УТВЕРЖДАЮ

Ректор АНО ДПО «МАСПК»

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

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

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы повышения квалификации**

**«Инновационные технологии\инновации в строительстве»**

Цель – повышение квалификации специалистов в связи с необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач на более высоком уровне.

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

**Срок обучения** – 150 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 | Характеристика инновационного проекта | 22 | 22 |  |  |
| 2 | Оценка и отбор инновационных проектов | 24 | 20 | 4 |  |
| 3 | Инновационные риски и методы управления ими | 28 | 24 | 4 |  |
| 4 | Инновационная деятельность в строительстве | 26 | 22 | 4 |  |
| 5 | Методы оценки эффективности инновационных проектов | 24 | 20 | 4 |  |
| 6 | Экспресс-метод бальной оценки инновационного проекта согласно критериев степени инновационности товаров, работ, услуг в строительной отрасли | 22 | 18 | 4 |  |
| **ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ**  **ПО УЧЕБНОМУ КУРСУ** | | **4** |  | **4** | **Итоговое тестирование** |
| **Всего часов:** | | **150** | **126** | **24** |  |