Перечень учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, предусмотренных образовательной программой по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность» (уровень специалитета)

Год начала подготовки 2019

- 1. Автоматизированные системы управления и связь
- 2. Административно-юрисдикционная деятельность надзорных органов МЧС России
- 3. Акмеология экстремальной деятельности
- 4. Базовое шасси пожарных автомобилей и спасательной техники
- 5. Безопасность жизнедеятельности
- 6. Высшая математика
- 7. Государственный пожарный надзор
- 8. Делопроизводство в МЧС России
- 9. Детали машин
- 10.3 дания, сооружения и их устойчивость при пожаре
- 11.Иностранный язык
- 12. Информатизация надзорной деятельности
- 13.Информатика
- 14.Информационно-методическое обеспечение надзорной деятельность МЧС России
- 15.История
- 16. История пожарной охраны
- 17. Компьютерная графика
- 18. Концепции современного естествознания
- 19. Материаловедение и технология материалов
- 20. Медицина катастроф
- 21. Менеджмент
- 22. Метрология, стандартизация и сертификация
- 23. Мониторинг среды обитания
- 24. Надёжность технических систем и техногенный риск
- 25. Начертательная геометрия. Инженерная графика
- 26. Ноксология
- 27. Организация газодымозащитной службы
- 28. Организация и ведение аварийно-спасательных работ
- 29.Организация и управление в области обеспечения пожарной безопасности
- 30. Организация работы с кадрами в системе МЧС
- 31. Организация службы и подготовки
- 32. Организация управленческого труда в пожарной охране
- 33.Основы гражданской защиты

- 34.Основы первой помощи
- 35.Основы теологии
- 36.Охрана труда
- 37.Планирование и организация тушения пожаров
- 38. Пожарная безопасность в строительстве
- 39. Пожарная безопасность технологических процессов
- 40. Пожарная безопасность электроустановок
- 41. Пожарная тактика
- 42.Пожарная техника
- 43. Пожарно-спасательная подготовка
- 44. Пожарно-техническая экспертиза
- 45. Поисково-спасательные работы
- 46.Правоведение
- 47. Правовое регулирование в области пожарной безопасности
- 48.Правовые основы надзорной деятельности
- 49. Правовые основы обеспечения пожарной безопасности
- 50.Прикладная механика
- 51. Прогнозирование опасных факторов пожара
- 52. Производственная и пожарная автоматика
- 53. Противопожарное водоснабжение
- 54.Профессиональная подготовка (Аквалангистская подготовка. Эксплуатация БВС вертолетного типа)
- 55. Профессиональная этика
- 56.Психологические аспекты принятия управленческих решений в экстремальных ситуациях
- 57. Психология и педагогика
- 58. Радиационная, химическая и биологическая защита
- 59. Разработка управленческого решения
- 60. Расследование пожаров
- 61. Русский язык и культура речи
- 62. Социология и политология
- 63. Специальная профессиональная и прикладная подготовка
- 64. Тактика сил РСЧС и ГО
- 65. Теория горения и взрыва
- 66. Теория управления
- 67. Теплофизика
- 68. Управление в системе МЧС
- 69. Факультатив «Пожаротушение»
- 70.Физика
- 71. Физико-химические основы развития и тушения пожаров
- 72. Физическая культура и спорт
- 73. Философия
- 74.Химия

- 75. Экология
- 76. Экономика
- 77. Экономика пожарной безопасности
- 78. Экспертиза пожаров
- 79. Экстремальная психология
- 80. Элективные курсы по физической культуре и спорту

Практика

- 81.Получение первичных профессиональных умений и навыков (В должности пожарного пожарно-спасательной части)
- 82.Получение первичных профессиональных умений и навыков (В должности начальника караула пожарно-спасательной части)
- 83.Получение первичных профессиональных умений и навыков (В должности заместителя начальника пожарно-спасательной части)
- 84.Получение первичных профессиональных умений и навыков (В должности государственного инспектора по пожарному надзору)
- 85. Научно-исследовательская работа
- 86.Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (В должности командира отделения пожарноспасательной части)
- 87.Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (В должности начальника караула пожарно-спасательной части)
- 88.Получение профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
- 89. Преддипломная практика