

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARA**  
**Programa Nacional de Acesso ao Ensino Técnico e Emprego**  
**UNIDADE DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL-UNEP**

---

**CURSO:** AGRICULTURA FAMILIAR **MUNICÍPIO:** MAURITI

**Dias:** 2ª, 3ª e 4ª

**TURNO:** Noturno

**HORÁRIO:** 18:00 as 22:00

		tecnologias de convivência com o semiárido: uso de espécies forrageiras adaptadas, conhecimento do potencial forrageiro das espécies nativas e práticas de conservação de forragens.
10	02/10	<b>Convivência com o Semiárido (conhecer para conviver) – Aula Prática</b> de conservação de forragem. Com a antecedência será escolhida a propriedade de um aluno para a realização da prática.
11	03/10	<b>Convivência com o Semiárido (conhecer para conviver) –</b> Práticas e tecnologias de convivência com o semiárido: uso de cobertura morta; sombreamento; quebra vento; irrigação localizada e irrigação de salvação.
12	04/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Introdução a agroecologia (conceitos e fundamentos), história da agroecologia, transição agroecológica, desafios e potencialidades da agroecologia.
13	09/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Diferenças entre sistemas de produção convencional, orgânico e agroecológico; problemas ecológicos da agricultura moderna; sustentabilidade vs. desenvolvimento.
14	10/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Sistemas agroecológicos de produção vegetal e animal.
15	11/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> - Preparo de defensivos naturais e caldas nutritivas. ( <b>Aula Prática</b> ).
16	16/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Uso dos recursos naturais; Conservação e manejo da água e solo; Preservação das espécies nativas (vegetal e animal).
17	17/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Marcação de curvas de nível para plantio em áreas de declive ( <b>Aula Prática</b> ).
18	18/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Identificação, dimensionamento, reflorestamento e preservação de áreas de preservação permanente e reservas legais.
19	23/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Manejo da Caatinga para produção de pasto apícola e de pequenos ruminantes (rebaixamento, raleamento e enriquecimento).
20	24/10	<b>Agroecologia e Meio Ambiente</b> – Questão de gênero e geração. <b>Agroecologia e Meio Ambiente</b>
21	25/10	

		Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle; pós-colheita e armazenamento.
26	07/11	<b>Produção Agrícola Vegetal</b> Hortaliças <b>Tuberosas</b> Principais espécies de interesse econômico; Importância econômica; Tratos culturais; Irrigação; Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle, pós-colheita e armazenamento.
27	08/11	<b>Produção Agrícola Vegetal</b> Hortaliças <b>Solanáceas</b> Principais espécies de interesse econômico; Importância econômica; Manejo e tratos culturais; Irrigação; Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle, pós-colheita e armazenamento.
28	13/11	<b>Produção Agrícola Vegetal</b> Hortaliças <b>Folhosas</b> Principais espécies de interesse econômico; Importância econômica; Manejo e tratos culturais; Irrigação; Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle, pós-colheita e armazenamento.
29	14/11	<b>Produção Agrícola Vegetal</b> Fruticultura Principais espécies de interesse econômico; Importância econômica; Manejo e tratos culturais; Irrigação; Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle, pós-colheita e armazenamento.
30	20/11	<b>Produção Agrícola Vegetal</b> Forragicultura Principais espécies de interesse econômico; Importância econômica; Manejo e tratos culturais; Irrigação; Necessidades nutricionais; principais pragas e doenças e seu controle, pós-colheita e armazenamento.
31	21/11	<b>Produção Agrícola Animal</b> Apicultura Importância econômica; Biologia das Apis; Localização e estruturação dos apiários; EPIs e ferramentas; manejo do apiário; coleta e beneficiamento do mel e outros produtos; pasto apícola; alimentação complementar das abelhas; captura de enxames; divisão e união de enxames.
32	22/11	<b>Produção Agrícola Animal – Ovinocaprinocultura</b> Importância econômica; Principais Raças; Manejo reprodutivo do rebanho.
33	27/11	<b>Produção Agrícola Animal – Ovinocaprinocultura</b> Manejo alimentar (formulação de concentrado, qualidade e quantidade de volumoso, mineralização, uso de sal proteinado, amonização etc).
34	28/11	<b>Produção Agrícola Animal – Ovinocaprinocultura</b> <b>Aula Prática –</b> Formulação e preparo de sal proteinado e sal mineral comum.
35	29/11	<b>Produção Agrícola Animal – Ovinocaprinocultura</b> Manejo sanitário do rebanho (principais doenças, endoparasitas e ectoparasitas, profilaxia e tratamento).
36	04/12	<b>Produção Agrícola Animal – Ovinocaprinocultura</b> <b>Aula Prática –</b> Vermifugação do rebanho.

