

## **Аннотация рабочей программы дисциплины**

### **Б1.Б.03.01 Безопасность жизнедеятельности**

#### **Кафедра Инженерных технологий и техносферной безопасности**

##### **1. Цель и задачи 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.

Задачи:

1) сформировать знания о наиболее распространенных чрезвычайных и опасных ситуациях, умения и навыки их идентификации, профилактики и выхода из них;

2) сформировать знания, умения и навыки организации и оказания первой помощи в чрезвычайных ситуациях.

Изучение дисциплины направлено на освоение следующих компетенций:

**ОК-4** «Готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения»;

**ОК-5** «Способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций».

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

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» - Б1.Б.03.01 относится к базовой части профессионального цикла и является обязательной дисциплиной.

Дисциплина Б1.Б.03.01 «Безопасность жизнедеятельности» реализуется во 2-м семестре в рамках базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП 38.05.02 «Таможенное дело» на историческом факультете кафедрой техносферной безопасности.

Данная дисциплина логически и содержательно-методически связана со следующими дисциплинами: преддипломная практика, подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена, выполнение и защита выпускной квалификационной работы.

##### **3. Общий объём дисциплины: 2 з.е. ( 72 час.)**

##### **4. Планируемые результаты обучения**

**В результате изучения дисциплины студент должен:**

**Уметь:**

- Использовать инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей;
- Определять приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста;
- Анализировать факторы вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений);
- Выявлять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте; предлагает мероприятия по предотвращению чрезвычайных ситуаций;
- организовывать безопасность мест работы и хранения музейных предметов, их правильную транспортировку для выездных выставок.

#### **Знать:**

- Способы идентифицировать опасные и вредные факторы в рамках осуществляемой деятельности;
- Способы оценки требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста;
- Основные правила и нормы организации рабочих мест и условий хранения предметов из различных материалов, отраженные в инструкциях и приказах по вопросам техники безопасности, производственной санитарии и пожарной безопасности.

#### **Владеть:**

- Навыками строить профессиональную карьеру и определять стратегию профессионального развития;
- Навыком разъяснять правила поведения при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного происхождения; оказывает первую помощь, описывает способы участия в восстановительных мероприятиях.
- Навыками осуществления контроля над соблюдением установленных норм и требований техники безопасности и производственной санитарии в музее.

### **5. Дополнительная информация**

Изучение курса включает различные виды индивидуальной самостоятельной работы - подготовка к лекциям, практическим занятиям. При подготовке к практическим занятиям и самостоятельном изучении материала студентам рекомендуется прочтение главы учебника, конспекта лекций, а также изучение дополнительной учебной или научной литературы. Анализ дополнительного учебного материала будет способствовать активной дискуссии на занятиях по вопросам связанным с тематикой безопасности жизнедеятельности.

### **6. Форма промежуточной аттестации: зачет (2 семестр).**