

«Muda, que quando a gente muda o mundo muda com a gente
A gente muda o mundo na mudança da mente
E quando a mente muda a gente anda pra frente
do a gente manda ninguém manda na gente»
Pensador, Itaí Shur & Tiago Mocotó)

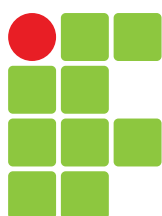
DIREÇÃO GERAL DO CAMPUS GUANAMBI
DIREÇÃO DO DEPARTAMENTO DE ENSINO
COORDENAÇÃO DO GERAL DE ENSINO
COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO

COORDENADORAS DO PROJETO

Jaqueline Figuerêdo Rosa
Poliana Bezerra de Oliveira

COLABORADORES

Adailde do Carmo Santos
Alexsandro dos Santos Brito
Aline da Silva Reis
Caio Lincoln Santos Araújo
Charles Leonel Galvão Sanches
Cláudio Roberto Meira de Oliveira
Cristiane Silveira Mendes Nogueira
Daniani Souza Oliveira
Daniel Rodrigues Vieira
Daniel Rodrigues Magalhães
Felizarda Viana Bebé
Fernanda Pereira Santos
Francineide Pereira de Jesus
Marcelo Rocha dos Santos
Martha de Cássia Nascimento
Moisés Santiago Ribeiro
Normane Mirele Chaves da Silva
Tatiane Malheiros Alves
Wendel Menezes Ferreira



INSTITUTO FEDERAL
BAIANO
Campus Guanambi



APRESENTAÇÃO

Esse projeto oferece um espaço de discussão sobre os problemas pelos quais o Meio Ambiente tem sofrido na atualidade.

Visando a interdisciplinaridade, ele envolve as disciplinas de Agricultura, Artes, Biologia, Embalagem, Aditivos e Equipamentos, Física, Geografia, Língua Portuguesa, Química e Redação do IFBAIANO – Campus Guanambi, e será coordenado pelas professoras Jaqueline F. Rosa e Polliana B. de Oliveira.

Acontecerão feiras, palestras e oficinas envolvendo professores do quadro docente do IFBAIANO, campus Guanambi e profissionais convidados de outras instituições, abordando temas pré-definidos os quais corroboram com o objetivo do evento.

OBJETIVOS

GERAL

Incentivar os membros da comunidade acadêmica a se comprometerem com a busca de alternativas para superar os problemas ambientais.

ESPECÍFICOS

- Refletir sobre as formas de conciliar o interesse da humanidade com a necessidade de preservação;
- Desenvolver a criticidade em relação ao meio ambiente e uma posição de mudança frente aos problemas relacionados ao tema;
- Perceber a importância da ação humana na transformação do meio e o que suas causas;
- Conscientizar a importância do cuidado ao Meio Ambiente, da necessidade de reaproveitamento e reciclagem do lixo;
- Aprender conceitos relacionados a questões de meio ambiente e impactos ambientais;
- Incorporar a rotina da coleta seletiva e descarte adequado das embalagens de defensivos agrícolas.
- Identificar atitudes inadequadas às práticas agrícolas;
- Desenvolver um olhar crítico quanto ao consumismo.

PÚBLICO-ALVO

- Alunos do ensino médio integrado, técnico e superior.

PROGRAMAÇÃO

PALESTRAS E MESAS REDONDAS

6 de junho

manhã

Meio Ambiente: o que temos e o que queremos

Prof. Wendel Menezes Ferreira

Utilização de Dados Moleculares na Conservação da Biodiversidade

Prof. Angel José Vieira Blanco (IFGOIAS)

Qualidade da Água

Profª Felizarda Viana Bebé

tarde

Mesa I - Qualidade e Usos da Água

IFBAIANO, UNEB e EMBASA

A Aridez do Pensamento Humano e os Problemas Ambientais

Prof. Claudio Roberto Meira de Oliveira

Reaproveitamento de Resíduos de Alimentos

Profª Normane Mirele Chaves da Silva

7 de junho

manhã

Lixiviação dos Solos

Prof. Alexandre dos Santos Brito

Mesa II - Recursos Hídricos na Região do Semi-Árido

PRISMA, INGÁ, Produtor Agrícola

tarde

Direito Ambiental

Adv. Marcelo Brito

Bacias Hidrográficas de Guanambi

Profª Jane Mary Lima Castro

Profª Gildava Araújo da Silva Nascimento

Agricultura x Meio Ambiente

Prof. Charles Leonel Galvão Sanches

Preservação e Representação do Patrimônio Ambiental

Profª Aline da Silva Reis

OFICINAS

Reuso de Água de Qualidade Inferior na Agricultura

Profª Felizarda Viana Bebé

Reaproveitamento de Sub-produtos das Frutas e Hortaliças

Alunos da 3^a Série do Ensino Médio Integrado à Agroindústria (Turma 3AB)

Profª Orientadora: Normane Mirele Chaves da Silva

Jogos Matemáticos com Material

Reciclado - Proj. de Ext. “A Utilização de Jogos Lógicos e sua Aplicação no Ensino da Matemática”

Débora Tayná Prates Aguiar e Welton Santos Carvalho

Profª Orientadora: Daniani Souza Oliveira

Agricultura, Irrigação e Recursos Hídricos

Prof. Marcelo Rocha dos Santos

Reutilização de Águas Residuais

Prof. Charles Leonel Galvão Sanches

Métodos de Irrigação

Prof. Moises Santiago Ribeiro

Agroecologia

Biólogo Paulo Prates Junior (EBDA)

Educação Para o Desenvolvimento Sustentável

Profª Polliana Bezerra de Oliveira

FEIRAS

As feiras serão desenvolvidas pelos alunos do 1º ano do ensino médio integrado, sob orientação dos professores.

6 de junho

manhã - **Lixo** (1CA/ Sala 10)

tarde - **Aquecimento Global e Efeito Estufa**

- (1AA/ Sala 8)

7 de junho

manhã - **Reciclagem** - (1BA/ Sala 9)

tarde - **Água** - (1AB/ Sala 13)