diferentes níveis de sombreamento sobre as trocas gasosas, teor de pigmentos e crescimento de plantas jovens de <i>Caryocar villosum</i> .	UFOPA
	Fenologia de <i>Caryocar villosum</i> no Oeste do Pará.	UFOPA
ESAÚ AGUIAR CARVALHO	Perfil químico – bromatológico e de fatores antinutricionais do catauari (<i>Crataeva tapia</i> L.), como alternativa nutricional para peixes amazônicos em cultivo	FAPESPA
	ANÁLISE MICROBIOLÓGICA DO TAMBAQUI (<i>COLOSSOMA MACROPOMUM</i>), COMERCIALIZADO EM MERCADOS E FEIRAS MUNICIPAIS NA CIDADE DE SANTARÉM, PARÁ, BRASIL.	UFOPA
Everton Cristo de Almeida	Análise e tecnologia de sementes de <i>Nectandra cuspidata</i> Ness & Mart., <i>Pouteria guianensis</i> Aubl. e <i>Manilkara bidentata</i> subsp. <i>surinamensis</i> (Miq.) T.D. Penn.	FAPESPA
	Análise e tecnologia de sementes de <i>Minquartia guianensis</i> Aubl., <i>Bagassa guianensis</i> Aubl. e <i>Manilkara huberi</i> (Ducke) A. Chev.	UFOPA
	CARACTERIZAÇÃO DO USO DE SISTEMAS AGROFLORESTAIS NA ÁREA URBANA DE BELTERRA E RESERVA EXTRATIVISTA TAPAJÓS-ARAPIUNS, OESTE DO PARÁ.	UFOPA
Fabrizia Sayuri Otani	Perfil de consumo e consumidor de camarão de água doce no município de Santarém, Pará.	FAPESPA
	Hábitos alimentares de peixes da bacia do rio Cupari, Baixo rio Tapajós, Pará, Brasil	UFOPA
FERNANDA SOUZA DO NASCIMENTO	MAPA GEOQUÍMICO DO RIO TAPAJÓS, DO CURSO SITUADO ENTRE OS MUNICÍPIOS DE BELTERRA E SANTARÉM, PARÁ, AMAZÔNIA, BRASIL.	FAPESPA
	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DA ÁGUA DO RIO TAPAJÓS, DO CURSO SITUADO ENTRE OS MUNICÍPIOS DE BELTERRA E SANTARÉM, PARÁ, AMAZÔNIA.	UFOPA
	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DOS SEDIMENTOS DO RIO TAPAJÓS, DO CURSO SITUADO ENTRE OS MUNICÍPIOS DE BELTERRA E SANTARÉM, PARÁ, AMAZÔNIA.	UFOPA

Frank Raynner Vasconcelos Ribeiro	Levantamento das espécies de Auchenipteridae (Siluriformes: Doradoidei) na bacia do rio Tapajós	CNPq
	Levantamento da Ictiofauna no rio Cupari, rio Tapajós, Pará, Brasil, com ênfase em espécies de interesse comercial	FAPESPA
Gabriel Iketani Coelho	A especiação dentro de <i>Macrobrachium amazonicum</i> (CRUSTACEA, DECAPODA): um processo ainda em curso?	FAPESPA
	É possível contornar as inserções nucleares e a heteroplasmia mitocondrial na Citocromo Oxidase C subunidade I (COI) de <i>Macrobrachium amazonicum</i> (CRUSTACEA, DECAPODA)?	UFOPA
HELIONORA DA SILVA ALVES	Manejo do solo para potencialização de Hortas Orgânicas Pedagógicas na Escola do Parque no município de Santarém/PA.	UFOPA
	Manejo de pragas, plantas invasoras e inimigos naturais em hortas orgânicas pedagógicas na Escola do Parque em Santarém-PA.	UFOPA
	Espécies vegetais potenciais para cultivo em hortas, roças e pomares orgânicos em Escolas Municipais em Santarém-PA.	UFOPA
Iani dias Lauer leite	Estudo das Vocalizações de bebês de 3 a 24 meses participantes do projeto Musicaliza Bebê.	FAPESPA
	Estudo das Vocalizações de bebês de 3 a 24 meses	UFOPA
Iracenir Andrade dos Santos	Formigas como bioindicadoras de impacto ambiental dos sistemas de uso da terra na Amazônia.	FAPESPA
Itamar Rodrigues Paulino	INVESTIGAÇÃO HISTÓRICO-CULTURAL DO MUSEU CONTEXTUAL DE ÓBIDOS	FAPESPA
	PESQUISA E REGISTRO DO PATRIMÔNIO CULTURAL FESTEIRO DE ÓBIDOS	FAPESPA
	LEVANTAMENTO E DIAGNÓSTICO CULTURAL DA CIDADE DE ÓBIDOS	UFOPA
Joacir Stolarz de Oliveira	Bioprospecção da peçonha de <i>Rhopalurus amazonicus</i> , escorpião endêmico da região de Alter-do-Chão, Santarém, Pará.	FAPESPA
João Ricardo Vasconcellos Gama	Quantificação e avaliação do potencial de uso do cipó titica (<i>Heteropsis flexuosa</i> (Kunth) GS Bunting) na Floresta Nacional do Tapajós.	FAPESPA
	Quantificação e avaliação do potencial do cipó ambé (<i>Philodendron imbe</i> Schott) na Floresta Nacional do Tapajós	UFOPA

José Antônio Oliveira Aquino	SCRATCH nas Escolas	FAPESPA
José Augusto Teston	Avaliação de horário de captura de mariposas Arctiinae (Lepidoptera, Arctiidae) na Floresta Nacional do Tapajós, Belterra, PA, Brasil	FAPESPA
	Diversidade de mariposas Arctiinae (Lepidoptera, Arctiidae) em área de Savana Amazônica em Alter-do-Chão, Santarém, PA, Brasil	UFOPA
JOSE MAURO SOUSA DE MOURA	O papel das áreas de várzea do Rio Amazonas para o fluxo de gases de efeito estufa e ciclagem de carbono na Amazônia oriental	FAPESPA
	Análise da composição, concentração e fluxo de elementos dissolvidos nas águas superficiais do Rio Amazonas em Óbidos-PA	UFOPA
Julio Tota da Silva	Técnica de "Downscaling" Dinâmico Atmosférico para estudos dos padrões de circulações na meso-região de Santarém: Modelagem Computacional em alta resolução espacial	CNPq
	Estudo da Biogeoquímica do carbono na bacia Amazônica – Interações entre lagos e rios na meso-região de Santarém	UFOPA
Keid Nolan Silva Sousa	Georreferenciamento e caracterização das áreas aquicultura no município de Santarém-PA.	FAPESPA
	Georreferenciamento e caracterização das áreas pesqueiras no município de Alenquer-PA.	UFOPA
Kelly Christina Ferreira Castro	Estudo Químico e Toxicidade de Resíduos Florestais de três espécies madeireiras da Amazônia	FAPESPA
Kleber Agustin Sabat da Cruz	Utilização de Algoritmos Bio-Inspirados para Otimização de Parâmetros Térmicos da Solidificação Unidirecional de Ligas de Al	FAPESPA
	Dimensionamento de canais de vazamento visando minimizar a existência de defeitos de solidificação em rotores de turbinas fabricados por fundição para pequenas centrais hidroelétricas (PCH)	FAPESPA
Leidiane Leão de Oliveira	Ilha de calor urbana: diagnóstico e impactos no microclima na cidade de Santarém - PA	FAPESPA
	Análise da variabilidade hidrológica e sua influência nos recursos pesqueiros na região Oeste do Pará	UFOPA
	AVALIAÇÃO DO ÍNDICE DA BALNEABILIDADE DAS PRAIAS DE ALTER DO CHÃO, MARACANÃ E PAJUÇARA NA CIDADE DE SANTARÉM, PARÁ	UFOPA

Lia de Oliveira Melo	Estrutura e Dinâmica da Regeneração Natural em uma Floresta sob Manejo de Impacto Reduzido, Belterra-Pa	FAPESPA
	Estrutura e dinâmica do extrato arbóreo em área de manejo florestal, na Floresta Nacional do Tapajós, Belterra Pa	UFOPA
Lilian Rebellato	Análise do Material Cerâmico e Lítico no Sítio Porto área do PCT	FAPESPA
	As assinaturas químicas e físicas das amostras de solo do Sítio Porto - PCT	UFOPA
	Levantamento das estruturas arqueológicas do Parque de Ciência e Tecnologia Tapajós – UFOPA	UFOPA
Luciana Gonçalves de Carvalho	Em torno da juta: tecendo memórias de trabalho	CNPq
LUCINEWTON SILVA DE MOURA	Análise do potencial da casca do cupuaçu (<i>Theobroma grandiflorum</i>) como auxiliar do sulfato de alumínio $Al_2(SO_4)_3$ no processo de coagulação de esgoto doméstico e água para abastecimento público.	CNPq
Lucybeth Camargo de Arruda	Presenças e ações indígenas Munduruku na Missão Franciscana Cururu: História e Memória	FAPESPA
	Um Olhar sobre as presenças e ações indígenas na Missão Cururu a partir do início do século XX	UFOPA
LUIS REGINALDO RIBEIRO RODRIGUES	Mapeamento genômico comparativo por pintura cromossômica em morcegos da família Vespertilionidae.	CNPq
	Diversidade molecular em <i>Rhinophylla fischeriae</i> (Chiroptera – Phyllostomidae): DNA barcoding de populações com divergência cariotípica $2n=34$ e $2n=38$ cromossomos.	FAPESPA
	Banco de DNA barcode da ictiofauna de igarapés da área de influência da Br-163 no trecho de Santarém-PA até o limite com o estado de Mato Grosso	UFOPA
Luiz Carlos Laurindo Junior	Vida escrava em Santarém (1840-1888)	FAPESPA
	Panorama do trabalho escravo no Baixo Amazonas: ocupações, sujeitos e sociabilidades (1840-1888)	UFOPA
Luiz Percival Leme Britto	Cartografia das Bibliotecas Escolares das Escolas Estaduais de Ensino Fundamental e Médio de Santarém – grupo I	CNPq
Manoel Roberval Pimentel Santos	Caracterização mineral dos rejeitos de bauxita da mina de Juruti por difração de raios-X e fluorescência de raios-X	CNPq

Manuel Bendes dos Santos Filho	O SOLO NA PISCICULTURA, UMA ANÁLISE DOS PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS NA COMUNIDADE DE VÁRZEA PIXUNA DO TAPARÁ, SANTARÉM (PA).	FAPESPA
MARIA FRANCISCA DE MIRANDA ADAD	ANÁLISE DA DINÂMICA DE DESTINAÇÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS DOMÉSTICOS EM SANTARÉM	UFOPA
Maria Lilia Imbiriba Sousa Colares	Experiências pedagógicas como política indutora da educação integral em escolas estaduais de Santarém/PA	CNPq
Maria Lita Padinha Corrêa	Desempenho Agronômico de Variedades de Mandioca submetidas a Adubação química X Adubação Orgânica no Oeste do Pará.	FAPESPA
	Avaliação das Características Físico/Químicas e Biológicas, em Solo Manejado com espécies Leguminosas na entressafra do Plantio de Mandioca na Comunidade Boa Esperança – Santarém-PA.	UFOPA
	Cadeia produtiva de mandioca em comunidades localizadas na rodovia do Curuar-úna, Santarém-PA;	UFOPA
MARIA MIRTES CORTINHAS DOS SANTOS	As práticas de educação ambiental: Um estudo de caso na Escala do Parque, município de Santarém (PA)	FAPESPA
	Educação Ambiental no Século XXI: realidade e desafios nas escolas públicas municipais de Santarém (PA)	UFOPA
	Educação ambiental nas escolas públicas municipais de Santarém (PA): um estudo comparativo, vislumbrando saberes.	UFOPA
Milena Marília Nogueira de Andrade	Atualização da base de dados dos desastres hidrometeorológicos na mesorregião do Baixo Amazonas (PA) nos últimos 4 anos (2010 a 2014).	FAPESPA
	Atualização da base de dados dos desastres hidrometeorológicos na mesorregião do Sudoeste do Pará (PA) nos últimos 4 anos (2010 a 2014).	UFOPA
Nilton Varela Hitotuzi	O “autorretrato” de professores de Inglês da escola pública municipal santarena.	FAPESPA
	Coleta e sistematização de dados cadastrais dos professores de Inglês da SEMED-Santarém.	UFOPA
	Representações do universo amazônico por registros fotofílmicos e narrativas de ribeirinhos	UFOPA
Nirson Medeiros da Silva Neto	Educação clínica em Direitos Humanos: construindo atitudes, competências e habilidades em novas práticas jurídicas	FAPESPA
Patricia Chaves de Oliveira	Ecofisiologia de espécies arbóreas de interesse piscícola em ecossistema de várzea: Estudo de caso, comunidade Tapará Grande.	CNPq
	Ecofisiologia de Espécies arbóreas de várzeas úteis para a habitação: Comunidade de Tapará Grande.	FAPESPA

Paulo Sérgio Taube Júnior	"Síntese de selenocisteína e derivados".	FAPESPA
	"Caracterização química de solos de Terra Preta de Índio da cidade de Santarém".	UFOPA
Raimundo Valdomiro de Sousa	A contribuição da agricultura e pecuária na construção da identidade cultural na Comunidade Curumu no Município de Óbidos/PA	FAPESPA
	A contribuição da atividade pesqueira na construção da identidade cultural na Comunidade Curumu no Município de Óbidos/PA.	UFOPA
Raul da Cunha Lima Neto	Composição centesimal e perfil nutricional da carne de frango e ovos consumidos em Santarém – PA.	FAPESPA
Renato Bezerra da Silva Ribeiro	Estrutura e Distribuição Espacial da população de Jatobá (<i>Hymenaea courbaril</i> L.) na Floresta Nacional do Tapajós	FAPESPA
Ricardo Scoles Cano	Mapeamento, estudo populacional e produção da castanheira (<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.) em áreas florestais próximas as comunidades quilombolas Castanhanduba e Silêncio, Obidos, Pará".	FAPESPA
Rodrigo da Silva	Estimativa dos Fluxos superficiais de CO ₂ em ecossistemas aquáticos.	CNPq
Rommel Noce	Análise de atratividade ao investimento privado nos principais mercados importadores do compensado brasileiro	FAPESPA
ROSA HELENA VERAS MOURÃO	Oleoteca de plantas aromáticas da região do Baixo Amazonas, Santarém, Pará com potencial atividade antioxidante.	CNPq
Ruy Bessa Lopes	Determinação da toxicidade do composto triclorfon em sedimento de rio utilizando a espécie regional <i>Colossoma macropomum</i>	UFOPA
Sandra Maria Sousa da Silva	Comunidades Quilombolas e o Processo de Organização Política e Social e Identidade na região do Baixo Amazonas.	FAPESPA
	Economia e Cultura: uma análise da comunidade remanescente de quilombo de Muratubinha para o desenvolvimento do turismo étnico.	UFOPA
	Cultura e Etnoecologia: saberes e práticas tradicionais na perspectiva do desenvolvimento do turismo étnico nas comunidades remanescentes de quilombos Muratubinha e Silêncio.	UFOPA
Sérgio Antônio de Souza Farias	Estudo Teórico das Propriedades Estruturais e Eletrônicas de Antocianinas.	FAPESPA

Sergio de Melo	Variação temporal da comunidade fitoplanctônica no lago Grande do Curuai	CNPq
Sheyla Regina Marques Couceiro	Esponja (Porifera) na vila de Alter do Chão, Santarém-PA	CNPq
	Invertebrados aquáticos na dieta de peixes de igarapés de Santarém, Pará	FAPESPA
SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	ATIVIDADE ANTIMICROBIANA DE ACTINOBACTÉRIAS ENDOFÍTICAS DE <i>Manilkara</i> spp. (MAÇARANDUBA)	FAPESPA
	PROSPECÇÃO DE ACTINOBACTÉRIAS DA RIZOSFERA DE <i>Aniba parvi-flora</i> (Macacaporanga)	UFOPA
Sinara Almeida da Costa	Concepções docentes sobre criança, Educação Infantil e papel do professor	FAPESPA
	Propostas Pedagógicas para a Educação Infantil no município de Santarém	UFOPA
Siria Lisandra de Barcelos Ribeiro	Revisão do pobremente conhecido anfisbênio amazônico <i>Amphisbaena brasiliana</i> Gray, 1865 (Reptilia, Squamata, Amphisbaenia)	CNPq
	Contribuição ao conhecimento morfológico e geográfico do anfisbênio <i>Leposternon cerradensis</i> Ribeiro, Vaz-Silva & Santos-Jr, 2008 (Reptilia, Squamata, Amphisbaenia)	FAPESPA
THIAGO ALMEIDA VIEIRA	Cooperativismo em uma unidade de conservação: a percepção de não cooperados sobre a Cooperativa Mista da Floresta Nacional do Tapajós	FAPESPA
	Levantamento Etnobotânico de Plantas Alimentícias em Quintais Agroflorestais da Comunidade de Santa Maria, Projeto de Assentamento Agroextrativista Eixo Forte, Santarém, Pará	UFOPA
	Percepção e aplicação do novo Código Florestal Brasileiro por agricultores familiares da comunidade Santa Maria, Projeto Agroextrativista Eixo Forte, Santarém, Pará	UFOPA
Tony Marcos Porto Braga	Caracterização da atividade pesqueira e uso dos recursos pesqueiros pela comunidade Cuipeua, região de várzea do município de Alenquer - PA	FAPESPA
	Saberes e práticas dos moradores da comunidade de Surucua (Resex TAPAJÓS-ARAPIUNS) voltados aos Recursos Pesqueiros	UFOPA
Troy Patrick Beldini	Análise mensal das propriedades físicas e químicas das águas dos rios e lagos da região do baixo Amazonas.	FAPESPA
	Quantificação de raízes e restos culturais em áreas sob plantio de milho, arroz, e soja na Amazônia.	UFOPA

Ulisses Sidnei da Conceição Silva	Representatividade amostral de parcelas permanentes de monitoramento florestal instaladas em florestas manejadas da FLONA Tapajós.	FAPESPA
Ulysses Maciel de Oliveira Neto	Da fotografia ao cinema: Intervenções da literatura	FAPESPA
	Do mito amazônico à Literatura, ao roteiro e ao cinema	UFOPA
	Interações entre a Literatura e as outras artes	UFOPA
Victor Hugo Pereira Moutinho	Uso de métodos não destrutivos na avaliação da sanidade do lenho de árvores da zona urbana de Santarém-PA	FAPESPA
	Estudo dos anéis de crescimento – Dendrocronologia e Dendroecologia de árvores Jatobá (<i>Hymenaea courbaril</i> L.) nativas da Floresta Nacional do Tapajós e indicação ao ciclo de corte.	UFOPA
	Caracterização tecnológica da madeira de galhos de três espécies provenientes do manejo da Floresta Nacional do Tapajós	UFOPA
Waldiney Pires Moraes	AVALIAÇÃO IN VITRO E IN VIVO DA ATIVIDADE ANTIMALÁRICA do extrato etanólico de <i>Cyperus articulatus</i> .	UFOPA
	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMALÁRICA DO OLÉO RESINA DE <i>COPAIFERA RETICULATA</i> EM MODELO EXPERIMENTAL E IN VIVO	UFOPA
Xaene Duarte Fernandes	Avaliação Toxicológica e Microbiológica do Pescado Comercializado nas Feiras-Livres da Cidade de Santarém- PA”	FAPESPA
	Qualidade da água destinada ao consumo humano em escolas das comunidades de várzea da região de Urucurituba, Santarém-Pará.	UFOPA
	Presença de microorganismos indicadores de qualidade em produtos da mandioca (<i>Manihot esculenta</i> Crantz) comercializados nas feiras e mercados da cidade de Santarém, Pará.	UFOPA
Ynglea Georgina de Freitas Goch	Mercúrio Total em macrófitas aquáticas do lago Maicá, Santarém - PA	FAPESPA
Yukari Okada	Levantamento de plantas hospedeiras utilizadas por borboletas ninfalídeas (Lepidoptera: Papilionoidea) ocorrentes no Jardim Zoobotânico de Santarém (ZOOFIT), Santarém Pará	FAPESPA