Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Аннотация рабочей программы дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Дата подписания: 16.07.2024 14:03:56 Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffфffafrфaвление4fdдh6775вfxй6d738:f03-г012k9fk0номическая безопасность»

Специализация «Управление экономической безопасностью»

Уровень образования – специалитет

Форма обучения – очная

## 1. Цели и задачи дисциплины

**Цель**: формирование у обучающихся универсальной компетенции «Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов».

Задачи: формирование у обучающихся знаний научно-практических аспектов обеспечения безопасности в техносфере, основных свойств и характеристик техносферных опасностей, основных методов и средств обеспечения безопасности жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях; умений определять риски происшествий, выбирать методы и способы обеспечения безопасности жизнедеятельности; опыта создания безопасных условий жизнедеятельности.

## 2. Место дисциплины в структуре ОП

БЖД является обязательной для изучения и базируется на компетенциях, сформированных при изучении социально-экономических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин.

Входные требования к дисциплине:

- знание основных понятий и законов естественнонаучных дисциплин и высшей математики, основ информационных технологий;
- умение работать с пакетом прикладных программ Microsoft Office (Microsoft Word, Microsoft PowerPoint);
- умение проводить измерения физических величин, обрабатывать результаты и самостоятельно делать выводы на основе полученных данных;
  - опыт поиска, обобщения и анализа собранной информации;
  - представление о будущей профессиональной деятельности.

## 3. Краткое содержание дисциплины

Научно-практические аспекты обеспечения безопасности в техносфере, основные свойства и характеристики техносферных опасностей, основные методы и средства обеспечения безопасности жизнедеятельности и охраны окружающей среды, основы безопасности жизнедеятельности в ЧС, экономико-правовые и управленческие аспекты техносферной безопасности.

## Разработчик: