

## **Аннотация рабочей программы дисциплины**

### **Б.1.Б.05**

#### **Безопасность жизнедеятельности**

#### **Кафедра техносферной безопасности**

### **1. Цели и задачи освоения дисциплины**

Целью преподавания дисциплины является формирование у студентов здоровьесберегающего мировоззрения на основе знаний об обеспечении безопасности в различных сферах жизнедеятельности человека, выработка алгоритма безопасного поведения в повседневной деятельности и случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

#### **1.1. Задачи дисциплины:**

- А) сформировать знания о наиболее распространенных чрезвычайных и опасных ситуациях, умения и навыки их идентификации, профилактики и выхода из них;
- Б) сформировать знания, умения и навыки организации и оказания первой медицинской помощи в чрезвычайных ситуациях.

### **2. Место дисциплины в структуре учебного плана**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» - Б.1.Б.05 относится к базовой части профессионального цикла и является базовой дисциплиной.

Дисциплина Б.1.Б.05 «Безопасность жизнедеятельности» реализуется в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП на юридическом факультете кафедрой техносферной безопасности.

Данная дисциплина логически и содержательно-методически связана со следующими дисциплинами: «Гражданское право».

### **3. Требования к результатам освоения дисциплины.**

#### **3.1. Перечень осваиваемых компетенций**

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки России от № 1511 от 01.12.2016) по направлению 40.03.01 «Юриспруденция» профиль: уголовно-правовой, процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-9)

#### **3.2. Планируемые результаты обучения**

Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП.

Для компетенции **ОК-9** - обладает готовностью пользоваться основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.

<b>В результате изучения дисциплины при освоении компетенции студент должен:</b>
<b>Знать:</b>
- приемы оказания первой помощи в ЧС;
- характеристики основных видов ЧС, методы защиты в них;
- методы защиты населения и алгоритмы поведения в чрезвычайных ситуациях;
- нормативные и правовые документы в области безопасности жизнедеятельности;
<b>Уметь:</b>
- применять средства защиты от негативных воздействий окружающей среды;
- уметь оказывать первую помощь пострадавшим;
<b>Владеть:</b>
- навыками поведения в чрезвычайных ситуациях;
- основными методами защиты в чрезвычайных ситуациях.

#### **4. Общий объем дисциплины: 2 з. е. (72 час.)**

#### **5. Дополнительная информация**

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические и семинарские занятия, разбор практических задач, консультации, самостоятельную работу студентов.

#### **6. Виды и формы промежуточной аттестации**

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущего контроля успеваемости в форме тестирования, опросов (письменных и устных), рубежный контроль в форме тестирования, промежуточная итоговая аттестация в виде зачёта.