



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
GABINETE DA REITORIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- PIBIC/CNPq

RESULTADO FINAL DO EDITAL Nº 029/2014-UEPA

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM
DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO
PIBITI/CNPq/UEPA**

A Universidade do Estado do Pará, por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESP, torna público o resultado final do Edital 029/2014 - UEPA - PIBITI/CNPq/UEPA.

<i>Orientador</i>	<i>Título do Projeto</i>	<i>Centro</i>
<i>Altem Nascimento Pontes</i>	<i>Elaboração de tempero pronto a base de coentro, alfavaca e chicória.</i>	<i>CCSE</i>
<i>Ana Cláudia Caldeira Tavares Martins</i>	<i>Florística e Fitoquímica das comunidades de briófitas (Bryophyta e Marchantiophyta) dos fragmentos florestais do Distrito de Mosqueiro, Belém, Pará.</i>	<i>CCSE</i>
<i>Ana Irene Alves de Oliveira</i>	<i>O uso da biofotogrametria computadorizada como instrumento de avaliação dos benefícios da gameterapia junto a sujeitos com paralisia cerebral.</i>	<i>CCBS</i>



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
GABINETE DA REITORIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- PIBIC/ CNPq

<i>Ana Lúcia Nunes Gutjahr</i>	<i>Avaliação de espécies de gafanhotos com potencial para o controle biológico de macrófitas aquáticas nos lagos Bolonha e Água Preta, Parque Ambiental de Belém, Pará.</i>	<i>CCSE</i>
<i>Clay Anderson Nunes Chagas</i>	<i>Atlas criminal da Cidade de Belém: a distribuição Espacial dos Homicídios no Período de 2011-2013</i>	<i>CCSE</i>
<i>Edna Ferreira Coelho Galvão</i>	<i>Casais Sorodiscordantes e o desafio de viver e conviver com o HIV: construção um manual de orientações/capacitação para subsidiar o cuidado nos espaços de saúde</i>	<i>CCBS - Campus santarém</i>
<i>Fábio José da Costa Alves</i>	<i>O ensino da trigonometria com geometria dinâmica.</i>	<i>CCSE</i>
<i>Flávia Cristina Araújo Lucas</i>	<i>Criação do Herbário Virtual na UEPA: Tecnologia de Informação e Disseminação de Conhecimento da Biodiversidade Vegetal</i>	<i>CCSE</i>



UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ
GABINETE DA REITORIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA- PIBIC/ CNPq

<i>Hebe Morganne Campos Ribeiro</i>	<i>Estimativa da biomassa em floresta ombrófila densa da região Amazonas usando redes neurais artificiais alimentadas e treinadas com dados gerados no processamento de imagens de satélite e índices de biomassa.</i>	CCNT
<i>Ismael Matos da Silva</i>	<i>Meliponicultura: tecnologia social para o novo paradigma de desenvolvimento da Amazônia.</i>	CCSE

Belém, 04 de agosto de 2014.

JUAREZ ANTÔNIO SIMÕES QUARESMA
Reitor da Universidade do Estado do Pará