



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

**LISTA CLASSIFICATÓRIA PRELIMINAR DO
EDITAL 05/2016 PROPPIT/UFOPA
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
PIBIC ENSINO MÉDIO**

Planos de trabalho aprovados e classificados – PIBIC-EM

CLASSIFICAÇÃO	PESQUISADOR	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO
1	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Determinação do efeito antagônico entre actinobactérias e bactérias de interesse clínico
2	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Isolamento de actinobactérias de sedimento de água doce
3	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Caracterização microscópica de actinobactérias isoladas de sedimento de água doce
4	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 1
5	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 2
6	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 3
7	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 4
8	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 5
9	Luiz Percival Leme Britto	Clube de leitura – os jovens e a literatura / 6
10	Carlos Ivan Aguilar Vildoso	Desenvolvimento de plantas de mandioca sob diferentes dosagens de calcário
11	Carlos Ivan Aguilar Vildoso	Desenvolvimento de plantas de mandioca em diferentes densidades de plantio
12	Carlos Ivan Aguilar Vildoso	Obtenção de sementes da coleção de mandioca da UFOPA
13	Ricardo Scoles Cano	O universo de insetos polinizadores de castanheira (<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.): classificação, técnicas de conservação e identificação taxonômica.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

14	JOSE MAX BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR	Percepção do interesse de acadêmicos por Iniciação Científica: estudo de caso em bacharelados interdisciplinares em uma universidade pública no oeste do Pará, Brasil
15	MAXWELL BARBOSA DE SANTANA	Atuação em métodos de manutenção e aclimação de alevinos de tambaqui (<i>Colossoma macropomum</i> , CURVIER, 1818) utilizados em experimentos comportamentais com peixes da Amazônia.
16	MAXWELL BARBOSA DE SANTANA	Atuação em métodos de manutenção e aclimação de Aracu utilizados em experimentos comportamentais com peixes da Amazônia
17	Waldiney Pires Moraes	Atividade da <i>Kalanchoe pinnata</i> no quadro hemotológico em camundongos infectados com <i>plasmodium bergui</i>
18	Waldiney Pires Moraes	Avaliação da atividade anti-inflamatória da <i>Cyperus articulatus</i> em modelo in vitro
19	Waldiney Pires Moraes	Avaliação da Atividade Antiinflamatória da <i>Copaifera reticulata</i>
20	Waldiney Pires Moraes	Avaliação da Atividade Antimalárica da <i>Kalanchoe pinnata</i> sobre o <i>plasmodium bergui</i>
21	Waldiney Pires Moraes	Avaliação da Atividade Antinociceptiva da <i>Copaifera reticulata</i>
22	Waldiney Pires Moraes	Avaliação dos níveis de citocinas em cultura de macrófagos tratados com <i>Cyperus articulatus</i> .
23	Waldiney Pires Moraes	Estudo da prevalência de obesidade entre servidores de uma instituição federal e docentes do ensino médio.
24	Waldiney Pires Moraes	Prevalência de obesidade entre servidores de uma instituição federal e docentes do ensino médio.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

25	MICHELLE MIDORI SENA FUGIMURA	Preferência alimentar de reprodutores de acari zebra (<i>Hypancistrus zebra</i>)
26	MICHELLE MIDORI SENA FUGIMURA	ESTUDO DA COMPOSIÇÃO DE CRUSTÁCEOS DECÁPODES DE IGARAPÉS AMAZÔNICOS
27	Myrtle Pearl Shock	Aplicação de desenho técnico à identificação de vestígios macrobotânicos no registro arqueológico.
28	Adriana Caroprezo Morini	Avaliação histológica do sistema reprodutor feminino da preguiça real
29	Adriana Caroprezo Morini	Avaliação macroscópica de área de feridas através de um programa de análise de imagens
30	Adriana Caroprezo Morini	O efeito da eletroestimulação, em nível muscular, após período de imobilização
31	Adriana Caroprezo Morini	“O efeito do alongamento, em nível muscular, após período de imobilização”
32	Guilherme Augusto Barros Conde	Criação de um banco de dados com as informações dos casos de hanseníase registrados no SINAN no período de 2005 a 2015.
33	Guilherme Augusto Barros Conde	Análise e simulação da criação de agrupamentos com os dados da distribuição espacial dos casos de hanseníase e dos dados sócio econômicos dos setores censitários.
34	Kelly Christina Ferreira Castro	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMALÁRICA DO EXTRATO ACETÔNICO DE ANDIROBA (<i>Carapa guianensis</i> aubl., Meliaceae) EM MODELO EXPERIMENTAL IN VIVO
35	Kelly Christina Ferreira Castro	AVALIAÇÃO IN VITRO DA ATIVIDADE ANTIMALÁRICA DO ÓLEO ESSENCIAL DE <i>Cyperus articulatus</i> L. E ANÁLISE DA FRAÇÃO ATIVA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

36	Marcia Mourão Ramos Azevedo	Coleta do óleo residual de cozinha domiciliar no município de Santarém, PA.
37	Marcia Mourão Ramos Azevedo	Caracterização de subprodutos agroindustrial para uso na alimentação de ruminantes no Oeste do Pará
38	Ruy Bessa Lopes	O uso de hipoclorito de sódio em águas de consumo humano em domicílios abastecidos pelo sistema de abastecimento de água de Santarém, PA.
39	Ruy Bessa Lopes	Percepção ambiental de moradores residentes em relação ao uso de agrotóxicos da área do planalto Km 65 da BR-163, Santarém- Pará
40	Ruy Bessa Lopes	Avaliação da percepção ambiental da qualidade da água do lago Iripixi e do emprego de pesticidas em seu entorno
41	ANDRÉA KRYSTINA VINENTE GUIMARÃES	Estrutura do dossel de pastagens utilizadas na alimentação de ovinos em Santarém, PA.
42	ANDRÉA KRYSTINA VINENTE GUIMARÃES	Acúmulo de forragem em pastagens sob lotação por ovinos em Santarém, PA.
43	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Avaliação da qualidade estrutural de solos sob áreas agrícolas e de pastagens
44	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Levantamento de indicadores etnopedológicos para reconhecimento do potencial agropecuário dos solos
45	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Caracterização e avaliação do banco de sementes em áreas de pastagens de diferentes idades
46	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Caracterização e avaliação do banco de sementes em áreas de pastagens no entorno de fragmentos florestais de diferentes morfometrias
47	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Efeito dos fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento das mudas de Açaí



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

48	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Efeito dos fungos micorrízicos arbusculares no desenvolvimento das mudas de Camu-Camu
49	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Abundância de minhocas em solos sob pastagens em diferentes estágios de degradação
50	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Abundância de minhocas em solos sob áreas agrícolas e em vegetações secundárias em diferentes estágios de regeneração
51	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Sintomas de toxidez de alumínio no sistema radicular de plantas resistentes à acidez selecionadas segundo conhecimentos etnopedológicos
52	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Sintomas de toxidez de alumínio no sistema radicular de plantas indicadoras de solos férteis selecionadas segundo conhecimentos etnopedológicos
53	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Validação de rotinas laboratoriais de análises químicas de solos realizadas no laboratório multidisciplinar do Campus de Oriximiná
54	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Validação de rotinas laboratoriais de análises físicas de solos realizadas no laboratório multidisciplinar do Campus de Oriximiná

As informações listadas acima foram extraídas diretamente do sistema SAAP. Qualquer erro ortográfico é de inteira responsabilidade do docente responsável pelo envio da proposta.

ATENÇÃO

O prazo para **interposição de recursos** é de 3 (três) dias úteis após a divulgação do resultado preliminar no site da UFOPA.

A vigência da bolsa será de 01 de outubro de 2016 a 31 de julho de 2017.
O período para entrega de documentação será até o dia 30 de setembro de 2016.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT
DIRETORIA DE PESQUISA

Santarém, 15 de setembro de 2016.

Prof. Dr. Sérgio Melo
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Tecnológica/UFOPA
Portaria de Nº 2358 de 09/12/2013

Prof. Dr. Antonio Humberto Hamad Minervino
Diretor de Pesquisa da PROPPIT
Portaria de Nº 3.216 de 14/12/2014