

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Ликвидация социальных последствий катастроф»

Направление подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность
Профиль Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях
Квалификация выпускника бакалавр
Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.
Форма обучения очная / заочная
Год начала подготовки 2023

Цель изучения дисциплины:

теоретическая и практическая подготовка, позволяющая решать вопросы ликвидации социальных последствий катастроф

Задачи изучения дисциплины:

- дать теоретические знания студентам о причинах роста количества техногенных и природных катастроф в мире и Российской Федерации, резком увеличении количества погибших и пострадавших, об их экономических, социальных и психологических последствиях;

- изучить основные задачи и организационную структуру медицины катастроф, и построение структур, входящих в группировку сил ГО и РСЧС, а также медико-тактическую характеристику ЧС мирного и военного времени;

- формирование устойчивых теоретических и практических навыков оказания первой медицинской помощи пострадавшим в ЧС.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-6 - Способен разрабатывать решения по гражданской обороне и защите от чрезвычайных ситуаций в организации

ПК-8 - Способен проводить анализ состояния гражданской обороны, действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, эффективности и достаточности принимаемых мер, направленных на защиту работников в организации

ПК-1 - Способен устанавливать причины и последствия аварийных выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду, подготавливать предложения по предупреждению негативных последствий и организовывать обучение персонала организации в области обеспечения экологической безопасности

Общая трудоемкость дисциплины: 5 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен