

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина Б1.Б.18 «Безопасность жизнедеятельности»

(индекс по ФГОС)

(наименование дисциплины)

Семестр: 6

Количество часов: 108

Количество зачетных единиц: 3/3

Курсовая работа:-

Промежуточная аттестация: зачет

Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части Б1.Б.18 учебного плана направления 09.03.03 *Прикладная информатика* профиль «*Прикладная информатика в информационной сфере*».

Цель дисциплины: сформировать у студентов знания и навыки будущих специалистов, как объектов и субъектов обеспечения безопасных условий жизнедеятельности.

Задачи: овладеть теоретическими знаниями в области безопасности жизнедеятельности, сформировать практические навыки, необходимые для мгновенных действий в чрезвычайных ситуациях.

Содержание дисциплины:

Понятие человеческой деятельности и жизнедеятельности. Виды человеческой деятельности. Понятие о среде человеческой деятельности, Аксиома о потенциальной опасности любого вида деятельности, потенциальные источники опасных и вредных факторов. Классификация опасных и вредных факторов. Причины появления и воздействия опасных и вредных факторов на организм человека Последствия воздействия опасных и вредных факторов на организм человека Основные принципы обеспечения опасных условий жизнедеятельности человека.

Цель, предмет и методы курса «Безопасность жизнедеятельности». Место и роль курса в подготовке специалистов для потребительской кооперации. Человек и среда обитания. Система обеспечения экологической безопасности. Правовые, организационные и экономические основы обеспечения экологической безопасности. Безопасность и гигиена производственной и внепроизводственной деятельности. Безопасность производственной деятельности. Правовые, организационные и экономические основы обеспечения безопасности производственной и внепроизводственной деятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях и гражданская оборона. Чрезвычайные ситуации, как объект управления Социально-политические конфликты Технологические катастрофы. Стихийные бедствия и «комбинированные».

Правовые и организационные основы обеспечения безопасности в чрезвычайных ситуациях и гражданской обороны чрезвычайные ситуации.

Компетенции, формируемые в результате изучения дисциплины:

Код компетенции	Формируемые компетенции	Содержание компетенции (дескрипторы)
ОК-9	Способность использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.	знает: методы организации и обеспечения безопасности жизнедеятельности; умеет: организовывать защитные мероприятия при возникновении чрезвычайных ситуаций; владеет: навыками обеспечения безопасности жизнедеятельности в производственных, бытовых условиях и в чрезвычайных ситуациях.

Образовательные технологии:

- Решение ситуативных задач;
- Проведение ситуативно-ролевых игр;
- Чтение мини-лекций в интерактивном режиме с использованием видеоматериалов;
- Просмотр видеофильмов;
- Поисковая работа в Интернете.

Составитель: Л.Н. Пак, кафедра информатики и естественнонаучных дисциплин.