УТВЕРЖДЕНО

Академическим советом

ОП «Стратегическое управление

логистикой»

29.09.2017

**Темы курсовых работ по логистике для магистров**

1. Организация интермодальной перевозки груза в логистической системе.
2. Управление внутрипортовыми коммуникациями при выполнении логистических операций.
3. Особенности моделирования логистической цепи доставки контейнерного груза.
4. Методы снижения транспортно-логистических рисков.
5. Особенности построения организационной структуры в транспортно-логистических предприятиях.
6. Исследование логистических операций в процессе доставки контейнерного груза морским транспортом.
7. Эффективное планирование работы отдела логистики.
8. Применение метода освоенного объема во время реализации логистического проекта.
9. Показатели эффективности работы морской линии.
10. Управление внутренними и внешними коммуникациями складской системы.
11. Модели расчета оптимального размера заказа с учетом многономенклатурных поставок и скидок
12. Модели расчета оптимального размера заказа с учетом многономенклатурных поставок и дефицита
13. Методы формирования номенклатурных групп
14. Применение методов прогнозирования при управлении закупками.
15. Применение методов прогнозирования при управлении запасами.
16. Моделирование логистических процессов на основе концепции «точно во время».
17. Методы оценки логистических издержек в цепях поставок.
18. Применение методов ФСА при анализе общих логистических затрат.
19. Проект оптимизации складского хозяйства методом АВС.
20. Совершенствование логистических операций и функций в компании
21. Аутсорсинг логистических процессов в цепях поставок.
22. Повышение надежности цепей поставок в логистике снабжения.
23. Влияние стратегических решений на построение организационной модели логистики предприятия.
24. Сравнительный анализ организационных структур управления логистикой
25. Многоуровневая функциональная диагностика логистической деятельности методами функционально-стоимостного анализа.
26. Основные методы отнесения логистических затрат на результаты деятельности по бизнес-направлениям
27. Особенности формирования сбалансированной системы показателей для службы сбыта
28. Особенности формирования стратегических целей логистики перспективы «Клиенты» в составе сбалансированной системы показателей
29. Способы оценки узких мест логистической системы и выбор инноваций для решения проблем
30. Исследование типовых бизнес-процессов в транспортной и складской логистике
31. Повышение эффективности управления товарными запасам.
32. Совершенствование процесса управления материально-техническим снабжением.
33. Повышение эффективности деятельности логистического предприятия.
34. Формирование ключевых показателей логистической деятельности.
35. Повышение надежности цепей поставок.
36. Совершенствование системы управления запасами на предприятии.
37. Совершенствование  системы ключевых показателей логистики.
38. Совершенствования процесса снабжения материальными ресурсами (товарами) компании.
39. Повышения эффективности логистической деятельности.
40. Повышения эффективности системы распределения товаров.
41. Применение теории транспортных процессов при организации городских перевозок.
42. Модели управления транспортными потоками в городах-мегаполисах.
43. Логистическое обоснование размещения центров консолидации и распределения
44. Оценка эффективности функционирования логистических операторов в цепях поставок
45. Повышение надежности и качества функционирования предприятия на основе логистических принципов
46. Оценка эффективности стандартизации в цепях поставок
47. Организация контейнерных перевозок в логистических системах