Аннотация рабочей программы дисциплины Безопасность жизнедеятельности

Направление подготовки: 40.03.01 Юриспруденция

Направленность: «Гражданско-правовая»

Квалификация: Бакалавр Трудоемкость: 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части учебного плана подготовки бакалавров по направлению 40.03.01 Юриспруденция. Изучение дисциплины базируется на знаниях и умениях, полученных при изучении данной дисциплины на базе среднего (полного) общего образования.

Знания, полученные при изучении теоретической и лабораторной частей дисциплины, в дальнейшем используются при изучении профильных дисциплин, в написании выпускной квалификационной работы, в последующей практической деятельности.

Содержание дисциплины (тематический план):

- 1. Общие вопросы безопасности жизнедеятельности: основные методы, принципы и средства защиты производственного персонала в условиях чрезвычайных ситуаций
- 2. Правовые и организационные основы охраны труда и оказания первой помощи в условиях чрезвычайных ситуаций: аварий, катастроф
- 3. Средства и методы защиты производственного персонала в условиях чрезвычайной ситуации: микроклимат и освещение производственных помещений
- 4. Методы защиты производственного персонала: специальная оценка рабочих мест в условиях акустического загрязнения и вибрационного воздействия в условиях чрезвычайной ситуации
- 5. Основные методы и средства обеспечения электробезопасности для персонала и населения. Защита в электроустановках на случай чрезвычайной ситуации; приемы первой помощи при поражении электрическим током
- 6. Обеспечение пожарной производственного персонала и населения в условиях чрезвычайной ситуации (аварии, катастрофе, стихийном бедствии)
- 7. В условиях чрезвычайной ситуации: защита производственного персонала и населения от опасных факторов комплексного характера (оценка очагов AXOB и PB); приемы первой помощи
- 8. Меры обеспечения безопасности студентов образовательных учреждениях в условиях чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера; оказание первой помощи
- 9. Основные методы обеспечения безопасности жизнедеятельности и здорового образа жизни производственного персонала и населения. Организация рабочих мест с персональными компьютерами
- 10. Основные методы и средства индивидуальной и коллективной защиты населения (СИЗ и СКЗ) в условиях чрезвычайной ситуации
- 11. Приемы первой помощи для производственного персонала и населения в условиях чрезвычайной ситуации

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ОК-9 - готовностью пользоваться основными методами защиты производственного

персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий

Разработчик: кафедра информатики и естественнонаучных дисциплин