



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**EDITAL Nº 05/2018/PROPESQ/IFAP**  
**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO DO CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO (PIBITI/CNPq)**

**RETIFICAÇÃO Nº 02**

**ONDE SE LÊ:**

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES DOS PROJETOS**

<b>CAMPUS MACAPÁ</b>			
<b>Nº</b>	<b>PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>ESTUDANTE BOLSISTA</b>
1	LIVRO DIDÁTICO ADAPTADO EM BRAILLE E COM TECNOLOGIAS ASSISTIVAS EM PROPOSTAS DE AUTONOMIA EDUCACIONAL	Maria Antônia Feireira Andrade	Rogel Borges Martins
2	ADIÇÃO DE COMPÓSITO FIBRA DE PET E RESÍDUO DE CERÂMICA VERMELHA COMO AGREGADO ESTRUTURAL DE CONCRETOS	Johnny Gilberto Moraes Coelho	Aline Gabriely Bezerra de Souza
3	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE <i>Phyllanthus niruri</i> PELO MÉTODO DPPH	Marília de Almeida Cavalcante	Janyna dos Santos Oliveira

<b>CAMPUS SANTANA</b>			
<b>Nº</b>	<b>PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>ESTUDANTE BOLSISTA</b>



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Não Houve

CAMPUS PORTO GRANDE			
Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA

Não houve

CAMPUS LARANJAL DO JARI			
Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA
1	APLICATIVO ANDROIDE SOBRE CENÁRIO DE MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO PARA MUNICÍPIOS DO ESTADO DO AMAPÁ: UM INSTRUMENTO DE GESTÃO	Diego Armando Silva da Silva	Leticia Milena Gomes de Carvalho
2	ECOLOGIA DE PARASITOS EM PEIXES DE CULTIVO DE LARANJAL DO JARI, AMAZÔNIA ORIENTAL, AMAPÁ, BRASIL.	Wanderson Michel de Farias Pantoja	Lucas Caldeira da Costa
3	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA UTILIZADAS PARA CONSUMO HUMANO, LOCALIZADA NA RUA HILDEMAR MAIA BAIRRO CENTRO, EM LARANJAL DO JARI – AP.	Marcos Alves Nicacio	Airton Emanuel S. Bezerra



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

**LEIA-SE:**

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES DOS PROJETOS**

CAMPUS MACAPÁ			
Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA
1	LIVRO DIDÁTICO ADAPTADO EM BRAILLE E COM TECNOLOGIAS ASSISTIVAS EM PROPOSTAS DE AUTONOMIA EDUCACIONAL	Maria Antônia Feireira Andrade	Rogel Borges Martins
2	ADIÇÃO DE COMPÓSITO FIBRA DE PET E RESÍDUO DE CERÂMICA VERMELHA COMO AGREGADO ESTRUTURAL DE CONCRETOS	Johnny Gilberto Moraes Coelho	Marcelo Vinicius Maia dos Santos
3	AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE ANTIOXIDANTE DE <i>Phyllanthus niruri</i> PELO MÉTODO DPPH	Marília de Almeida Cavalcante	Janyna dos Santos Oliveira

CAMPUS SANTANA			
Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA

Não Houve

CAMPUS PORTO GRANDE			
Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA

Não houve

CAMPUS LARANJAL DO JARI			
-------------------------	--	--	--



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA TECNOLOGIA DO AMAPÁ PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO NÚCLEO DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Nº	PROJETO	ORIENTADOR	ESTUDANTE BOLSISTA
1	APLICATIVO ANDROIDE SOBRE CENÁRIO DE MANEJO FLORESTAL COMUNITÁRIO PARA MUNICÍPIOS DO ESTADO DO AMAPÁ: UM INSTRUMENTO DE GESTÃO	Diego Armando Silva da Silva	Leticia Milena Gomes de Carvalho
2	ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA E MICROBIOLÓGICA DA ÁGUA UTILIZADAS PARA CONSUMO HUMANO, LOCALIZADA NA RUA HILDEMAR MAIA BAIRRO CENTRO, EM LARANJAL DO JARI – AP.	Marcos Alves Nicacio	Airton Emanuel S. Bezerra
3	ECOLOGIA DE PARASITOS EM PEIXES DE CULTIVO DE LARANJAL DO JARI, AMAZÔNIA ORIENTAL, AMAPÁ, BRASIL.	Wanderson Michel de Farias Pantoja	Lucas Caldeira da Costa

Macapá-AP, 28 de agosto de 2018.

Comissão de elaboração de Editais de Pesquisa do IFAP

Portaria Nº 212/2018/GR/IFAP