АННОТАЦИЯ

Дисциплины

«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

Профиль – «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Налоги и налогообложение»

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

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» (Б1.Б.12) относится к базовой части и является обязательной дисциплиной.

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование компетенций, указанных в п. 3 аннотации.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

- приобретение знаний, указанных в п. 3 аннотации;

- приобретение умений, указанных в п. 3 аннотации;

- приобретение навыков, указанных в п. 3 аннотации.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций: ОК-7, ОК-9.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

**ЗНАТЬ:**

* теоретические основы безопасности жизнедеятельности в системе "человек - среда обитания";
* правовые, нормативно-технические и организационные основы охраны труда и безопасности жизнедеятельности;
* средства и методы повышения безопасности труда;
* методы и средства защиты от поражения электрическим током;

**УМЕТЬ:**

* применять правовые, нормативно-технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности для обеспечения безопасности труда и производства;

**ВЛАДЕТЬ:**

* основными методами защиты персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, несчастных случаев;
* анатомофизиологических воздействий на человека опасных и вредных производственных факторов, среды обитания;
* характеристик чрезвычайных ситуаций, принципов организации мер по их ликвидации;
* методов и средств повышения безопасности, экологичности и устойчивости технических систем и технологических процессов отрасли;
* правовых, нормативно-технических и организационных основ безопасности жизнедеятельности и охраны труда в отрасли;
* мер обеспечения электробезопасности на рабочих местах
* мер пожарной безопасности на рабочих местах.

**4. Содержание и структура дисциплины**

Введение в безопасность. Человек и техносфера, идентификация вредных и опасных факторов. Специальная оценка условий труда (СОУТ).

Обеспечение комфортных условий для жизни и деятельности человека: микроклимат.

Обеспечение комфортных условий для жизни и деятельности человека: производственное освещение.

Защита человека и среды обитания от вредных и опасных факторов: защита от шума и вибрации.

Защита человека и среды обитания от вредных и опасных факторов: защита от вредных веществ.

Защита человека и среды обитания от вредных и опасных факторов: защита от поражения электрическим током.

Прин­ципы и методы защиты от вредных и опасных факторов. Особенности обеспечения безопасности на объектах специальности.

Управление безопасностью жизнедеятельности.

Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. Принципы обеспечения пожарной безопасности.

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

Объем дисциплины – 3 зачетных единиц (108 час.), в том числе:

Для очной формы обучения:

лекции – 32 час.

лабораторные занятия – 16 час.

самостоятельная работа – 51 час.

контроль – 9 час.

Форма контроля знаний – зачет.

Для заочной формы обучения:

лекции – 8 час.

лабораторные занятия – 6 час.

самостоятельная работа – 90 час.

Контроль – 4 час.

Форма контроля знаний – зачет.