

EDITAL nº 03/2019 PIBICTI – PROPPG – IFPA - CNPq
RESULTADO DOS RECURSOS - HOMOLOGAÇÃO DAS PROPOSTAS

Título do projeto	Área	Categoria	Campus	Situação	Motivo
O Emprego Formal na Área de Abrangência do Campus Castanhal e Suas Relações com o Mundo do Trabalho	Ciências Sociais e Aplicadas	Nível Médio	Castanhal	Indeferido	Anexo III – Ilegível / Projeto com páginas em arquivos separados
Filogenia molecular dos morcegos-de-cauda-curta (Carollia, Phyllostomidae) da Amazônia brasileira através de três marcadores mitocondriais	Ciências Biológicas	Graduação	Tucuruí	Indeferido	Proposta submetida no dia 16/05/2019
Diversidade e frequência de elementos transponíveis nos genomas de Cebidae (Platyrrhini, Primates)	Ciências Biológicas	Graduação	Tucuruí	Indeferido	Proposta submetida no dia 16/05/2019
Identificação de diferentes perfis microbianos de EM's e sua aplicação na forma de biofertilizante em couve-folha	Ciências Agrárias	Graduação	Conceição do Araguaia	Deferido	
Avaliação do desempenho das plantas de couve (brassica oleracea) cultivadas com biofertilizante associado com pó de rocha	Ciências Agrárias	Graduação	Conceição do Araguaia	Deferido	
Caracterização morfológica e diagnóstico fitossanitário de Sistema Agroflorestal implantado no Baixo Amazonas	Ciências Agrárias	Nível Médio	Óbidos	Indeferido	O item 6.1.b não constou devidamente preenchido. Ausência do endereço do currículo lattes da bolsista indicada.
Produção de bioplástico através do aproveitamento do soro de leite	Ciências Exatas e da Terra	Nível Médio	Marabá Industrial		Não é possível realizar correções após encerrado o período de submissão
Fibra da musa acuminata (Bananeira roxa) como isolante	Engenharias	Graduação	Santarém	Indeferido	Anexos e projeto ilegíveis impossibilitando avaliação – Recurso submetido fora do prazo
Projeto de órtese robótica para auxílio a pessoas com dificuldades motoras nas mãos	Engenharias	-	Marabá Industrial	Indeferido	O arquivo 'anexos projeto ortese' foi submetido em formato .rar danificado, impossibilitando a execução do arquivo
Desenvolvimento e avaliação de viabilidade de Gerador Eólico para reaproveitamento de energia fluidodinâmica de condensado de central de ar	Engenharias	-	Marabá Industrial	Indeferido	O arquivo 'anexos projeto gerador' foi submetido em formato .rar danificado,

					impossibilitando a execução do arquivo
Estudo da Fauna associada aos recifes da Amazônia capturada através da pesca industrial da lagosta, costa norte do Brasil	Ciências Biológicas	Graduação	Bragança	Indeferido	O currículo lattes consta atualizado após envio das alterações/informações ao CNPq. - Recurso submetido fora do prazo
Influência da temperatura de austenitização no levantamento de curvas de temperabilidade do ensaio Jominy	Engenharias	Nível Médio	Marabá Industrial	Indeferido	Não é possível realizar correções após encerrado o período de submissão. - Recurso submetido fora do prazo
Influência dos tratamentos térmicos de têmpera e esferoidização na usinagem de um aço carbono ABNT1045	Engenharias	Nível Médio	Marabá Industrial	Indeferido	Não é possível realizar correções após encerrado o período de submissão. - Recurso submetido fora do prazo
Produção de bokashi sólido e líquido para produção de hortaliças em dois ciclos, no município de Conceição do Araguaia-PA.	Engenharias	Graduação	Conceição do Araguaia	Deferido	
Adubação verde como alternativa agroecológica para recuperação de um solo areno-quartzoso	Engenharias	Graduação	Conceição do Araguaia	Deferido	
Coquetel vegetal usadas na adubação verde na melhoria das condições físicas e químicas de um solo arenoso	Engenharias	Graduação	Conceição do Araguaia	Indeferido	Item 6.5 do Edital – Até duas propostas para cada categoria de bolsas
Estudo da qualidade de cinzas vegetais para uso como adubos na região de Conceição do Araguaia-Pará	Engenharias	Graduação	Conceição do Araguaia	Indeferido	Item 6.5 do Edital – Até duas propostas para cada categoria de bolsas

Belém, 20 de maio de 2019.

original assinado
VALÉRIA DOS SANTOS DIAS
Coordenação de Pesquisa da PROPPG/IFPA
Port. n°490/2018-GAB

original assinado
ANA PAULA PALHETA SANTANA
Pró-Reitora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Port. n°612/2016-GAB