UC: Tecnologia dos Alimentos para Animais Curso: Mestrado em Engenharia Zootécnica - Pro

Data	Hora	Sala	Conteúdo	pservaçõ	
			Introdução. Programa da disciplina. Método de		
			avaliação. Panorama da indústria dos alimentos		
			compostos no mundo, EU e PT. Fábrica de alimentos		
08/set	9:00-13:0	0.13	compostos para animais de produção.		
			Matérias-primas. Características nutricionais,		
15/set	9:00-13:0	0.13	organolépticas e de processamento		
		0.13			
			Tipos de armazenamento de matérias-primas.		
			Principais problemas durante o armazenamento. A		
			moenda e a mistura. Sistemas de pré-moenda e de		
29/set	9:00-13:0	0.13	pós-moenda.Tipos de moinhos		
06/out	9:00-13:0	0.13	Forragens e Silagens		
13/out	9:00-13:0	0.13	Forragens e Silagens		
20/out	9:00-13:0	0.13	Formulação prática	1º Teste	
			Produção de alimentos para animais de companhia		
03/nov	9:00-13:0	0.13	/Expansão/Granulação		
			VISITA DE ESTUDO RAÇÕES ZEZERE / MAXIPET /		
10/nov	9:00-13:0	0.13	Zêzerovo		
17/nov	9:00-13:0	0.13	Formulação prática		
			Unidade de granulação / Factores que afectam a		
24/out	9:00-13:0	0.13	granulação		
15/dez	9:00-13:0	0.13	Apresentações Orais		
09/dez	9:00-13:0	0.13		2ºTeste	
16/dez	9:00-13:0	0.13			