



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 07/2018 PROPPIT/UFOPA
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
PIBIC ENSINO MÉDIO

PLANOS DE TRABALHO APROVADOS E CLASSIFICADOS COM BOLSA PIBIC-EM

Nº BOLSAS	DOCENTE	TÍTULO DO PLANO
1	João Paulo Soares de Cortes	Levantamento de Solos de Cerrado na região de Santarém-PA
2	João Paulo Soares de Cortes	Análises Físico Químicas de Solos de Cerrado na região de Santarém-PA
3	Nilzilene Gomes de Figueiredo	Levantamento de dados sobre Feiras de Ciências
4	Jorgiene dos Santos Oliveira	POLÍTICAS PÚBLICAS NO MUNICÍPIO DE ALENQUER: ANÁLISE SOBRE AS RELAÇÕES INTERGOVERNAMENTAIS E GESTÃO DEMOCRÁTICA
5	Paulo Sérgio Taube Junior	Avaliação das condições de produção e comercialização de mel na cidade de Santarém-Pará, Brasil.
6	Paulo Sérgio Taube Junior	Análise in silico de propriedades imunogênicas do antígeno oncofetal humano 5T4
7	Keid Nolan Silva Sousa	CAPACITAÇÃO DE JOVENS EM CIÊNCIA PESQUEIRA CIDADÃ PARA APOIO A PRODUÇÃO DE DADOS PESQUEIROS NA FEIRA DE URUARÁ, SANTARÉM, PARÁ.
8	Hernane Guimarães dos Santos J	Dimensionamento de um sistema de tratamento de esgotos domésticos do tipo “Tanque de Evapotranspiração”: alternativa de melhoria sanitária e ambiental para região do município de Santarém-PA.
9	Paulo Sérgio Taube Junior	Avaliação das propriedades físico-químicas do mel comercializado na região de Santarém-Pará, Brasil.
10	Nilzilene Gomes de Figueiredo	Ensino de Física e deficiência visual
11	Priscila Miorando	Ecologia reprodutiva do traçajá (<i>Podocnemis unifilis</i>) em comunidades da várzea e do rio Trombetas em Oriximiná, Pará
12	Priscila Miorando	Ecologia reprodutiva do calalumã (<i>Podocnemis erythrocephala</i>) no Lago Sapucaá em Oriximiná, Pará
13	Maria de Fátima Sousa Lima	História da Escola Quilombola da Comunidade de Bom Jardim
14	Maria de Fátima Sousa Lima	Historia da Escola Quilombola de Murumurutuba
15	Douglas Mota Xavier de Lima	O olhar brasileiro sobre o medievo português: mapeamento de teses e dissertações de História elaboradas no Brasil sobre a Idade Média portuguesa (2010-2018)
16	Katrine Escher	Antagonismo de bactérias do gênero <i>Streptomyces</i> sp. frente a bactérias de interesse clínico.



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

17	Katrine Escher	Ação antifúngica de cepas de <i>Streptomyces</i> sp. nativos do Bioma Amazônia com potencial ação antifúngica.
18	Myrtle Pearl Shock	Histórias e manejo das castanheiras (Lecythidaceae)
19	Hernane Guimarães dos Santos J	Vigilância em saúde: detecção de conflitos entre poços de abastecimento de água e sistemas de esgotamento sanitário na Vila de Alter do Chão, Santarém/PA.
20	Michelle Midori Sena Fugimura	Consumo alimentar do camarão <i>Macrobrachium amazonicum</i> em laboratório
21	Michelle Midori Sena Fugimura	Eficiência dos bioflocos na manutenção das concentrações adequadas de nitrogenados na criação do camarão <i>Macrobrachium amazonicum</i>
22	Michelle Midori Sena Fugimura	Efeito dos bioflocos na produtividade e sobrevivência do camarão <i>Macrobrachium amazonicum</i>
23	JOSE MAURO SOUSA DE MOURA	Medidas de precipitação com pluviômetro de baixo custo em uma comunidade de várzea da região oeste do Pará
24	JOSE MAURO SOUSA DE MOURA	Características funcionais foliares de espécies arbóreas do ambiente de várzea no Oeste do Pará
25	ADELAINÉ MICHELA E SILVA FIGUE	Análise da taxa de decomposição de serrapilheira em solos de várzea do rio Amazonas
26	ADELAINÉ MICHELA E SILVA FIGUE	Variação temporal do nível da água na região de várzea na comunidade de Arapixuna, município de Santarém, Pará
27	ADELAINÉ MICHELA E SILVA FIGUE	Variação no teor de umidade em solos de várzea na Comunidade de Arapixuna, município de Santarém, PA
28	Cauan Ferreira Araújo	Avaliação da população de minhocas em sistemas agrofloreais implantados sem queima
29	Douglas Mota Xavier de Lima	A diplomacia medieval portuguesa: uma introdução a tipologias documentais
30	DÁVIA MARCIANA TALGATTI	Riqueza de macrófitas em ambientes lênticos do município de Oriximiná-PA
31	DÁVIA MARCIANA TALGATTI	Riqueza de diatomáceas perifíticas associadas a macrófitas em ecossistemas lênticos de Oriximiná-PA
32	Paulo Sérgio Taube Junior	MEL NO REPARO TECIDUAL DE FERIDAS CUTÂNEAS EM RATOS Wistar
33	Luís Reginaldo Ribeiro Rodrigu	Avaliação da frequência basal de alterações nucleares e danos ao material genético de <i>Geophagus brasiliensis</i> da área portuária de Santarém, Pará
34	Luís Reginaldo Ribeiro Rodrigu	Avaliação da frequência de alterações nucleares e danos ao material genético de <i>Pimelodus blochii</i> à exposição de diferentes concentrações de poluentes derivados de petróleo.
35	Luís Reginaldo Ribeiro Rodrigu	Estudo Citogenético em <i>Hypostomus soniae</i> (Carvalho & Weber, 2005) (Siluriformes: Loricariidae) do Rio Tapajós.



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

36	Maruzanete Pereira de Melo	Seleção de variedades de banana resistente a Thielaviopsis musarum
37	Luiz Percival Leme Britto	Círculo de leitura na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Rio Tapajós -1
38	Luiz Percival Leme Britto	Círculo de leitura na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio Rio Tapajós -2
39	Luiz Percival Leme Britto	Círculo de leitura no Colégio Estadual de Ensino Médio Álvaro Adolfo da Silveira - 1
40	Luiz Percival Leme Britto	Círculo de leitura no Colégio Estadual de Ensino Médio Álvaro Adolfo da Silveira - 2
41	Luiz Percival Leme Britto	Círculo de leitura na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio professora Onésima Pereira de Barros - 1
42	Zair Henrique Santos	Círculo de leitura no quilombo Arapemã – 1
43	Zair Henrique Santos	Círculo de leitura no quilombo Arapemã – 2
44	Zair Henrique Santos	Círculo de leitura no quilombo Saracura – 1
45	Zair Henrique Santos	Círculo de leitura na aldeia Nova Vista – 1
46	Zair Henrique Santos	Círculo de leitura na comunidade indígena de São Pedro – 1
47	Raoni Fernandes Azeredo	Intervivência Universitária: fomento ao desenvolvimento rural e ao protagonismo juvenil em Alenquer/PA
48	Léo César Parente de Almeida	Análise da gestão dos serviços básicos e seus impactos no desenvolvimento urbano em Alenquer-PA
49	Raoni Fernandes Azeredo	Intervivência Universitária no Quilombo do Pacoval: etnodesenvolvimento e protagonismo da juventude quilombola

PLANOS DE TRABALHO APROVADOS, MAS SEM DISPONIBILIDADE DE BOLSA

Nº	TÍTULO DO PLANO
1	História da Escola Quilombola da Comunidade de Murumuru
2	História da Escola Quilombola da Comunidade de Tinungu
3	História da Escola Quilombola da Comunidade de Patos do Ituqui
4	Substâncias biossurfactantes produzidas por Streptomyces sp. nativos da Amazônia.



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

5	Pigmentos bacterianos produzidos por cepas de <i>Streptomyces</i> sp. nativos da Amazônia.
6	Avaliação atividade antimicrobiana das formulações fitoterápicas baseadas em manteiga de <i>Astrocaryum murumuru</i> Mart. contendo óleo-resina de <i>Copaifera reticulata</i> Ducke.
7	Prospecção de actinobactérias nativas da Amazônia produtoras da enzima amilase
8	Avaliar o crescimento inicial de mudas de mari (<i>Cassia leiandria</i> Benth.) coletadas de uma floresta de várzea em função de diferentes níveis de sombreamento em condições de viveiro
9	Germinação, sobrevivência e estabelecimento de plântulas de mari (<i>Cassia leiandria</i> Benth.) coletadas de uma floresta de várzea em diferentes tipos técnicas de quebra de dormência em condições de viveiro
10	Avaliação da fixação de carbono no solo em sistemas agroflorestais implantados sem queima.
11	Avaliação do efeito do EM associado à adubação verde no desenvolvimento de sistemas agroflorestais implantados sem queima.
12	Avaliação do efeito do EM associado à adubação verde no incremento de matéria orgânica nos solos de sistemas agroflorestais implantados sem queima.
13	Círculo de leitura na aldeia Nova Vista – 2
14	Círculo de leitura na comunidade indígena de São Pedro – 2
15	Círculo de leitura na Escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio professora Onésima Pereira de Barros – 2
16	Círculo de leitura no quilombo Saracura – 2

ATENÇÃO!

O prazo para **interposição de recursos** é até 13/09 e a previsão de divulgação do resultado final é dia 13/09.

Aos docentes não contemplados com bolsa na totalidade de solicitações inscritas será enviado um e-mail com esclarecimentos.

A bolsa terá vigência de 09/2018 a 07/2019, para os orientadores que informarem os dados necessários para cadastro até o dia **14/09/2018** por e-mail para diretoria.pesquisa@ufopa.edu.br ou pesquisa.ufopa@gmail.com. Neste sentido, orientamos a todos os docentes contemplados com bolsa a procederem com a seleção dos alunos.



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

A lista de dados e documentos necessários para implementação da bolsa está presente no item 6 do Edital, disponível, bem como seus anexos, no link: <http://ufopa.edu.br/proppit/editais/editais-de-pesquisa/editais-abertos/>. **Ao enviar os documentos por e-mail, para implementação, favor, especificar no título do e-mail: IMPLEMENTAÇÃO PIBIC EM e no corpo do e-mail mencionar NOME COMPLETO DO DISCENTE e CPF.**

Caso o docente não consiga informar os dados para cadastro até 14/09/2018, a vigência passará a ser de 10/2018 a 07/2019, uma vez que o CNPQ não paga de forma retroativa.

Ressaltamos que após a implementação, o bolsista receberá um e-mail do CNPq (enviado para o **mesmo e-mail** usado no **cadastro do currículo do aluno na Plataforma Lattes**) devendo o bolsista **aceitar a concessão até o dia 15/08/2018** para entrar na folha de pagamento de setembro e receber a primeira parcela da bolsa em outubro.

No e-mail enviado pelo CNPq o sistema pede que o aluno aceite a concessão e informe uma agência e conta corrente no Banco do Brasil. **Informamos que caso não haja tempo para abertura de conta, o aluno pode apenas indicar uma agência do Banco do Brasil e então receber a bolsa diretamente no caixa do banco com seu CPF e documento de identidade.**

Santarém, 11 de setembro de 2018.

Prof. Dr. Gabriel Brito Costa
Diretor de Pesquisa da PROPPIT
Portaria nº 251 de 10/04/2018

Prof. Dr. Domingos Luiz Wanderley Picanço Diniz
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Tecnológica
Portaria nº 287 de 30/04/2018