



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

RESULTADO FINAL			
PROJETOS DA MODALIDADE A			
TÍTULO DO PROJETO	CAMPUS	NOTA	SITUAÇÃO
Feira de Ciências do Alto Sertão Produtivo	Guanambi	98.75	Classificado e aprovado
Produção de queijo caprino naturalmente enriquecido com óleos essenciais como alternativa para fomento do Arranjo Produtivo Local	Alagoinhas	98.00	Classificado e aprovado
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	Classificado e aprovado
Entre quilombos: perspectivas de educação escolar quilombola no Baixo Sul da Bahia	Valença	88.25	Classificado e aprovado
Tecnologia Social do Licuri	Santa Inês	88.25	Classificado e aprovado
Detecção de bactérias psicrotróficas e parâmetros de qualidade do leite cru refrigerado em tanque comunitário	Guanambi	85.12	Classificado e aprovado
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



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

RESULTADO FINAL			
PROJETOS DA MODALIDADE A			
TÍTULO DO PROJETO	CAMPUS	NOTA	SITUAÇÃO
Uma Aplicação de Redes de Sensores Sem Fio Inteligente para Alertas de Desastres Naturais em Áreas Urbanas	Catu	72.38	Classificado
Composteira Terra Viva	Santa Inês	72.00	Classificado
Agroecologia e Alimentação Escolar: aproximações na construção de conhecimentos	Serrinha	68.50	Classificado
Diagnóstico fitotécnico e socioeconômico no cultivo de goiabeira no distrito de irrigação do vale de Ceraíma, Guanambi-BA	Guanambi	68.38	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

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

* 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.*

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