АННОТАЦИЯ

дисциплины

«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (Б1.О.4)»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профили – «Бухучет, анализ и аудит», «Финансовый инжиниринг», «Управление рисками и экономическая безопасность», «Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом», «Экономика строительных предприятий и организаций», «Управление челове­ческими ресурсами», «Маркетинг в цифровой сфере», «Бизнес-менеджмент»

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ» (Б1.О.4) относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является:

- усвоение совокупности знаний, умений и навыков для создания и поддерживания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе на производстве и при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- приобретение знаний об источниках, причинах, признаках и последствиях опасностей;

- изучение принципов организации безопасности труда на предприятии, способов защиты человека от вредных и опасных факторов;

- приобретение умений по поддержанию безопасных условий жизнедеятельности и принятию мер по предупреждению возникновения потенциальных опасностей;

- приобретение навыков по применению методов защиты в чрезвычайных ситуациях, выбору и применению средств пожаротушения;

- изучение технических средств защиты от действия электрического тока и других опасностей.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

| Компетенция | Индикатор компетенции |
| --- | --- |
| УК-8 Способен созда­вать и поддерживать в повседневной жизни и профессиональной дея­тельности безопас­ные условия жизне­дея­тель­ности для со­хра­нения природной среды, обе­спечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возник­новении чрезвы­чай­ных ситуаций | УК-8.1.1. Обучающийся знает: классификацию и источники чрезвычайных ситуаций природ­ного и техногенного происхождения; причины, признаки и последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций; принципы организации безопасности труда на предприятии, технические средства защиты людей в условиях чрезвычайной ситуации |
| УК-8.2.1. Обучающийся умеет:поддерживать в повседневной жизни и профессиональной дея­тель­ности безопасные условия жизнедеятельности для сохра­нения при­родной среды, обеспечения устойчивого разви­тия общества; выяв­лять признаки, причины и условия возникно­вения чрезвычайных ситуаций; оценивать вероятность возник­новения потенциальной опасности и принимать меры по ее предупреждению |
| УК-8.3.1. Обучающийся владеет: методами прогнозирования возникновения опасных или чрез­вычай­ных ситуаций; навыками по применению основных методов защиты в условиях чрезвычайных ситуаций |

**4. Содержание и структура дисциплины**

Опасности природного и техногенного происхождения.

Обеспечение безопасных условий в повседневной и профессиональной жизнедеятельности

Оценка вероятности возникновения потенциальных опасностей и принятие мер по их предупреждению

Принципы организации безопасности труда на предприятии

Способы защиты от чрезвычайных ситуаций

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

Для очной формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 32 час.

Лабораторные работы – 16 час.

самостоятельная работа – 56 час.

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет.

Для очно-заочной формы обучения

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

Лабораторные работы – 8 час.

самостоятельная работа – 80 час.

контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет