

Министерство сельского хозяйства РФ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Оренбургский государственный аграрный университет"

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 6 от 24.02.2015

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки бакалавров

36.03.01

Направление "Ветеринарно-санитарная экспертиза"

Профиль "Ветеринарно-санитарная экспертиза"

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок обучения: 4г

Год начала подготовки

2015

Образовательный стандарт

498

28.10.2009



Согласовано

Проректор по УР

/ Гончаров А.Г./

Декан

Жуков А.П./

1. Календарный учебный график

2. Сводные данные

ПЛАН			Формы контроля												Всего часов												ЗЕТ	Распределение по курсам и семестрам																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Индекс	Наименование	Формы контроля				Всего часов				ЗЕТ				Курс 1												Курс 2												Часов в ЗЕТ	ЗЕТ в нед.	Пр/Ауд (%)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		Экза- мены	Зачет- ы	Зачеты с оцен- кой	Курс- овые прое- кты	Курс- овые рабо- ты	В том числе				Конта- кт. раб. (по учеб. зан.)	СРС	Контроль	Экспе- ртное	Факт	Семестр 1 [15 нед]				Семестр 2 [22 нед]				Семестр 3 [15 нед]				Семестр 4 [22 нед]				Семестр 5 [15 нед]				Семестр 6 [22 нед]				Семестр 7 [15 нед]				Семестр 8 [11 нед]																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
							По ЗЕТ				По плану				Контакт. раб.				Экспертное				Факт				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое				ЗЕТ				Лек				Практическое

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ		
1	ОК-1	владением культурой мышления, способностью к общению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения
	Б1.Б.1	Философия
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.2	История ветеринарии
	Б1.В.ОД.3	Психология и педагогика
	Б1.В.ОД.4	Русский язык и культура речи
	Б1.В.ДВ.2.2	Организационная психология
	Б2.Б.1	Математика
	Б2.В.ОД.5	Гистология и основы эмбриологии
	Б2.В.ОД.6	Латинский язык
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.4.2	Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
2	ОК-2	умением логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь
	Б1.Б.1	Философия
	Б1.Б.3	История
	Б1.В.ОД.1	Этика профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.4	Русский язык и культура речи
	Б1.В.ДВ.2.1	Психология управления
	Б2.Б.4	Биология
	Б2.В.ОД.6	Латинский язык
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.4.2	Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства
3	ОК-3	готовностью к кооперации с коллегами, работе в коллективе
	Б1.Б.4	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ОД.3	Психология и педагогика
	Б1.В.ДВ.1.2	Основы управления персоналом в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ДВ.2.1	Психология управления
	Б1.В.ДВ.2.2	Организационная психология
	Б5.П.1	Производственная практика
4	ОК-4	способностью находить организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовностью нести за них ответственность
	Б1.Б.1	Философия
	Б1.В.ОД.1	Этика профессиональной деятельности
	Б1.В.ДВ.1.2	Основы управления персоналом в перерабатывающей промышленности
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б5.П.1	Производственная практика
5	ОК-5	умением использовать нормативные правовые документы в своей деятельности
	Б1.Б.4	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ОД.1	Этика профессиональной деятельности
	Б2.В.ДВ.2.1	Основы рационального питания
	Б2.В.ДВ.2.2	Генетически модифицированные продукты питания
	Б2.В.ДВ.3.2	Методы лабораторного анализа
	Б3.Б.6	Паразитарные болезни
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ		
	Б3.Б.10	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.Б.11	Ветеринарная санитария
	Б3.В.ОД.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
	Б3.В.ОД.8	Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов
	Б3.В.ОД.9	Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
	Б3.В.ДВ.1.1	Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях
	Б3.В.ДВ.1.2	Метрология
	Б3.В.ДВ.2.1	Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров
	Б3.В.ДВ.3.1	Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
	Б3.В.ДВ.3.2	Пищевые токсикозы и токсиконинфекции
	Б3.В.ДВ.4.1	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
6	ОК-6	способностью к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства
	Б1.Б.2	Иностранный язык
	Б1.В.ОД.3	Психология и педагогика
	Б1.В.ОД.4	Русский язык и культура речи
	Б2.В.ОД.6	Латинский язык
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б3.Б.1	Анатомия животных
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
	Б3.В.ОД.2	Патологическая физиология
	Б5.У.1	Учебная практика
7	ОК-7	умением критически оценивать свои достоинства и недостатки, намечать пути и выбирать средства развития достоинств и устранения недостатков
	Б1.Б.1	Философия
	Б1.В.ОД.3	Психология и педагогика
	Б1.В.ДВ.1.2	Основы управления персоналом в перерабатывающей промышленности
8	ОК-8	способностью к осознанию социальной значимости своей будущей профессии, обладание высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности
	Б1.Б.4	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ОД.1	Этика профессиональной деятельности
	Б1.В.ОД.2	История ветеринарии
	Б1.В.ДВ.1.2	Основы управления персоналом в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ДВ.2.1	Психология управления
	Б2.Б.5	Основы физиологии
	Б2.В.ОД.4	Животноводство
	Б2.В.ДВ.4.1	Введение в специальность
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
	Б3.Б.4	Токсикология
9	ОК-9	способностью использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способностью анализировать социально значимые проблемы и процессы
	Б1.Б.4	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
	Б1.В.ДВ.2.1	Психология управления
	Б2.В.ДВ.1.2	Общая генетика
	Б3.Б.1	Анатомия животных
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
		Б3.В.ОД.2 Патологическая физиология
10	ОК-10	способностью использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования
		Б1.В.ДВ.2.2 Организационная психология
		Б2.Б.1 Математика
		Б2.Б.2 Биофизика
		Б2.Б.3 Биологическая химия
		Б2.Б.4 Биология
		Б2.В.ОД.1 Неорганическая и аналитическая химия
		Б2.В.ОД.2 Органическая химия
		Б2.В.ОД.3 Физическая и коллоидная химия
		Б2.В.ОД.4 Животноводство
		Б2.В.ОД.5 Гистология и основы эмбриологии
		Б2.В.ДВ.1.2 Общая генетика
		Б2.В.ДВ.3.1 Основы научных исследований
		Б2.В.ДВ.4.1 Введение в специальность
		Б3.Б.8 Внутренние незаразные болезни
		Б3.В.ОД.2 Патологическая физиология
		Б3.В.ОД.3 Общая хирургия
		Б3.В.ДВ.1.2 Метрология
11	ОК-11	способностью понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны
		Б1.Б.3 История
		Б2.Б.2 Биофизика
		Б2.Б.4 Биология
		Б3.Б.5 Безопасность жизнедеятельности
		Б3.Б.8 Внутренние незаразные болезни
12	ОК-12	владение основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, навыками работы с компьютером как средством управления информацией
		Б2.Б.2 Биофизика
		Б2.Б.4 Биология
		Б2.В.ДВ.4.1 Введение в специальность
13	ОК-13	способностью работать с информацией в глобальных компьютерных сетях
		Б2.Б.2 Биофизика
		Б2.Б.4 Биология
		Б2.В.ДВ.3.1 Основы научных исследований
		Б3.В.ДВ.1.2 Метрология
14	ОК-14	владение одним из иностранных языков на уровне не ниже разговорного
		Б1.Б.2 Иностранный язык
		Б2.В.ОД.6 Латинский язык
15	ОК-15	владение основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий
		Б3.Б.5 Безопасность жизнедеятельности
		Б3.В.ДВ.2.2 Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
16	ОК-16	владение средствами самостоятельного, методически правильного использования методов физического воспитания и укрепления здоровья, готовностью к достижению должного уровня физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
	Б4	
		Физическая культура
17	ОК-17	готовностью уважительно и бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, толерантно воспринимать социальные и культурные различия
	Б1.Б.3	История
	Б1.В.Од.2	История ветеринарии
	Б1.В.Од.4	Русский язык и культура речи
18	ОК-18	способностью понимать движущие силы и закономерности исторического процесса; роль насилия и ненасилия в истории, место человека в историческом процессе, политической организации общества
	Б1.Б.3	История
	Б1.В.Од.2	История ветеринарии
19	ПК-1	способностью использовать нормативную и техническую документацию, регламенты, СанПиН, ХАССП, GMP, ветеринарные нормы и правила и др. в своей профессиональной деятельности
	Б1.В.ДВ.1.1	Ветеринарное предпринимательство
	Б2.Б.5	Основы физиологии
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.3.2	Методы лабораторного анализа
	Б3.Б.5	Безопасность жизнедеятельности
	Б3.Б.7	Инфекционные болезни
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.Б.10	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.В.Од.2	Патологическая физиология
	Б3.В.Од.3	Общая хирургия
	Б3.В.Од.5	Санитарная микробиология
	Б3.В.Од.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
	Б3.В.Од.7	Государственный ветеринарный надзор
	Б3.В.Од.8	Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов
	Б3.В.Од.9	Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
	Б3.В.ДВ.4.1	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
20	ПК-2	способностью изучать научно-техническую информацию отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.1.2	Общая генетика
	Б3.Б.1	Анатомия животных
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
	Б3.Б.5	Безопасность жизнедеятельности
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.В.ДВ.1.1	Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б5.П.1	Производственная практика
21	ПК-3	способностью применять метрологические принципы инструментальных измерений, характерных для конкретной предметной области
	Б2.Б.3	Биологическая химия
	Б2.В.Од.1	Неорганическая и аналитическая химия
	Б2.В.Од.2	Органическая химия
	Б2.В.Од.3	Физическая и коллоидная химия
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.3.2	Методы лабораторного анализа
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.В.Од.2	Патологическая физиология

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
	Б3.В.ОД.3	Общая хирургия
	Б3.В.ДВ.1.1	Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях
	Б3.В.ДВ.1.2	Метрология
22	ПК-4	способностью обрабатывать текущую производственную информацию и использовать данные в управлении качеством продукции
	Б2.В.ДВ.1.1	Экологическая патология
	Б2.В.ДВ.2.1	Основы рационального питания
	Б2.В.ДВ.2.2	Генетически модифицированные продукты питания
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
	Б3.В.ОД.2	Патологическая физиология
	Б3.В.ОД.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
	Б3.В.ОД.8	Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов
	Б3.В.ОД.9	Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
	Б3.В.ДВ.1.1	Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях
	Б3.В.ДВ.1.2	Метрология
	Б3.В.ДВ.3.2	Пищевые токсикозы и токсикоинфекции
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
23	ПК-5	способностью проводить ветеринарно-санитарную экспертизу сырья и продуктов животного происхождения
	Б2.Б.5	Основы физиологии
	Б2.В.ОД.3	Физическая и коллоидная химия
	Б2.В.ОД.5	Гистология и основы эмбриологии
	Б2.В.ДВ.2.1	Основы рационального питания
	Б2.В.ДВ.2.2	Генетически модифицированные продукты питания
	Б2.В.ДВ.3.2	Методы лабораторного анализа
	Б2.В.ДВ.4.2	Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.Б.10	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
	Б3.В.ОД.8	Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов
	Б3.В.ДВ.2.1	Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров
	Б3.В.ДВ.3.1	Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
	Б3.В.ДВ.3.2	Пищевые токсикозы и токсикоинфекции
	Б3.В.ДВ.4.1	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
24	ПК-6	готовностью осуществлять лабораторный и производственный ветеринарно-санитарный контроль качества сырья и безопасности продуктов животного происхождения
	Б2.Б.3	Биологическая химия
	Б2.В.ОД.1	Неорганическая и аналитическая химия
	Б2.В.ОД.2	Органическая химия
	Б2.В.ОД.3	Физическая и коллоидная химия
	Б2.В.ДВ.3.2	Методы лабораторного анализа
	Б2.В.ДВ.4.2	Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства
	Б3.Б.3	Микробиология
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
	Б3.В.ОД.2	Патологическая физиология
	Б3.В.ОД.4	Вирусология

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
		53.В.ОД.5 Санитарная микробиология
		53.В.ОД.9 Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
		53.В.ДВ.1.1 Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях
		53.В.ДВ.2.1 Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров
		53.В.ДВ.3.1 Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
		53.В.ДВ.3.2 Пищевые токсикозы и токсикоинфекции
25	ПК-7	способностью организовывать и проводить контроль ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях по переработке сырья животного происхождения
		52.В.ОД.2 Органическая химия
		52.В.ОД.4 Животноводство
		53.Б.11 Ветеринарная санитария
		53.В.ОД.1 Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
		53.В.ОД.9 Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
		53.В.ДВ.2.1 Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров
		53.В.ДВ.4.2 Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
26	ПК-8	готовностью осуществлять контроль за соблюдением биологической и экологической безопасности сырья и продуктов животного происхождения
		52.Б.5 Основы физиологии
		52.В.ОД.1 Неорганическая и аналитическая химия
		52.В.ДВ.2.1 Основы рационального питания
		52.В.ДВ.2.2 Генетически модифицированные продукты питания
		52.В.ДВ.4.2 Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства
		53.Б.3 Микробиология
		53.Б.4 Токсикология
		53.Б.6 Паразитарные болезни
		53.Б.7 Инфекционные болезни
		53.Б.9 Ветеринарно-санитарная экспертиза
		53.В.ОД.8 Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов
		53.В.ОД.9 Технология и контроль качества молока и молочных продуктов
		53.В.ДВ.2.2 Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
		53.В.ДВ.3.1 Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
		53.В.ДВ.3.2 Пищевые токсикозы и токсикоинфекции
		53.В.ДВ.4.1 Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
27	ПК-9	способностью проводить исследования использованием современных технологий, анализировать и обобщать результаты для маркетинга
		53.Б.3 Биологическая химия
		53.Б.10 Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
		53.В.ОД.6 Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
		53.В.ДВ.3.1 Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
28	ПК-10	готовностью осуществлять элементарные меры безопасности при возникновении экстренных ситуаций на объектах жизнеобеспечения предприятия
		53.Б.5 Безопасность жизнедеятельности
		53.В.ДВ.2.2 Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
29	ПК-11	способностью использовать основные положения и методы экономики, менеджмента и маркетинга, при решении профессиональных задач, способен анализировать проблемы
		51.Б.4 Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
		51.В.ДВ.1.1 Ветеринарное предпринимательство
		51.В.ДВ.2.2 Организационная психология

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
	Б3.Б.11	Ветеринарная санитария
30	ПК-12	способностью обобщать данные о результатах ветеринарно-санитарной экспертизы на объектах госветнадзора
	Б2.В.ДВ.4.1	Введение в специальность
	Б3.Б.11	Ветеринарная санитария
	Б3.В.ОД.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
	Б3.В.ОД.7	Государственный ветеринарный надзор
31	ПК-13	способностью организовать работу небольшого коллектива исполнителей, проводить анализ результатов деятельности производственных подразделений
	Б1.В.ДВ.1.1	Ветеринарное предпринимательство
	Б3.Б.11	Ветеринарная санитария
	Б3.В.ДВ.3.1	Ветеринарно-санитарный контроль на продовольственных рынках
	Б5.П.1	Производственная практика
32	ПК-14	готовностью составлять производственную документацию
	Б1.Б.4	Экономика, организация, основы маркетинга в перерабатывающей промышленности
	Б3.Б.6	Паразитарные болезни
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.В.ОД.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии
	Б3.В.ОД.7	Государственный ветеринарный надзор
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
33	ПК-15	способностью организовывать и проводить испытания и внедрение новых ветеринарно-санитарных препаратов для дезинфекции, дезинвазии, дератизации и дезинсекции и других средств ветеринарной санитарии
	Б3.Б.6	Паразитарные болезни
	Б3.Б.7	Инфекционные болезни
34	ПК-16	способностью обобщать научно-техническую информацию отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования
	Б2.В.ДВ.3.1	Основы научных исследований
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
	Б3.Б.4	Токсикология
	Б3.Б.5	Безопасность жизнедеятельности
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных
	Б3.В.ОД.2	Патологическая физиология
	Б3.В.ОД.3	Общая хирургия
	Б3.В.ДВ.2.1	Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров
	Б3.В.ДВ.2.2	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
	Б3.В.ДВ.4.1	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б5.П.1	Производственная практика
	Б6	Итоговая государственная аттестация
35	ПК-17	готовностью организовывать и проводить эксперименты по заданной методике и анализировать полученные результаты
	Б2.Б.1	Математика
	Б2.В.ДВ.1.2	Общая генетика
	Б3.В.ОД.3	Общая хирургия
	Б3.В.ОД.5	Санитарная микробиология
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б6	Итоговая государственная аттестация

		СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИЙ
36	ПК-18	способностью обрабатывать результаты проводимых исследований, составлять отчеты по выполненному заданию, участвовать во внедрении результатов исследований и разработок исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии
	Б2.Б.1	Математика
	Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.Б.10	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.В.ОД.3	Общая хирургия
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б5.П.1	Производственная практика
	Б6	Итоговая государственная аттестация
37	ПК-19	способностью принимать участие в проведении экспериментальных исследований в области ветеринарно-санитарной экспертизы и ветеринарной санитарии
	Б2.В.ДВ.3.1	Основы научных исследований
	Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза
	Б3.Б.11	Ветеринарная санитария
	Б5.У.1	Учебная практика
	Б5.П.1	Производственная практика
	Б6	Итоговая государственная аттестация
38	ПК-20	готовностью применять современные методы исследования, новую приборную технику, достижения в области диагностики инфекционных и паразитарных болезней
	Б2.Б.5	Основы физиологии
	Б2.В.ОД.5	Гистология и основы эмбриологии
	Б3.Б.1	Анатомия животных
	Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных
	Б3.Б.3	Микробиология
	Б3.Б.4	Токсикология
	Б3.Б.6	Паразитарные болезни
	Б3.Б.7	Инфекционные болезни
	Б3.В.ОД.3	Общая хирургия
	Б3.В.ОД.4	Вирусология
	Б3.В.ОД.5	Санитарная микробиология
	Б3.В.ДВ.2.2	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях
	Б3.В.ДВ.3.2	Пищевые токсикозы и токсиконинфекции
	Б3.В.ДВ.4.1	Ветеринарно-санитарный контроль на таможне и транспорте
	Б3.В.ДВ.4.2	Ветеринарно-санитарный контроль на птицеперерабатывающих предприятиях
	Б5.П.1	Производственная практика
*		

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ													
Б2.В.ДВ.4.1	Введение в специальность	ОК-8	ОК-10	ОК-12	ПК-12								
Б2.В.ДВ.4.2	Экологическая безопасность сырья и продуктов животноводства	ОК-1	ОК-2	ПК-5	ПК-6	ПК-8							
Б3	Профессиональный цикл	ОК-1	ОК-5	ОК-6	ОК-8	ОК-9	ОК-10	ОК-11	ОК-13	ОК-15	ПК-1	ПК-2	ПК-3
		ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-8	ПК-9	ПК-10	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-14	ПК-15
		ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-19	ПК-20							
Б3.Б.1	Анатомия животных	ОК-6	ОК-9	ПК-2	ПК-20								
Б3.Б.2	Патологическая анатомия животных	ОК-1	ОК-6	ОК-8	ПК-2	ПК-16	ПК-20						
Б3.Б.3	Микробиология	ПК-6	ПК-8	ПК-20									
Б3.Б.4	Токсикология	ОК-8	ПК-8	ПК-16	ПК-20								
Б3.Б.5	Безопасность жизнедеятельности	ОК-11	ОК-15	ПК-1	ПК-2	ПК-10	ПК-16						
Б3.Б.6	Паразитарные болезни	ОК-5	ПК-8	ПК-14	ПК-15	ПК-20							
Б3.Б.7	Инфекционные болезни	ПК-1	ПК-8	ПК-15	ПК-20								
Б3.Б.8	Внутренние незаразные болезни	ОК-6	ОК-9	ОК-10	ОК-11	ПК-2	ПК-3	ПК-14	ПК-16	ПК-18			
Б3.Б.9	Ветеринарно-санитарная экспертиза	ОК-5	ПК-1	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-8	ПК-18	ПК-19				
Б3.Б.10	Судебная ветеринарно-санитарная экспертиза	ОК-5	ПК-1	ПК-5	ПК-9	ПК-18							
Б3.Б.11	Ветеринарная санитария	ОК-5	ПК-7	ПК-11	ПК-12	ПК-13	ПК-19						
Б3.В.ОД.1	Анатомо-топографические основы товароведной оценки продуктов убоя животных	ОК-6	ПК-4	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16						
Б3.В.ОД.2	Патологическая физиология	ОК-6	ОК-9	ОК-10	ПК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-6	ПК-16				
Б3.В.ОД.3	Общая хирургия	ОК-10	ПК-1	ПК-3	ПК-16	ПК-17	ПК-18	ПК-20					
Б3.В.ОД.4	Вирусология	ПК-6	ПК-20										
Б3.В.ОД.5	Санитарная микробиология	ПК-1	ПК-6	ПК-17	ПК-20								
Б3.В.ОД.6	Управление качеством сырья, продуктов животного происхождения и продукции биотехнологии	ОК-5	ПК-1	ПК-4	ПК-9	ПК-12	ПК-14						
Б3.В.ОД.7	Государственный ветеринарный надзор	ПК-1	ПК-12	ПК-14									
Б3.В.ОД.8	Технология и контроль качества мяса и мясных продуктов	ОК-5	ПК-1	ПК-4	ПК-5	ПК-8							
Б3.В.ОД.9	Технология и контроль качества молока и молочных продуктов	ОК-5	ПК-1	ПК-4	ПК-6	ПК-7	ПК-8						
Б3.В.ДВ.1.1	Ветеринарно-санитарный контроль в лабораторных условиях	ОК-5	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-6							
Б3.В.ДВ.1.2	Метрология	ОК-5	ОК-10	ОК-13	ПК-3	ПК-4							
Б3.В.ДВ.2.1	Товароведение, экспертиза и биологическая безопасность товаров	ОК-5	ПК-5	ПК-6	ПК-7	ПК-16							
Б3.В.ДВ.2.2	Биологическая безопасность в чрезвычайных ситуациях	ОК-15	ПК-8	ПК-10	ПК-16	ПК-20							

