

АННОТАЦИЯ

Дисциплины

Б1.В.7 «ТРАНСПОРТНАЯ ЛОГИСТИКА»

Направление – 38.03.01 «Экономика»;

Квалификация выпускника - Бакалавр;

Профиль – «Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом».

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Транспортная логистика» (Б1.В.7) относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование компетенций по подготовке обучающихся в области логистических основ транспортировки грузов, правовых и технических решений в профессиональной деятельности, применяя нормативную базу, теоретические основы и опыт организации логистической деятельности по перевозке грузов и работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- формирование знаний основ логистики и управления цепями поставок;
- формирование знаний по методологии организации перевозок грузов в цепи поставок;
- формирование знаний нормативных правовых актов, регламентирующих перевозки;
- формирование знаний в области особенностей перевозки специальных, опасных, негабаритных грузов различными видами транспорта;
- формирование знаний правил перевозки грузов по видам транспорта;
- формирование знаний правил и порядка оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов;
- формирование знаний по принципам прогнозирования и планирования в логистике;
- формирование знаний по порядку оказания логистической услуги;
- формирование знаний основ критериального анализа;
- развитие умений анализировать информацию и оперативно формировать отчеты о результатах перевозки;
- развитие умений анализировать и проверять транспортно-сопроводительные, транспортно-экспедиционные, страховые и претензионные документы, договоры, соглашения, контракты на соответствие правилам и порядку оформления;
- развитие навыков по разработке эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок решений;
- развитие навыков по систематизации документов, регламентирующих взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза;
- развитие навыков по получению и анализу информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках;
- развитие навыков по организации формирования пакета документов для отправки груза;
- развитие навыков по контролю поступления информации о прибытии груза;
- развитие навыков по выбору подрядчика на основе критериального анализа.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых, оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Компетенция	Индикатор компетенции
ПК-3. Организация логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок.	ПК-3.1.2 Знает основы логистики и управления цепями поставок; ПК-3.1.8 Знает методологию организации перевозок грузов в цепи поставок; ПК-3.1.9 Знает нормативные правовые акты, регламентирующие перевозки; ПК-3.1.10 Знает особенности перевозки специальных, опасных, негабаритных грузов различными видами транспорта; ПК-3.1.11 Знает правила перевозки грузов по видам транспорта; ПК-3.1.12 Знает правила и порядок оформления транспортно-сопроводительных, транспортно-экспедиционных документов; ПК-3.2.1 Умеет анализировать информацию и оперативно формировать отчеты о результатах перевозки; ПК-3.2.2 Умеет анализировать и проверять транспортно-сопроводительные, транспортно-экспедиционные, страховые и претензионные документы, договоры, соглашения, контракты на соответствие правилам и порядку оформления; ПК-3.3.3 Имеет навыки по разработке эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок решений; ПК-3.3.4 Имеет навыки по систематизации документов, регламентирующих взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза; ПК-3.3.5 Имеет навыки по получению и анализу информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках; ПК-3.3.9 Имеет навыки по организации формирования пакета документов для отправки груза; ПК-3.3.10 Имеет навыки по контролю поступления информации о прибытии груза.
ПК-4 Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг.	ПК-4.1.2 Знает принципы прогнозирования и планирования в логистике; ПК-4.1.6 Знает порядок оказания

	логистической услуги; ПК-4.1.8 Знает основы критериального анализа; ПК-4.3.8 Имеет навыки по выбору подрядчика на основе критериального анализа.
--	--

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

- по разработке эффективных схем взаимоотношений в процессе оказания логистической услуги перевозки груза в цепи поставок решений;
- по систематизации документов, регламентирующих взаимодействие участников логистического процесса перевозки груза;
- по получению и анализу информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках;
- по организации формирования пакета документов для отправки груза;
- по контролю поступления информации о прибытии груза;
- по выбору подрядчика на основе критериального анализа.

4. Содержание и структура дисциплины

1. Основы логистики и управления цепями поставок.
2. Организация логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок.
3. Организация логистической деятельности по перевозке грузов с использованием транспортных средств магистральных видов транспорта. Особенности перевозки специальных грузов
4. Нормативно-правовое регулирование транспортировки грузов.
5. Правила перевозки грузов по видам транспорта и порядок оформления перевозочных документов в цепи поставок.
6. Порядок оказания логистической услуги современными транспортно-технологическими системами.
7. Организация работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг.

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины – 5 зачетных единиц (180 часов), в том числе:

лекции – 32 часа;

практические занятия – 32 часа;

самостоятельная работа – 80 часов;

контроль – 36 часов;

Форма контроля знаний – экзамен, курсовой проект.