Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгения Олеговна

Должность: Врио ректора

к рабочей программе учебной дисциплины Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54 Уникальный программный ключ: «Пишевые токсикоинфекции»

e068472ab7c50af6ed5238041c036fb477035237 **1. Общая характеристика.**

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность Ветеринарная санитария, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – магистратура направлению подготовки 36.04.01 Ветеринарно-санитарная ПО утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 28 сентября 2017 г. № 982.

АННОТАЦИЯ

2. Требования к результатам освоения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Общепрофессиональные компетенции (ОПК): способен анализировать, идентифицировать оценку опасности риска возникновения и распространения болезней различной этиологии (ОПК-6).

Индикаторы достижения компетенции: анализирует, идентифицирует оценку опасности риска возникновения и распространения болезней инфекционной этиологии (ОПК-6.1).

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знания: методов выявления и идентификации возбудителей пищевых токсикоинфекций.

Умения: проводить выявление иидентификацию возбудителей, анализировать риски возникновения и распространения пищевых токсикоинфекций.

Навык и (или) опыт деятельности: выявления и идентификации возбудителей, анализа рисков возникновения и распространения пищевых токсикоинфекций.

- 3. Содержание программы учебной дисциплины: Раздел 1. «Общие сведения о пищевых токсикоинфекциях». Раздел 2. «Наиболее опасные пищевые токсикоинфекции». Раздел 3. «Часто выявляемые пищевые токсикоинфекции». Раздел 4. «Пищевые токсикоинфекции, вызываемые малоизученными и условно-патогенными микроорганизмами».
 - 4. Форма промежуточной аттестации: зачет.
- 5. Разработчик: доцент кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии, кандидат сельскохозяйственных наук Гак Ю.М.