

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA**  
**HORÁRIO DE AULAS - SEMESTRE 1/2018**

		SEGUNDA	TERÇA			QUARTA		QUINTA			SEXTA	
07:45	08:35		DZO5003	DZO4075	DZO4088	DZO4001	DTP4026	DZO4085	DZO4016	DZO4141		DZO4061
08:35	09:25		J35/29	J45/126	G56/105	J35/29	G56/105	J45/Anf. 1	J45/126	J35/29	DZO5022	J45/126
09:40	10:30		Claudete	Vagner	Tadeu	Leandro/	Leila	Mª Cláudia	Clóves	Magali	J35/29	Geraldo
10:30	11:20					João Luiz					Ricardo V.	
13:30	14:20	DZO4110	DES4012	DZO4107		DZO4077	DZO4120	DZO5020	DZO4178			
14:20	15:10	DZO5019	G56/105	J45/06		J45/126	J35 / 29	J35/ 29	J45/126			
15:30	16:20	Bl. J45/Anf.2	Diogo	Marcos		Paulo/	João	Vagner	Carlos			
16:20	17:10	Alice				Leandro						

**DISCIPLINAS EM PERÍODO ESPECIAL**

CÓDIGO	DISCIPLINA	PERÍODO	HORÁRIO	LOCAL
	Aproveitamento de subprodutos do processamento do pescado para desenvolvimento de novos produtos	Início dia 02/03/18		

## RELAÇÃO DE DISCIPLINAS

CÓDIGO	DISCIPLINA	NÍVEL	CRÉD	CH
DES4012	Modelos Lineares	M/D	3	45
DTP4026	Metodologia do Ensino Superior	M	3	60
DZO4001	Análise de Alimentos	M	2	60
DZO4048	Avaliação de pastagens com animais	D	3	45
DZO4061	Pesquisa e Produção em Bovinocultura de Leite	M	3	45
DZO4075	As Abelhas e a Polinização	M	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
DZO4088	Calagem e Adubação de Plantas Forrageiras	M/D	3	60
DZO4016	Conservação de Forragens	M	3	45
DZO4107	Interface Planta-Animal em Pastagens	M/D	3	45
DZO4110	Seminário I	M	0	30
DZO4120	Sistemas de Nutrição para Ruminantes	M/D	3	45
DZO4178	Tóp. Esp. - Estudo de Modelos Estatísticos Utilizados na Avaliação Genética Animal	M/D	3	45
DZO5003	Metabolismo de Vitaminas e Minerais	D	3	45
DZO5019	Seminário II	D	0	45
DZO5020	Melhoramento da Produção Apícola e Qualidade Ambiental	D	3	45
DZO5022	Metabolismo dos Lipídeos	D	2	30
DZO4141	Tóp. Esp. - Tecnologia Avançada de Produtos Lácteos	M/D	2	30
	Aproveitamento de resíduos do pescado para desenvolvimento de novos produtos	M/D	3	60