

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:
e068472ab7c50af6ed5238041c036fb477035237

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе учебной дисциплины
«Ветеринарно-санитарная экспертиза гидробионтов»

1. Общая характеристика.

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).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП: Блок 1 Дисциплины (модули), часть, формируемая участниками образовательных отношений.

3. Требования к результатам освоения.

Профессиональные компетенции (ПК-3):

- способен проводить ветеринарно-санитарную экспертизу гидробионтов и икры (ПК-3).

Индикаторы достижения компетенции:

- Проводит осмотр, отбор проб, органолептические и лабораторные исследования для определения качества и безопасности пресноводной и морской рыбы, раков, икры и других гидробионтов(ПК-3.1);

- Осуществляет санитарную оценку пресноводной и морской рыбы, раков, икры и других гидробионтов (ПК-3.2);

- Организовывает обезвреживание, утилизацию и уничтожение пресноводной и морской рыбы, раков, икры и других гидробионтов(ПК-3.3).

4. Содержание программы учебной дисциплины: Раздел 1. «Основы ихтиологии и ихтиопатологии». Раздел 2. «Законодательная и нормативная база ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и других гидробионтов». Раздел 3. «Ветеринарно-санитарная экспертиза морской и пресноводной рыбы». Раздел 4. «Ветеринарно-экспертиза других морских и пресноводных гидробионтов»

5. Форма промежуточной аттестации: экзамен.

6. Разработчик: к. вет. наук, доцент кафедры паразитологии, ветсанэкспертизы и эпизоотологии Федоров Н.М.