

HORÁRIO DE AULA – 2/2025 Início das aulas – (11/08) e término (08/12)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
8:00 a 8:50h	- Tópicos especiais em experimentação (sala 10)- Profa. Camila		- Estatística aplicada a Zootecnia (sala 10)- Profa. Camila - Produção e tecnologia de sementes forrageiras (sala 3)- Prof. Hugo	-Tecnologias de conservação de forragem para o semiárido (sala 10)- Prof.João Paulo - Caracterização produtiva no semiárido (sala 03)- Prof. Virgílio	- Tópicos especiais em forragicultura (sala 10) –Prof. Edson Porto
8:50 a 9:40h	- Tópicos especiais em experimentação (sala 10)		- Estatística aplicada a Zootecnia (sala 10)- - Produção e tecnologia de sementes forrageiras (sala 3)	-Tecnologias de conservação (sala 10) - Caracterização produtiva no semiárido (sala 03)	- Tópicos especiais em forragicultura (sala 10)
10 a 10:50h	- Tópicos especiais em experimentação (sala 10)	- Seminário II (sala 3) -Prof.Fredson	- Estatística aplicada a Zootecnia (sala 10) - Produção e tecnologia de sementes forrageiras (sala 3)	- Tecnologias de conservação de forragem para o semiárido (sala 10)	- Tópicos especiais em forragicultura (sala 10)
10:50 a 11:40h		- Seminário I ((sala 10)- Prof. Ignacio	- Estatística aplicada a Zootecnia (sala 10) - Produção e tecnologia de sementes forrageiras (sala 3)	- -Tecnologias de conservação de forragem (sala 10)	- Tópicos especiais em forragicultura (sala 10)

Horário	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira
14:00 a 14:50h	- Nutrição e alimentação de ruminantes (sala 10) – Prof. Vicente	- Ovinocultura e caprinocultura de corte no semiárido (sala 3)- Prof.Fredson	- Avaliação agrônômica de pastos cultivados (sala 10) - Prof. Virgílio	- Estatística aplicada a zootecnia (sala 10) Profa. Camila	- Bovinocultura de corte no semiárido (sala 3) –Prof. Rogério
	Plantas tóxicas do semiárido (sala 3)- Prof. Flávio Monção	Bovinocultura de leite no semiárido (sala10) Prof. Flávio Monção		- Estágio em ensino (sala 3) – Profa. Cinara	
14:50 a 15:40h	- Nutrição e alimentação de ruminantes (sala 10)	- Ovinocultura e caprinocultura de corte no semiárido (sala 3)	- Avaliação agrônômica de pastos cultivados (sala 10)	- Estatística aplicada a zootecnia (sala 10)	- Bovinocultura de corte no semiárido (sala 3)
	Plantas tóxicas do semiárido (sala 3)	Bovinocultura de leite no semiárido (sala 10)		- Estágio em ensino (sala 3)	
16:00 a 16:50h	- Nutrição e alimentação de ruminantes (sala 10)	- Ovinocultura e caprinocultura de corte no semiárido (sala 3)	- Avaliação agrônômica de pastos cultivados (sala 10)	- Estatística aplicada a zootecnia (sala 10)	- Bovinocultura de corte no semiárido (sala 3)
	Plantas tóxicas do semiárido (sala 3)	Bovinocultura de leite no semiárido (sala 10)		- Estágio em ensino (sala 3)	
16:50 a 17:40h	- Nutrição e alimentação de ruminantes (sala 10)	- Ovinocultura e caprinocultura de corte no semiárido (sala 3)	- Avaliação agrônômica de pastos cultivados (sala 10)	- Estágio em ensino (sala 3)	- Bovinocultura de corte no semiárido (sala 3)
		Bovinocultura de leite no semiárido (sala 10)			