

LISTA CLASSIFICATÓRIA PRELIMINAR DO EDITAL 03/2017 PROPPIT/UFOPA PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC ENSINO MÉDIO

PLANOS DE TRABALHO APROVADOS E CLASSIFICADOS COM BOLSA PIBIC-FM

PLANOS DE TRABALHO APROVADOS E CLASSIFICADOS COM BOLSA PIBIC-EN		
CLASSIFICAÇÃO	PESQUISADOR	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO
1	DOMINGOS LUIZ WANDERLEY PICANÇO DINIZ	Levantamento do potencial de uso de fabaceae em áreas de várzeas sob diferentes coberturas de solo
2	DOMINGOS LUIZ WANDERLEY PICANÇO DINIZ	Isolamento de rizóbios de raízes de leguminosas de múltiplo uso em Oriximiná-Pará
3	DOMINGOS LUIZ WANDERLEY PICANÇO DINIZ	Predação de Zooplanctons por Colosossoma macropomum (tambaqui) criados em tanques flutuantes de superfície
4	DOMINGOS LUIZ WANDERLEY PICANÇO DINIZ	Efeito do tanque flutuante de superfície sobre o crescimento de Colossoma macropomum (Tambaqui)
5	LUIS REGINALDO RIBEIRO RODRIGUES	Estudo Citogenético em Hypostomus plecostomus (Siluriformes: Loricariidae) do Rio TapajósEstudo Citogenético em Hypostomus plecostomus (Siluriformes: Loricariidae) do Rio Tapajós
6	LUIS REGINALDO RIBEIRO RODRIGUES	TESTE DE MICRONÚCLEO EM PEIXES DO GÊNERO Hyphessobrycon DE IGARAPÉS NA ÁREA SOB INFLUENCIA DO LIXÃO DO PEREMA, SANTARÉM – PA
7	LUCIANA GONÇALVES DE CARVALHO	Entendendo um conflito a partir da pesquisa documental
8	LUCIANA GONÇALVES DE CARVALHO	Refletindo sobre direitos em um inquérito civil
9	LUCIANA GONÇALVES DE CARVALHO	Memórias da festa de São Benedito em Almeirim



10	LUCIANA GONÇALVES DE CARVALHO	Caracterização e gestão da Floresta Estadual do Paru
11	LUCIANA GONÇALVES DE CARVALHO	Memória dos Balateiros de Monte Alegre: iniciação à curadoria de uma exposição
12	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de padrões moleculares da região ITS para identificação dos principais gêneros de fungos endofíticos tropicais e de importância como fitopatógenos: Alternaria
13	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de padrões moleculares da região ITS para identificação dos principais gêneros de fungos endofíticos tropicais e de importância como fitopatógenos: Diaporthe/Phomopsis
14	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de padrões moleculares da região ITS do gênero Elsinoe / Sphaceloma
15	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de padrões moleculares de genes filogenéticos para as espécies de nematoides associadas a citros
16	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de sementes para produção de populações híbridas e de autofecundação de macaxeira (Manihot esculenta)
17	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Obtenção de sementes para produção de populações híbridas e de autofecundação de mandioca (Manihot esculenta)
18	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Desenvolvimento de plantas de mandioca sob diferentes dosagens de calcário
19	CARLOS IVAN AGUILAR VILDOSO	Desenvolvimento de plantas de mandioca em diferentes densidades de plantio
20	GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO	Eritrograma em teleósteos: ferramenta de diagnóstico



21	GUSTAVO DA SILVA CLAUDIANO	Leucograma em teleósteos: ferramenta de diagnóstico
22	LUIZ PERCIVAL LEME BRITTO	Clube de jovens leitores – que e como leem os jovens de ensino médio em Santarém – as escolhas femininas
23	LUIZ PERCIVAL LEME BRITTO	Clube de jovens leitores – que e como leem os jovens de ensino médio em Santarém – as escolhas masculinas
24	LUIZ PERCIVAL LEME BRITTO	Clube de jovens leitores – que e como leem os jovens de ensino médio em Santarém – as formas de escolha dos secundaristas
25	LUIZ PERCIVAL LEME BRITTO	Clube de jovens leitores – que e como leem os jovens de ensino médio em Santarém – as influências na escolha de leitura juvenil
26	LUIZ PERCIVAL LEME BRITTO	Clube de jovens leitores – que e como leem os jovens de ensino médio em Santarém – as formas de compartilhamento de leitura entre os secundaristas
27	SAMUEL CAMPOS GOMIDES	Acidentes com animais peçonhentos no município de Oriximiná, Oeste do Pará, Brasil
28	SAMUEL CAMPOS GOMIDES	Diversidade da Herpetofauna no município de Oriximiná, Oeste do Pará
29	VICTOR HUGO PEREIRA MOUTINHO	Reestruturação organizacional da xiloteca da Universidade Federal do Oeste do Pará
30	VICTOR HUGO PEREIRA MOUTINHO	Análise de densidade de madeiras amazônicas provenientes do segundo ciclo de corte
31	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Isolamento de actinobactérias presente em sedimento de água doce
32	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Caracterização microscópica de actinobactérias isoladas do bioma Amazônia



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ – UFOPA

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA – PROPPIT DIRETORIA DE PESQUISA

33	SILVIA KATRINE SILVA ESCHER	Triagem de actinobactérias com potencial ação antimicrobiana contra microrganismos de interesse clínico
34	ELAINE CRISTINA PACHECO DE OLIVEIRA	Análise e divulgação dos dados estatísticos sobre o inquérito do parto, nascimento e as principais intervenções obstétricas realizadas nas gestantes em um hospital público do Oeste do Pará.
35	ELAINE CRISTINA PACHECO DE OLIVEIRA	Produção sazonal do oleorresina de Copaifera reticulata Ducke no Km 117 da FLONA Tapajós-PA.
36	JOSE MAX BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR	Percepção entomológica de acadêmicos de uma Universidade pública do oeste paraense, Brasil
37	JOSE MAX BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR	Ingresso no ensino superior: importância atribuída por alunos do ensino médio em escolas do município de Santarém-PA
38	JOSE MAX BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR	Percepção de acadêmicos sobre a interdisciplinaridade como método de ensino: estudo de caso em Instituições de Ensino Superior no oeste do Pará, Brasil
39	JOSE MAX BARBOSA DE OLIVEIRA JUNIOR	Educação a distância (EaD) na percepção de docentes e discentes de uma universidade pública do oeste paraense, Brasil
40	ADRIANA CAROPREZO MORINI	Efeito da associação do ultrassom terapêutico e carboxiterapia no processo de cicatrização em feridas cutâneas de ratos observados por análise de imagens
41	ADRIANA CAROPREZO MORINI	Efeito da associação da terapia com laser de baixa potência e alta frequência no processo de cicatrização em feridas cutâneas de ratos observados por análise de imagens.
42	ADRIANA CAROPREZO MORINI	CARACTERIZAÇÃO MACROSCÓPICA DE OLHOS DE PEIXE-BOI DA AMAZÔNIA (TRICHECHUS INUNGUIS).
43	MICHELLE MIDORI SENA FUGIMURA	Avaliação da qualidade de água na produção do camarão Macrobrachium amazonicum em laboratório



44	MICHELLE MIDORI SENA FUGIMURA	Parâmetros zootécnicos do camarão Macrobrachium amazonicum em diferentes sistemas de produção
45	MYRTLE PEARL SHOCK	'Amazônia: o desenho técnico para a identificação de vestígios paleoetnobotânicos da alimentação nativa antepassada
46	GUSTAVO HALLWASS	PESCA E ECOLOGIA: VARIÁVEIS ECOLÓGICAS ASSOCIADAS A DINÂMICA PESQUEIRA
47	GUSTAVO HALLWASS	PESCA E ECONOMIA: IMPORTÂNCIA ECONÔMICA DOS RECURSOS PESQUEIROS
48	GUSTAVO HALLWASS	PESCA E PESSOAS: CONHECIMENTO DOS PESCADORES EM RELAÇÃO AOS PEIXES E ECOSSISTEMAS
49	GUSTAVO HALLWASS	USO DE PLANILHAS E BANCO DE DADOS NO TRABALHO CIENTÍFICO: UM MODELO DA PESCA
50	WALDINEY PIRES MORAES	MONITORAMENTO DO USO DE ANTIBIÓTICOS EM PACIENTES DO HOSPITAL REGIONAL DO BAIXO AMAZONAS
51	WALDINEY PIRES MORAES	Avaliação dos níveis de citocinas (TNF-? e PGE2) em macrófagos tratados com óleo essencial da Cyperus articulatus.
52	WALDINEY PIRES MORAES	Avaliação da Atividade antinociceptiva da Copaifera reticulata no modelo de contorções abdominais em camundongos
53	PAULO SÉRGIO TAUBE JÚNIOR	Avaliação da percepção de mães lactantes residentes no entorno de áreas de produção agrícola de comunidades pertencentes ao município de Mojuí dos campos, Pará
54	GABRIEL BRITO COSTA	MONTAGEM DE BANCO DE DADOS METEOROLÓGICOS PARA USO EM MODELOS DE INTERAÇÃO SOLO-PLANTA-ATMOSFERA



55	GABRIEL BRITO COSTA	CONSISTÊNCIA DE DADOS METEOROLOÓGICOS PARA CALIBRAÇÃO DE MODELOS METEOROLÓGICOS
56	MAXWELL BARBOSA DE SANTANA	Atividade antinoceptiva do Extrato Etanólico de Cyperus articulatus L. (Priprioca), em modelo experimental de contorções abdominais in vivo
57	MAXWELL BARBOSA DE SANTANA	Atividade antiulcerogênica do Extrato Etanólico de Cyperus articulatus L. (Priprioca), em modelo experimental de úlcera induzida in vivo
58	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	ANÁLISE E COMPREENSÃO DA ECONOMIA E MOVIMENTOS SOCIAIS, A PARTIR DE FOTOGRAFIAS HISTÓRICAS DO MUSEU INTEGRADO DE ÓBIDOS.
59	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	PESQUISA DA HISTÓRIA DE ÓBIDOS A PARTIR DE DOCUMENTOS EM TEXTO E FOTOS DE ÉPOCA DO MUSEU INTEGRADO
60	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	INVESTIGAÇÃO DA COMERCIALIZAÇÃO DE ESCRAVOS DO SECULO XIX, A PARTIR DE REGISTROS DE CARTÓRIO.
61	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	LEVANTAMENTO ESTATÍSTICO DE PERFIL DOS VISITANTES DO MUSEU INTEGRADO DE ÓBIDOS ENTRE OS ANOS DE 2015 e 2016
62	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	DIAGNÓSTICO DO MUSEU CONTEXTUAL OBIDENSE: ESTUDO COMPARADO ENTRE PASSADO E PRESENTE DAS EDIFICAÇÕES
63	RUI MASSATO HARAYAMA	CONCEPÇÕES DE SAÚDE E POLÍTICA NAS REUNIÕES DO CONSELHO MUNICIPAL DE SAÚDE (CMS), SANTARÉM, PARÁ
64	JOSE MAURO SOUSA DE MOURA	Análise de solo de várzea em suas diferentes estações climáticas na comunidade de Arapixuna-PA
65	JOSE MAURO SOUSA DE MOURA	Estudo da Variabilidade Espacial e Temporal da Chuva no Distrito de Arapixuna, Região Oeste do Pará



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

66	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Etnobotânica de plantas medicinais e a utilização na saúde da mulher no município de Oriximiná (Pará, Brasil)
67	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Plantas Medicinais no SUS: Proposta de Elaboração de Cartilha como Subsidio ao Uso na Atenção Básica de Saúde de Oriximiná – Pará.
68	DANIELA PAULETTO	Produção de mudas de diferentes espécies arbóreas e plantas ornamentais.
69	DANIELA PAULETTO	Caracterização do fruto e germinação de sementes de espécies de cumaru (Dipteryx spp)
70	ADELAINE MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Análise da taxa de decomposição de serrapilheira em solos de várzea do rio Amazonas
71	ADELAINE MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Variação no teor de umidade em solos de várzea na Comunidade de Arapixuna, município de Santarém, PA
72	KELLY CHRISTINA FERREIRA CASTRO	Avaliação da Toxicidade de Óleos Essenciais obtidos das partes aéreas de Piper marginatum Jack (Piperaceae).
73	KELLY CHRISTINA FERREIRA CASTRO	Produtos Naturais de plantas amazônicas com potencialidade antimalárica.
74	KARIANE MENDES NUNES	Prevalência de Câncer no Trato Gastrointestinal Inferior e Sua Possível Relação com os Hábitos Alimentares no Oeste do Pará
75	KAUÊ SANTANA DA COSTA	IDENTIFICAÇÃO IN SILICO DE COMPOSTOS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTICÂNCER PROVENIENTES DE PLANTAS DA FAMÍLIA APOCYNACEAE
76	KAUÊ SANTANA DA COSTA	Título do plano de trabalho: IDENTIFICAÇÃO IN SILICO DE COMPOSTOS COM POTENCIAL ATIVIDADE ANTICÂNCER PROVENIENTES DE PLANTAS DA FAMÍLIA RUBIACEAE



77	WILDERCLAY BARRETO MACHADO	CONFORTO TÉRMICO NA ESCOLA PÚBLICA EM SANTARÉM - PA: ESTUDO DE CASO
78	CINTYA DE AZAMBUJA MARTINS KHADER	Atividades de monitoramento das variáveis meteorológicas em escolas de ensino médio de Santarém/PA
79	CINTYA DE AZAMBUJA MARTINS KHADER	Monitoramento ambiental das variáveis meteorológicas e educação ambiental nas escolas de ensino médio de Jacamim, Santarém/PA
80	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Avaliação da qualidade estrutural e da estabilidade de agregados em solos sob áreas agrícolas, pastagens e vegetações secundárias.
81	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Levantamento de indicadores etnopedológicos para reconhecimento do potencial agropecuário dos solos
82	RUY BESSA LOPES	AVALIAÇÃO DA OCORRÊNCIA DE TRIHALOMETANOS EM POÇOS ARTESIANOS DOMICILIARES EM ÁREAS URBANAS DO MUNICÍPIO DE SANTARÉM-PA

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



PLANOS DE TRABALHO APROVADOS, MAS SEM DISPONIBILIDADE DE BOLSA

PLANOS DE TRABALHO APROVADOS, MAS SEM DISPONIBILIDADE DE BOLSA			
N	PESQUISADOR	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	
1	ITAMAR RODRIGUES PAULINO	PESQUISA DA HISTÓRIA DE ÓBIDOS A PARTIR DE DOCUMENTOS EM TEXTO E FOTOS DE ÉPOCA DO MUSEU INTEGRADO	
2	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Identificação das espécies de Copaíba utilizadas na produção de óleo-resina em três comunidades do Alto Trombetas, Oriximiná-PA	
3	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Análise dos Recursos Terapêuticos de Origem Vegetal Utilizados pelas Comunidades do Planalto em Oriximiná – PA, Brasil	
4	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Plantas Medicinais Utilizadas no Tratamento da Diabetes Mellitus em Oriximiná - Pará	
5	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Análise do Potencial de Uso de Espécies Nativas da Amazônia no Tratamento de Distúrbios Urinários em Oriximiná – PA.	
6	DAVIA MARCIANA TALGATTI	Espécies Vegetais Nativas da Amazônia Utilizadas na Área Urbana de Oriximiná: Uma Análise do Potencial de Uso no SUS	
7	ADELAINE MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Germinação de sementes de ingá da várzea em diferentes substratos	
8	ADELAINE MICHELA E SILVA FIGUEIRA	Variação temporal do nível da água na região de várzea na comunidade de Arapixuna, município de Santarém, Pará	
9	Kelly Christina Ferreira Castro	Investigação dos metabólitos bioativos do extrato orgânico obtido de actinobactérias do gênero Streptomyces isolada de solo rizosférico amazônico	
10	Kelly Christina Ferreira Castro	Seleção de actinobactérias isoladas de solo rizosférico amazônico, produtoras de enzimas de aplicação biotecnológica.	
11	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Caracterização e avaliação do banco de sementes sob diferentes coberturas vegetais em pequena propriedade rural	
12	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Efeito da aplicação de EM na colonização de fungos micorrízicos arbusculares em mudas de açaí	



DIRETORIA DE PESQUISA

		(Euterpe oleracea) e camu-camu (Myrciaria dúbia)
13	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Avaliação da influência da matéria orgânica e posição topográfica na abundância de minhocas em solos sob áreas agrícolas, pastagens e vegetações secundárias
14	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Avaliação dos teores de aluminio na rizosfera e biomassa de plantas indicadoras selecionadas segundo conhecimentos etnopedológicos
15	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Aplicação de técnicas de interpolação para predição de matéria orgânica do solo em pequena propriedade rural
16	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Aplicação de técnicas de interpolação para predição de textura e curva de retenção de agua em pequena propriedade rural
17	CAUAN FERREIRA ARAUJO	Levantamento dos recursos da agrobiodiversidade em Terras Pretas de Índio

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 12 meses, de 01 de agosto de 2017 a 31 de julho de 2018, para os orientadores que realizarem a implementação até o dia **14/08/2017**.

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 15/08/2017 para entrar na folha de pagamento de agosto e receber a primeira parcela da bolsa em setembro.

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.

Caso os orientadores não consigam implementar as bolsas até o dia 14/08/2017, a vigência das mesmas será de 11 meses (01/09/2017 a 31/07/2018), pois o CNPq não efetua pagamento retroativo.



Santarém, 04 de agosto de 2017.

Prof. Dr. Antonio Humberto Hamad Minervino

Diretor de Pesquisa da PROPPIT Portaria de № 3.216 de 14/12/2014

Prof. Dr. Sérgio Melo

Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Tecnológica/UFOPA Portaria de № 2358 de 09/12/2013