Аннотация дисциплины

Б1.О.34 Тактика предупреждения чрезвычайных ситуаций и государственный надзор в области защиты населения и гражданской обороны

Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц (216 акад. час.).

Цели и задачи дисциплины

Цель освоения дисциплины — подготовка будущих специалистов к решению вопросов управления защитой населения и территории от чрезвычайных ситуаций с учетом действующего законодательства и нормативных правовых актов.

Задачи дисциплины — подготовить обучающихся к надзорной деятельности в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций, проведению экспертизы оперативно-тактической обстановки и принятию управленческих решений по организации и ведению оперативно-тактических действий по ликвидации ЧС.

Краткое содержание дисциплины

Государственный надзор в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и ГО. Гражданская оборона. Классификация чрезвычайных ситуаций (ЧС) и их общая характеристика. Потенциально опасные объекты РФ и Курганской области. Обзор химически опасных объектов (ХОО) РФ и Курганской области. Государственный надзор химически опасных объектов Курганской области. Прогнозирование и химической обстановки при аварии разрушении оценка И Чрезвычайные ситуации на радиационно-опасных объектах (РОО). Оценка радиационной обстановки при чрезвычайных ситуациях на радиационноопасных объектах. Устойчивость работы объектов экономики в ЧС. Государственный надзор объектов экономики в ЧС. Защита населения в чрезвычайных ситуациях. Аварийно-спасательные и другие неотложные работы (АС и ДНР) при ликвидации последствий крупных аварий, катастроф и стихийных бедствий. Тактика предупреждения и ликвидации ЧС. Государственный надзор объектов экономики в области ЧС техногенного характера, возникновения которых возможно на территории Курганской области.

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели (УК-3);
- способен осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и по результатам оценки принимать управленческие решения по организации и ведению оперативно-тактических действий по тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9);
- способность оценивать эффективность использования пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи (ПК-8).

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать способы организации и руководства командой в условиях чрезвычайной ситуации (для УК-3); правила ведения оперативно-тактических действий по тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9); устройство и принципы работы пожарной автотехники, пожарно-технического вооружения и оборудования, огнетушащих средств и средств связи (ПК-8).

Уметь применять действующие законодательные и нормативноправовые документы для осуществления государственного надзора в области защиты населения и территории от ЧС (для УК-3); осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки на месте ликвидации ЧС (ОПК-9); использовать пожарную автотехнику, пожарно-техническое вооружение и оборудование, огнетушащие средства и средства связи в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-8).

Владеть командной стратегией для достижения поставленной цели в области надзорной и управленческой деятельности (для УК-3); управленческими решениями по организации и ведению оперативнотактических действий по тушению пожаров, проведению аварийноспасательных и других неотложных работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (ОПК-9); пожарной автотехникой и оборудованием, огнетушащими средствами и средствами связи в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-8).

Виды учебной работы: аудиторные занятия (лекции и практические работы), самостоятельная работа студентов.

Форма итогового контроля: зачет, зачет.