

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»  
(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)**

ФАКУЛЬТЕТ АГРОТЕХНОЛОГИЙ И АГРОБИЗНЕСА

УТВЕРЖДЕНА

протоколом заседания

методической комиссии  
факультета

№ 8 от « 07» 06 2023г

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**«Кролиководство и звероводство»**

Направление подготовки / специальность	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
Направленность(и) (профиль(и))	Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства
Уровень образовательной программы	Бакалавриат
Форма(ы) обучения	Очная
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3
Трудоемкость дисциплины, час.	108

Разработчик:

Доцент кафедры общей и частной зоотехнии

(подпись)

О.Л. Панина

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии, доцент

(подпись)

А.Е. Колганов

Иваново 2023

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является ...

– формирование теоретических знаний и практических навыков о биологических, хозяйственных особенностях и продуктивности кроликов и пушных зверей на основе разведения, селекции, кормления, содержания, технологии производства продукции кроликов и пушных зверей в условиях интенсивной технологии, на личном подворье, приусадебных и фермерских хозяйствах для обеспечения производства механизация и автоматизация производственных процессов в растениеводстве и животноводстве продукции кролиководства, звероводства высокого качества.

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

В соответствии с

учебным планом

дисциплина относится

к

Части, формируемой участниками образовательных отношений

Статус дисциплины

вариативная

Обеспечивающие

(предшествующие)

дисциплины, практики

Введение в профессиональную деятельность, морфология и физиология животных, механизация и автоматизация производственных процессов в растениеводстве и животноводстве

Обеспечиваемые

(последующие)

дисциплины, практики

Технология переработки и хранения продуктов животноводства, сооружения и оборудование для хранения с.х. продукции, основы биотехнологии переработки с.х. продукции

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

Шифр и наименование компетенции	Индикатор(ы) достижения компетенции / планируемые результаты обучения	Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) индикатора(ов) достижения компетенции
ПК-14 Способен организовать производство сельскохозяйственной продукции	ИД-1 ПК-14 Организует производство сельскохозяйственной продукции	Все
ПК-16 Способен определить экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	ИД-1 ПК-16 Определяет экономическую эффективность производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции	Все