



Техносферная безопасность. Охрана труда

Объем программы: 256 и 504 час.

Цель программы: формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области планирования, организации, контроля и совершенствования управления охраной труда.

Категория слушателей: лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное или высшее образование (студенты последних курсов).

Продолжительность обучения зависит от опыта работы и уровня образования слушателей:

- 3 месяца (504 часа)

- 2 месяца (256 часа) - для лиц, имеющих опыт работы и работающих по специальности

Форма обучения: очно-заочная, заочная

По окончании обучения выдается: диплом о профессиональной переподготовке

Содержание программы: Программа является преемственной к основной образовательной программе высшего образования направления подготовки 280700 - «Техносферная безопасность», квалификация (степень) – бакалавр. Программа профессиональной переподготовки разработана на основании установленных квалификационных требований к специалисту в области охраны труда согласно:

- приказу Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 N 559н "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов, осуществляющих работы в области охраны труда";

- приказу Минтруда России от 04.08.2014 N 524н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области охраны труда."»

Контакты: **8(473) 253-77-38** – кафедра безопасности жизнедеятельности и правовых отношений – Дружинина Елена Владимировна

e-mail: **asminin.viktor@yandex.ru**