

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные образовательной программой «Логистика» профиль «Логистика» по направлению подготовки

38.03.02 Менеджмент 2022 года приема

1. Безопасность жизнедеятельности
2. Финансовый университет: история и современность
3. Иностранный язык
4. Тренинг командообразования и групповой работы
5. Физическая культура и спорт
6. Философия
7. Социология управления
8. Основы права
9. Практикум <Деловая презентация>
10. История
11. Математика
12. Анализ данных
13. Компьютерный практикум
14. Информационные технологии в профессиональной деятельности
15. Введение в специальность
16. Микроэкономика
17. Макроэкономика
18. Основы бизнеса
19. Теория и история менеджмента
20. Управление человеческими ресурсами
21. Налогообложение организаций
22. Теория организации и управление изменениями
23. Финансовый и управленческий учет
24. Статистика
25. Логистика: базовый курс
26. Деньги, кредит, банки
27. Маркетинг: базовый курс
28. Управление бизнес-процессами
29. Проектный менеджмент: базовый курс
30. Иностранный язык в профессиональной сфере
31. Логистика: продвинутый курс
32. Инновации и цифровая трансформация бизнеса
33. Финансовый менеджмент
34. Стратегический менеджмент
35. Маркетинг: продвинутый курс
36. Логистика цепей поставок
37. Логистика транспортировки
38. Логистика складирования
39. Технологии автоматической идентификации
40. Основы системы управления складом
41. Основы системы транспортной логистики
42. Логистика снабжения и запасов
43. Логистика распределения
44. Правовое регулирование бизнеса
45. Отраслевые особенности бизнес-планирования
46. Проектное финансирование
47. Безопасность логистических процессов
48. Страхование в логистике

49. Риск-менеджмент
50. Внешняя экономическая деятельность и логистика
51. Практикум <Международные торговые переговоры> (на английском языке)
52. Транспортное право и таможенное регулирование
53. Логистика интернет-торговли
54. Инфраструктура логистических систем
55. Основы технологий цифровой логистики
56. Контроллинг логистических систем
57. Логистические инвестиционные проекты
58. Логистика в макросистемах
59. Транспортная телематика
60. Логистика материальных потоков
61. Управление взаимоотношениями с клиентами (CRM)
62. Прикладная статистика в логистике
63. Основы моделирования и симуляции логистических систем
64. Расчетно-графические методы в логистике
65. Инструменты <Power BI и Excel> в логистике
66. Основы больших данных и логистики
67. Цифровой маркетинг (Digital-маркетинг)
68. Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
69. Основы военной подготовки