

**Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей),
предусмотренных ОПОП «Логистика и управление цепями поставок» по
направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент**

1. Иностранный язык
2. Введение в информационные технологии
3. Общая экономическая теория
4. Высшая математика
5. Социология
6. Основы российской государственности
7. История России
8. Теория менеджмента
9. Философия
10. Учет и анализ (финансовый учет, управленческий учет, финансовый анализ)
11. Теория вероятностей и математическая статистика
12. Право
13. Управление персоналом
14. Микроэкономика
15. Экономика предприятия
16. Государственный менеджмент
17. Логистика
18. Маркетинг
19. Экономическая статистика
20. Макроэкономика
21. Безопасность жизнедеятельности
22. Поведение в глобальной бизнес-среде
23. Профессиональный иностранный язык
24. Методы принятия управленческих решений
25. Управление качеством и конкурентоспособностью
26. Инновационный менеджмент
27. Анализ данных
28. Управление проектами
29. Физическая культура и спорт
30. Управление цепями поставок
31. Введение в Data Science в менеджменте
32. Принятие решений на основе данных
33. Снабженческо-сбытовая логистика
34. Экономика транспорта
35. Информационная безопасность в логистике
36. Основы таможенного дела
37. Управление запасами
38. Логистическая инфраструктура
39. Организация международных переговоров
40. Производственная логистика
41. Интернет-логистика и маркетинг
42. Интеллектуальные транспортно-складские системы
43. Основы торговой политики

44. Основы научных исследований в логистике
45. Логистические затраты и формирование тарифов на грузоперевозки
46. Реверсивная логистика
47. Экономико-математические методы и модели в логистике
48. Проект: Управление логистическим проектом
49. Контроллинг логистических систем
50. Моделирование бизнес-процессов в логистике
51. Имитационное моделирование цепей поставок в среде AnyLogic
52. Реинжиниринг логистических бизнес-процессов
53. Транспортные решения "последней мили"
54. Модерирование устойчивых цепей поставок
55. Международные транспортные коридоры
56. Экологическая ответственность транспортно-логистической компании
57. Логистика в сфере обращения с отходами
58. Экологическая логистика
59. Транспортная телематика и беспилотные транспортные средства
60. Киберфизические логистические системы
61. Цифровые логистические сервисы
62. Логистика городских транспортных систем
63. Документационное обеспечение логистической деятельности в цепях поставок
64. Документационное сопровождение внешнеторгового контракта
65. Корпоративная логистика
66. Логистика торговых предприятий
67. Логистика сферы услуг
68. Физическая культура и спорт (элективные дисциплины)
69. География для логиста
70. Основы военной подготовки
71. Иностранный язык (углубленный курс)
72. Евразийская политическая экономия
73. Электронные закупки