



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 04/2016 PROPPIT/UFOPA
COM DESCRIÇÃO DAS NOTAS**

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA
PIBITI/2016-2017**

**Classificação dos planos de trabalho submetidos ao SUBPROGRAMA PIBITI.
Nota final obtida pela fórmula: $[NF = NPT \times 0,45 + (NPC/167,5) \times 0,55]$ onde NF = Nota Final;
NPT = nota do plano de trabalho obtida por média entre os avaliadores; e NPC = nota da
produção científica.**

CLASSIFICAÇÃO	PESQUISADOR	TÍTULO DO PLANO DE TRABALHO	NPC	NPT	NF	BOLSA
1	julio tota da silva	APLICAÇÃO DO MODELO WRF EM CENÁRIOS DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E USOS DA TERRA NA AMAZÔNIA – Testes de código fonte, paralelo e distribuído	1040	9,125	7,52	PIBITI/UFOPA
2	Julio Tota da Silva	Análise de Dados da Camada Limite Atmosférica na Região do Baixo Tapajós	1040	8,975	7,45	PIBITI/UFOPA
3	Lauro Euclides Soares Barata	Plantas da Amazônia para a descoberta de substâncias contra o Zika vírus	1034	6,15	6,16	PIBITI/UFOPA
4	DEYANIRA FUENTES SILVA	Produção de anticorpos policlonais IgG em camundongos contra a peçonha de <i>Tityus obscurus</i>	444	8,5	5,28	PIBITI/UFOPA
5	DEYANIRA FUENTES SILVA	Caracterização biológica e estrutural de um peptídeo antimicrobiano da peçonha da caranguejeira <i>Acanthoscurria geniculata</i> da região Amazônica.	444	8,45	5,26	PIBITI/UFOPA



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

6	ANDERSON CONCEICAO MENDES	Minerais pesados aplicados nos estudos estratigráficos em Santarém: Uma ferramenta para distinção em depósitos Cretáceos, Parte Central da Bacia do Amazonas	315	9,25	5,20	PIBITI/UFOPA
7	GABRIEL BRITO COSTA	DESENVOLVIMENTO DE INSTRUMENTAÇÃO METEOROLÓGICA DE BAIXO CUSTO PARA MONITORAMENTO PLUVIOMÉTRICO COM ARDUINO	303	8,65	4,89	Bolsa não disponível
8	José Augusto Amorim Silva do Sacramento	Indicadores de qualidade física e química do solo após a conversão da vegetação nativa em sistema de plantio direto, na Região Oeste paraense	280	8,65	4,81	Bolsa não disponível
9	José Augusto Amorim Silva do Sacramento	Influência da aplicação de calcário e gesso nos estoques de carbono e nitrogênio de um Latossolo em sistema plantio direto, na Região Oeste paraense	280	8,3	4,65	Bolsa não disponível
10	Fagner Sousa de Aguiar	Avaliação da ingestão de fibras alimentares oriundas da bacaba (Oenocarpus bacaba Mart.) na dislipidemia de ratos Wistar	186	8,625	4,49	Bolsa não disponível
11	Kauê Santana da Costa	Triagem Virtual e Desenho de Compostos Candidatos a Inibidores de Proteínas Alba de Leishmania	132	8,715	4,36	Bolsa não disponível
12	FERNANDO WALLASE CARVALHO ANDRADE	Uso da espectroscopia NIR na avaliação de pellets produzidos a partir de resíduos florestais amazônicos	155	8,35	4,27	Bolsa não disponível



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

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

A vigência da bolsa será de 01 de setembro de 2016 a 31 de agosto de 2017.
O período para entrega de documentação será até o dia 27 de setembro de 2016.

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

Comitê interno do Programa PIBIC/UFOPA

Portaria 1.192, de 11 de maio de 2015.