

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ИМЕНИ Д.К.БЕЛЯЕВА»**
ФАКУЛЬТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И БИОТЕХНОЛОГИИ
В ЖИВОТНОВОДСТВЕ

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ(МОДУЛЯ)

«Болезни рыб и пчел»

Специальность	36.05.01 Ветеринария		
Направленность (профиль)	Болезни мелких домашних и экзотических животных		
Уровень образовательной программы	Специалитет		
Форма обучения	Очная		
Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ	3		
Трудоемкость дисциплины, час.	108		
Распределение часов дисциплины по видам работы:	Виды контроля:		
Контактная работа – всего	54	Зачеты	1
в т.ч. лекции	18		
Лабораторные	36		
Практические	-		
Самостоятельная работа	54		

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цель дисциплины — дать студентам теоретические и практические знания по наиболее полному изучению паразито-хозяинных взаимоотношений (с точки зрения определения степени патогенности возбудителей и патологии хозяина), совершенствованию методов профилактики паразитарных, инфекционных болезней и болезней незаразной этиологии, лечения больного организма.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В соответствии с учебным планом дисциплина относится к	вариативной части образовательной программы
Статус дисциплины	обязательная
Обеспечивающие (предшествующие)	биология с основами экологии, история ветеринарной медицины,

дисциплины	анатомия животных, латинский язык, цитология, гистология и эмбриология, физиология и этология животных, ветеринарная фармакология.
Обеспечиваемые (последующие) дисциплины	Ветеринарно-санитарная экспертиза, патологическая анатомия и судебно-ветеринарная экспертиза, организация ветеринарного дела, эпизоотология и инфекционные болезни, паразитология и инвазионные болезни.

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

Шифр и наименование компетенции	Дескрипторы компетенции		Номер(а) раздела(ов) дисциплины (модуля), отвечающего(их) за формирование данного(ых) дескриптора(ов) компетенции
ПК-1 способность и готовность использовать методы оценки природных и социально-хозяйственных факторов в развитии болезней животных, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий, осуществлять общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового поголовья, давать рекомендации по содержанию и кормлению, оценивать эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и больными животными	Знает: Умеет: Владеет:	<p>3-1. Роль экологических и социальных факторов в развитии болезней животных</p> <p>3-2. Методы выполнения профилактических мероприятий по предупреждению инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий у животных</p> <p>3-3. Способы проведения общеоздоровительных мероприятий</p> <p>3-4. Способы оценки эффективности проведения ветеринарных мероприятий</p> <p>У-1. Выполнять мероприятия по профилактике инфекционных, паразитарных и неинфекционных патологий у животных</p> <p>У-2. Применять современные средства и способы оздоровления хозяйства</p> <p>В-1. Навыками проведения мероприятий по профилактике болезней животных</p> <p>В-2. Навыками проведения общеоздоровительных мероприятий по формированию здорового поголовья</p>	<p>2.1; 8.1</p> <p>Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.</p>
ПК-3 Осуществление	Знает:	3-1. Методы профилактики, диагностики и способы лечения животных при инфекционных	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.

необходимых диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, знание методов асептики и антисептики и их применение, осуществление профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, владение методами ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств		и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях	
		3-2. Методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств, методы проведения дезинфекции, дезинсекции и дератизации	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
	Умеет:	У-1. Осуществлять диагностику и лечение животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях,	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
		У-2. Применять методики ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств при заразных и незаразных болезнях животных	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
	Владеет:	B-1. Способами и методами проведения диагностических, терапевтических, хирургических и акушерско-гинекологических мероприятий, методами асептики и антисептики, профилактики, диагностики и лечения животных при инфекционных и инвазионных болезнях, при отравлениях и радиационных поражениях, методиками ветеринарной санитарии и оздоровления хозяйств	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
		3-1. Этиологию, патогенез и симптоматику болезней для назначения адекватного лечения	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
	Знает:	3-2. Общие принципы медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекционными заболеваниями	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
		У-1. Осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с инфекционными, паразитарными и неинфекциоными заболеваниями	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
	Умеет:	У-2. Соблюдать правила работы с лекарственными средствами	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
		B-1. Навыками проведения терапии у животных в соответствии с поставленным диагнозом	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
		B-2. Навыками подбора и назначения лекарственной терапии и методами немедикаментозного лечения животных с инфекционными, паразитарными и неинфекциоными заболеваниями	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.
	Владеет:	B-3. Навыками работы с лекарственными веществами и препаратами	Все, за исключением 1.1; 1.2; 7.1;7.2.