

# LZT0493 Fisiologia Animal Aplicada/ 2023

Terça-feira – 16:00 > 16:50 hs

1ª AULA	14 – MARÇO	Professor(a)
Assunto	Apresentação da disciplina + Homeostase	Eduardo Delgado
2ª AULA	21 – MARÇO	Eduardo Delgado
Assunto	Sistema nervoso (sistema de integração)	
3ª AULA	28 – MARÇO	Eduardo Delgado
Assunto	Sistema nervoso (somático)	
4ª AULA	11 – ABRIL	Eduardo Delgado
Assunto	Sistema nervoso (sentidos especiais)	
5ª AULA	18 – ABRIL	Eduardo Delgado
Assunto	Sistema nervoso (autônomo) <b>Entrega de material para revisão das sessões (21 de abril)</b>	
6ª AULA	25 – ABRIL	Eduardo Delgado
Assunto	Sistema nervoso (eixo hipotálamo – hipófise) e sistema endócrino	
7ª AULA	02 – MAIO	Eduardo Delgado
Assunto	Sangue/Equilíbrio ácido-base (funções renal e respiratória)	
8ª AULA	09 – MAIO	Eduardo Delgado
Assunto	Função cortical superior e fisiologia do comportamento	
9ª AULA	16 – MAIO	Urbano Ruiz
Assunto	Estresse <b>Entrega de material para revisão das sessões (19 de maio)</b>	
10ª AULA	23 – MAIO	Urbano Ruiz
Assunto	Estresse	
11ª AULA	30 – MAIO	Brunno Cerozi
Assunto	Estresse	
12ª AULA	06 – JUNHO	Brunno Cerozi
Assunto	Digestão, absorção e metabolismo	
13ª AULA	13 – JUNHO	Carla Bittar
Assunto	Digestão, absorção e metabolismo <b>Entrega de material para revisão das tarefas (16 de junho)</b>	
14ª AULA	20 – JUNHO	Carla Bittar
Assunto	Proteção (Imunidade passiva)	
15ª AULA	27 – JUNHO	Roberta Brandi
Assunto	Exercício	
16ª AULA	04 – JULHO	Roberta Brandi
Assunto	Exercício	
17ª AULA	11 – JULHO	Eduardo Delgado
Assunto	APRESENTAÇÃO GERAL <b>Entrega de material para revisão das tarefas</b>	