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)

«Основы ветеринарии»

Направление подготовки / специальность 36.03.02 Зоотехния

Направленность(и) (профиль(и)) Управление живыми

биологическими системами в АПК

Непродуктивное животноводство

(кинология, фелинология,

иппология)

Уровень образовательной программы Бакалавриат

Форма(ы) обучения Очная, заочная

Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ 4

Трудоемкость дисциплины, час. 144

Разработчик:

С.Н. Малунов

(подпись)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью освоения дисциплины является дать студентам зооинженерного профиля необходимый объем теоретических и практических знаний, умений, навыков в распознавании патологических процессов в организме больного животного, причин и условий возникновения инфекционных, инвазионных и незаразных болезней, их сущности, этиологии, симптоматики, мер профилактики и борьбы с ними.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с	
учебным планом	обязательной части образовательной программы
дисциплина относится к	
Статус дисциплины	базовая
Обеспечивающие	биология, зоология, морфология животных, микробиология и
(предшествующие)	иммунология, физиология животных
дисциплины, практики	
Обеспечиваемые	Технология первичной переработки продуктов животноводства,
(последующие)	технология переработки мяса и мясопродуктов, технология
дисциплины, практики	переработки молока и молочных продуктов, производственный
	санитарный контроль.

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-1_Способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных и качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения	ИД-10ПК-1 Знать: биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных и качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения ИД-20ПК-1 Уметь: определять биологический статус нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных и качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения ИД-30ПК-1 Владеть: навыками определения биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных и качества	1-8

	сырья и продуктов	
	животного и растительного происхождения	
ОПК-4_Способен	ИД-10ПК-4	
обосновать и	Знать: основные естественные,	
реализовать в	биологические и	
профессиональной	профессиональные понятия и методы при	
деятельности	решении общепрофессиональных задач,	
современные технологии	современные	
c	технологии с использованием приборно-	
использованием	инструментальной базы	
приборно-	ИД-2ОПК-4	1-8
инструментальной базы и	Уметь: использовать основные естественные,	1 0
использовать	биологические и профессиональные понятия	
основные естественные,	и методы при решении	
биологические и	общепрофессиональных задач	
профессиональные	ИД-30ПК-4	
понятия и методы при	Владеть: навыками обоснования и реализации	
решении	в профессиональной деятельности	
общепрофессиональных	современных технологий с использованием	
задач	приборно- инструментальной базы	
	ИД-1ОПК-6	
	Знать: условия возникновения и	
	распространения	
ОПК-6 Способен	заболеваний различной этиологии	
идентифицировать	ИД-2ОПК-6	
опасность риска	Уметь: идентифицировать опасность риска	
возникновения и	возникновения и распространения	1-8
распространения	заболеваний различной этиологии	
заболеваний различной	ИД-3ОПК-6	
этиологии	Владеть: навыками оценки риска	
	возникновения и	
	распространения заболеваний различной	
	этиологии	
	ИД-1ПК-2	
	Знать: требования к организации и	
ПК-2. Способен	проведению санитарно- профилактических	
организовывать и	работ по предупреждению основных	
проводить санитарно-	заболеваний животных	
профилактические	ИД-2ПК-2	
работы по	Уметь: организовывать санитарно-	
предупреждению	профилактические работы по	1-8
основных незаразных,	предупреждению основных заболеваний	
инфекционных и	животных	
инвазионных заболеваний	ИД-3ПК-2	
сельскохозяйственных	Владеть: навыками проведения санитарно-	
животных	профилактических работ по предупреждению	
	основных незаразных, инфекционных и	
	инвазионных заболеваний животных	