**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

|  |  |
| --- | --- |
| Период обучения (дни, недели) | Наименование дисциплин  |
| 1-й - день | Система ведения путевого хозяйства и планирования ремонтных работ на сети железных дорог ОАО «РЖД» |
| 2-й - день | Существующие технологии ремонта и содержания путевой инфраструктуры  |
| 3-й 4-й- - день | Современные путевые машины для проведения ремонтов железнодорожного пути и технического обслуживания |
| 5-й- день | Проблемы производства ремонтных работ и состояние пути в послеремонтный период |
| 6-й день | Производство ремонтно-путевых работ на основе применения ресурсосберегающих технологий |
| 7-й 8-й- день | Организация и планирование ремонтов и текущего содержания пути на основе показателей надежности и уровней риска |
| 9-й 10-й день | Технология бережливого производства в текущем содержании пути |
| 12-й - 11-й день | Технология содержания путевой инфраструктуры на основе современных методов мониторинга и диагностики |
| 14-й 13- й день | Обеспечение безопасности движения поездов при производстве ремонтно-путевых работ |
| 15-й день | Итоговая аттестация: итоговый экзамен |