**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

|  |  |
| --- | --- |
| Период обучения (дни, недели) | Наименование дисциплин  |
| 1-й день | Путевое хозяйство. Нормативные документы, применяемые в путевом хозяйстве |
| 2-й день | Нормативы устройства и содержания железнодорожного пути и его обустройств |
| 3-й –4-й день | Неисправности, возникающие в пути. Методы их обнаружения |
| 5- й день | Система и средства диагностики железнодорожного пути |
| 6-й – 7-й день | Особенности текущего содержания железнодорожного пути |
| 8-й – 9-й день | Организация и технология производства путевых ремонтных работ |
| 10-й – 11-й день | Применение прогрессивных ресурсосберегающих технологий |
| 12-й – 13-й день | Обеспечение безопасности движения поездов при производстве путевых ремонтных работ |
| 14-й – 15-й день | Применение современных автоматизированных систем управления в путевом хозяйстве |
| 16-й день | Должностные обязанности диспетчера дистанции пути |
| 17-й день | Действия диспетчера в нестандартных ситуациях |
| 18-й день | Итоговая аттестация: итоговый экзамен |