



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

EDITAL Nº 01/2017/PROEXT/PROPESQ/IFAP  
SELEÇÃO DE PROJETOS DE INOVAÇÃO

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP), por meio da Pró-Reitoria de Extensão e Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, no uso de suas atribuições legais, considerando a Lei nº 10.973 de 02 de dezembro de 2004 e Lei nº 13.243 de 11 de janeiro de 2016, torna público o **resultado final dos discentes**, referente ao processo de seleção de projetos de inovação, derivados de propostas de extensão tecnológica e pesquisa aplicada, no âmbito do IFAP.

**RESULTADO FINAL DOS DISCENTES APROVADOS**

<b>PROJETOS DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA</b>			
<b>COORDENADOR</b>	<b>NOME DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>DISCENTES APROVADOS NA ENTREVISTAS</b>
Leonardo Ataíde de Lima Sousa	Costurando um Futuro com o Auxílio da Matemática	Santana	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ana Clara Maciel Coutinho</b></li></ul>
Pedro Aquino de Santana	Casa Sustentáveis	Macapá	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Alcimar Matias Ferreira Junior</b></li><li>• <b>Beatriz da Silva de Brito</b></li></ul>



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

<b>PROJETOS DE PESQUISA APLICADA</b>			
<b>COORDENADOR</b>	<b>NOME DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>DISCENTES APROVADOS NA ENTREVISTA</b>
Geraldo Fábio Viana Bayão Pedras	Fermentativas da Silagem de Forrageira Tropical Aditivada com Resíduo da Extração da Polpa do Açaí	Porto Grande	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Raqueline Shirlen da Silva</b></li><li>• <b>Ana Júlia Castro da Rocha</b></li></ul>
Francioli da Silva Dantas de Araújo	Caracterização do Rejeito de Cerâmica Vermelha Aplicada como Fonte de Potássio na Agricultura	Macapá	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Karina Dias Rocha</b></li><li>• <b>Simone Caroline da Luz Souza</b></li></ul>
Jemina de Araújo Moraes Andrade	Educação Jurídica nos Cursos Técnico e Superior do Ifap: Sentido e Significado para Conquista de Direitos Humanos e o Exercício da Cidadania	Laranjal do Jari	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Mayara Gecina Viana Ramos</b></li><li>• <b>Deuzinete Cunha Lima</b></li></ul>
Argemiro Midonês Bastos	Aquaponia: Inovação na Agricultura Familiar do Pólo Hortifrutigranjeiro de Macapá	Macapá	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Cristian Leon Rodrigues</b></li><li>• <b>Vinícius Pereira Picanço</b></li></ul>
Gilvanete Maria Ferreira	Formulação de Bebida com Base de Soja e Micropartículas Encapsuladas	Macapá	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Raicléia Contadini Sampaio</b></li><li>• <b>Laide da Silva Virgolino</b></li></ul>
Shirly Silva Santos	Aritmética Inclusiva e Lúdica: Abordagem Construtivista para quem Possui e não Possui Rupturas de Aprendizagem	Macapá	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Davi Valente Pantoja</b></li><li>• <b>Luciana dos Santos Rodrigues</b></li></ul>

**CONFORME O EDITAL, OS DISCENTES E COORDENADORES DOS PROJETOS SELECIONADOS TERÃO QUE ESTÁ PRESENTE NO DEPARTAMENTO DE PESQUISA E EXTENSÃO DO SEU CAMPUS NO DIA 16/05/2017 NO HORÁRIO DAS 08:00 ÀS 11:00 OU DAS 14:00 ÀS 17:00, PARA ASSINATURA DO TERMO DE COMPROMISSO.**

Macapá/AP, 15 de maio de 2017.

---

Comissão de Elaboração do Edital para Seleção de Projetos de Inovação  
de Extensão e Pesquisa do IFAP  
Portaria nº 45/2017/GR/IFAP