

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

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

Кормление животных, как наука

Направление подготовки (специальность): Зоотехния

Профиль образовательной программы: Кормление животных и технология кормов.
Диетология.

Форма обучения: очная

СОДЕРЖАНИЕ

1. Организация самостоятельной работы	3
2. Методические рекомендации по подготовке к занятиям	4
2.1 Практическое занятие ПЗ-1: Наука и её роль в развитии человечества.....	4
2.2 Практическое занятие ПЗ-2: Роль зарубежных ученых в формировании науки о кормлении.....	4
2.3 Практическое занятие ПЗ-3: Вклад отечественных ученых в развитии науки о кормлении с.-х. животных.....	4
2.4 Практическое занятие ПЗ-4: История развития оценки кормов по энергетической питательности.....	4
2.5 Практическое занятие ПЗ-5: Становление комплексной оценки питательности кормов.....	4
2.6 Практическое занятие ПЗ-6: Современные методы определения питательности кормов.....	4
2.7 Практическое занятие ПЗ-7: Краткая характеристика основных кормовых средств.....	4
2.8 Практическое занятие ПЗ-8: Основы кормления сельскохозяйственных животных.....	5
2.9 Практическое занятие ПЗ-9: Основные санитарно-гигиенические и ветеринарные требования к кормлению и содержанию животных.....	5
2.10 Практическое занятие ПЗ-10: Кормление дойных коров.....	5

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/эссе	индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	самостоятельное изучение вопросов (СИБ)	подготовка к занятиям (ПкЗ)
1	2	3	4	5	6	7
1	Наука и её роль в развитии человечества	-	-	-	-	2
2	Роль зарубежных ученых в формировании науки о кормлении	-	-	-	-	2
3	Вклад отечественных ученых в развитии науки о кормлении с.-х. животных	-	-	-	-	2
4	История развития оценки кормов по энергетической питательности	-	-	-	-	3
5	Становление комплексной оценки питательности кормов	-	-	-	-	1
6	Современные методы определения питательности кормов	-	-	-	-	1
7	Краткая характеристика основных кормовых средств	-	-	-	-	1
8	Основы кормления сельскохозяйственных животных.	-	-	-	-	1
9	Основные санитарно-гигиенические и ветеринарные требования к кормлению и содержанию животных	-	-	-	-	1
10	Кормление дойных коров	-	-	-	-	1

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЗАНЯТИЯМ

2.1 Практическое занятие ПЗ-1: Наука и её роль в развитии человечества

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Роль науки в развитии человечества.

2.2 Практическое занятие ПЗ-2: Роль зарубежных ученых в формировании науки о кормлении

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Роль зарубежных ученых в формировании науки о кормлении

2.3 Практическое занятие ПЗ-3: Вклад отечественных ученых в развитии науки о кормлении с.-х. животных

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Вклад отечественных ученых в развитии науки.

2.4 Практическое занятие ПЗ-4: История развития оценки кормов по энергетической питательности

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

История развития оценки кормов по энергетической питательности

2.5 Практическое занятие ПЗ-5: Становление комплексной оценки питательности кормов

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Становление комплексной оценки питательности кормов

6.6 Практическое занятие ПЗ-6: Современные методы определения питательности кормов

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Методы определения питательности кормов

2.7 Практическое занятие ПЗ-7: Краткая характеристика основных кормовых средств

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Характеристика основных кормовых средств

2.8 Практическое занятие ПЗ-8: Основы кормления сельскохозяйственных животных.

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Основы кормления сельскохозяйственных животных.

2.9 Практическое занятие ПЗ-9: Основные санитарно-гигиенические и ветеринарные требования к кормлению и содержанию животных

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Санитарно-гигиенические и ветеринарные требования к кормлению и содержанию животных

2.10 Практическое занятие ПЗ-10: Кормление дойных коров

При подготовки к занятию необходимо обратить внимание на следующие моменты.

Кормление дойных коров