

**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» мая 2023 г.

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**«Разведение животных»**

Направление подготовки / специальность **36.03.02 Зоотехния**

Направленность (профиль)

**Управление живыми биологическими  
системами в АПК  
Непродуктивное животноводство  
(кинология, фелинология, иппология)**

Уровень образовательной программы

**Бакалавриат**

Форма(ы) обучения

**Очная, заочная**

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ

**6**

Трудоемкость дисциплины, час.

**216**

Разработчик:

Профессор кафедры общей и частной зоотехнии

Д.К. Некрасов  
(подпись)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии

А.Е. Колганов  
(подпись)

Иваново 2023

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков целенаправленного изменения наследственности сельскохозяйственных животных для качественного совершенствования их поголовья в направлении развития у них способности давать большее количество продукции высокого качества с наименьшими затратами кормов, труда и денежных средств.

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

|  |   |
|--|---|
| В соответствии с учебным планом дисциплина относится к | обязательной части  |
| Статус дисциплины                                      | базовая   |
| Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины, практики   | Биология, зоология, генетика и биометрия, морфология животных, физиология животных                |
| Обеспечиваемые (последующие) дисциплины, практики      | Скотоводство, свиноводство, овцеводство и козоводство, коневодство, кролиководство и звероводство |

## 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 |
|---|--|---|
| ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов | <b>ИД-1ОПК-2</b><br>Знать: природные, социально-хозяйственные, генетические и экономические факторы, влияющие на организм животных<br><b>ИД-2ОПК-2</b><br>Уметь: осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов<br><b>ИД-3ОПК-2</b><br>Владеть: навыками ведения профессиональной деятельности с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов | Все   |
| ПК – 1 Способен выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать   | <b>ИД-1ПК-1</b><br>Знать: режимы содержания животных, требования к кормам и составлению рационов кормления; требования зоотехнической оценки животных<br><b>ИД-2ПК-1</b>   | Все   |

|  |  |            |
|--|--|------------|
| <p>последствия изменений в кормлении, разведении и содержании животных и на этом основании проводить зоотехническую оценку животных</p>  | <p>Уметь: выбирать и соблюдать режимы содержания животных, составлять рационы кормления, прогнозировать последствия, изменений в кормлении, разведении и содержании животных; проводить зоотехническую оценку животных<br/><b>ИД-3ПК-1</b><br/>Владеть: навыками выбора режима содержания животных, методикой составления рационов кормления, прогнозирования последствий, изменений в кормлении, разведении и содержании животных; навыками оценки и анализа результатов зоотехнической оценки животных</p> |            |
| <p>ПК-3 Способен обеспечить рациональное воспроизводство животных, владеть методами селекции, кормления и содержания различных видов животных и технологиями воспроизводства стада</p> | <p><b>ИД-1ПК-3</b><br/>Знать: теоретические основы рационального воспроизводства животных<br/><b>ИД-2ПК-3</b><br/>Уметь: организовать рациональное воспроизводство животных; использовать методы селекции, кормления и содержания различных видов животных<br/><b>ИД-3ПК-3</b><br/>Владеть: навыками рационального воспроизводства животных; технологиями воспроизводства стада</p>  | <p>Все</p> |