

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины «Морфология и физиология сельскохозяйственных животных»

1. Общая характеристика:

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки **35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции направленность Технология производства, хранения и переработки молока и молочной продукции**, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки **35.03.07 Технология производства и переработки молока и молочной продукции**, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от № 669 от 17.07.2017.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: **общефессиональные компетенции:**

- способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общефессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий (ОПК – 1).

Индикаторы достижения компетенции:

- использует основные законы естественнонаучных дисциплин для решения типовых задач профессиональной деятельности (ОПК – 1.2).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знания: - основные типы и виды животных согласно современной систематике, оценивать их роль в сельском хозяйстве и определять физиологическое состояние животных по морфологическим признакам; - роль основных типов и видов животных в сельскохозяйственном производстве;

Умения: - распознавать основные типы и виды животных согласно современной систематике, оценивать их роль в сельском хозяйстве и определять физиологическое состояние животных по морфологическим признакам; - оценивать роль основных типов и видов животных в сельскохозяйственном производстве;

Навык: - распознавать основные типы и виды животных согласно современной систематике, оценивать их роль в сельском хозяйстве и определять физиологическое состояние животных по морфологическим признакам; - оценки роли основных типов и видов животных в сельскохозяйственном производстве;

3. Содержание программы учебной дисциплины:

Включает разделы: аппарат движения, спланхнология (внутренние органы), интегрирующие системы (сердечнососудистая, нервная, эндокринная), анализаторы, анатомия птицы.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет.

5. Разработчик: д.с.-х.н., доцент кафедры биологии, морфологии и вирусологии Федюк Е.И.