

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Автор: Хабибуллин Э.Г.

Наименование дисциплины: Б1.О.21 Введение в специальность

Цель освоения дисциплины:

- изучить принципы и методы санитарно-гигиенического исследования и ветеринарно-санитарной оценки продуктов животноводства, их свойства, способы обработки, хранения и транспортирование.

1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
<p>ОПК-2 Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом влияния на организм животных природных, социально-хозяйственных, генетических и экономических факторов</p>	<p>ОПК-2.1 Знать экологические факторы окружающей среды, их классификацию и характер взаимоотношений с живыми организмами; основные экологические понятия, термины и законы биоэкологии; межвидовые отношения животных и растений, хищника и жертвы, паразитов и хозяев; экологические особенности некоторых видов патогенных микроорганизмов; механизмы влияния антропогенных и экономических факторов на организм животных</p>	<p><i>Знать:</i> экологические факторы окружающей среды, их классификацию и характер взаимоотношений с живыми организмами. <i>Уметь:</i> использовать основные экологические понятия, термины из закона биоэкологии. <i>Владеть:</i> межвидовыми отношениями животных и растений, хищника и жертвы, паразитов и хозяев.</p>
	<p>ОПК-2.2 Уметь использовать экологические факторы окружающей среды и законы экологии в с/х производстве; применять достижения современной микробиологии и экологии микроорганизмов в животноводстве и ветеринарии в целях профилактики инфекционных и</p>	<p><i>Знать:</i> экологические факторы окружающей среды и законы экологии в с/х производстве. <i>Уметь:</i> применять достижения современной микробиологии и экологии микроорганизмов в животноводстве и ветеринарии в целях профилактики инфекционных и инвазионных болезней и лечения животных. <i>Владеть:</i> методами экологического мониторинга при экологической экспертизе объектов АПК и производства с/х продукции.</p>

	<p>инвазионных болезней и лечения животных; использовать методы экологического мониторинга при экологической экспертизе объектов АПК и производстве с/х продукции; проводить оценку влияния на организм животных антропогенных и экономических факторов</p>	
	<p>ОПК-2.3 Владеть представлением о возникновении живых организмов, уровнях организации живой материи, о благоприятных и неблагоприятных факторах, влияющих на организм; основой изучения экологического познания окружающего мира, законов развития природы и общества; навыками наблюдения, сравнительного анализа, исторического и экспериментального моделирования воздействия антропогенных и экономических факторов на живые объекты; чувством ответственности за свою профессию</p>	<p><i>Знать:</i> представление о возникновении живых организмов, уровнях организации живой материи, о благоприятных и неблагоприятных факторах, влияющих на организм. <i>Уметь:</i> изучать экологически познания окружающего мира, законов развития природы и общества. <i>Владеть:</i> навыками наблюдения, сравнительного анализа, исторического и экспериментального моделирования воздействия антропогенных и экономических факторов на живые объекты.</p>
<p>ОПК-4 Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные</p>	<p>ОПК-4.1 Знать технические возможности современного специализированного оборудования, методы решения задач профессиональной деятельности</p>	<p><i>Знать:</i> технические возможности современного специализированного оборудования. <i>Уметь:</i> обращаться с современным специализированным оборудованием. <i>Владеть:</i> методами решения задач профессиональной деятельности.</p>
	<p>ОПК-4.2 Уметь применять современные технологии и методы исследований в</p>	<p><i>Знать:</i> современные технологии и методы исследований. <i>Уметь:</i> применять современные технологии и методы исследований в</p>

понятия, а также методы при решении общепрофессиональных задач	профессиональной деятельности, интерпретировать полученные результаты	офессиональной деятельности. <i>Владеть</i> : полученными результатами.
	ОПК-4.3 Владеть навыками работы со специализированным оборудованием для реализации поставленных задач при проведении исследований и разработке новых технологий	<i>Знать</i> : навыки работы со специализированным оборудованием. <i>Уметь</i> : владеть навыками работы со специализированным оборудованием для реализации поставленных задач. <i>Владеть</i> : задачами проведения исследований и разработки новых технологий.

2. Содержание дисциплины:

Тема 1. Введение в дисциплину.

Тема 2. Понятие о ВСЭ.

Тема 3. Ветеринарные сопроводительные документы.

Тема 4. Виды ветеринарных документов.

Тема 5. Правила осуществления государственного ветеринарного надзора в пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации.

Тема 6. Правила проведения исследований в лабораторных условиях.

Тема 7. Положение о государственной лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы на продовольственных рынках.

Тема 8. Работа ветеринарной службы на мясоперерабатывающих предприятиях.

Тема 9. Ветеринарно- санитарные требования при приёмке, убое и первичной переработке животных.

Тема 10. Клеймение мяса убойных животных.

Тема 11. Порядок ветеринарного осмотра убойных животных.

Тема 12. Ветеринарно- санитарные требования к готовой продукции мясоперерабатывающих предприятий.

Тема 13. Требования к транспортировке убойных животных.

Тема 14. Ветеринарно- санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.

Тема 15. ВСЭ при чрезвычайных ситуациях.

3. Общая трудоемкость дисциплины: 2 ЗЕ.