## HORÁRIO DE AULAS DAS DISCIPLINAS DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA

## 2° SEMESTRE LETIVO DE 2023

Período	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
	1- Seminários (sala 03)	1- Seminários (sala 03)	1- Introdução ao Ambiente	1- Fatores Determinantes da	1- TÓPICOS ESPECIAIS I:
Matutino			Computacional R (Sala 03)	Qualidade de Carcaça e	Produção de carne e
			Até o dia 20 do mês setembro	Carne (Sala 02)	seus produtos em
7h00min				7:20 às 11 h	pequenos ruminantes
às			2- Processamento de Dados		(Sala 03)
11 horas			Aplicado a Zootecnia (Sala 03)		
			– <u>Início no dia 27 do mês de</u>		2- Sistemas de Produção
			<u>setembro</u>		de Aves de Corte e de
					Postura (sala 02)
Vespertino	1- Metabolismo de	<b>1-</b> Sistemas de Produção de	1- Nutrição de Peixes (Sala 02)	1- Etnozootecnia e as Raças	
	Carboidratos Fibrosos	Bovinos de Corte (Sala 02)		Localmente Adaptadas (Sala	
13h00min	(Sala 02)	2- Nutrição de Ruminantes	2- Tópicos Especiais	03)	
às	2- Sistemas de	(Sala 03)	III- Modelos Preditivos (Sala	,	
17 horas	Produção de Suínos	3- Fundamentos de Avaliação	03)		
	(Sala 03)	do Ciclo de Vida - NUPACE-			
		FACE			

Período letivo do segundo semestre letivo de 2023: 07 de agosto de 2023 a 30 de novembro de 2023

- 1- A disciplina de Formulação e Processamento de Rações será ministrada no período de 20 a 30 de novembro de 2023.
- 2- A disciplina de Tópicos Especiais II: Aditivos anti-oxidantes naturais na nutrição animal: Métodos de extração e quantificação, será ministrada no período de 20 a 30 de novembro de 2023.
- 3- A disciplina de TÓPICOS ESPECIAIS I: Produção de carne e seus produtos em pequenos ruminantes, será ministrada no mês de outubro e novembro de 2023.

## Lista de Oferta das disciplinas para o segundo semestre letivo de 2023

DISCIPLINA	Créditos	Curso	Professor(a) responsável.	Disciplina ministrada
Estágio de Docência I	2	M/D	Professor(a) orientador(a)	
Estágio de Docência II	2	D	Professor(a) orientador(a)	
Etnozootecnia e as Raças Localmente Adaptadas	3	D	Dr. Fernando Miranda de Vargas Junior	Formato remoto
Fatores Determinantes da Qualidade de Carcaça e Carne	4	M/D	Dr. Alexandre Rodrigo Mendes Fernandes	Presencial
Fundamentos de Avaliação de Ciclo de Vida	4	M/D	Dr. Clandio Favarini Ruviaro	Presencial
Formulação e Processamento de Rações	4	M/D	Dr. Marco Antonio Previdelli Orrico Junior	Presencial
Introdução ao Ambiente Computacional R	2	M/D	Dr. Leonardo de Oliveira Seno	Presencial
Metabolismo de Carboidratos Fibrosos	2	D	Dr. Euclides Reuter de Oliveira	Presencial
Nutrição de Peixes	3	M/D	Dr. Dacley Hertes Neu	Presencial

Nutrição de Ruminantes	4	M/D	Dr. Rafael Henrique de Tonissi e B. de Goes	Presencial
Processamento de Dados Aplicado a Zootecnia	2	M/D	Dr. Leonardo de Oliveira Seno	Presencial
Seminários	4	M/D	Dra. Ana Carolina A. Orrico	Presencial
Sistemas de Produção de Suínos	3	M/D	Dra. Fabiana Ribeiro Caldara	Presencial
Sistemas de Produção de Aves de Corte e de Postura	4	M/D	Dr. Rodrigo Garófallo Garcia	Presencial
Sistemas de Produção de Bovinos de Corte	3	M/D	Dr. Euclides Reuter de Oliveira	Presencial
TÓPICOS ESPECIAIS I: Produção de carne e seus produtos em pequenos ruminantes	2	M/D	Dra. Begoña Panea Doblado Dr. Fernando Miranda de Vargas Junior	Formato remoto
Tópicos Especiais II: Aditivos anti- oxidantes naturais na nutrição animal: Métodos de extração e quantificação	3	M/D	Dr. Antônio Cesar Godoy	Presencial

Tópicos Especiais III- Modelos	4	M/D	Dr. Caio César dos Ouros e Dra.	Presencial
Preditivos			Nilsa Duarte da Silva Lima	

M= Mestrado – D= Doutorado