



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO

Edital nº 102, de 13 de agosto de 2021
Resultado final

#	Título	Proponente	Campus	Pontuação Final	Situação da proposta
1	Desenvolvimento de sistema para determinação do ponto ótimo da fermentação de cacau utilizando visão computacional	Biano Alves de Melo Neto	URU	9.59	Classificada e contemplada
2	Análise da variação espaço-temporal dos focos de queima no estado do Pará	Benjamin Leonardo Alves White	XIQ	8.80	Classificada e contemplada
3	Avaliação da aprendizagem a partir da aplicação de uma sequência didática sobre Sistemas Agroflorestais baseada no ensino por investigação	Joana Fidelis da Paixao	CAT	8.63	Classificada e contemplada
4	“Isso Aqui Já Virou o Chile!”: perspectivas sobre tempo e duração nas representações cinematográficas da Primavera Secundarista	Rodrigo Oliveira Lessa	ALG	8.11	Classificada e contemplada
5	Potencial do uso de pó de casca de ostra e biocarvão de bucha de dendê na produção de mudas de cravo-da-índia (<i>Syzygium aromaticum</i> L.) no Baixo Sul da Bahia	Maria Iraildes de Almeida Silva Matias	VAL	8.03	Classificada e contemplada

6	Efeito de fontes e doses de nitrogênio na produção e qualidade do BRS KURUMI no baixo sul baiano	Luciana Carvalho Santos	VAL	7.97	Classificada e contemplada
7	Levantamento, catalogação e criação do Horto Digital de Plantas Medicinais no IF Baiano, campus Serrinha	Ariana Reis Messias Fernandes de Oliveira	SER	7.72	Classificada e contemplada
8	Elaboração de nhoque sem glúten produzido com farinha de arroz e casca de maracujá	Andrea Lobo Miranda	CSI	7.39	Classificada e contemplada
9	Caracterização química de solos utilizados no cultivo de hortaliças na cidade de Itapetinga-BA	Queila Oliveira dos Santos	ITA	7.38	Classificada e contemplada
10	O Laboratório de Matemática e o seu papel na construção do conhecimento.	Marcio dos Anjos Sao Pedro	GMB	7.28	Classificada e contemplada
11	Bem longe da casa dos pais: por uma história da experiência juvenil no âmbito do internato escolar	Hildon Oliveira Santiago Carade	CSI	7.26	Classificada e contemplada
12	Mapeamento da concentração de Clorofila-a em sistemas aquáticos artificiais usando imagens Sentinel 2 MSI	Heithor Alexandre de Araujo Queiroz	GBI	7.19	Classificada e contemplada
13	Avaliação do mercado consumidor das plantas medicinais produzidas do extremo sul da Bahia	Andressa Vieira de Castro	TDF	7.04	Classificada e contemplada
14	Caracterização da fase de maturação da compostagem de resíduos orgânicos domésticos por cromatografia Pfeiffer	Dalila dos Santos Monteiro	CSI	7.01	Classificada e contemplada
15	Aceitabilidade e preferência de biscoitos à base de farinha de <i>Tenebrio molitor</i> para cães	Taissa de Souza Canaes	ALG	6.91	Classificada e contemplada
16	Geoprocessamento e sensoriamento remoto para estudo das variações espaço-temporais da linha de costa no litoral Sul da Bahia	Milena de Araujo Limoeiro	URU	6.88	Classificada e contemplada
17	Manejo da agrobiodiversidade no assentamento Palestina, em Cravolândia-BA	Jacqueline Araujo Castro	GMB	6.74	Classificada e contemplada
18	"Nas Margens do Velho Chico": Levantamento, coleta e catalogação de documentos históricos sobre Xique-Xique/Ba	Thiago Alberto Alves dos Santos	XIQ	6.66	Classificada e contemplada

19	Estudo da incidência da fusariose em <i>Passiflora</i> sp. no Território de Irecê	Djalma Moreira Santana Filho	XIQ	6.48	Classificada e contemplada
20	Fauna do Campus	Carla Emanuelle Fernandes Aleixo Dias	XIQ	6.23	Classificada e contemplada
21	Morfogênese e características estruturais do Capim Elefante (<i>Pennisetum purpureum schumach</i>) CV. BRS KURUMI submetidas a diferentes adubações no baixo sul baiano	Luciana Carvalho Santos	VAL	7.26	Classificada e contemplada *
22	Criação de um espaço não convencional para a comunidade acadêmica do IF baiano Campus Governador Mangabeira	Angelo Gallotti Prazeres	GMB	**	Eliminada

* Conforme Edital: “6.9 Nos casos em que um(a) proponente tenha mais de um projeto aprovado, os projetos de menor pontuação serão reclassificados após os projetos de maior pontuação de todos(as) os(as) proponentes, conforme ordem decrescente de pontuação.”

** Conforme Edital: “6.5 Será eliminada toda proposta que obtenha nota inferior a 7,0 (sete) pontos no Projeto de Pesquisa, considerando a média obtida entre as avaliações”.

Comitê Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica