

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: доцент Сингариева Н.Ш.

Наименование дисциплины: Б1.В.ДВ.01.02 Правовое регулирование ветеринарного предпринимательства

Цель освоения дисциплины:

- овладение необходимого объема теоретических и практических знаний при изучении ветеринарной предпринимательской деятельности;
- освоение студентами умений и навыков правового регулирования, организации, ценообразования, маркетинга и ветеринарного менеджмента в сфере ветеринарного предпринимательства.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Знать методы представления и описания результатов проектной деятельности; методы, критерии и параметры оценки результатов выполнения проекта; принципы, методы и требования, предъявляемые к проектной работе	Знать: процессы проектной деятельности Уметь: описывать результаты проектной деятельности Владеть: методами, критериями и параметрами оценки результатов выполнения проекта
	УК-2.2 Уметь обосновывать теоретическую и практическую значимость полученных результатов; проверять и анализировать проектную документацию; прогнозировать развитие процессов в проектной профессиональной области; выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их решению в целях реализации проекта; рассчитывать качественные и количественные	Знать: теоретическую и практическую значимость проектов в профессиональной области. Уметь: проверять и анализировать проектную документацию; выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их решению в целях реализации проекта. Владеть: процессами прогнозирования в проектной профессиональной области.

	результаты, сроки выполнения проектной работы	
	<p>УК-2.3 Владеть управлением проектами в области соответствующей профессиональной деятельности; распределением заданий и мотивацией к достижению целей; управлением разработкой технического задания проекта, управлением реализацией профильной проектной работы и процессом обсуждения и доработки проекта; участием в разработке технического задания проекта, разработкой программы реализации проекта в профессиональной области; организацией проведения профессионального обсуждения проекта, участием в ведении проектной документации; проектированием плана-графика реализации проекта; определением требований к результатам реализации проекта</p>	<p>Знать: этапы в разработке проектов в профессиональной области. Уметь: управлять проектами, распределять задания, участвовать в обсуждении проектов Владеть: навыками ведения проектной документации, составления плана-графика реализации проекта.</p>
ПК-4 Способен применять на практике базовые знания теории и проводить исследования с использованием современных технологий при решении профессиональных задач	ПК-4.1 Знать современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации на боенских и перерабатывающих предприятиях, нормативно-технические документы в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства	Знать: современные средства и способы дезинфекции, дезинсекции и дератизации на боенских и перерабатывающих предприятиях, нормативно-технические документы в области ветеринарно-санитарной оценки и контроля производства безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения.

	<p>безопасной продукции животноводства, пчеловодства, водного промысла и кормов, а также продуктов растительного происхождения; подконтрольной продукции санитарной экспертизе для определения их пригодности к использованию на пищевые, кормовые и другие цели гидробионты, подлежащие ветеринарно- санитарной экспертизе для определения их пригодности к использованию на пищевые, кормовые и другие цели проведения ветеринарно - санитарной экспертизы и контроля качества продуктов питания животного происхождения; основные понятия и термины в области оценки качества продуктов убоя животных, их химический состав, пищевую ценность, факторы, формирующие качество</p>	<p>Уметь: проводить санитарную экспертизу подконтрольной продукции с целью определения их пригодности к использованию на пищевые, кормовые и другие цели. Владеть: терминами в области оценки качества продуктов убоя животных</p>
<p>ПК-4.2 Уметь осуществлять контроль и оценку эффективности ветеринарно- санитарных мероприятий, проводимых на подведомственных объектах; вести учетно- отчетную документацию, правильно оценивать качество и контроль</p>		<p>Знать: методы технохимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения Уметь: вести учетно-отчетную документацию, правильно оценивать качество и контроль выпуска сельскохозяйственной продукции. Владеть: навыками оценки пригодности</p>

	<p>выпуска сельскохозяйственной продукции; давать оценку пригодности подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований;</p> <p>контролировать режимы рабочих параметров всех звеньев переработки животноводческого сырья; проводить бактериологический анализ мяса и мясных продуктов; использовать методы теххимического контроля консервированных продуктов животного и растительного происхождения</p>	<p>подконтрольной продукции по органолептическим свойствам и результатам лабораторных исследований</p>
	<p>ПК-4.3</p> <p>Владеть навыками планирования и организации ветеринарно-санитарных мероприятий на предприятиях перерабатывающей промышленности, методами оценки качества сельскохозяйственной продукции и кормов на соответствие требованиям нормативно-технической документации; проведения биохимических и бактериологических исследований животноводческой продукции; техникой отбора проб, консервирования материала и транспортировки в</p>	<p>Знать:</p> <p>методы оценки качества сельскохозяйственной продукции и кормов на соответствие требованиям нормативно-технической документации.</p> <p>Уметь:</p> <p>планировать и организовывать ветеринарно-санитарные мероприятия на предприятиях перерабатывающей промышленности.</p> <p>Владеть:</p> <p>техникой отбора проб, консервирования материала и транспортировки в ветеринарную лабораторию для бактериологического, вирусологического, физико-химического, микологического, токсикологического и радиометрического исследования.</p>

	<p>ветеринарную лабораторию для бактериологического, вирусологического, физико-химического, микологического, токсикологического и радиометрического исследования; навыками проведения ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства и выдачи обоснованного заключения об их биологической безопасности, а также проведения ветеринарно-санитарного контроля продуктов растительного происхождения</p>	
--	--	--

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Введение в предмет

Тема 2. Правовое регулирование ветеринарного предпринимательства в РФ

Тема 3. Лицензирование ветеринарной деятельности

Тема 4. Рынок ветеринарных товаров и услуг

Тема 5. Маркетинг в сфере ветеринарного предпринимательства

Тема 6. Ветеринарный менеджмент

Тема 7. Значение и факторы ценообразования в сфере ветеринарного бизнеса

Тема 8. Организационно- правовые формы ветеринарного предпринимательства

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ.