

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе дисциплины
«Безопасность жизнедеятельности»

1. Общая характеристика.

1. Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ бакалавриата по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, направленность Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 38.03.07 Товароведение, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 августа 2020 г. № 985.

Предназначена для обучающихся по очной, заочной, очно-заочной форме обучения.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

2. Требования к результатам освоения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Универсальные компетенции (УК):

УК-8 - Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Индикаторы достижения компетенции:

УК-8.1 - Идентифицирует угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека;

УК-8.2 - Выбирает методы защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного характера;

УК-8.3 - Выбирает правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения.

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знания: - угроз (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

- методов защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

- правил поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения

Умения: - выбирать правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения

- выбирать методы защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

- идентифицировать угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

Навык и (или) опыт деятельности: - идентифицировать угрозы (опасности) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

- приобретать опыт выбора методов защиты человека от угроз (опасностей) природного и техногенного происхождения для жизнедеятельности человека

- выбирать правила поведения при возникновении чрезвычайной ситуации природного или техногенного происхождения.

3. Содержание программы дисциплины: Раздел 1. Правовые и организационные основы безопасности жизнедеятельности. Раздел 2. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности Раздел 3. Расследование и учет травматизма и профессиональных заболеваний. Раздел 4. Санитарно-гигиенические основы безопасности жизнедеятельности Раздел 5. Основы электробезопасности. Раздел 6. Основы пожарной безопасности. Раздел 7. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. Раздел 8. Способы и приемы оказания первой помощи пострадавшим.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет.

5. Разработчик: канд. филос. наук, доцент кафедры безопасности жизнедеятельности, механизации и автоматизации технологических процессов и производств Анисимова О.С.