# Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)

Факультет ветеринарной медицины и биотехнологии в животноводстве

УТВЕРЖДЕНА протоколом заседания методической комиссии факультета № 5 от «10» 05. 2023 г.

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### «Производство продукции в современном овцеводстве и козоводстве»

Направление подготовки / специальность 36.04.02 Зоотехния

Направленность(и) (профиль(и)) Частная зоотехния, технология

производства продукции животноводства

Уровень образовательной программы Магистратура

Форма(ы) обучения Очная, заочная

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ 5

Трудоемкость дисциплины, час. 180

Разработчик:

Доцент кафедры общей и частной зоотехнии О.Л. Панина

(подпись)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой общей и частной А.Е. Колганов

зоотехнии, доцент

(подпись)

Иваново 2023

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является: формирование теоретических знаний и практических навыков по разведению, кормлению и содержанию овец и коз, технологии производства продуктов овцеводства и козоводства на основе достижений современной зоотехнической науки.

# 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с

учебным планом Части, формируемой участниками образовательных

дисциплина относится отношений

К

Статус дисциплины по выбору

Обеспечивающие Разведение животных, кормление животных, зоогигиена

(предшествующие) кормление животных, зоогигиена, зоогигиена, разведение, (в рамках

дисциплины, практики курса бакалавриата)

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины, практики

дисциплина создает базу для успешного освоения магистрантами последующих дисциплин базовой и вариативной части: дисциплин по

выбору, а так же производственной практики, научно-

исследовательской практики, научно-педагогической практики, научно-исследовательской работе, государственная итоговая аттестации

### 3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ) (ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ)

		Номер(а)
		раздела(ов)
		дисциплины
		(модуля),
Шифр и наименование	Индикатор(ы) достижения компетенции /	отвечающего(их)
компетенции	планируемые результаты обучения	за формирование
		данного(ых)
		индикатора(ов)
		достижения
		компетенции
<u>ПК-1</u>	ИД-1ПК-1	
	Знать: режимы содержания	
Способен	животных, требования к	
разрабатывать	кормам и составлению	
режимы содержания	рационов кормления,	
животных, рационы	технологии выращивания и	Bce
кормления, анализировать	содержания животных	
последствия изменений в	ИД-2ПК-1	
кормлении, разведении и	Уметь: разрабатывать	
содержании животных и на	режимы содержания	
этом основании	животных, составлять	

совершенствовать	рационы кормления,	
технологии выращивания	рационы кормления, анализировать последствия	
и содержания животных	изменений в кормлении,	
, , ,	разведении и содержании	
	животных	
	ИД-3ПК-1 Владеть: навыками	
	разработки режимов	
	содержания животных, рационов кормления,	
	анализа последствий изменений в кормлении,	
	разведении и содержании животных и на этом	
	основании совершенствования технологии	
	выращивания и содержания животных	
	содержания животных	
	ИД-1ПК-2	
	Знать: требования к организации и проведению	
ПК-2	санитарных и	
Способен осуществлять	профилактических мероприятий	
контроль за организацией	ид-2ПК-2	
и проведением санитарных	Уметь: осуществлять контроль за организацией и	Bce
и профилактических	проведением санитарных и профилактических	
мероприятий	мероприятий ИД-3ПК-2	
	Владеть: навыками проведения санитарных и	
	профилактических	
	мероприятий	
ПК-3		
Способен формировать и		
решать задачи в	ид-1ПК-3	
производственной,	Знать: особенности технологической цепочки в	
технологической и	овцеводстве и козоводстве.	
педагогической	Уметь:	D
деятельности, требующие	Осуществлять контроль за ведением производственно-зоотехнического учета.	Bce
углубленных	Владеть:	
* *	Навыками составления оборота стада в козоводстве	
в сфере АПК	и овцеводстве.	
2 4446 1 11111		
1110.7		
ПК-7		
Способен к		
совершенствованию,		
использованию		
выведенных и	ид-пк-7	
сохраняемых пород, типов,		
линий животных;	Особенности этапов селекции.	D
оформлению и	Уметь: осуществлять контроль за выполнением	Bce
представлению	селекционного плана. Владеть навыками осуществления разных методов	
документации по	разведения животных.	
результатам селекционно-	F	
племенной работы с		
животными		