

# *Produção de Animais De Pequeno Porte*



**Universidade Federal  
do Triângulo Mineiro**

Campus Universitário de Iturama

**Profa. Vânia M. Arantes**

Curso de Agronomia

UFTM

[vania.arantes@uftm.edu.br](mailto:vania.arantes@uftm.edu.br)

# *Produção de Animais De Pequeno Porte*



## **Apresentação do Plano de Ensino**

**Curso de Agronomia  
PRONERA / UFTM**

Este plano de ensino encontra-se na Plataforma Moodle

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

## II - EMENTA (CONFORME PPC)

Noções sobre raças/linhagens, manejos sanitário, nutricional e reprodutivo, instalações e bem estar nas diferentes categorias animais na avicultura de corte, avicultura de postura, suinocultura, ovinocultura, caprinocultura, piscicultura e apicultura.

## III - OBJETIVOS

Entender os processos de manejo utilizados na criação de animais de diferentes espécies de pequeno porte, sua importância do ponto de vista zootécnico e agregação de valor aos produtores rurais.

## IV - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Noções sobre a produção animal de:

- avicultura de corte e de postura,
- suinocultura,
- ovinocultura e caprinocultura,
- piscicultura, e
- apicultura.

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

- Aulas teóricas expositivas via Plataforma Google Meet (Síncronas) - de 15/05 a 12/06/21

- Aulas práticas (Assíncronas):

- (1) haverá distribuição de links de vídeos expositivos sobre a produção de aves, suínos, caprinos, ovinos, peixes e abelhas.

- (2) Os alunos serão estimulados a buscar exemplos de criatórios em sua região para vivência e diagnóstico dos sistemas de criação destas espécies produzidas localmente.

- Apresentação de Seminários e Jornal Rural para a fixação e revisão do conteúdo (Síncronas).

- Elaborar resenha sobre uma das palestras do evento AVIMAT escolhidas entre as datas 10, 11, 12, 13 ou 14/05/21 (Assíncrona).

# Plano de Ensino - ETAPA VII

## Produção de Animais de Pequeno Porte

- 15/05 a 12/06/21 -

<https://www.instagram.com/iiavimat/>

Inscrições grátis até 30/04

Palestras às 18h (Brasília)

- O evento AVIMAT será gratuito, transmitido online e conferirá certificado de participação, de **10 a 14/05/21**
- Inscreva-se hoje pelo link: <http://www.even3.com.br/avimatufmt>

<b>10/05</b>	Vacinas imuno complexas na prevenção da doença de Gumboro
<b>11/05</b>	Perspectivas para o mercado de aves silvestres exóticas
<b>12/05</b>	Como popularizar a produção de ovos de aves livres de gaiolas: associação do bem-estar animal e manutenção dos custos de produção
<b>13/05</b>	Valor nutricional do ovo visando qualidade de vida
<b>14/05</b>	Alimentos alternativos para aves caipiras
<b>15/05</b>	1ª aula: Tema Avicultura

II AVIMAT



II ENCONTRO DE AVICULTURA  
DE MATO GROSSO

iiavimat



# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

<https://ead.uftm.edu.br/>

A screenshot of the UFTM EAD website interface. At the top left is the CEEAD logo (Centro de Educação a Distância). The navigation bar includes "Início", "Sistemas Institucionais", and "Biblioteca". On the right, there are icons for a globe, a chat bubble with a red notification dot, a bell, and the text "Estudante". The main content area features a text block about pedagogical policy and contact information for "luci.faria@uftm.edu.br". Below this is a section titled "Cronograma Etapa VII" with a grid of course cards. A red circle highlights the "Produção de Animais de Pequeno Porte - Maio 2021" card, and a red arrow points to it from the right side of the screen. The grid contains the following cards:

- Política e Desenvolvimento Rural Sustentável - Março 2021
- Matemática II Agosto de 2020
- Setembro de 2020 - Biologia e controle de plantas daninhas
- Outubro de 2020 - Manejo Integrado de Pragas II MIP (with sub-items: Controle Químico, Controle Cultural, Controle Biológico)
- Exames Finais - Etapa V
- HORTICULTURA GERAL - NOV/DEZ 2020
- Economia Rural, Marketing e Agronegócios - Abril de 2021
- Produção de Animais de Pequeno Porte - Maio 2021

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -



**Presença e Falta:** As aulas foram distribuídas por semanas (conforme o cronograma).

A presença dos alunos será conferida mediante ao envio das atividades avaliativas, dentro do prazo, e exclusivamente pela Plataforma Moodle.

O não envio de qualquer atividade programada acarretará nota ZERO e FALTA para o aluno.

A frequência da disciplina poderá ser computada pela presença nas atividades síncronas

(nas 05 semanas do semestre letivo).

- Em caso de impossibilidade, a frequência poderá ser registrada pelas postagens, adequadas e dentro do prazo, de todas as atividades avaliativas
- 01 Resenha + 03 ED + 01 Seminário + 01 Jornal Rural
- Observar as datas limite estipuladas na Plataforma Moodle.

...



Horários de atendimento extraclasse durante o semestre letivo: pelo e-mail [vania.arantes@uftm.edu.br](mailto:vania.arantes@uftm.edu.br) (em horário comercial).

## **A avaliação será composta por 4 atividades:**

### **Atividades Tempo Escola:**

#### **1. Resenha palestra evento AVIMAT (10%) - Atividade Assíncrona**

A **Resenha** de uma palestra do evento AVIMAT (Atividade Assíncrona) será individual, postada exclusivamente na Plataforma Moodle até **21/05/21**, às 23h:59min.

#### **2. Estudos Dirigidos individuais (ED1+ED2+ED3 = 30%) - Atividade Assíncrona**

Os Estudos Dirigidos (Atividades Assíncronas) serão postados exclusivamente na Plataforma Moodle, em prazo máximo de até 07 dias após o lançamento da tarefa (conforme cronograma).

#### **3. Seminário em grupo (10%) - Atividade Síncrona \***

A apresentação dos Seminários será em grupo (ou individual, caso necessário). Atividade Síncrona na data 12/06/21. Com postagem na Plataforma Moodle (ou em link institucional a ser disponibilizado pela docente), até um dia depois da apresentação síncrona.

### **Atividade Tempo Comunidade:**

#### **4. Atividade Jornal Rural (50%) - Atividade Síncrona \***

Apresentação de Atividade Síncrona em data a ser confirmada (Em julho ou agosto/2021).

Com postagem na Plataforma Moodle (ou em link institucional a ser disponibilizado pela docente), até um dia depois da apresentação síncrona.

# Plano de Ensino - ETAPA VII

## Produção de Animais de Pequeno Porte -

15/05 a 12/06/21 - **CRONOGRAMA**



**Universidade Federal do Triângulo Mineiro**  
**Campus Universitário de Iturama – Agronomia / PRONERA**

CRONOGRAMA	
13/03/21	Apresentação do Plano de Ensino – via Google Meet (síncrona) Inscrição II AVIMAT - no link <a href="http://www.even3.com.br/avimatufmt">http://www.even3.com.br/avimatufmt</a>
10 A 14/05/21	Atividade Assíncrona: "II Encontro de Avicultura de Mato Grosso" – às 18h de Brasília
Semana 01 15/05	Aula sobre: Avicultura de Corte e Postura (S) Elaboração da RESENHA do II AVIMAT (AS) – Entrega em 21/05/21
Semana 02 22/05	Aula sobre: Suinocultura (S) Elaboração do Estudo Dirigido 1 (AS) – Entrega em 28/05/21
Semana 03 29/05	Aula sobre: Piscicultura e Apicultura (S) Elaboração do Estudo Dirigido 2 (AS) – Entrega em 04/06/21
Semana 04 05/06	Aula sobre: Caprinocultura / Ovinocultura (S) Elaboração do Estudo Dirigido 3 (AS) – Entrega em 11/06/21
Semana 05 12/06	Apresentação de Seminários (Atividade Síncrona)
Tempo Comunidade (julho ou agosto/21)* *Data a definir	Apresentação do Jornal Rural (Atividade Síncrona)

Este cronograma pode ser alterado a critério do docente;

Atividade Síncrona (S): aula via Google Meet – link na Plataforma Moodle (todas aulas serão gravadas e o link será disponibilizado aos matriculados na pasta da disciplina na Plataforma Moodle para que possam ser acessados de forma assíncrona (AS));

A entrega da RESENHA e dos ESTUDOS DIRIGIDOS será de forma assíncrona (AS), postagem individual, exclusivamente na Plataforma Moodle, dentro do prazo estipulado.

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

## Instruções gerais

<b>NOVAS OPORTUNIDADES DE APRENDIZAGEM:</b>	<p>Não obtendo a nota mínima para aprovação, será oferecido um Exame Final.</p> <p>O professor poderá selecionar outras estratégias de recuperação de aprendizagem, entre:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Prova substitutiva online na plataforma Moodle (assíncrona);</li><li>- Leitura e discussão de artigos técnicos para elaboração de seminário substitutivo (síncrono);</li><li>- Projeto completo de criação de uma das espécies animais desta disciplina, baseado nas técnicas aprendidas, sustentável e economicamente viável na região (síncrono).</li></ul>
---	--

A docente não autoriza o uso de sua imagem e áudios para outros fins.

Os vídeos das aulas remotas são para uso exclusivo de alunos matriculados na Disciplina de PRODUÇÃO DE ANIMAIS DE PEQUENO PORTE.

O aluno que utilizar de forma ilegal qualquer imagem e áudio da docente será responsabilizado segundo a legislação vigente.

- Aprovado ⇒ média final  $\geq 7,0$  / Frequência  $\geq 75\%$
- Exame Final ⇒ média final entre 4,0 e 6,9

Quer pedir vista de atividades?

\_ Solicite agendamento pelo email: [vania.arantes@uftm.edu.br](mailto:vania.arantes@uftm.edu.br)

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

## Bibliografia



**Acesso ao UFTMNet**

**Acesso à plataforma:**

**MinhaBiblioteca**  
UFTM

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

## Bibliografia

Acesso ao UFTMNet

Acesso à plataforma:

**MinhaBiblioteca**  
UFTM

### 10.1 - Básica

**Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes** [recurso eletrônico] / Fabiana Santos Castro, Priscila Rolim e Vasconcelos ; [revisão técnica: Diogo Feliciano Dias Araújo, Tânia Maria Bayer da Silva]. – Porto Alegre : SAGAH, 2019. ISBN 978-85-9502-929-3 1. Zootecnia. 2. Ruminantes. I. Rolim e Vasconcelos, Priscila. II. Título. CDU 636.

Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788595029293/cfi/0!/4/2@100:0.00>

**Produção animal: bases da reprodução, manejo e saúde** / Antonio Francisco Martin Rolim. – 1. ed. – São Paulo: Erica, 2014.

Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536521718/cfi/0!/4/2@100:0.00>

**Produção de ovinos no Brasil** / Arturo Bernardo Selaive-Villarreal, José Carlos da Silveira Osório. - 1. ed. - [Reimpr.]. - São Paulo: Roca, 2017. 656 p.: il.; 28 cm.

Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/978-85-277-2602-3/cfi/6/2!/4/2/2@0:0>

**Nutrição animal: conceitos elementares** / Ricardo Alexandre Silva Pessoa. -- 1. ed. -- São Paulo: Erica, 2014.

Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536521671/cfi/0!/4/2@100:0.00>

**Nutrição animal** / editores Lúcio Francelino Araújo, Marcus Antonio Zanetti. – 1. ed. – Barueri [SP]: Manole, 2019.

Disponível em: <https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788520463499/cfi/6/2!/4/2/2/4@0:0>

# Plano de Ensino - ETAPA VII

Produção de Animais de Pequeno Porte - 15/05 a 12/06/21 -

## Bibliografia

**Biblioteca AGPTEA** - Disponível em: <https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/>

Biblioteca contem: livros e apostilas, artigos e videos

Disponível por áreas em:

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/apicultura/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/avicultura/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/caprinocultura/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/ovinocultura/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/psicultura/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/sanidade/>

<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia-geral/suinocultura/>

# Organizar grupos de seminários

Grupos de até 3 pessoas:

Passar a lista até **20/03/21**

Por e-mail



**Quem não formar grupo**

**no prazo**

**fará o Seminário**

**Individual**

***Combinado?***

GRUPOS / PRONERA - Produção Animais de Pequeno Porte

Destinatários **vania.arantes@uftm.edu.br**

GRUPOS / PRONERA - Produção Animais de Pequeno Porte

COMPONENTES DO GRUPO:

-  
-  
-

ESPÉCIES ANIMAIS DE INTERESSE:

-  
-  
-

NOME ALUNO/A

Curso de Agronomia / PRONERA

Campus Universitário de Iturama

Universidade Federal do Triângulo Mineiro - UFTM



*Preparados?*