

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----------|--|--|----|---|--|--|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 2 | 75 | 30.02.01 | | | чт | | | | | | | | | * | | | у | у | А | К | | | |
| | | | | | пт | | | | | | | | | | | | | | | у | у | А | * |
| | | | | | сб | | | | | | | | | | | | | | | | у | у | А |
| 3 | 37 | 36.02.01 | | | пн | = | | | | | | | | | | | | | у | А | | | |
| | | | | | вт | = | | | | | | | | | | | | | | | у | А | |
| | | | | | ср | | | | | | | | | | | | | | | у | у | А | К |
| | | | | | чт | | | | | | | | | | | * | | | | у | у | А | К |
| | | | | | пт | | | | | | | | | | | | | | | у | у | А | * |
| | | | | | сб | | | | | | | | | | | | | | | у | у | А | * |
| 4 | 25 | 36.02.01 | | | пн | = | | | | | | | у | | | у | | у | А | | | | |
| | | | | | вт | = | | | | | | у | | | у | | | у | | у | А | | |
| | | | | | ср | | | | | | у | у | | у | | у | | у | у | А | К | | |
| | | | | | чт | | | | | у | у | * | у | у | | у | | у | у | А | К | | |
| | | | | | пт | | | | | у | у | | у | | | у | | у | | А | * | | |
| | | | | | сб | | | | | у | у | | у | | | у | | у | | А | * | | |

| Январь | | | | | Февраль | | | | Март | | | | Апрель | | | | Май | | | | Июнь | | | | Июль | | | | Август | | | | | | | |
|--------|----|----|----|----|---------|----|----|----|------|----|----|----|--------|----|----|----|-----|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|--------|----|----|----|----|----|------------------------|--------------------------|
| 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | Теоретическое обучение | Промежуточная аттестация |
| 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | | |
| 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | | |
| 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | | | |
| 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | | | |
| 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | | | |
| 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | | | |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | | | |
| * | К | | | | | | | | | | | | | | | | * | * | | | | | | * | А | | | | | | | | К | | | |
| | К | | | | | | * | | | | | | | | | | | * | | | | | | | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | * | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | А | А | | | | | | | | К | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Итого | | | | | | | | |
|--------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|----------------------------|--|--|
| Учебная практика [распределотс | Производственная практика [р | Производственная практика (п | Государственная итоговая атт | Подготовка к сдаче и сдача го | Подготовка к защите и защите | Продолжительность обучения | | |
| | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |
| 1н 3д | 5н 5д | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |
| 4н 3д | 4н 5д | | | | 40н 5д | 8н 5д | | |
| 7н | | 3н 3д | 2н | 3н 5д | 39н 5д | 4д | | |
| | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |
| 7н 2д | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|----|-------|--------|-------|--|--|
| 3н | 7н 3д | | | | 40н 5д | 8н 5д | | |
| 2н | 4н | 3н 3д | 2н | 3н 5д | 39н 5д | 4д | | |
| | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |
| 9н | | | | | 42н 5д | 6н 5д | | |
| 4н | 6н | | | | 42н 5д | 6н 5д | | |
| 5н 5д | | 4н | 2н | 3н 4д | 26н 3д | 4д | | |
| | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |
| 4н 5д | | | | | 39н 5д | 9н 5д | | |

