

**Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей), предусмотренных ОПОП
«Финансы и кредит» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика**

1. История (история России, всеобщая история)
2. Анализ данных
3. Математический анализ
4. Экономика фирмы
5. История экономических учений
6. Теория вероятностей и математическая статистика
7. Микроэкономика
8. Статистика
9. Макроэкономика
10. Методы оптимальных решений
11. Финансы
12. Общая экономическая теория
13. Эконометрика
14. Деньги, кредит, банки
15. Мировая экономика
16. Экономика России
17. Иностранный язык
18. Безопасность жизнедеятельности
19. Информационные системы и технологии
20. Социология
21. Философия
22. Право
23. Физическая культура и спорт
24. Линейная алгебра
25. Менеджмент
26. Маркетинг
27. Пространственная экономика
28. Бухгалтерский учет
29. Анализ хозяйственной деятельности
30. Институциональная экономика
31. Профессиональный иностранный язык
32. Управление проектами
33. Корпоративные финансы
34. Налоги и налогообложение
35. Страхование
36. Проект по специализации
37. Современные банковские системы
38. Рынок ценных бумаг
39. Оценка стоимости бизнеса и бизнес-аналитика стоимостной оценки
40. Теория рисков
41. Бюджетная система РФ
42. Инвестиции и инвестиционный анализ
43. Визуализация финансово-экономической информации
44. Международная бизнес-этика

45. Деловые коммуникации
46. Организационное поведение и организационная психология
47. Организация международных переговоров
48. Техника презентаций и бесконтактных коммуникаций в поликультурном взаимодействии
49. Культура управления и основы лидерства в международном бизнесе
50. Технологии самоорганизации и кросс-функционального взаимодействия
51. Лидерство
52. Организация и проведение event-мероприятий
53. Инструментальные средства анализа данных
54. Введение в язык программирования Python
55. Цифровые технологии и средства работы с данными
56. Применение информационных систем 1С: Бухгалтерия
57. Интернет-проект: создание и продвижение
58. Информация и основы прикладной аналитики
59. Моделирование бизнес-процессов
60. Бизнес-аналитика инновационных проектов
61. Предпринимательство в профессиональной сфере
62. Методы машинного обучения
63. Введение в искусственный интеллект
64. Принятие решений на основе данных
65. Аналитика финансового рынка
66. Платежные системы и технологии
67. Информационные системы и технологии в страховании
68. Информационно-аналитические технологии на рынке ценных бумаг
69. Информационные системы и Data-аналитика в банке
70. Программное обеспечение оценки бизнеса
71. IT системы и технологии в корпоративных финансах
72. Информационные технологии финансово-хозяйственной деятельности государственного учреждения
73. Моделирование на финансовом рынке
74. Построение финансовых моделей с применением прикладных программ
75. Государственный финансовый контроль
76. Управление денежными потоками
77. Оценка недвижимости
78. Валютные системы
79. Инфраструктура фондового рынка
80. Современные технологии страхового рынка
81. Бюджетное планирование
82. Стратегии финансирования в корпоративном секторе
83. Оценка стоимости и управление нематериальными активами
84. Банковский менеджмент
85. Современные инвестиционные стратегии на финансовом рынке
86. Страховой менеджмент
87. Физическая культура и спорт (элективные дисциплины)
88. Математический анализ (углубленный курс)
89. Линейная алгебра (углубленный курс)
90. Теория вероятностей (углубленный курс)

91. Методы оптимальных решений (углубленный курс)
92. Иностранный язык (углубленный курс)
93. Модели бизнес-учета и отчетности субъекта малого предпринимательства
94. Евразийская политическая экономия
95. Антикризисное управление организацией
96. Зеленые финансы
97. Цифровые финансы
98. Личный инвестиционный портфель