

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS OFERTADAS NO 2º SEMESTRE DE 2019 NO PPGZ/UFMG

Período	Segunda-feira	Terça-Feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-Feira
Matutino 07:30 às 11:30	- <b>Sistemas de Produção de Ovinos de Corte (M/D) – Sala 3</b>  - Metabolismo de Carboidratos Fibrosos (D) – <b>sala 1</b>	- <b>Metabolismo de Aminoácidos (D) – Sala 3</b> Sistema de Produção de Bovinos de Corte (M/D) – <b>Sala 1</b>	- <b>Alimentos Alternativos, Nutracêuticos e Aditivos Naturais na Alimentação Animal (D) – Sala 3</b>	- <b>Fatores Determinantes da Qualidade da Carcaça e da Carne (M/D) - Sala 3</b>  - Processamento de Dados Aplicados a Zootecnia (D) – <b>sala 01</b>	- <b>Bem-estar na Suinocultura (M/D) – 7:30 às 9:10</b> - <b>Sistemas de Produção de Suínos (M/D) – 9:30 às 11:30 – Disciplinas Sala 3</b>  - Sistema de Produção de Bovinos de Leite (M/D) - <b>Sala 1</b>
Vespertino  13:30 às 17:30	- <b>Seminários (M/D)- Sala 3</b>	- <b>Seminários (M/D) - Sala 3</b>	- <b>Sistemas de Produção de Aves de Corte e Postura (M/D) – Sala 3</b>  - Análise e Tendência do Agronegócio (M/D) ( <b>Sala da PG Agronegócio</b> )	- <b>Nutrição de Ruminantes (M/D) – Sala 3</b>	

**M:** disciplina para o curso de Mestrado / **D:** Disciplina para curso de Doutorado - **Atualizado em 30/07/2019**

### **O início das aulas do 2º semestre de 2019 será no dia 12 de agosto**

A disciplina de **Formulação e Processamento de Rações (D)**, de responsabilidade do Dr. Marco Antonio Previdelli Orrico Junior, será realizada no período de 25 de novembro a 06 de dezembro de 2019.

A disciplina de **Genética Aplicada a Produção Animal (D)**, responsabilidade da Dra. Alexeia Barufatti Grisolia, será realizada no período de 30 de outubro a 08 de novembro de 2019.

A disciplina de **Fisiologia e Manejo de Plantas Forrageiras (M/D)**, responsabilidade da Dra. Denise Bataglin Montagner, será realizada na cidade de Campo Grande – MS.

Disciplina	Créditos	Curso	Docente responsável
Alimentos Alternativos, nutracêuticos e aditivos naturais na alimentação animal	2	D	Claucia Aparecida Honorato da Silva / Rafael Henrique de Tonissi e Buschinelli de Goes
Análise e Tendência do Agronegócio	4	M/D	Clandio Favarini Ruviano
Bem-estar na Suinocultura	2	M/D	Fabiana Ribeiro Caldara
Fatores Determinantes da Qualidade da Carcaça e da Carne	4	M/D	Alexandre Rodrigo Mendes Fernandes
Fisiologia e manejo de plantas forrageiras	3	M/D	Denise Bataglin Montagner
Formulação e Processamento de Rações	4	D	Marco Antonio Previdelli Orrico Jr.
Genética Aplicada a Produção Animal	3	D	Alexeia Barufatti Grisolia
Metabolismo de Aminoácidos	2	D	Dacley Hertes Neu
Metabolismo de carboidratos fibrosos	2	D	Euclides Reuter de Oliveira
Nutrição de Não Ruminantes	4	M/D	Claudia Maria Komiyama
Nutrição de Ruminantes	4	M/D	Rafael Henrique de Tonissi e Buschinelli de Goes
Processamento de dados aplicados a Zootecnia	3	D	Leonardo de Oliveira Seno
Seminários	4	M/D	Ana Carolina Amorim Orrico
Sistemas de Produção de Aves de Corte e Postura	3	M/D	Rodrigo Garóffalo Garcia
Sistemas de Produção de Bovinos de Corte	3	M/D	Euclides Reuter de Oliveira
Sistemas de Produção de Bovinos de Leite	2	M/D	Jefferson Rodrigues Gandra.
Sistemas de Produção de Ovinos de Corte	3	M/D	Fernando Miranda de Vargas Jr.
Sistemas de Produção de Suínos	3	M/D	Fabiana Ribeiro Caldara