

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 17.03.2021 13:29:43

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано с председателем методической комиссии факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 15.05.2019 года. Утверждено деканом факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 17.05.2019 года (с изменениями, утвержденными деканом факультета ветеринарной медицины и зоотехнии 08.07.2020 года, 25.08.2020 года).

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Кинология

Направление подготовки: 36.03.02 Зоотехния

Профиль подготовки: «Непродуктивное животноводство»

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

Срок освоения ОПОП ВО: 4 года

### 1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) Кинология являются формирование знаний, особенностей, умений и навыков содержания, кормления, дрессировки, разведения, племенной работы, селекции, генетики пород домашних собак (*Canis familiaris*).

**Задачи:** изучить

- тенденции и состояние развития кинологии в мире и РФ;
- классификацию пород собак, группы, их принципиальное различие и назначение;
- методы разведения и апробации новых пород, породных групп, внутривидовых

линий;

- методики выведения, совершенствования и использования пород, типов.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

2.1 Дисциплина Б1.В.ДВ.07.02.01 «Кинология» относится к части Блока I «Дисциплины (модули)» **ОПОП ВО**, формируемой участниками образовательных отношений к дисциплинам ПМ2 Непродуктивное животноводство программы бакалавриата,

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

- Биология
- Зоология
- Морфология животных

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

- Содержание собак и уход за ними
- Подготовка и применение собак по породам и видам службы
- ГИА

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:  
ПКос-1

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
<b>Общепрофессиональные компетенции</b>		
Оперативное управление технологическими процессами производства продукции животноводства	ПКос-4 Управление технологическими процессами производства, первичной переработки, хранения продукции животноводства	<b>ИД-1ПКос-4</b> <b>Знать:</b> Требования охраны труда в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей
		<b>ИД-2ПКос-4</b> <b>Уметь:</b> Пользоваться электронными информационно-аналитическими ресурсами, в том числе профильными базами данных, программными комплексами при сборе исходной информации и при разработке технологии получения, первичной переработки, хранения продукции животноводства
		<b>ИД-3ПКос-4</b> <b>Владеть:</b> Навыками сбора исходной информации для разработки технологии получения, первичной

		переработки, хранения продукции животноводства
--	--	--

**В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:**

**Знать:** требования охраны труда в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей

**Уметь:** Пользоваться электронными информационно-аналитическими ресурсами, в том числе профильными базами данных, программными комплексами при сборе исходной информации и при разработке технологии получения, первичной переработки, хранения продукции животноводства

**Владеть:** навыками сбора исходной информации для разработки технологии получения, первичной переработки, хранения продукции животноводства.

**4. Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет \_\_\_3\_\_\_ зачетных(е) единиц(ы),  
108\_\_\_ часов. **Форма промежуточной аттестации зачет.**