

## PROGRAMAÇÃO SITECC 2019



### TERÇA-FEIRA 23/04

AMBIENTE	MANHÃ				TARDE		
	HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO		HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO
	07:30h - 10h	GINCANA CULTURAL			13h – 14:30h	ATIVIDADE CULTURAL	
	10:30h - 12h	ATIVIDADE CULTURAL			14:30h	MONTAGEM DOS TRABALHOS	

### QUINTA-FEIRA 25/04

AMBIENTE	MANHÃ				TARDE		
	HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO		HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO
	07h - 08h	CREENCIAMENTO			13h – 14h	CREENCIAMENTO	
AUDITÓRIO	8:30h - 9:30h	PALESTRA	Aplicação de tecnologias em microempresas rurais. Palestrante: Ademilson Neris		14:30h – 15:30h	PALESTRA	Aplicação de Tecnologias em Microempresas Rurais. Gileno
SALA 1	09:30h – 12h	OFICINA 1	Sustentabilidade ambiental e a reutilização de frutas na produção do sabão. Daniela		14:30h – 17:00h	OFICINA 1	Sustentabilidade ambiental e a reutilização de frutas na produção do sabão. Daniela
SALA 2	09:30h – 12h	OFICINA 2	Pinturas com Geotintas. Thales		14:30h – 17:00h	OFICINA 2	Pinturas com Geotintas. Thales
SALA 3	09:30h – 12h	OFICINA 3	Libras: Mãos que falam. Renata		14:30h – 17:00h	OFICINA 3	Libras: Mãos que falam. Renata
SALA 4	09:30h – 12h	OFICINA 4	Desvendando a HP12c. Kalina Leite		14:30h – 17:00h	OFICINA 4	Desvendando a HP12c. Kalina Leite
SALA 5	09:30h – 12h	MINICURSO 1	Planejamento estratégico e orçamentário: Sofia/Kalina		14:30h – 17:00h	MINICURSO 1	Planejamento estratégico e orçamentário: Sofia/Kalina
SALA 6	09:30h – 12h	MINICURSO 2	Manejo de Potros . Travassos		14:30h – 17:00h	MINICURSO 2	Manejo de Potros . Travassos
SALA 7	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- De onde surgem as boas ideias: Nada se cria, tudo se conecta!		15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- De onde surgem as boas ideias: Nada se cria, tudo se conecta!

SALA 8	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Análise das relações entre políticas públicas, investimento e desempenho em escolas da rede municipal de Olho d'Água das Flores – AL 2- Análise dos desastres ambientais no Brasil 3- Descobrimos novas curiosidades	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Análise das relações entre políticas públicas, investimento e desempenho em escolas da rede municipal de Olho d'Água das Flores – AL 2- Análise dos desastres ambientais no Brasil 3- Descobrimos novas curiosidades
SALA 9	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Biogás x Sustentabilidade 2-Gear Energy 3-Condenses wind bases	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Biogás x Sustentabilidade 2-Gear Energy 3-Condenses wind bases
SALA 10	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Mitos da Suinocultura 2- Desmistificando o Hormônio na Avicultura 3- Reaproveitamento do soro proveniente da produção de queijo coalho como fonte de renda extra para pequenos produtores.	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Mitos da Suinocultura 2- Desmistificando o Hormônio na Avicultura 3- Reaproveitamento do soro proveniente da produção de queijo coalho como fonte de renda extra para pequenos produtores.
SALA 11	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Educação ambiental, solução para um futuro sustentável. 2- Reutilização de embalagens longa vida na produção de mudas. 3- Tecnologias sustentáveis para reaproveitamento de água	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Educação ambiental, solução para um futuro sustentável. 2- Reutilização de embalagens longa vida na produção de mudas. 3- Tecnologias sustentáveis para reaproveitamento de água
SALA 12	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Controle de Pragas e Doenças de Hortaliças a partir de extratos naturais alternativos 2-Tecnologias de convívio com o semiárido 3-Inovando saberes na produção de resíduos biodegradáveis com palma forrageira 4- Os segredos da própolis vermelha	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Controle de Pragas e Doenças de Hortaliças a partir de extratos naturais alternativos 2-Tecnologias de convívio com o semiárido 3-Inovando saberes na produção de resíduos biodegradáveis com palma forrageira 4- Os segredos da própolis vermelha
LABORATÓRIO	09:30h – 12h	MINICURSO 3	logurte com sabores. Luana	14:30h – 17:00h	MINICURSO 3	logurte com sabores. Luana
SALA DE REUNIÕES		Coffee Break			Coffee Break	
CORREDORES			Exposições de Barracas			Exposições de Barracas

**SEXTA-FEIRA 26/04**

AMBIENTE	MANHÃ				TARDE		
	HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO		HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO
AUDITÓRIO	8:30h - 9:30h	MESA REDONDA	Saberes e Sabores da Agricultura Familiar	14:30h – 15:30h	MESA REDONDA	Saberes e Sabores da Agricultura Familiar	
SALA 1	09:30h – 12h	OFICINA 1	Elaboração de dicionário de termos técnicos. Josenildo	14:30h – 17:00h	OFICINA 1	Dicionário de termos técnicos. Josenildo	
SALA 2	09:30h – 12h	OFICINA 2	Como pensar o cotidiano a partir da Sociologia. Levy	14:30h – 17:00h	OFICINA 2	Como pensar o cotidiano a partir da Sociologia. Levy	
SALA 3	09:30h – 12h	OFICINA 3	Utilização de drones na agricultura. Marcelo	14:30h – 17:00h	OFICINA 3	Utilização de drones na agricultura. Marcelo	
SALA 4	09:30h – 12h	OFICINA 4	Empregabilidade, entrevista de emprego e currículo. Eduardo Barbosa	14:30h – 17:00h	OFICINA 4	Empregabilidade, entrevista de emprego e currículo. Eduardo Barbosa	
SALA 5	09:30h – 12h	MINICURSO 1	Planejamento estratégico e orçamentário: Sofia/Kalina	14:30h – 17:00h	MINICURSO 1	Planejamento estratégico e orçamentário: Sofia/Kalina	
SALA 6	09:30h – 12h	MINICURSO 2	Manejo de Apis Mellifera para produção de mel. Carmo Carneiro	14:30h – 17:00h	MINICURSO 2	Manejo de Apis Mellifera para produção de mel. Carmo Carneiro	
SALA 7	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- De onde surgem as boas ideias: Nada se cria, tudo se conecta!	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- De onde surgem as boas ideias: Nada se cria, tudo se conecta!	
SALA 8	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Análise das relações entre políticas públicas, investimento e desempenho em escolas da rede municipal de Olho d'Água das Flores – AL 2- Análise dos desastres ambientais no Brasil 3- Descobrimos novas curiosidades	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Análise das relações entre políticas públicas, investimento e desempenho em escolas da rede municipal de Olho d'Água das Flores – AL 2- Análise dos desastres ambientais no Brasil 3- Descobrimos novas curiosidades	
SALA 9	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Biogás x Sustentabilidade 2-Gear Energy 3-Condenses wind bases	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Biogás x Sustentabilidade 2-Gear Energy 3-Condenses wind bases	

SALA 10	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Mitos da Suinocultura 2- Desmistificando o Hormônio na Avicultura 3- Reaproveitamento do soro proveniente da produção de queijo coalho como fonte de renda extra para pequenos produtores.	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1- Mitos da Suinocultura 2- Desmistificando o Hormônio na Avicultura 3- Reaproveitamento do soro proveniente da produção de queijo coalho como fonte de renda extra para pequenos produtores.
SALA 11	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Educação ambiental, solução para um futuro sustentável. 2- Reutilização de embalagens longa vida na produção de mudas. 3- Tecnologias sustentáveis para reaproveitamento de água	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Educação ambiental, solução para um futuro sustentável. 2- Reutilização de embalagens longa vida na produção de mudas. 3- Tecnologias sustentáveis para reaproveitamento de água
SALA 12	09:30h – 11:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Controle de Pragas e Doenças de Hortaliças a partir de extratos naturais alternativos 2-Tecnologias de convívio com o semiárido 3-Inovando saberes na produção de resíduos biodegradáveis com palma forrageira 4- Os segredos da própolis vermelha	15:30h – 17:30h	FEIRA DE CIÊNCIAS	1-Controle de Pragas e Doenças de Hortaliças a partir de extratos naturais alternativos 2-Tecnologias de convívio com o semiárido 3-Inovando saberes na produção de resíduos biodegradáveis com palma forrageira 4- Os segredos da própolis vermelha
LABORATÓRIO 1	09:30h – 12h	MINICURSO 3	Produção de Cacauada. Augusto	14:30h – 17:00h	MINICURSO 3	Produção de Cacauada. Augusto
SALA DE REUNIÕES		Coffee Break			Coffee Break	
CORREDORES	11h – 12h	WORKSHOP	Exposições de Barracas	16h – 17h	WORKSHOP	Exposições de Barracas

**SÁBADO 27/04**

MANHÃ			
AMBIENTE	HORÁRIO	ATIVIDADE	TÍTULO

AUDITÓRIO	8h - 10h	APRESENTAÇÃO CULTURAL	
AUDITÓRIO	10:30h – 12h	PREMIAÇÃO	
	08h – 12h	DESMONTAGEM DOS TRABALHOS	

#### MINICURSOS:

1. **Planejamento estratégico e orçamentário.** Sofia/Kalina
2. **logurte com sabores.** Luana
3. **Manejo de Apis Mellifera para produção de mel.** Carmo Carneiro

#### OFICINAS:

1. **Sustentabilidade ambiental e a reutilização de frutas na produção do sabão.** Daniela (10 PARTICIPANTES)
2. **Pinturas com Geotintas.** Thales (25 PARTICIPANTES)
3. **Consumo e cidadania: a manipulação da mídia.** Fabiana (25 PARTICIPANTES)
4. **Desvendando a HP12c.** Kalina Leite (20 PARTICIPANTES)
5. **Dicionário de termos técnicos.** Josenildo (20 PARTICIPANTES)
6. **Como pensar o cotidiano a partir da Sociologia.** Levy (LIMITE DA SALA)
7. **Utilização de drones na agricultura.** Marcelo
8. **Empregabilidade, entrevista de emprego e currículo.** Eduardo Barbosa

#### EXPOSIÇÃO

- COOPERATIVA DO MEL
- CASA DO QUEIJO
- FEIRA DE ORGÂNICO

- CASA DO FAZENDEIRO