

SOBRE O EVENTO

A I Semana de Agronomia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano – *Campus Bom Jesus da Lapa* será um evento institucional caracterizado como espaço de integração e difusão de conhecimento do setor agrícola. O evento terá como característica a capacitação técnica através da realização minicursos, divulgação de novas tecnologias agrícolas, através de palestras e a integração com estudantes, pesquisadores, produtores e técnicos agrícolas em atividade.



INSTITUTO FEDERAL
Baiano
Campus Bom Jesus da Lapa

I SEMANA DE AGRONOMIA

A EXPANSÃO DA AGRICULTURA NO SEMIÁRIDO BAIANO: DESAFIOS E OPORTUNIDADES

Data: 27 e 28 de outubro de 2016.

Comissão Organizadora

- Prof. Marcos Aurélio da Silva
- Prof^a Elisa Eni Freitag
- Prof. Márcio da Silva Alves
- Prof. Jefferson Oliveira Sá
- Valdinéia Antunes
- Camila de Oliveira Alves
- Ana Paula Moura Sales

REALIZAÇÃO

Campus Bom Jesus da Lapa

APOIO

EMBRAPA MANDIOCA E FRUTICULTURA
Prefeitura de Bom Jesus da Lapa

Local: Instituto Federal de

Educação, Ciência e Tecnologia Baiano - *Campus Bom Jesus da Lapa*

Endereço: Rodovia BR 349, Km 14, Zona Rural – Bom Jesus da Lapa – BA – CEP: 47600-000

Horário	27 de outubro de 2016	Local
07:30 – 08:00	Credenciamento. Comissão Organizadora (IF BAIANO— <i>Campus</i> Lapa).	Auditório
08:00 – 08:30	Abertura. Comissão Organizadora. (IF BAIANO— <i>Campus</i> Lapa).	Auditório
08:30 – 09:15	PALESTRA DE ABERTURA – “Agronomia: perspectivas e desafios” Dr. Sérgio Luiz Rodrigues Donato (IF BAIANO).	Auditório
09:15 – 09:30	INTERVALO	
09:30 – 10:30	PALESTRA I – “Manejo da irrigação com déficit hídrico no semiárido” Dr. Eugênio Ferreira Coelho (EMBRAPA) e Dr. Marcio da Silva Alves (IF BAIANO).	Auditório
10:30 – 11:30	PALESTRA II – “Utilização de coberturas vegetais para manejo e conservação do solo” Dr. Francisco Alisson da Silva Xavier (EMBRAPA), e Dra. Elisa Eni Freitag (IF BAIANO).	Auditório
12:00 – 14:00	ALMOÇO	
14:00 – 15:00	PALESTRA III – “Controle biológico de doenças de plantas” Dr. Fernando Haddad (EMBRAPA) e Dr. Jefferson Oliveira de Sá (IF BAIANO).	Auditório
15:00 – 16:00	PALESTRA IV – “Produção de mudas micropropagadas no semiárido” Dr. Hermínio Souza Rocha, Dr. Helton Fleck da Silveira (EMBRAPA) e Dr. Emerson Alves dos Santos (IFBAIANO).	Auditório
16:00 – 16:20	INTERVALO	
16:20 – 17:20	PALESTRA V – “Perspectivas e desafios da Sigatoka Negra no Estado da Bahia” Dr. Zilton José Maciel Cordeiro (EMBRAPA) e Dr. Ubiratan Oliveira Souza (IF BAIANO).	Auditório

Horário	28 de outubro de 2016 (sexta- feira)	Local
8:00 – 10:00	MESA REDONDA – “Alternativas de alimentação animal no semiárido.” Dr. Joabe Jobson Oliveira Pimentel; Me. Carlos Ramon Santiago Saraiva e Dr. Ariomar Rodrigues dos Santos (IF BAIANO).	Auditório
10:00—10:15	INTERVALO	
10:15 -12:00	PALESTRA – “Apicultura e meliponicultura.” Me. Alex Aguiar Ledo (IF BAIANO).	Auditório
12:00 – 14:00	ALMOÇO	
14:00 —15:45	MINICURSO I – “Uso Eficiente da Água” Dr. Eugênio Ferreira Coelho (EMBRAPA) e Dr. Marcio da Silva Alves (IF BAIANO).	Sala 1
	MINICURSO II – “Utilização de coberturas vegetais para manejo e conservação do solo” Dr. Francisco Alisson da Silva Xavier (EMBRAPA) e Dra. Elisa Eni Freitag (IF BAIANO).	Sala 2
	MINICURSO III – “Controle biológico de doenças de plantas” Dr. Fernando Haddad e Dr. Jefferson Oliveira de Sá	Sala 3
15:45—16:00	INTERVALO	
16:00 —18:00	MINICURSO IV – “Produção de mudas micropropagadas no semiárido” Dr. Hermínio Souza Rocha, Dr. Helton Fleck da Silveira e Dr. Emerson Alves dos Santos (IF BAIANO).	Sala 4
	MINICURSO V – “Perspectivas e desafios da Sigatoka Negra no Estado da Bahia” Dr. Zilton José Maciel Cordeiro (EMBRAPA) e Dr. Ubiratan Oliveira Souza (IF BAIANO).	Sala 5
	MINICURSO VI – “Alternativas de alimentação animal no semiárido.” Dr. Joabe Jobson Oliveira Pimentel; Me. Carlos Ramon Santiago Saraiva e Dr. Ariomar Rodrigues dos Santos (IF BAIANO)	Sala 6
	MINICURSO VII – “Meliponicultura” Me. Alex Aguiar Ledo (IFBAIANO).	Sala 7