



Ministério da Educação  
Secretaria da Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano  
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação

**Edital nº 186, de 29 de setembro de 2022**

**Homologação das Inscrições Pós-Recurso**

<b>Nº</b>	<b>Proponente</b>	<b>Campus</b>	<b>Título do Projeto</b>	<b>Resultado</b>
1	Jose Ricardo Rosa dos Santos	URU	A Importância da disciplina Introdução ao Trabalho Científico (ITC) para o Ensino Médio Integrado do IF Baiano campus Uruçuca	<i>Homologada</i>
2	Patricia Zutiao	SER	Tutoria de Pares e Materiais Adaptados para o Ensino de Ciências da Natureza.	<i>Homologada</i>
3	Patricia Leite Cruz	BIL	Estratégias de irrigação e de sistemas de cultivo de variedades de palma forrageira em consórcio com o capim capiaçu em condição semiárida.	<i>Homologada</i>
4	Maria Antonia Carvalho Lima de Jesus	SER	Desenvolvimento de doce de leite pastoso convencional e dietético com amêndoas de licuri.	<i>Homologada</i>
5	Marcos Paulo Leite da Silva	XIQ	Efeito de diferentes substratos na formação de porta-enxerto de Spondias tuberosa Arruda.	<i>Homologada</i>
6	Woquiton Lima Fernandes	GBI	Internet das Coisas: Estudo exploratório no desenvolvimento de projetos na disciplina de PI-2.	<i>Homologada</i>
7	Maria Antonia Carvalho Lima de Jesus	SER	Desenvolvimento de doce de leite pastoso convencional e dietético com amêndoas de licuri.	<i>Homologada</i>
8	Alzira Gabrielle Soares Saraiva Souza	URU	Utilização das geotecnologias como ferramentas de monitoramento da seca no Estado da Bahia.	<i>Homologada</i>
9	Maria Iraildes de Almeida Silva Matias	VAL	Potencial do uso de biocarvão de casca de guaraná e bucha de dendê na produção de rúcula (Eruca sativa Garsault).	<i>Homologada</i>
10	Alexsandro dos Santos Brito	GBI	Armazenagem de água em Latossolo infectado por fusário e cultivado com maracujazeiro e Produção de mudas de tomate inoculadas com fungos micorrízicos arbusculares.	<i>Homologada</i>
11	Aline dos Santos Lima	TDF	Estratégias para o Desenvolvimento Rural Sustentável: o caso do município de Alcobaça – Bahia.	<i>Homologada</i>
12	Celia Maria Pedrosa	VAL	Observatório Socioterritorial do Baixo Sul da Bahia.	<i>Homologada</i>
13	Adelino Ferreira	ITB	Métodos e Práticas do Ensino de Filosofia: a pesquisa em Filosofia no âmbito institucional.	<i>Homologada</i>
14	Grazielle Quintela de Carvalho	ALG	Caracterização Epidemiológica da Leishmaniose na Cidade de Alagoinhas-BA.	<i>Homologada</i>

15	Maria Celeste da Silva Sauthier	GMB	Agrobiodiversidade: a percepção dos estudantes do curso técnico em agropecuária do if baiano, campus Governador Mangabeira.	Homologada
16	Ariana Reis Messias Fernandes de Oliveira	SER	Avaliação da propagação vegetativa de espécies de plantas medicinais.	Homologada
17	Helyom Rogerio Reis Viana da Silva Teles	CAT	Como lembramos o passado? Ensino de História e Empatia Histórica.	Homologada
18	Gilvan Martins Duraes	CAT	Recursos didáticos interdisciplinares do pensamento computacional no ensino médio integrado.	Homologada
19	Rodrigo Oliveira Lessa	ALG	Ideologia, Temporalidade e Escolarização: a vida estudantil e o cotidiano escolar no cinema.	Homologada
20	Quezia dos Santos Lima	VAL	As abordagens de Gênero e Sexualidade no IF Baiano.	Homologada
21	Caio Lincoln Santos Araujo	ALG	Microprojeto Ogodô: tendências contemporâneas locais e atuais em dança.	Homologada
22	Alexandra Souza de Carvalho	CAT	Produção de biofilmes comestíveis a partir do extrato da casca do Rambutan ( <i>Nephelium lappaceum</i> ) e sua utilização na conservação de frutas.	Homologada
23	Leonardo Palloni Accetti Resende	XIQ	Propagação Vegetativa do Muricizeiro.	Homologada
24	Queila Oliveira dos Santos	ITA	Avaliação físico-química de bebidas lácteas e polpas de frutas comercializadas na região de Itapetinga, Bahia.	Homologada

**Rafael Oliva Trocoli**

Pró- Reitor de Pesquisa e Inovação, Portaria n° 882, de 31 de maio de 2022

Publicado DOU 01/06/2022

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Rafael Oliva Trocoli, PRO-REITOR - CD2 - RET-PROPE**, em 11/10/2022 09:47:06.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 11/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 373563

**Código de** d1cb724ff1

**Autenticação:**

