

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA
HORÁRIO DE AULAS - SEMESTRE 01/2023**

	SEGUNDA	TERÇA			QUARTA		QUINTA			SEXTA		
MANHÃ		DZO4001	DZO4107	DZO4020	DZO4223	DZO4006	DZO4085	DZO4143	DZO4181	DZO4015	DZO5024	DZO4224
		Leandro/	Marcos	Eliane	Ricardo V.	João	Mª Cláudia	Ferenc	Magali	Ulysses	Ricardo V.	Ferenc
		João Luiz	J45/126	J45/Anf. 1	J45/126	J35/29	J45/16	J45/126	J35/29	J45/16	J45/126	J35/29
		J35/29										

	SEGUNDA	TERÇA		QUARTA	QUINTA		SEXTA	
TARDE	DZO4110	DZO4077	DZO4075	DBQ4064	DZO4016	DZO5020		
	DZO5019	Paulo/	Vagner	Jurandir/	João	Vagner		
	Alice/Julio	Leandro	J45/126	Wanderley	J35/29	J45/126		
	J45/Anf. II	J35/29		J45/Anf. 1				

DISCIPLINAS EM PERÍODO ESPECIAL

CÓDIGO	DISCIPLINA	PERÍODO	HORÁRIO	LOCAL
DZO4193	Aproveitamento de resíduos do processamento do pescado	A combinar	A combinar	

CÓDIGO	DISCIPLINA	NÍVEL	CRÉD	CH
DBQ4064	Bioquímica animal	M/D	4	60
DZO4001	Análise de Alimentos	M	2	60
DZO4006	Nutrição de ruminantes	M	3	45
DZO4015	Manejo de pastagens	M/D	3	45
DZO4016	Conservação de forragens	M/D	3	45
DZO4020	Delineamentos e análise de experimentos em zootecnia	M/D	3	45
DZO4075	As abelhas e a polinização	M/D	3	60
DZO4077	Métodos de Avaliação de Alimentos e Exigências Nutricionais em Animais Não-Ruminantes	M	4	60
DZO4085	Uso de Marcadores Moleculares na Zootecnia	M/D	3	60
DZO4107	Interface planta-animal em pastagens	M/D	3	45
DZO4110	Seminário I	M	0	30
DZO4143	Coordenação de sistemas agroindustriais	M/D	4	60
DZO4181	Probióticos e Prebióticos	M/D	3	45
DZO4193	Aproveitamento de resíduos do processamento do pescado	M/D	3	60
DZO5019	Seminário II	D	0	45
DZO5020	Melhoramento da produção apícola e qualidade ambiental	D	3	45
DZO5024	Metabolismo dos lipídeos	D	3	45
DZO4223	Tópicos Especiais – Formulação e avaliação de alimentos para cães e gatos	M/D	2	30
DZO4224	Tópicos Especiais – Sustentabilidade e utilização de resíduos na produção animal	M/D	3	45