

**Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики,
предусмотренных образовательной программой
по специальности 40.05.03 «Судебная экспертиза»
(уровень специалитета)**

Год начала подготовки 2022

1. Адвокатура
2. Административное право
3. Безопасность жизнедеятельности
4. Гражданский процесс
5. Гражданское право
6. Деловое общение
7. Делопроизводство в МЧС России
8. Дорожно-транспортная экспертиза
9. Естественнонаучные методы судебно-экспертных исследований
10. Иностранный язык
11. История
12. Компьютерные технологии в экспертной деятельности
13. Конституционное право
14. Криминалистика
15. Криминалистическое исследование веществ, материалов и изделий
16. Логика
17. Математика и информатика
18. Материаловедение
19. Надежность технических систем и техногенных рисков
20. Надзорно-профилактическая деятельность МЧС России
21. Опасные природные процессы
22. Оперативно-розыскная деятельность
23. Организация пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ
24. Основы управления
25. Особенности расследования дел по пожарам
26. Оценка ущерба от пожара
27. Пожарная безопасность в строительстве
28. Пожарная безопасность технологических процессов
29. Пожарно-техническая экспертиза
30. Пожаровзрывоопасные технологии и производства
31. Правоохранительные органы
32. Прикладная механика
33. Прогнозирование опасных факторов пожара
34. Противопожарное водоснабжение
35. Профессиональная этика и служебный этикет

- 36.Русский язык в деловой документации
- 37.Спецглавы органической химии
- 38.Спецглавы физики
- 39.Строительные материалы и конструкции и их поведение при возникновении ЧС
- 40.Судебная медицина
- 41.Судебная фотография и видеозапись
- 42.Теория горения и взрыва
- 43.Теория государства и права
- 44.Теория судебной экспертизы
- 45.Термодинамика и теплопередача
- 46.Технико-криминалистическая экспертиза документов
- 47.Техническое регулирование и метрология
- 48.Трасология и трасологическая экспертиза
- 49.Трудовое право
- 50.Уголовное право
- 51.Уголовный процесс
- 52.Устройство и эксплуатация транспортных средств
- 53.Участие специалиста в процессуальных действиях
- 54.Физика
- 55.Физико-химические основы развития и тушения пожаров
- 56.Физическая подготовка
- 57.Философия
- 58.Химия
- 59.Экономика
- 60.Электроника и пожарная автоматика
- 61.Электротехника и пожарная безопасность электроустановок

Практика

- 62.Учебная (ознакомительная) практика в должности инженера судебно-экспертного учреждения
- 63.Преддипломная практика
- 64.Производственная практика в должности дознавателя
- 65.Производственная практика в должности эксперта судебно-экспертного учреждения