

**Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей),
предусмотренных ОПОП «Экономика и управление на предприятиях
нефтегазового комплекса» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика**

1. Иностранный язык
2. Общая экономическая теория
3. Философия
4. Линейная алгебра
5. История России
6. Право
7. Математический анализ
8. Введение в информационные технологии
9. История экономических учений
10. Экономика предприятия
11. Социология
12. Менеджмент
13. Пространственная экономика
14. Микроэкономика
15. Теория вероятностей и математическая статистика
16. Статистика
17. Бухгалтерский учет
18. Управление проектами
19. Профессиональный иностранный язык
20. Макроэкономика
21. Финансы
22. Физическая культура и спорт
23. Методы оптимальных решений
24. Анализ хозяйственной деятельности
25. Анализ данных на языке Python
26. Эконометрика
27. Мировая экономика
28. Деньги, кредит, банки
29. Институциональная экономика
30. Экономика труда
31. Теория рисков
32. Экономика России
33. Безопасность жизнедеятельности
34. Основы российской государственности
35. Технологии обработки и визуализации данных
36. Технология переработки нефти, газа и производства масел
37. Налоги и налогообложение в области нефти и газа
38. Экономика и организация нефтегазового производства
39. Сооружение и эксплуатация трубопроводных систем
40. Моделирование производственных процессов
41. Экспорт энергоресурсов
42. Проект: Экономическое обоснование проектов в нефтегазовой отрасли
43. Транспортировка нефтепродуктов и газа

44. Стратегический менеджмент
45. Ресурсное обеспечение и прокьюремент в нефтегазовом комплексе
46. Стандартизация и управление качеством в нефтегазовом комплексе
47. Технико-экономический анализ деятельности предприятий отрасли
48. Экономическая оценка инвестиций
49. Ресурсосберегающие технологии в нефтегазохимическом комплексе
50. Технология разработки нефтяных и газовых месторождений
51. Физическая культура и спорт (элективные дисциплины)
52. Основы инженерной экономики
53. Теоретические основы прогрессивных технологий (Физика. Химия. Биотехнология)
54. Основы химии нефти
55. Нефтяное товароведение
56. Основы военной подготовки
57. Экоэнергетика
58. Евразийская политическая экономия