

**Projetos de Iniciação Científica (PIBIC-EM/ PIBIC-Graduação/ PIBIC-Af/
PIBITI) * e Pós-Graduação**

Ano de 2022

Edital Interno da PROPES/IF Baiano	Nome do projeto	Coordenador (a) do Projeto	Categoria	Grupo de Pesquisa
Edital nº 138 de 21 de julho de 2022 - Chamada Interna PROPES Nº 11/2022 - PIBITI	Desenvolvimento de propriedade intelectual na estrada do chocolate	Ivan de Oliveira Pereira	PIBITI	Grupo de pesquisa C&T Alimentos - BA
Edital nº 138 de 21 de julho de 2022 - Chamada Interna PROPES Nº 11/2022 - PIBITI	Produção e caracterização de chocolates funcionais enriquecidos com óleo essencial da folha da Moringa (Moringa oleifera Lamarck)	Biano Alves de Melo Neto	PIBITI	Grupo de Pesquisa Qualidade de Cacau e Chocolate
Edital Nº 131 PROPES - PIBIC-Graduação (CNPq/IF Baiano)	Influência do uso de leguminosas e urina de vaca na qualidade de mudas de cacau (Theobroma cacao)	Anapaula de Paula Cidade Coelho	PIBIC-Graduação	Núcleo de Estudos em Agroecologia
Edital Nº 131 PROPES - PIBIC-Graduação (CNPq/IF Baiano)	Avaliação de polifenóis e atividade antioxidante em chocolates 70% (massa de cacau) produzidos no Sul da Bahia	Biano Alves de Melo Neto	PIBIC-Graduação	Grupo de Pesquisa Qualidade de Cacau e Chocolate
Edital Nº 131 PROPES - PIBIC-Graduação (CNPq/IF Baiano)	Qualidade microbiológica de chocolates comerciais vendidos no	Elck Almeida Carvalho	PIBIC-Graduação	Grupo de Pesquisa Qualidade de Cacau e Chocolate

	município de Ilhéus - Bahia.			
Chamada Interna PROPES Nº 03/2022, Edital PROPES/FAP ESB	CAMINHOS DE FORMAÇÃO: itinerários educacionais dos estudantes do Ensino Médio Integrado no IFBAIANO Campus Uruçuca entre 2018-2021	Adeilton Dias Alves	PIBIC-Graduação	Educação, análise de conteúdo e desenvolvimento local
Chamada Interna PROPES Nº 03/2022, Edital PROPES/FAP ESB	Produção e análise de chocolate 70 % com adição de farinha de Ora-Pro-Nóbis	Luciano Bertollo Rusciolelli	PIBIC-Graduação	Grupo de pesquisa C&T Alimentos - BA
Edital Simplificado 186/2022 Concessão de bolsas Remanescentes de Iniciação Científica	A Importância da disciplina Introdução ao Trabalho Científico (ITC) para o Ensino Médio Integrado do IF Baiano Campus Uruçuca	Cássia dos Santos Teixeira e José Ricardo Rosa dos Santos	PIBIC-EM	Educação, análise de conteúdo e desenvolvimento local
Edital Simplificado 186/2022 Concessão de bolsas Remanescentes de Iniciação Científica	Utilização das geotecnologias como ferramentas de monitoramento da seca no Estado da Bahia.	Alzira Gabrielle Soares Saraiva Souza	PIBIC-EM	Grupo de Pesquisa em Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto
Edital Nº 130 PROPES - PIBIC-EM (CNPq/IF Baiano)	Avaliação de polifenóis e atividade antioxidante em chocolates 70% (massa de cacau) produzidos no Sul da Bahia	Biano Alves de Melo Neto	PIBIC-EM	Grupo de Pesquisa Qualidade de Cacau e Chocolate
Edital Nº 130 PROPES - PIBIC-EM (CNPq/IF Baiano)	Avaliação da qualidade altimétrica de modelos digitais de elevação obtidos através de sensores remotos	Milena de Araújo Limoeiro	PIBIC-EM	Grupo de Pesquisa em Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto

<p>Edital Nº 35/2022, Chamada Interna PROPES Nº 05/2022 - PROAP</p>	<p>CONSTRUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO: contribuição para o ensino e aprendizagem da disciplina Introdução ao Trabalho Científico do Ensino Médio dos Institutos Federais</p>	<p>Cássia dos Santos Teixeira e José Ricardo Rosa dos Santos</p>	<p>Pós- Graduação</p>	<p>-</p>
---	---	--	---------------------------	----------

*** Siglas:**

- **PIBITI:** Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Tecnológica
- **PIBIC:** Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica
- **PIBIC-Af:** Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – Ações Afirmativas
- **PIBIC-EM:** Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica – Ensino Médio