## Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой

- 1. История (история России, всеобщая история)
- 2. Иностранный язык
- 3. Философия
- 4. Безопасность жизнедеятельности
- 5. Математика
- 6. Физика
- 7. Химия
- 8. Основы управления профессиональной деятельностью
- 9. Информатика
- 10. Основы трудового законодательства
- 11. Геология
- 12. Геодезия и маркшейдерия
- 13. Материаловедение
- 14. Аэрология горных предприятий
- 15. Безопасность ведения горных работ и горноспасательное дело
- 16. Экономическая теория
- 17. Экономика и менеджмент горного производства
- 18. Гидромеханика
- 19. Теплотехника
- 20. Организация горного производства
- 21. Начертательная геометрия
- 22. Инженерная графика
- 23. Теоретическая механика
- 24. Сопротивление материалов
- 25. Прикладная механика
- 26. Основы обогащения и переработки полезных ископаемых
- 27. Основы горного дела (строительная геотехнология)
- 28. Основы горного дела (подземная геотехнология)
- 29. Основы горного дела (открытая геотехнология)
- 30. Компьютерная графика
- 31. Метрология, стандартизация и сертификация в горном деле
- 32. Горнопромышленная экология
- 33. Геомеханика
- 34. Технология и безопасность взрывных работ
- 35. Горное право
- 36. Средства индивидуальной защиты
- 37. Физика горных пород
- 38. Электропривод и автоматизация горного производства
- 39. Физиология человека
- 40. Пожарная безопасность
- 41. Специальная оценка условий труда
- 42. Аэрология карьеров
- 43. Основы научно-исследовательской деятельности
- 44. Производственная санитария и гигиена труда
- 45. Производственная безопасность
- 46. Управление безопасностью труда
- 47. Система обеспечения безопасности горного производства
- 48. Промышленная безопасность
- 49. Технология горноспасательного дела

- 50. Основы подземной геотехнологии
- 51. Горные машины и оборудование
- 52. Защита в чрезвычайных ситуациях
- 53. Технология региональных систем защиты
- 54. Теория горения и взрыва
- 55. Пожаровзровозащита
- 56. Надежность технических систем
- 57. Электробезопасность
- 58. Медицина катастроф
- 59. Психология безопасности труда
- 60. Стационарные установки
- 61. Подземный транспорт
- 62. Физическая культура и спорт
- 63. Дисциплины по физической культуре и спорту игровые виды спорта
- 64. Дисциплины по физической культуре и спорту фитнес
- 65. Дисциплины по физической культуре и спорту циклические виды спорта
- 66. Газовая динамика шахт
- 67. Русский язык
- 68. Социально-психологические аспекты организационно-управленческой деятельности
- 69. Развитие в профессии путь к успешной карьере