УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ДПО «МАСПК»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.В. Маковский

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы профессиональной переподготовки**

**«Безопасность технологических процессов и производств»**

**Цель программы профессиональной переподготовки:** формирование у специалистов необходимых знаний для продолжения профессиональной деятельности в данной области на более высоком уровне.

**Категория слушателей: специалисты со средним профессиональным образованием,** бакалавры, специалисты с высшим профессиональным образованием, магистры

**Срок обучения** – 256 часов.

**Форма обучения** – определяется совместно образовательным учреждением и Заказчиком (без отрыва от производства, с частичным отрывом от производства, с применением дистанционных образовательных технологий)

**Режим занятий** – определяется совместно с Заказчиком (не более 8 часов в день)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №№пп | Наименование разделов и дисциплин | Всего часов | В том числе:  | Форма контроля |
| Лекции | Практич. занятия |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Правоведение | 14 | 14 |   |  |
| 2 | Психология трудовой деятельности  | 16 | 16 |   |  |
| 3 | Теоретические основы оценки риска | 18 | 14 | 4 |  |
| 4 | Надежность технических систем и техногенный риск | 22 | 18 | 4 |  |
| 5 | Теория горения и взрыва | 20 | 16 | 4 |  |
| 6 | Производственная санитария и гигиена труда | 18 | 14 | 4 |  |
| 7 | Промышленная экология | 18 | 14 | 4 |  |
| 8 | Производственная безопасность | 16 | 12 | 4 |  |
| 9 | Экономика безопасности труда | 22 | 18 | 4 |  |
| 10 | Специальная оценка условий труда | 18 | 14 | 4 |  |
| 11 | Сертификация работы по охране труда | 18 | 14 | 4 |  |
| 12 | Защита в ЧС | 16 | 12 | 4 |  |
| 13 | Промышленная безопасность  | 18 | 14 | 4 |  |
| 14 | Управление безопасностью труда на предприятиях | 14 | 10 | 4 |  |
| **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ** **ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ**  | 8 |  | 8 | Подготовка и защита выпускной квалификационной работы |
| Всего часов: | **256** | **200** | **56** |  |