

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ
ЖИЗНЕНДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
20.02.04 Пожарная безопасность
4, 5 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины является формирование у будущих специалистов знаний по вопросам взаимосвязи человека со средой обитания, влияния окружающей и производственной среды на здоровье человека.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Учебная дисциплина «Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности» является обязательной частью профессионального цикла в соответствии с ФГОС по специальности СПО.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

В результате изучения учебной дисциплины «Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности» обучающиеся должны

уметь:

- устанавливать связь между экологическими факторами, складывающимися в конкретной обстановке, и состоянием здоровья, применять полученные знания для оказания помощи пострадавшим;
- оказывать помощь пострадавшим, получившим травмы или находящимся в терминальных состояниях;

знат:

- характеристики поражающих факторов, механизм действия на организм человека высоких и низких температур, повышенного и пониженного давления воздуха, предельные значения опасных факторов влияющих на организм человека;
- особенности выполнения работ, связанных с физическими нагрузками, в условиях воздействия опасных факторов;
- признаки травм и терминальных состояний;
- способы оказания помощи пострадавшим

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у студентов компетенций: (ОК 1- ОК 9, ПК 1.1- ПК 1.4, ПК 2.1- ПК 2.4, ПК 3.1- ПК 3.3)

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

В рамках дисциплины студенты изучают следующие темы:

Взаимосвязь человека с окружающей средой. Адаптация человека к условиям окружающей среды. Медико-биологическая характеристика особенности воздействия на организм человека факторов окружающей среды. Физиологические основы трудовой деятельности. Терминальные состояния. Оценка реакций организма на воздействие опасных и вредных производственных факторов.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – Дифференцированный зачет

6. КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ НА ОСВОЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Максимальная учебная нагрузка обучающегося – 108 часов

Составитель: преподаватель КИТП _____ *h* Морохова Н.А.

Заведующий кафедрой АТБ _____ *Geeet* Амирсейидов Ш.А.

Председатель УМК _____ *Соф* Мишулина Н.Е.

Директор КИТП _____ *Соф* Мишулина Н.Е. Дата: 30.08.2019