



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



CRONOGRAMA DE DISCIPLINAS

CURSO/MUNICÍPIO: Suinocultor - Iracema ----- DIAS: 2ª, 4ª e 6ª. // TURNO: Tarde
CARGA HORÁRIA TOTAL – 200 horas
COORDENADOR ADJUNTO ÁREA TÉCNICA – Prof. Dr. Antônio Amaury Oriá Fernandes
PROFESSOR (A): Antônio Renato Bezerra Oliveira

	ENCONTRO	DATA	CONTEÚDO
FEVEREIRO	01	13/02	Apresentação do Curso. Dinâmica de Apresentação. Introdução aos conteúdos: Importância dos cursos de formação profissional para transformação da realidade social.
	02	15/02	Relações interpessoais: Motivação; Autoconhecimento, Socialização e Comunicação.
	03	17/02	Ética e Cidadania: Valores; Ética; Moral; Cultura e mudança Social; Identidade e libertação Humana.
	04	20/02	Introdução a Suinocultura; Panorama da Suinocultura Mundial e Brasileira.
	05	22/02	Importância da suinocultura familiar; Anatomia e Fisiologia dos Suínos.
	06	24/02	Condições Essenciais à Suinocultura.
MARÇO	07	06/03	Raças de Suínos: Grupos Raciais.
	08	08/03	Raças de Suínos: Principais raças exóticas.
	09	10/03	Raças de Suínos: Principais raças e/ou tipos nativos.
	10	13/03	Raças: suas características, exigências e limitações.
	11	15/03	Raças adaptadas à agricultura familiar.
	12	17/03	Tipos de Alimentos; Alimentos Alternativos.
	13	20/03	Alimentação: ração, dieta e formas/métodos de alimentação.
	14	22/03	Formulação de Rações.
	15	24/03	Manejo alimentar para as diversas fases da criação: cria, recria, engorda e reprodução.

	16	27/03	Manejo nutricional racional das matrizes.
	17	29/03	Manejo sanitário.
	18	31/03	Principais doenças dos suínos.
	ENCONTRO	DATA	CONTEÚDO
ABRIL	19	03/04	Principais doenças dos suínos.
	20	05/04	Cuidado com as vacinas, vermífugos e outros medicamentos.
	21	07/04	Anatomia e Fisiologia do sistema reprodutor; Reprodução dos suínos.
	22	10/04	O macho nos plantéis e a relação: macho x fêmeas.
	23	12/04	Distintos manejos de reprodução em suínos.
	24	17/04	Como encarar os problemas reprodutivos.
	25	19/04	Inseminação artificial.
	26	24/04	Escolha e definição das raças; Seleção de reprodutores e matrizes.
	27	26/04	Estação de monta/reprodução; Sistemas de cruzamentos.
	28	28/04	Manejo de porcas paridas; Manejo de leitões.
	29	03/05	Manejo produtivo de suínos: Aspectos gerais da suinocultura; Pontos críticos da suinocultura.
MAIO	30	05/05	Sistemas de produção.
	31	08/05	As diversas fases da produção (cria, recria e terminação).
	32	10/05	Cuidados, requerimentos e necessidades dos animais nas diversas fases da produção.
	33	12/05	Biosseguridade e manejo dos dejetos e de cadáveres.
	34	15/05	Gestão de dados na produção de suínos.
	35	17/05	Intensividade dos sistemas.
	36	19/05	Criações caseiras; Suinocultura orgânica.
	37	22/05	Suinocultura comercial.
	38	24/05	Do Suíno Tradicional ao Suíno Light.
	39	26/05	Baias para: reprodução, cria, recria e terminação.
	40	29/05	Sistemas alternativos.
	41	31/05	Equipamentos e Instalações.

JUNHO	42	05/06	Implantação de um sistema de criação de suínos.
	43	07/06	Transporte; Abate; Qualidade da carcaça e da carne;
	44	09/06	Cortes especiais; Métodos de processamento e beneficiamento da carne suína.
	42	12/06	O comportamento das raças suínas; Métodos de contenção.
	43	14/06	Construções adequadas ao bem-estar dos suínos.
	44	16/06	Bem-estar e produção;
	45	19/06	Aula Prática: sistemas de produção.
	46	21/06	Empreendedorismo e Empreendedor.
	47	23/06	Cooperativismo e Associativismo, ME e MEI.
	48	26/06	Plano de negócio.
	49	28/06	Estudo da viabilidade socioeconômica e ambiental.
	50	30/06	Políticas Agrárias e Programas Sociais.

Fortaleza, 08 de fevereiro de 2017.

Prof. Dr. Antônio Amaury Oriá Fernandes
Coordenador Adjunto de Área Técnica
PRONATEC CAMPO

Antônio Renato Bezerra Oliveira
Médico Veterinário
Professor do Curso Suinocultor