



**КАТАЛОГ ЭЛЕКТИВНЫХ ДИСЦИПЛИН**

Для обучающихся по направлению подготовки 7М091 Ветеринария  
Краткое описание элективных дисциплин образовательной программы

ГОП	ОП	Форма обучения	Название дисциплины	Код дисциплины	Цикл дисциплины	Компонент	Колличество кредитов	Уровень подготовки	Кафедра	Курс	Академический период	Прerequisites	Постреквизиты	Краткое содержание дисциплины	Результаты обучения	Название элективной дисциплины
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Патентование и защита интеллектуальной собственности	PZIS 5208	БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринарная медицина	1	1	Менеджмент в ветеринарии	Теория и методы эксперимента	Понятие изобретения, как объекта промышленной собственности. Объекты изобретения. Творческое мышление и изобретение. Интеллектуальная собственность, законодательство Республики Казахстан по охране интеллектуальной и промышленной собственности. Международное сотрудничество в области охраны промышленной	Обобщить знания в области ветеринарии, формулировать понятия о правовой и антикоррупционной культуре, определять значение принципов и культуры академической честности для формирования компетентной личности с высоким потенциалом мышления, а также извлекать современные представления в информационной	Защита интеллектуальной собственности в научных исследованиях
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Защита интеллектуальной собственности в научных исследованиях	ZISNI 6309	БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринарная санитария	1	1	Менеджмент в ветеринарии	Теория и методы эксперимента	Патентование и защита интеллектуальной собственности	Патентование и защита интеллектуальной собственности	Патентование и защита интеллектуальной собственности
M138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Профилактика и меры борьбы с зооантропонозными болезнями	PMB ZB 5308	ПД	Компонент по выбору	4.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринарная медицина	1	1	Ветеринарная эпидемиология	Инвазионные болезни животных, Протозоозы животных, птиц и рыб, Профилактика болезней и благополучия животных	Введение. Эпизоотическая обстановка по зооантропонозным болезням в мире и Республике Казахстан. Чума верблюдов. Везикулярный стоматит животных. Туляремия животных. Ку-лихорадка. Трихофития животных. Грипп лошадей. Сип лошадей. Лихорадка долины Рифф. Рожа свиней. Грипп свиней. Орнитоз птиц.	Формулировать основные закономерности систематизации видов животного мира, изучать основные методы диагностики болезней инфекционной и инвазионной этиологии, а также представить методику лечебно-профилактических мероприятий при данных патологиях. Изучать вопросы законодательной регламентации и номенклатуры	Эпизоотологический мониторинг и прогнозирование инфекционных болезней животных

М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура тура 2 года) профилактика в болезней животных»	Эпизоотологический мониторинг и прогнозирование инфекционных болезней животных	Диагностика незаразных болезней молодняка	ДХВ М 5207	БД	Компонент по выбору	4.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Ветеринария эпидемиология	Инвазионные болезни живых животных, Протозоозы животных, птиц и рыб, Профилактика болезней и благополучия животных	Рассматривает влияние природно-географических и социально-экономических факторов на эпизоотический процесс, интенсивность эпизоотического процесса и его статистические показатели, виды эпизоотических очагов в зависимости от места, распространения и времени возникновения.	Профилактика и меры борьбы с зооантропонозными болезнями
М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура тура 2 года) профилактика в болезней животных»	Диагностика незаразных болезней молодняка	Диагностика незаразных болезней молодняка	ДХВ М 5207	БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Внутренние болезни животных с клинической диагностикой	Методы исследований в ветеринарном акушерстве, Основы менеджмента здоровья стада	Предметом изучения являются желудочно-кишечные и респираторные болезни молодняка незаразной этиологии, а также заболевания вызываемые нарушением обменных процессов, витаминной, макро- и микроэлементной недостаточности.	Практическая терапия
М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура тура 2 года) профилактика в болезней животных»	Практическая терапия	Практическая терапия	БД	БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Внутренние болезни животных с клинической диагностикой	Методы исследований в ветеринарном акушерстве, Основы менеджмента здоровья стада	Изучает различные приемы и методы терапевтической техники, добровольные и насильственные методы введения лекарственных веществ, а также применение современных инструментальных методов диагностики внутренних болезней животных.	Диагностика незаразных болезней молодняка
М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура тура 2 года) профилактика в болезней животных»	Профилактика болезней и благополучия животных	Профилактика болезней и благополучия животных	РВВЗ h 5209	БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Ветеринария эпидемиология	Инвазионные болезни живых животных, Протозоозы животных, птиц и рыб	Идентификация и контроль передвижения животных. Менеджмент здоровья стада скота, диких и волных животных. Развитие и обеспечение мер биобезопасности, гигиены. Ветеринарная отчетность и документация, использование звеньев эпизоотического биологических и других ветеринарных препаратов. Профилактическая ветеринария. Контроль при инфекционных и инвазионных заболеваниях. Благополучие и этиология	Основы менеджмента здоровья стада

М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Основы менеджмента здоровья стада		БД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Ветеринария эпидемиология	Инвазивные болезни жвачных животных, Протозоозы животных, птиц и рыб	Изучает вопросы идентификации и контроля передвижения животных, профилактическую ветеринарию. Предотвращение риска потери, связанных с заболеваниями животных.	Формулировать основные философские проблемы развития современной науки и оценивать ее взаимосвязь с историей развития науки, интегрировать знания педагогики высшей школы, психологии управления в научно-исследовательскую деятельность с использованием иностранных языков (профессиональный). Интегрировать роль	Профилактика болезней и благополучия животных
М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Инвазивные болезни жвачных животных	ВЗЖ Zh 6309	ПД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Паразитология и инвазивные болезни животных	Исследовательская практика	Современные методы диагностики, профилактики и лечения гельминтозов (нематодозы, цестодозы, трематодозы), арахнозоов (арахнозы, энтомозы) и протозоозов (пироплазмидозы, трипаносомозы, кокцидиозы), современные серологические и молекулярно-биологические методы, используемые при диагностике инвазивных болезней.	Формулировать основные закономерности систематизации видов животного мира, изучать основные методы диагностики болезней инфекционной и инвазивной этиологии, а также представить методику лечебно-профилактических мероприятий при данных патологиях. Изучать вопросы законодательной регламентации и	Протозоозы животных, птиц и рыб
М138 - «Ветеринария»	7М09101 - «Диагностика, лечение и профилактика болезней животных»	Очное (магистратура 2 тура 2 года) триместр	Протозоозы животных, птиц и рыб		ПД	Компонент по выбору	5.0	Магистратура по направлениям (Научно-педагогическое)	Ветеринария	Паразитология и инвазивные болезни животных	Исследовательская практика	Изучает вопросы эпизоотологии, патогенеза, иммунитета, систематику и краткую характеристику морфологии и биологии возбудителей протозоозов	Формулировать основные закономерности систематизации видов животного мира, изучать основные методы диагностики болезней инфекционной и инвазивной этиологии, а также представить методику лечебно-профилактических мероприятий при данных патологиях. Изучать вопросы законодательной регламентации и	Инвазивные болезни жвачных животных

Каталог элективных дисциплин утвержден Ученым советом факультета ВетЖК Протокол №1А от 27 августа 2022года

Заведующая кафедрой "Ветеринария медицина"  Мухамбеткалиев Е.Е.