Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгения Олеговна

Должность: Врио ректора к рабочей программе учебной дисциплины

Дата подписания: 14.0% **Ветерина**рно-санитарная экспертиза растительной продукции и кормов»

Уникальный пророжиный ключ. зарактеристика.

е068472ab7c Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза, направленность Ветеринарно-санитарная экспертиза. Разработана на основе требований ФГОС ВО по направлению подготовки 36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза (приказ Министерства образования и науки РФ от 19 сентября 2017 г. № 939).

АННОТАЦИЯ

- **2. Место** дисциплины в структуре ОПОП: Блок 1 Дисциплины (модули), часть, формируемая участниками образовательных отношений.
- 3. Требования к результатам освоения.

Профессиональные компетенции (ПК): ПК-2. — Способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу меда, молока и молочных продуктов, растительных пищевых продуктов, яиц домашней птицы для защиты жизни и здоровья человека и животных.

Индикаторы достижения компетенции: - **ПК-2.1.** – Проводит идентификацию, отбор проб, органолептические и лабораторные исследования меда, молока и молочных продуктов, яиц домашней птицы, продукции растениеводства и кормов.

- **ПК-2.2.** Осуществляет санитарную оценку меда, молока и молочных продуктов, яиц домашней птицы, продукции растениеводства и кормов.
- **ПК-2.3.** Организовывает обезвреживание, утилизацию и уничтожение меда, молока и молочных продуктов, яиц домашней птицы, продукции растениеводства и кормов.

4. Содержание программы учебной дисциплины:

- Раздел 1. Ветеринарно-санитарная экспертиза растительных пищевых продуктов.
- Раздел 2. Ветеринарно-санитарная экспертиза свежих растительных продуктов»
- Раздел 3. «Ветеринарно-санитарная экспертиза консервированных растительных продуктов»
- Раздел 4. «Ветеринарно-санитарная экспертиза растительных масел, семян подсолнуха, тыквы и орехов»
- Раздел 5. «Ветеринарно-санитарная экспертиза грибов».
- Раздел 6. «Ветеринарно-санитарная экспертиза зерновых продуктов».
- Раздел 7. «Общие сведения о кормах и кормовых добавках».
- Раздел 8. «Нормативно-правовая база ветеринарно-санитарной экспертизы кормов и кормовых добавок».
- Раздел 9. «Методы исследования качества и безопасности кормов и кормовых добавок».
- Раздел 10. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества грубых и сочных кормов».
- Раздел 11. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества зерновых и комбинированных кормов».
- Раздел 12. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества кормов из отходов технических производств».
- Раздел 13. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества кормов микробиологического синтеза».
- Раздел 14. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества сухих животных кормов».
- Раздел 15. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества кормов для плотоядных пушных зверей и непродуктивных животных».
- Раздел 16. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества кормов для прудовых рыб».
- Раздел 17. «Ветеринарно-санитарная экспертиза и оценка качества кормов для домашних клеточных декоративных птиц».

Раздел 18. «Ветеринарно-санитарная экспертиза кормовых добавок»

Раздел 19. «Ветеринарно-санитарные требования при хранении и подготовке кормов к скармливанию».

Раздел 20. «Ветеринарно-санитарный контроль и оценка качества воды для животных».

Раздел 21. «Сертификации кормов и кормовых добавок».

5. Форма промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

6.Разработчик: старший преподаватель кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии, к. в.н. Шафикова А.В.