



CTA 3
Ano: 3
Nome do curso: Licenciatura em Ciência e Tecnologia Animal

Período Semestre Ímpar
Ano 2024/2025

Horas	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	
08:00 - 08:30							
08:30 - 09:00							
09:00 - 09:30		Sistemas e Técnicas de Produção de Ruminantes [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 111] T1	Sistemas e Técnicas de Produção de Outras Espécies [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 208] PL1				
09:30 - 10:00							
10:00 - 10:30							
10:30 - 11:00							
11:00 - 11:30		Processos Tecnológicos e Qualidade Alimentar [BIOTEC 3_A; CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 111] T1	Alimentação Animal [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 208] TP1				
11:30 - 12:00							
12:00 - 12:30							
12:30 - 13:00							
13:00 - 13:30							
13:30 - 14:00							
14:00 - 14:30							
14:30 - 15:00		Sistemas e Técnicas de Produção de Ruminantes [CTA 3_A] [MITRA_Sala vacaria] TP1		Sistemas e Técnicas de Produção de Outras Espécies [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 206] PL1	Processos Tecnológicos e Qualidade Alimentar [CTA 3_A] [MITRA_NI_Lab Nutrição] PL1		
15:00 - 15:30	Sistemas e Técnicas de Produção de Não Ruminantes [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 111] TP1						
15:30 - 16:00							
16:00 - 16:30		Sistemas e Técnicas de Produção de Ruminantes [CTA 3_B] [MITRA_Sala vacaria] TP1		Alimentação Animal [CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 206] T1	Processos Tecnológicos e Qualidade Alimentar [BIOTEC 3_A; BIOTEC 3_B; CTA 3_A; CTA 3_B] [MITRA 109] TP1		
16:30 - 17:00							
17:00 - 17:30					Processos Tecnológicos e Qualidade Alimentar [BIOTEC 3_A; BIOTEC 3_B; CTA 3_B] [MITRA_NI_Lab Nutrição] PL2		
17:30 - 18:00							
18:00 - 18:30							
18:30 - 19:00							
19:00 - 19:30							
19:30 - 20:00							
20:00 - 20:30							
20:30 - 21:00							
21:00 - 21:30							
21:30 - 22:00							
22:00 - 22:30							
22:30 - 23:00							

Tipologias		
Nome	Descrição	Cor
T	Teórica	
PL	Prática Laboratorial	
TP	Teórico-Prática	