

Тематика ВКР бакалавров кафедры «Логистика» на 2020-2021 гг.

1. Развитие системы электрического пассажирского транспорта в г. Бишкек.
2. Размещение обеспечивающей инфраструктуры городского электрического транспорта.
3. Развитие транспортно-логистической системы предприятия на примере ...
4. Организация цепи поставок плодоовощной продукции в Казахстан.
5. Логистическая система поставок сельскохозяйственной продукции в КНР.
6. Организация транспортировки сельскохозяйственной продукции в региональный логистический центр.
7. Создание крупных виртуальных поставщиков сельскохозяйственной продукции.
8. Транспортно-логистическая система по обслуживанию виртуальных логистических центров.
9. Анализ вариантов развития городского транспорта в Бишкеке.
10. Анализ качества логистического сервиса в организации (на примере...).
11. Анализ формирования цепочки поставок органической продукции в ЕС.
12. Взаимодействие различных видов транспорта при перевозке отделочных материалов по маршруту (Казахстан-Кыргызстан, ...).
13. Возможности применения логистики для развития туризма на Великом Шелковом пути.
14. Выбор оптимального расположения склада (на примере ...).
15. Выбор рациональных маршрутов поставки органической продукции в КНР.
16. Выбор эффективной системы складирования (на примере ...).
17. Конкурентоспособность организации на основе построения системы взаимодействия и выбора поставщиков (на примере...).
18. Логистика экспресс доставок на территории КР/РК/РФ (на примере DHL, Pony Express, TNT, Fedex, UPS,...).
19. Логистический аспект в повышении конкурентоспособности предприятия на рынке (на примере...).
20. Международные конвенции, содействующие автомобильным перевозкам.
21. Моделирование логистических процессов (на примере ...).
22. Моделирование цепей поставок туристов в Кыргызстан.
23. Моделирование цепей поставок экспортных товаров в страны ЕАЭС.
24. Моделирование цепи поставок товаров народного промысла из Кыргызстана в третьи страны.
25. Моделирование цепочки поставок промышленных экспортных товаров из Кыргызстана в третьи страны (на примере ...).
26. Моделирование цепочки поставок экологически чистых продуктов в Европейский Союз.
27. Моделирование цепочки поставок экологически чистых продуктов в Китай.
28. Обоснование выбора транспортно-технологической схемы доставки грузов (на примере...).
29. Оптимизация логистических процессов на складе (на примере ...).
30. Оптимизация расположения запасов на складе (на примере...).
31. Оптимизация системы управления логистическими процессами в туристическом бизнесе.
32. Особенности логистики снабжения строительной компании (на примере...).
33. План развития инфраструктуры железнодорожного транспорта КР.

34. Планирование системы материально-технического снабжения компании (на примере ...).
35. Повышение эффективности грузоперевозок (на примере ...).
36. Повышение эффективности складского комплекса торговой компании (на примере ...).
37. Построение системы логистики в компании (на примере ...).
38. Построение системы сбалансированных показателей отдела логистики (на примере...).
39. Применение SCRUM – как фреймворк, для комплексного управления процессом разработки продукта (на примере ...).
40. Применение логистических информационных систем при приеме товаров (на примере).
41. Применение теории ограничений в цепи поставок продукции (на примере ...).
42. Проектирование логистической системы управления запасами на предприятии
43. Проектирование складской логистики (на примере ...).
44. Разработка мероприятий по организации транспортно-логистических центров (на примере ...).
45. Разработка проекта (направление разработки определяется, исходя из интересов студента).
46. Разработка проекта оптимизации транспортной сети (на примере автотранспортного предприятия).
47. Разработка системы выбора поставщика (на примере ...).
48. Разработка системы показателей эффективности логистической цепи (на примере предприятия).
49. Разработка системы показателей эффективности материально-технического снабжения компании (на примере ...).
50. Разработка системы сбалансированных показателей логистики для повышения эффективности работы предприятия.
51. Регламентация процессов управления проектами в области логистики.
52. Реорганизация складского хозяйства торгового предприятия (на примере ...).
53. Рефрижераторные перевозки, организация перевозок опасных, скоропортящихся и негабаритных грузов в Кыргызстане.
54. Роль упаковки грузов в транспортной логистике (на примере...).
55. Совершенствование логистической системы компании (на примере ...).
56. Совершенствование цепи поставок строительных грузов (на примере).
57. Совместное управление ассортиментом и закупками торговой организации как способ достижения конкурентного преимущества.
58. Технология построения эффективного мерчендайзинга на последнем этапе канала распределения (в розничной точке).
59. Упрощения торговых процедур - залог эффективной логистики.
60. Методы организации цепочек поставок в логистике.
61. Формирование взаимоотношений поставщиков продукции и региональных логистических центров.
62. Цепь поставок между ЕС и ЕАЭС.
63. Эффективные международные транзитные коридоры – успех международной торговле.
64. Экспортно-импортные операции в логистических системах (на примере предприятия).
65. Международные логистические услуги (на примере предприятия).
66. Совершенствование организационной структуры склада.
67. Проектирование технологических зон товарного склада.
68. Определение необходимого количества подъемно-транспортного оборудования на складе компании ...
69. Организация адресного хранения на складе.
70. Направления оптимизации складских затрат в компании...
71. Складские услуги как показатель уровня сервиса.
72. Оптимизация складских технологических процессов (на примере...).

73. Внедрение системы ключевых показателей эффективности на складе.
74. Выбор базисных условий поставок – оптимизационная задача закупочной деятельности (на примере...).
75. Оптимальные решения по логистическому аутсорсингу на стадии закупок (на примере...).
76. Использование информационных технологий в закупочной деятельности: практика и тенденции развития.
77. Оценка эффективности отдела снабжения (закупок) на основе системы показателей (на примере...).
78. Концепция управления поставщиками – важнейшее направление стратегии управления снабжением/закупками (на примере...).
79. Методы оценки закупочной деятельности и ее влияние на эффективность логистики компании (на примере...).
80. Стратегия управления закупками: цели, задачи и этапы формирования (на примере...).
81. Показатели оценки эффективности закупочной деятельности и их влияние на экономические показатели предприятия.
82. Стратегическая задача «Make or buy»: постановка, решения и ее влияние на закупочную деятельность предприятия (на примере ...).
83. Организация и управление логистическим сервисом на предприятии (на примере компании...).
84. Управление качеством в сфере услуг (на примере...).
85. Международные стандарты ISO серии 9000 и их использование в управлении цепями поставок.
86. Практическое использование системы Всеобщего управления качеством и международных стандартов ISO -9000 в логистике.
87. Современные подходы к управлению качеством транспортно-экспедиторского сервиса (на примере...).
88. Совершенствование сбытовых процессов на предприятии (на примере...).
89. Формирование эффективной схемы взаимоотношений поставщиков и потребителей в цепях поставок.
90. Управление логистическими функциями в цепях поставок (на примере...).
91. Инновации в логистике – международный опыт и практика отечественных компаний.
92. Оценка эффективности логистической системы предприятия.
93. Повышение эффективности деятельности предприятия путем совершенствования логистической структуры.
94. Анализ снабженческо-сбытовой деятельности предприятия.
95. Влияние логистических затрат на себестоимость продукции и услуг.
96. Совершенствование организации международных перевозок грузов.
97. Совершенствование организации контейнерных перевозок железнодорожным транспортом на основе использования принципов логистики.
98. Совершенствование организации автомобильных перевозок грузов в междугородном сообщении.
99. Совершенствование организации функционирования регионального логистического центра.
100. Совершенствование организации перевозок грузов автомобильным транспортом в Кыргызской Республике.
101. Совершенствование организации работы терминального комплекса.
102. Совершенствование организации работы транспортно-экспедиторского предприятия.
103. Совершенствование организации перевозок скоропортящихся грузов.
104. Совершенствование организации перевозок грузов в городском сообщении при обслуживании торговых предприятий.
105. Совершенствование формирования цепей распределения продукции на предприятии.

106. Организация логистической деятельности оптового торгового предприятия.
107. Организация логистической деятельности розничного торгового предприятия.
108. Совершенствование логистической деятельности предприятий розничной торговой сети.
109. Эффективность формирования торгового посредника в цепи поставок продукции.
110. Эффективность формирования клиентской базы при сбыте и распределении продукции.
111. Совершенствование сбытовой деятельности производственного предприятия.
112. Эффективность использования логистических посредников в деятельности предприятия.
113. Комплексный анализ логистической системы предприятия и определение эффективности от ее внедрения.
114. Совершенствование механизма управления запасами на производственном предприятии.
115. Совершенствование механизма управления запасами на торговом предприятии.
116. Совершенствование организации функционирования логистического центра.