



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO – IF BAIANO**

**PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO**

COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO

PROGRAMA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA – PET

**EDITAL INTERNO Nº 138/2021**

<b>RESULTADO FINAL – PÓS RECURSO</b>			
<b>PROJETOS DA MODALIDADE A</b>			
<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>NOTA</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Feira de Ciências do Alto Sertão Produtivo	Guanambi	98.75	<b>Classificado e aprovado</b>
Produção de queijo caprino naturalmente enriquecido com óleos essenciais como alternativa para fomento do Arranjo Produtivo Local	Alagoinhas	98.00	<b>Classificado e aprovado</b>
Agroindústria Artesanal: aproveitamento de banana e jaca na elaboração de doces e compotas na Comunidade de Barroca do Faleiro - município de Senhor do Bonfim-BA	Senhor do Bonfim	90.50	<b>Classificado e aprovado</b>
Entre quilombos: perspectivas de educação escolar quilombola no Baixo Sul da Bahia	Valença	88.25	<b>Classificado e aprovado</b>
Tecnologia Social do Licuri	Santa Inês	88.25	<b>Classificado e aprovado</b>
Detecção de bactérias psicrotróficas e parâmetros de qualidade do leite cru refrigerado em tanque comunitário	Guanambi	85.12	<b>Classificado e aprovado</b>
Da Escola para a Comunidade Quilombola de Vicentes: Implantação da I Unidade Tecnológica de Produção em Integração no Território de Irecê”	Xique-Xique	79.50	Classificado
Mulheres, Ervas e Mel dos Quintais	Uruçuca	79.12	Classificado
Geotecnologias no planejamento e gestão ambiental da propriedade rural	Uruçuca	77.50	Classificado
Aproveitamento da mucilagem do sisal na alimentação de ruminantes	Senhor do Bonfim	72.83	Classificado
Uma Aplicação de Redes de Sensores Sem Fio Inteligente para Alertas de Desastres Naturais em Áreas	Catu	72.38	Classificado



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO – IF BAIANO**

**PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO**

**COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO**

**PROGRAMA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA – PET**

**EDITAL INTERNO Nº 138/2021**

<b>RESULTADO FINAL – PÓS RECURSO</b>			
<b>PROJETOS DA MODALIDADE A</b>			
<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>NOTA</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Urbanas			
Composteira Terra Viva	Santa Inês	72.00	Classificado
Agroecologia e Alimentação Escolar: aproximações na construção de conhecimentos	Serrinha	68.50	Classificado
Aplicação de enxertia por garfagem e promotores de crescimento na obtenção de mudas de maracujazeiro resistentes a fusariose	Xique-Xique	65.75	Classificado
PopCast: política, educação e cultura pop por meio do podcast	Itaberaba	62.67	Classificado
Reescrevendo e Recontando a história da Literatura Infantil “O lobo mau e os três porquinhos” para ressignificar valores para inclusão social e contribuição para formação cidadã dos estudantes e comunidade.	Bom Jesus da Lapa	34.00	Classificado



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO – IF BAIANO**

**PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO**

COORDENAÇÃO GERAL DE PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO


PROGRAMA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA – PET

**EDITAL INTERNO Nº 138/2021**

<b>RESULTADO FINAL – PÓS RECURSO</b>			
<b>PROJETOS DA MODALIDADE B</b>			
<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>NOTA</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Aproveitamento de resíduos sólidos da mariscagem no Baixo Sul da Bahia	Valença	83.50	<b>Classificado e aprovado</b>
Química pelas mãos	Guanambi	78.12	<b>Classificado e aprovado</b>
Segurança hídrica: Uma intervenção didática em escolas do semiárido Baiano	Serrinha	75.75	<b>Classificado e aprovado</b>
Construção e aplicação de um modelo agroecológico de criação de galinhas caipiras na comunidade de Floresta, distrito de Serrinha- Bahia	Serrinha	75.25	<b>Classificado e aprovado</b>
Diálogos formativos com professores do Baixo Sul Baiano: Promovendo A agenda 2030 e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável nas escolas.	Valença	73.25	<b>Classificado e aprovado</b>
Implementação de software e hardware no teste de qualidade da água em comunidades rurais do Território do Sisal - BA.	Serrinha	69.12	<b>Classificado e aprovado</b>
Diagnóstico fitotécnico e socioeconômico no cultivo de goiabeira no distrito de irrigação do vale de Ceraíma, Guanambi-BA	Guanambi	68.38	<b>Classificado e aprovado</b>
Programa Orgânico Inteligente*	Guanambi	80.00	<b>Classificado e aprovado</b>
Studio Maker - uma proposta de extensão tecnológica em Robótica Educativa*	Governador Mangabeira	79.62	<b>Classificado e aprovado</b>

\* Considerando o disposto no item 3.1 do Edital 138/2021, que disponibilizou 8 (oito) projetos para serem aprovados na modalidade B. Considerando que após resultado preliminar ficaram remanescentes 02(duas) vagas para a referida modalidade. *O projeto: Programa Orgânico Inteligente – Campus – Guanambi e o projeto: Studio Maker - uma proposta de extensão tecnológica em Robótica Educativa – Campus Governador Mangabeira*, foram aprovados mudando da modalidade A para a modalidade B. Devido um mal entendido o projeto “Diagnóstico fitotécnico e socioeconômico no cultivo de goiabeira no distrito de irrigação do vale de Ceraíma, Guanambi-BA” tinha sido enquadrado como Modalidade A, no entanto sempre foi Modalidade B, devido a isso ele foi classificado e aprovado.

Salvador, BA. 02 de dezembro de 2021

  
RAFAEL OLIVA TROCOLI  
Pró-Reitor de Extensão  
Portaria nº 1.210 de 08/05/2018  
Publicado no DOU 09/05/2018