

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
по дисциплине "Кормление сельскохозяйственных животных"
для студентов 3 курса факультета биотехнологии и аквакультуры
(лабораторные занятия)
(2 сессия, сентябрь – декабрь 2018)

№	Название и содержание темы	Время, час
1.	Требования, предъявляемые к рационам, обоснование потребности с-х животных в основных питательных веществах.	6
2.	Составление и анализ рационов для стельных сухостойных коров и нетелей	6
3.	Составление рационов для дойных коров разного уровня продуктивности на стойловый и летний периоды. Кормление высокопродуктивных коров по фазам лактации. Оптимизация рационов на компьютере по программе «Рацион рабочая тетрадь зоотехника», и с использованием средства «Поиск решения».	20
4.	Составление схемы кормления телят до 6-ти месячного возраста.	6
5.	Составление и анализ рационов для ремонтного молодняка крупного рогатого скота старше 6 месяцев.	10
6.	Составление и анализ рационов для быков-производителей	2
7.	Составление рационов для молодняка крупного рогатого скота на откорме.	6
8.	Составление рационов для овец и коз. Блок 3	2
9.	Составление и анализ рационов для супоросных свиноматок, хряков-производителей.	6
10.	Составление и анализ рационов для подсосных свиноматок. Схемы подкормки для поросят-сосунов.	4
11.	Составление рациона для поросят-отъемышей	2
12.	Составление рационов для ремонтного молодняка свиней.	2
13.	Составление рационов для откорма свиней.	4
14.	Составление и анализ рационов для рабочих лошадей.	2
15.	Составление рационов для птицы (кур-несушек, цыплят-бройлеров, утят, гусят). Блок 4	2
16.	Составление рационов для с-х животных в условиях радиоактивного загрязнения.	2
17.	Выездные занятия на молочный комплекс Учхоза БГСХА по изучению организации кормления животных в стойловый период и технологии подготовки кормов к скармливанию	4
	ВСЕГО:	86