|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра логистики и коммерции | | | |  |  |
| Дисциплина | | Организация транспортно-логистического бизнеса | |  |  |
| Направление подготовки | | 38.04.06 Торговое дело | |  |  |
| Профиль | | Интегрированная логистика и перевозка грузов в цепи поставок | |  |  |
| Объем дисциплины | | 4 з.е | |  |  |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет | |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | | | |
|  |  | | | |  |
|  |
| Тема | Наименование темы | | | |  |
| Тема 1. | Анализ и характеристика транспортно-логистического рынка (ПК-3) | | | |  |
| Тема 2. | Расчёт показателей эффективности логистической деятельности по перевозке груза (ПК-3) | | | |  |
| Тема 3. | Прогнозирование грузооборота и проектирование транспортно-складских мощностей предприятия (ПК-7) | | | |  |
| Тема 4. | Выявление логистического риска и оценка вероятности его реализации и масштаба последствий (ПК-7) | | | |  |
| Тема 5. | Бизнес-проектирование транспортно-логистического предприятия (ПК-7) | | | |  |
| Тема 6. | Юридическое и экономическое оформление транспортно-логистического предприятия (ПК-7) | | | |  |
| Тема 7. | Позиционирование и продвижение транспортно-логистического предприятия на рынке (ПК-7) | | | |  |
| Тема 8. | Автоматизация управления транспортно-логистическими процессами предприятия (ПК-7) | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | | | |
| 1. Троицкая Н. А., Шилимов М. В. Организация перевозок специфических видов грузов:учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильный транспорт)" направления подготовки "Организация перевозок и управление на транспорте". - Москва: КноРус, 2019. - 240 | | | | | |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительная литература:** | | | | | |
| 1. Минько Р. Н. Организация производства на транспорте. [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 190700 - Технология транспортных процессов. - Москва: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2015. - 160 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/501811 | | | | | |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **Перечень** **информационных** **технологий,** **включая** **перечень** **лицензионного** **программного** **обеспечения** **и** **информационных** **справочных** **систем,**  **онлайн** **курсов,** **используемых** **при** **осуществлении** **образовательного** **процесса** **по** **дисциплине** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| **Перечень лицензионного программного обеспечения:** | | | | | |

|  |
| --- |
| Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023. |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока. |
| Microsoft Office 2016.Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023. |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-** **телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023 |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока |
|  |
| Аннотацию подготовил: Вольхин Е.Г. |

.