

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 23.07.2024 12:39:05

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272a0c1068c91

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

\_\_\_\_\_/Сморчкова А.С./

«14» мая 2024 года

Утверждаю:

Декан факультета ветеринарной  
медицины и зоотехнии

\_\_\_\_\_/Горбунова Н.П./

«15» мая 2024 года

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### Коневодство

|                         |                                                      |
|-------------------------|------------------------------------------------------|
| Направление подготовки  | <u>36.03.02. Зоотехния</u>                           |
| Профиль подготовки      | <u>«Генетика, селекция и биотехнология животных»</u> |
| Квалификация выпускника | <u>бакалавр</u>                                      |
| Форма обучения          | <u>очная, заочная</u>                                |
| Срок освоения ОПОП ВО   | <u>4 года, 5 лет</u>                                 |

### 1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование практикоориентированных представлений об использовании биологических и хозяйственно-полезных особенностей лошадей, перспективных направлениях использования, методах разведения основных пород лошадей, технологии кормления и содержания, правильной организации использования лошади в народном хозяйстве в предприятиях различной формы собственности.

Задачи:

- дать теоретические знания, практические навыки о состоянии коневодства в нашей стране и за рубежом;
- изучить биологические и хозяйственные особенности лошадей, режимы содержания и кормления;
- изучить требования к проведению комплексной оценки (бонитировки) племенных лошадей
- освоит методику планирования и организации воспроизводства лошадей;
- изучить особенности племенной работы с заводскими породами лошадей, мероприятия по сохранению малочисленных и исчезающих пород животных.

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО:

2.1. Дисциплина Б1.О.24 Коневодство относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО.

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

- Морфология животных;
- Физиология животных;
- Генетика и биометрия;
- Разведение животных;
- Кормление животных с основами кормопроизводства;
- Современные методы исследований.

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

- Технология первичной переработки продукции животноводства;
- Организация и менеджмент в зоотехнии;
- Выпускная квалификационная работа;
- Государственный экзамен.

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: ОПК-4, ПКос-4; ПКос-5; ПКос-6

| Категория компетенции                                                               | Код и наименование компетенции                                                                                                                                                                                                                                   | Наименование индикатора формирования компетенции                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Общепрофессиональные компетенции</b>                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                  |                                                                                                                                                                                                                     |
| Современные технологии, оборудование и научные основы профессиональной деятельности | ОПК-4<br>Способен обосновывать и реализовывать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также методы при решении | <i>ИД-1 оПК-4</i><br>Знать: основные естественные, биологические и профессиональные понятия и методы при решении общепрофессиональных задач, современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы |
|                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                                                  | <i>ИД-2 оПК-4</i><br>Уметь: использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия                                                                                                            |

|                                                                                          |                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                                                                          | общепрофессиональных задач                                                                                              | и методы при решении общепрофессиональных задач<br><i>ИД-3</i> <i>опк-4</i><br>Владеть: навыками обоснования и реализации в профессиональной деятельности современных технологий с использованием приборно-инструментальной базы                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>Профессиональные компетенции</b>                                                      |                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| Оперативное управление технологическими процессами производства продукции животноводства | ПКос-4<br>Управление технологическими процессами производства, первичной переработки, хранения продукции животноводства | <i>ИД-1</i> <i>ПКос-4</i><br>Знать: Требования к содержанию лошадей.<br><i>ИД-2</i> <i>ПКос-4</i><br>Уметь: определять предельный и возможный уровни продуктивности лошадей с использованием различных методов прогнозирования<br><i>ИД-3</i> <i>ПКос-4</i><br>Владеть: навыками разработки системы учета объемов производимой животноводческой продукции                                                                                                                                                                                |
| Организация органического животноводства                                                 | ПКос-5<br>Разработка технологии производства продукции органического животноводства                                     | <i>ИД-1</i> <i>ПКос-5</i><br>Знать: требования к породам лошадей, выращиваемых в условиях органического производства, установленные стандартами в области органического производства<br><i>ИД-2</i> <i>ПКос-5</i><br>Уметь: определять пригодность различных пород сельскохозяйственных животных для органического животноводства с учетом их экологической пластичности и устойчивости к болезням<br><i>ИД-3</i> <i>ПКос-5</i><br>Владеть: навыками разработки технологии содержания и размещения лошадей в органическом животноводстве |
|                                                                                          | ПКос-6<br>Организация добровольной сертификации органического производства (животноводства)                             | <i>ИД-1</i> <i>ПКос-6</i><br>Знать: требования стандартов в области органического производства, предъявляемые к органическому животноводству.<br><i>ИД-2</i> <i>ПКос-6</i><br>Уметь: проводить внутренне проверки соответствия                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |

|  |  |                                                                                                                                                                                                                                                    |
|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  |  | <p>органического животноводства требованиям стандартов в области органического животноводства</p> <p><i>ИД-3 ПКос-6</i></p> <p>Владеть: навыками подготовка к проведению добровольной сертификации органического производства (животноводства)</p> |
|--|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

#### **В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:**

**Знать:** основные естественные, биологические и профессиональные понятия и методы при решении общепрофессиональных задач, современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы, требования к содержанию лошадей, к породам лошадей, общие и специальные правила размещения и содержания животных в органическом животноводстве.

**Уметь:** использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия и методы при решении общепрофессиональных задач, определять предельный и возможный уровни продуктивности лошадей с использованием различных методов прогнозирования, пригодность различных пород с учетом их экологической пластичности и устойчивости к болезням, обращаться с животными по правилам, установленным стандартами в области органического производства

**Владеть:** навыками обоснования и реализации в профессиональной деятельности современных технологий с использованием приборно-инструментальной базы, разработки системы учета объемов производимой животноводческой продукции, технологии содержания и размещения лошадей, технологии содержания и размещения лошадей в органическом животноводстве.

#### **4. Структура дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации экзамен.