

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Чернышова Евгения Олеговна
Должность: Врио ректора
Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54
Уникальный программный ключ:
e068472ab7c50a36ed5238041c036fb477035237

АННОТАЦИЯ к рабочей программе учебной дисциплины «Цитология, гистология и эмбриология»

1. Общая характеристика.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность Ветеринарно-санитарная экспертиза, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 19 сентября 2017 г. № 939.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК)

- способен определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных, а также качества сырья и продуктов животного и растительного происхождения (ОПК-1);

- способен обосновывать и реализовать в профессиональной деятельности современные технологии с использованием приборно-инструментальной базы и использовать основные естественные, биологические и профессиональные понятия, а также

- методы при решении общепрофессиональных задач (ОПК-4).

Индикаторы достижения компетенций:

- определяет биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных (ОПК-1.1);

- использует в профессиональной деятельности основные естественные, биологические и профессиональные понятия (ОПК-4.2).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знание: биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных;

использования в профессиональной деятельности основных естественных, биологических и профессиональных понятий;

Умение: определять биологический статус, нормативные общеклинические показатели органов и систем организма животных;

использовать в профессиональной деятельности основные естественные, биологические и профессиональные понятия;

Навык: определения биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных;

использования в профессиональной деятельности основных естественных, биологических и профессиональных понятий;

Опыт деятельности:

определения биологического статуса, нормативных общеклинических показателей органов и систем организма животных;

использования в профессиональной деятельности основных естественных, биологических и профессиональных понятий.

3. Содержание программы дисциплины: дисциплина состоит из четырёх разделов:

Раздел 1 «Цитология»

Раздел 2 «Эмбриология»

Раздел 3 «Общая гистология»

Раздел 4 «Частная гистология»

4. Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен

5. Разработчик: канд. ветеринарных наук, доцент кафедры биологии, морфологии и вирусологии Чопорова Н.В.