

**Список учебных предметов/ курсов/ дисциплин (модулей), предусмотренных ОПОП
«Логистические и маркетинговые стратегии клиентоориентированности
транснациональной транспортно-логистической компании» по направлению
подготовки 38.04.02 Менеджмент**

1. Деловой иностранный язык
2. Методология научных исследований
3. Проектное управление в условиях цифровизации экономики
4. Современный стратегический менеджмент
5. Управленческая экономика
6. Глобальная транспортная логистика в условиях цифровой трансформации
7. Клиентоориентированные бизнес-модели транспортно-логистической компании
8. Инструменты цифровизации транспортно-логистического бизнеса
9. Интеллектуальные информационные системы
10. Методы и модели принятия управленческих решений в логистике
11. Устойчивое развитие интегрированных цепей поставок в условиях цифровизации
12. BI-решения аналитики больших данных и поддержки принятия решений
(продвинутый уровень)
13. Язык программирования Python
14. Информационные технологии управления Agile-проектами
15. Применение информационных систем 1С: ERP Управление предприятием
16. Маркетинг услуг и управление взаимоотношениями с покупателями транспортно-логистической компании
17. Стратегии управления функционалом логистики транспортно-логистической компании
18. Бизнес-аналитика в управлении международными цепями поставок
19. Тарифная политика и управление доходностью
20. Деловые коммуникации и управление конфликтами
21. Таможенная логистика и организация внешнеэкономической деятельности
22. Инжиниринг бизнес-процессов в транспортно-логистической компании
23. Экосистемная организация грузоперевозок
24. Брендинг работодателя транснациональной транспортно-логистической компании
25. Проект: Инновационные бизнес-процессы в логистике
26. Социальный капитал и устойчивое развитие
27. Экономика впечатлений
28. Сервис-дизайн продуктов
29. Развитие креативного потенциала в условиях наукоемкой экономики
30. Профессиональный иностранный язык
31. Зеленые технологии в логистике
32. Современные инновационные высокотехнологичные производственные процессы