

Расписание модулей Программы подготовки кайдзен наставников на 2021-2022 гг.

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | |
|----------|-----|-----|----|-----|----|----|---|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| Декабрь | | | | | | | | | 4М | КП | | | | 2М | ХК | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Январь | | | | | | | | | | | 9М | ТWI | 5М | РП | | | | 3М | КП | | | | | | | | | | | | | |
| Февраль | | | 1М | БУП | | | | 10М | ТQM | 6М | 5С | | | 4М | РП | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Март | 11М | TPM | 2М | ХК | | | | | | 7М | ТWI | | | 5М | L6S | | | | | | | | | | | | | | | | 3М | |
| Апрель | КП | | | | | | | 8М | Пот | | | 6М | 5С | | | | | | | | | | | | | | 4М | РП | | | | |
| Май | | | | | 9М | УЛ | | | | 7М | ТWI | | | | | | | | | | | | | | | 5М | L6S | | | | | |
| Июнь | | 10М | КО | | | | | 8М | Пот | | | | | | | | | | | | | | 6М | 5С | | | | | | | 11М | |
| Июль | ТQM | | | | 9М | УЛ | | | | | | | | | | | | | | | 7М | ТWI | | | | | | 12М | TPM | | | |
| Август | | 10М | КО | | | | | | | | | | | | | | | 8М | Пот | | | | | | | | | | | | 11М | ТQM |
| Сентябрь | | | | | | | | | | | | | | 9М | УЛ | | | | | | | | | | | | 12М | TPM | | | | |
| Октябрь | | | | | | | | | | | | 10М | КО | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ноябрь | | | | | | | | | | 11М | ТQM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Декабрь | | | | | | | | 12М | TPM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- ППН 11 Поток
- ППН 12 Поток
- ППН 13 Поток
- ППН 14 Поток

- 5С - Организация рабоч простран-ва
- КП - Картирование процессов
- РП - Решение проблем
- УЛ - Управление логистикой

- Пот - Создание потока
- ХК - Хосин Канри, Развертыв-е политики
- КО - Кайдзен офис
- ТWI - Система обучения на предприятии

- БУП - Управление персоналом
- ТQM - Управление качеством
- TPM - Управление эксплуатацией оборудов-я
- L6S - Lean6Sigma и DMAIC