

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ
САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО
ДИСЦИПЛИНЕ**

Кормление животных разных видов

Направление подготовки (специальность): Зоотехния

Профиль образовательной программы: Кормление животных и технология кормов.

Диетология.

Форма обучения: очная полная

СОДЕРЖАНИЕ

- | | |
|--|---|
| 1. Организация самостоятельной работы | 3 |
|--|---|

1.1 Организационно-методические данные дисциплины.....	3
2. Методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов	3
2.1 Кормление быков-производителей	5
2.2 Кормление ремонтного молодняка крупного рогатого скота.....	5
2.3 Откорм крупного рогатого скота.....	5
2.4 Кормление ремонтного молодняка свиней.....	5
2.5 Кормление баранов-производителей.....	5
2.6 Кормление ремонтного молодняка овец.....	5
2.7 Откорм овец.....	5
2.8 Кормление ремонтного молодняка кур.....	5
2.9 Кормление гусей.....	6
2.10 Кормление лошадей.....	6
2.11 Кормление кроликов.....	6
3. Методические рекомендации по подготовке к занятиям.....	6
3.1 Особенности нормированного кормления животных разных видов и птицы.....	6
3.2 Кормление стельных сухостойных и дойных коров.....	6
3.3 Кормление дойных коров по фазам лактации.....	6
3.4 Кормление быков-производителей.....	6
3.5 Кормление телят и ремонтного молодняка.....	6
3.6 Откорм крупного рогатого скота.....	7
3.7 Кормление свиноматок.....	7
3.8 Кормление хряков-производителей.....	7
3.8 Кормление хряков-производителей.....	7
3.9 Откорм молодняка свиней.....	7
3.10 Кормление овцематок.....	7
3.11 Кормление коз.....	7
3.12 Кормление кур-несушек промышленного стада.....	7
3.13 Кормление цыплят-бройлеров.....	7

1. ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

1.1. Организационно-методические данные дисциплины

№ п.п.	Наименование темы	Общий объем часов по видам самостоятельной работы (из табл. 5.1 РПД)				
		подготовка курсового проекта (работы)	подготовка реферата/ес- се	индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	подготовка к занятиям (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Кормление быков-производителей	-	-	-	2	-
2	Кормление ремонтного молодняка крупного рогатого скота	-	-	-	4	-
3	Откорм крупного рогатого скота	-	-	-	4	2
4	Кормление поросят и ремонтного молодняка свиней	-	-	-	4	-
5	Кормление баранов-производителей	-	-	-	2	2
6	Кормление ремонтного молодняка овец	-	-	-	4	-
7	Откорм овец	-	-	-	4	-
8	Кормление ремонтного молодняка кур	-	-	-	2	-
9	Кормление гусей	-	-	-	2	-
10	Кормление лошадей	-	-	-	9	-
11	Кормление кроликов	-	-	-	9	-
1	Модульная единица 1 «Особенности нормированного кормления животных разных видов и птицы»	-	--	-	-	8
2	Модульная единица 2 «Кормление стельных сухостойных и дойных коров»	-	-	-	-	2
3	Модульная единица 3 «Кормление	-	-	-	-	2

	дойных коров по фазам лактации»					
5	Модульная единица 5 «Кормление телят и ремонтного молодняка»	-	-	-	-	4
7	Модульная единица 7 «Кормление свиноматок»	-	-	-	-	2
8	Модульная единица 8 «Кормление хряков-производителей»	-	-	-	-	2
9	Модульная единица 10 «Откорм молодняка свиней»	-	-	-	-	2
10	Модульная единица 11 «Кормление овцематок»	-	-	-	-	2
11	Модульная единица 15 «Кормление коз»	-	-	--	-	2
12	Модульная единица 16 «Кормление кур-несушек промышленного стада»	-	-	-	-	2
13	Модульная единица 17 «Кормление цыплят-бройлеров»	-	-	-	-	2

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО САМОСТОЯТЕЛЬНОМУ ИЗУЧЕНИЮ ВОПРОСОВ

2.1 «Кормление быков-производителей».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность быков-производителей в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления быков, контроль за полноценностью их кормления.

2.2 «Кормление ремонтного молодняка крупного рогатого скота».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность ремонтного молодняка в питательных веществах и энергии, нормы,

структурой и рационы кормления ремонтного молодняка, контроль за полноценностью кормления ремонтного молодняка.

2.3 «Откорм крупного рогатого скота».

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующую особенности, потребность взрослых выбракованных коров в питательных веществах и энергии, нормы, структура и рационы кормления выбракованных коров, контроль за полноценностью кормления откормочного молодняка

2.4 Кормление ремонтного молодняка свиней.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующую особенности, потребность ремонтного молодняка свиней в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления молодняка свиней, контроль за полноценностью их кормления.

2.5 Кормление баранов-производителей.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность баранов-производителей в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления баранов, контроль за полноценностью их кормления.

2.6 Кормление ремонтного молодняка овец.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность ремонтного молодняка овец в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления молодняка овец, контроль за полноценностью их кормления.

2.7 Откорм овец.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность молодняка и взрослых выбракованных овцематок в питательных веществах и энергии, нормы, структура и рационы кормления при откорме овец, контроль за полноценностью их кормления.

2.8 Кормление ремонтного молодняка стада

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность кур-несушек в питательных веществах и энергии, нормы, структура комбикормов и комбикорма для кур-несушек, контроль за полноценностью их кормления.

2.9 Кормление гусей.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность гусей в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления гусей, контроль за полноценностью их кормления.

2.11 Кормление лошадей.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность рабочих лошадей в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления лошадей контроль за полноценностью их кормления.

2.12 Кормление кроликов.

При изучении вопроса необходимо обратить внимание на следующие особенности, потребность взрослых кроликов в питательных веществах и энергии, нормы, структура рационов и рационы кормления кроликов, контроль за полноценностью их.

3. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЗАНЯТИЯМ

3.1 Лабораторная работа (ЛР 1): Особенности нормированного кормления животных разных видов и птицы.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению и птицеводству (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание нормы и рационы для разных видов птицы, а также материалами интернета.

3.2 Лабораторная работа (ЛР 2): Кормление стельных сухостойных и дойных коров.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность стельных сухостойных коров в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления стельных сухостойных коров, контроль за полноценностью кормления стельных сухостойных коров.

3.3 Лабораторная работа (ЛР 3): Кормление дойных коров по фазам лактации.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность дойных коров в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления дойных коров, контроль за полноценностью кормления дойных коров.

3.4 Лабораторная работа (ЛР 4): Кормление быков производителей.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность стельных сухостойных коров в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления стельных сухостойных коров, контроль за полноценностью кормления стельных сухостойных коров.

3.5 Лабораторная работа (ЛР 5): Кормление телят и ремонтного молодняка.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание кормление телят и ремонтного молодняка в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.6 Лабораторная работа (ЛР 6): Откорм крупного рогатого скота

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность откорм крупного рогатого скота в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.7 Лабораторная работа (ЛР 7): Кормление и свиноматок.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению и свиноводству (учебники, книги, брошюры, статьи).

3.8 Лабораторная работа (ЛР 8):Кормление хряков-производителей.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность хряков - производителей в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления хряков-производителей, контроль за полноценностью кормления.

3.9 Лабораторная работа (ЛР 9):Откорм молодняка свиней.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность откорм молодняка свиней в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.10 Лабораторная работа (ЛР 10):Кормление овцематок.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность овцематок в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.11Лабораторная работа (ЛР 11):Кормление коз.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность коз в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.12Лабораторная работа (ЛР 12):Кормление кур-несушек промышленного стада.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность кур – несушек промышленного стада в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления.

3.13 Лабораторная работа (ЛР 13):Кормление цыплят-бройлеров.

При подготовке к занятию студент может пользоваться литературой по кормлению (учебники, книги, брошюры, статьи), где имеется описание потребность цыплят-бройлеров в основных питательных веществах и энергии, корма, структура рационов, рационы и техника кормления, контроль за полноценностью кормления цыплят - бройлеров.