



**Programação do II Seminário de Pesquisa e Extensão do IF Baiano -  
Campus Teixeira de Freitas.  
Dias 10 e 11 de Abril de 2015.**

**Dia 10 de abril de 2015**

**Manhã:**

7h: Abertura do evento - Comissão organizadora e diretoria do *campus*;

7h30: Palestra de abertura: ~~%~~ Ano Internacional da Luz+, Prof. Me. Ronaldo de Paula Bastos Filho;

8h30: Intervalo;

8h50: Saberes e Práticas na Região do Extremo Sul da Bahia: Horta Mandala e Agricultura Familiar (Prof. Dra. Elen Sonia Maria Duarte da Rosa);

9h10: Arte, cultura e inclusão social (Prof. Me. João Rodrigues Pinto);

9h30: Efeitos do cultivo consorciado do feijão de porco (*Canavalia ensiformis* DC.) sobre o desenvolvimento de plantas de abacaxi pérola nas condições de Teixeira de Freitas (Prof. Me. César Marques Borges Querino);

10h50: Rizobacter - Efeitos promotores de estirpes de rizobactérias sobre o desenvolvimento e produtividade de duas cultivares de feijão caupi em Teixeira de Freitas (Prof. Me. César Marques Borges Querino);

11h10: Produção de Leite e Qualidade de Vida em Pequenas Propriedades na Região de Teixeira (Prof. Dr. Joabe Jóbson de Oliveira Pimentel);

11h30- Almoço;

12h30- Apresentação de pôsteres.

**Tarde:**

13h30: Avaliação da qualidade da água de um sistema hídrico em remanescente de Mata Atlântica no Extremo Sul da Bahia (Profa. Dra. Maria Iraídes de Almeida Silva Matias);

13h50: Educação não Formal: As contribuições dos professores do Extremo Sul da Bahia para a viabilidade da criação de um Centro de Ciências na Região (Prof. Me. Cleverson Carlos Pereira);

14h10: Educação, ensino e pesquisa, desafio institucional: interdisciplinaridade e transdisciplinaridade (Profa. Me. Marta Regina Kurosaki);

14h30: Horta Suspensa de Ervas Medicinais: uma nova forma de ser saudável (Profa. Dra. Professora Elen Sônia Maria Duarte Rosa);



14h50: Processo de Desenvolvimento da Educação Ambiental: urgência, impactos e sensibilização (Prof. Me. Gutto Monzelle Rios Marques);

15h10: Levando a música para a sala de aula: como usar na disciplina de história e outras disciplinas. (Prof. Me. Antônio Santana Sobrinho);

15h30: Intervalo;

15h50: O Associativismo dentro da comunidade rural de pouso Alegre no Município de Alcobaça: Em busca do desenvolvimento local (Profa. Me. Katia de Fátima Vilela);

16h10: A importância dos insetos no meio ambiente: um estudo de caso junto às escolas (Prof. Dr. Júlio Cláudio Martins);

16h30: Merenda da Roça (TAE Fábio Oliveira);

16h50: Seminários Interdisciplinares (Prof. Dr. João Victor da Silva Santos);

17h10: Flutuação populacional de *Diaphorina citri* e ação de *Tamarixia radiata* em seu controle. (Prof. Dr. Ricardo Lopes de Melo);

17h30: Desafio Jogando Verde: uma proposta de educação ambiental para o IF Baiano (Profa. Especialista Adriana Melo Santos).

#### **Noite:**

19h: Análise da aplicação do conceito da hospitalidade e suas competências em Meios de Hospedagem no Município de Teixeira de Freitas - BA (Profa. Especialista Aline Passos Araújo);

19h20: REDELEITURA (Prof. Dr. João Victor da Silva Santos);

19h40: Produção de Compotas e Embalagens Customizadas na Comunidade de Volta Miúda em Caravelas . BA (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

20h: O uso das TIC no âmbito da EAD, como ferramentas de suporte ao ensino presencial no centro territorial de educação profissional de Vitória da Conquista-BA (Prof. Me. Renato Pereira Aurélio);

20h20: Intervalo

20h40: A informalidade na terceira idade e seus impactos em Teixeira de Freitas . BA (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

21h: A construção do currículo na educação profissional: possibilidades, limites e desafios (Prof. Me. Renato Pereira Aurélio);

21h20: A Interação dos idosos com os jovens no mercado de trabalho (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);



21h40: Processo de inclusão de pessoas com necessidades específicas nas empresas da Área de Silvicultura . Posto da Mata . BA (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel).

### **Dia 11 de abril de 2015**

#### **Manhã:**

7h20: Informativo do *Campus* Teixeira de Freitas (Prof. Me. Renato Pereira Aurélio)

7h40: A inclusão social por meio das cooperativas de catadores de lixo: o caso Teixeira de Freitas (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

8h: Uma demonstração matemática do comportamento do crescimento de muda de maracujá em diferentes substratos (Prof. Me Rodney Alves Barbosa e Profa. Especialista Patrícia Correa Santos);

8h20: Qualidade de vida no trabalho - Estudo de caso em empresa de calçados em Teixeira de Freitas - BA (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

8h40: Inclusão de Ex-Presidiários no Mercado de Trabalho de Teixeira de Freitas - BA (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

9h: A modelagem matemática aplicada na descrição do crescimento da alface (Prof. Me. Rodney Alves Barbosa e Profa. Especialista Patrícia Correa Santos);

9h20: Iniciação científica na educação profissional: uma experiência nos cursos técnicos em alimentos e agroindústria do colégio estadual polivalente de Itambé-BA (Prof. Me. Renato Pereira Aurélio);

9h40: Análise matemática e desenvolvimento vegetativo das gramas batatais e São Carlos (Prof. Me Rodney Alves Barbosa e Profa. Especialista Patrícia Correa Santos);

10h: Modelagem matemática aplicada ao minhocário (Prof. Me Rodney Alves Barbosa e Profa. Especialista Patrícia Correa Santos);

10h20: Saúde física do idoso (Profa. Me. Patrícia Ferreira Coimbra Pimentel);

10h40: Uma apresentação matemática do crescimento de plantas alternativas que pode ser utilizado para manutenção e preservação de áreas degradadas (Prof. Me Rodney Alves Barbosa e Profa. Especialista Patrícia Correa Santos).