

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 24.09.2023 21:30:59

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27959a45aa0c172d00b10c0e81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии  
факультета ветеринарной  
медицины и зоотехнии

\_\_\_\_\_/Якубовская М.Ю./

«10» мая 2023 года

Утверждаю:

Декан факультета ветеринарной  
медицины и зоотехнии

\_\_\_\_\_/Горбунова Н. П./

«11» мая 2023 года

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Управление качеством

Направление подготовки (специальность) ВО	<u>36.04.02 Зоотехния</u>
Направленность (специализация)/профиль	<u>«Технология производства продукции животноводства (по отраслям)»</u>
Квалификация выпускника	<u>магистр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>2 года</u>

## 1. Цель и задачи дисциплины

**Целью** освоения дисциплины (модуля) Управление качеством являются изучение теоретических и практических вопросов относящихся к методам обоснования требований к качеству продукции и услуг. А также обеспечение соответствующей квалификации персонала, как в отношении специальных знаний, так и в области методов и средств обеспечения качества.

### **Задачи:**

- изучить методы, принципы и функции управления качеством, показатели оценки качества и методы их определения;
- знать зарубежный и отечественный опыт разработки систем управления качеством, государственные и международные стандарты в области качества и управления им;
- изучить принципы построения систем менеджмента качества на основе международных стандартов ИСО 9000:2000, методы принятия управленческих решений в управлении качеством;
- знать нормативные и правовые документы по управлению качеством, экономические аспекты управления качеством.

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

**2.1.** Дисциплина (модуль) Управление качеством относится к Обязательной части Блока 1. «Дисциплины (модули)» Б1.О.06.

**2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые **предшествующими дисциплинами:**

### Биология

**Знания:** знать структуру, функции, рост, происхождение, эволюцию и распределение живых организмов в экосистеме.

**Умения:** уметь проводить оценку структуры, функций, роста, происхождения, эволюции и распределения живых организмов в экосистеме.

оценивать физиологическое состояние животных.

**Навыки:** владеть методами изучения структуры, функций, происхождения и эволюции живых организмов распределения живых организмов в экосистеме.

### Экология

**Знания:** знать взаимоотношения организма с окружающей средой, отношения человека и природы.

**Умения:** уметь проводить оценку взаимоотношения организма с окружающей средой, отношения человека и природы.

**Навыки:** владеть методами охраны окружающей среды и рационального природопользования.

**2.3. Перечень последующих дисциплин,** для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- «Стандартизация, сертификация, управление качеством продуктов животного происхождения»

-«Управления персоналом»,

-«Логистика».

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: УК-6; ОПК-1; ОПК-6; ПКос-2.

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
<b>Универсальные компетенции</b>		
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровье сбережение)	УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	<b>ИД-1УК-6</b> <b>Знать:</b> тайм-менеджмент и принципы самообразования <b>ИД-2УК-6</b> <b>Уметь:</b> управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития <b>ИД-3 УК -6</b> <b>Владеть:</b> навыками выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни
<b>Общепрофессиональные компетенции</b>		
Общепрофессиональная практика	ОПК-1 Способен использовать данные о биологическом статусе и нормативные общеклинические показатели для обеспечения: -ветеринарно-санитарного благополучия животных и биологической безопасности продукции; -улучшения продуктивных качеств и санитарно-гигиенических показателей содержания животных.	<b>ИД-1ОПК-1</b> <b>Знать:</b> параметры биологического статуса и нормативные общеклинические показатели организма животных <b>ИД-2ОПК-1</b> <b>Уметь:</b> реализовывать мероприятия по ветеринарно-санитарному благополучию животных и биологической безопасности продукции <b>ИД-3ОПК-1</b> <b>Владеть:</b> навыками улучшения продуктивных качеств и санитарно – гигиенических показателей содержания животных
Анализ рисков здоровью человека и животных	ОПК-6 Способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии	<b>ИД-1ОПК-6</b> <b>Знать:</b> условия возникновения и распространения заболеваний различной этиологии <b>ИД-2ОПК-6</b> <b>Уметь:</b> анализировать и идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии <b>ИД-3ОПК-6</b>

		<b>Владеть:</b> навыками анализа и оценки риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии
<b>Профессиональные компетенции</b>		
Управление производством животноводческой продукции	ПКос-2 Управление производственной деятельностью в организации в соответствии с перспективным и текущим планами развития животноводства	<b>ИД-1 ПКос-2</b> <b>Знать:</b> Основы менеджмента в животноводстве; Повышения качества продукции животноводства. <b>ИД-2 ПКос-2</b> <b>Уметь:</b> Выявлять резервы увеличения объемов производства и повышения качества продукции животноводства в организации <b>ИД-3 ПКос-2</b> <b>Владеть:</b> Навыками координации деятельности различных подразделений при реализации перспективных и текущих планов развития животноводства в организации

#### В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

**Знать:** тайм-менеджмент и принципы самообразования; параметры биологического статуса и нормативные общеклинические показатели организма животных; условия возникновения и распространения заболеваний различной этиологии; основы менеджмента в животноводстве; Схему взаимодействия структурных подразделений, принимающих участие в реализации перспективных и текущих планов развития животноводства; повышения качества продукции животноводства.

**Уметь:** управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития; реализовывать мероприятия по ветеринарно-санитарному благополучию животных и биологической безопасности продукции; анализировать и идентифицировать опасность риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии; организовывать эффективную систему взаимодействия структурных подразделений, принимающих участие в реализации перспективных и текущих планов развития животноводства, с использованием современных средств коммуникации; выявлять резервы увеличения объемов производства и повышения качества продукции животноводства в организации.

**Владеть:** навыками выстраивания и реализации траектории саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни; навыками улучшения продуктивных качеств и санитарно – гигиенических показателей содержания животных; навыками анализа и оценки риска возникновения и распространения заболеваний различной этиологии; навыками координации деятельности различных подразделений при реализации перспективных и текущих планов развития животноводства в организации

#### 4. Структура дисциплины

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 7 зачетных единиц, 252 часа. Формы промежуточной аттестации, зачет, экзамен.**