

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Медицина катастроф»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
20.03.01 «Техносферная безопасность» (уровень прикладного бакалавриата)

Направленность (профиль): Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-1: владением компетенциями сохранения здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни и физической культуры);
- ПК-16: способностью анализировать механизмы воздействия опасностей на человека, определять характер взаимодействия организма человека с опасностями среды обитания с учетом специфики механизма токсического действия вредных веществ, энергетического воздействия и комбинированного действия вредных факторов;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Медицина катастроф» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения заочная. Семестр 7.

Объем дисциплины в семестре – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет

1. Сохранение здоровья (знание и соблюдение норм здорового образа жизни). .

1. Всероссийская служба медицины катастроф: цели, задачи и организационная структура. .

Форма обучения заочная. Семестр 8.

Объем дисциплины в семестре – 1 з.е. (36 часов)

Форма промежуточной аттестации – Экзамен

1. Основы лечебно-эвакуационного обеспечения населения в чрезвычайных ситуациях. .

Разработал:

старший преподаватель
кафедры БЖД

Проверил:

Директор ИнБиоХим

Н.Я. Тейхреб

Ю.С. Лазуткина