Федеральное государственное бюджетное образовательное

учреждение высшего образования

«ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(ФГБОУ ВО «Верхневолжский ГАУ»)

ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

УТВЕРЖДЕНА

протоколом заседания

методической комиссии факультета

№ 05 от «10» мая 2023 г.

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Нормативно-правовое регулирование племенного животноводства»

Направление подготовки / специальность 36.04.02 Зоотехния

Направленность (профиль) Частная зоотехния, технология

производства продуктов

животноводства

Уровень образовательной программы Магистратура

Форма обучения Очная, заочная

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ 2

Трудоемкость дисциплины, час. 72

Разработчик:

Профессор Д.К.Некрасов

(подпись)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой общей и частной зоотехнии А.Е. Колганов

(подпись)

Иваново 2023

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель магистерской программы – дать будущим магистрам глубокие знания о нормативно-правовом регулировании племенного животноводства.

Нормативно-правовое регулирование — это вариативная дисциплина, выносимая на факультативное изучение. На факультативе магистров познакомят с перечнем действующих нормативно-правовых актов в области племенного животноводства.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным

планом дисциплина

относится к

Статус дисциплины

Обеспечивающие (предшествующие) дисциплины, практики

Обеспечиваемые (последующие) дисциплины, практики

Части, формируемой участниками образовательных

отношений

Факультатив

Изучение нормативно-правового регулирования племенного животноводства основывается на знаниях дисциплины селекционно-племенная работа в животноводстве, а также экономического дисциплин агрономического И профилей, полученных магистром в рамках курса бакалавриата.

Дисциплина создает базу для успешного освоения магистрантами последующих дисциплин обязательной и вариативной части: дисциплин по выбору (организация воспроизводства стада при сельскохозяйственных разведении животных, организация предпринимательской деятельности в сфере инновационных разработок животноводства, сертификация племенной продукции, инновационные технологии молочном скотоводстве, инновационные технологии в мясном скотоводстве, технология производства продукции свиноводства, производство продукции современном овцеводстве козоводстве,), производственной практики, научно-исследовательской практики, научно-педагогической практики, научно-исследовательской работе, государственной итоговой аттестации.

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-4 Способен к разработке и управлению проектами в области животноводства	ИД-1ПК-4 Знать: принципы составления и реализации проектов в области животноводства ИД-2ПК-4 Уметь: разрабатывать проекты в области животноводства ИД-3ПК-4 Владеть: навыками разработки и управления проектами в области животноводства	Bce
совершенствованию, использованию выведенных и сохраняемых пород, типов, линий животных; оформлению и представлению документации по результатам селекционно-	ИД-1ПК-7 Знать: биотехнологические методы выведения, совершенствования, сохранения и использования пород, типов и линий животных ИД-2ПК-7 Уметь: отбирать, оформлять, передавать биоматериалы от племенных животных для генетической экспертизы, регистрировать результаты генетической экспертизы в системы информационного обеспечения по племенному животноводству, анализировать эффективность назначения племенных животных для воспроизводства стада ИД-3ПК-7 Владеть: навыками разработки мероприятий по повышению эффективности селекционноплеменной работы с племенными животными, представлять результаты генетической экспертизы в системе информационного обеспечения по племенному животноводству для генетического мониторинга	Bce