АННОТАЦИЯ Дисциплины

«ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВИДОВ ТРАНСПОРТА В ЦЕПЯХ ПОСТАВОК»

(Б1.В.30)

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом»

Форма обучения – очная, очно-заочная

**1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы**

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

**2. Цель и задачи дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Взаимодействие видов транспорта в цепях поставок» яв-ляется формирование у студентов знаний об основах организации и управления взаимо-действием различных видов транспорта в единой транспортной системе, навыков по планированию и организации транспортировки с использованием современных методов и технологии перевозок, математических методов планирования и вычислительной тех-ники.

Для достижения поставленной цели решаются следующие задачи:

˗ усвоить содержание основных терминов, понятий и категорий в сфере организации транспортировки в цепях поставок;

˗ освоить технологии организации перевозок в цепях поставок по территории Российской Федерации и в международном сообщении, международным транспортным коридорам;

˗ рассмотреть критерии выбора формы транспортировки в цепях поставок, вида транс-порта; специфику базисных условий транспортных договоров;

˗ научить бакалавров ставить цель и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций, умением использовать для их решения методы организации и управления транспортировкой в цепях поставок;

˗ выработать у бакалавров навыки нахождения многовариантных эффективных решений теоретических и практических задач управления транспортировкой в цепях поставок, также инфраструктурой товародвижения и транспортно-экспедиционными организациями;

˗ обучить методам системного анализа, оценки транспортно-логистических объектов и процессов, требованиям международных стандартов по обеспечению комплексной безопасности цепей поставок в сфере транспортировки.

**3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине**

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

| **Индикаторы достижения компетенций** | **Результаты обучения по дисциплине (модулю)** |
| --- | --- |
| ПК-1 Сбор, мониторинг и обработка данных для проведения расчетов экономических показателей организации |
| ПК-1.1.1 Знает нормативные правовые акты, регулирующие финансово-хозяйственную деятельность организации | Обучающийся знает: − состав и систему нормативных правовых актов, регулирующих финансово-хозяйственную деятельность организации;− иерархию нормативно-правовых актов по их юридической силе и месту в общей системе права;− содержание нормативных правовых актов, регулирующих финансово-хозяйственную деятельность организации и порядок их применения |
| ПК-1.1.2 Знает методы оптимизации использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов | Обучающийся знает: − определение и значение рационального и эффективного использования всех видов ресурсов предприятия− теоретические основы эффективного использования ресурсов, экономического развития, формирования производственных структур и деятельности предприятий;− методологические обоснование рационального использования ресурсов предприятия (сущность ресурсов и их виды, ресурсное обеспечение и ресурсный потенциал, ресурсное управление, ресурсное взаимодействие, организационно-экономический механизм, эффективность рационального использования ресурсов) |
| ПК-1.1.7 Знает порядок ведения планово-учетной документации организации | Обучающийся знает: − состав и иерархию планово-учетной документации организации− алгоритмы ведения планово-учетной документации организации;− порядок контроля ведения планово-учетной документации организации |
| ПК-1.1.9 Знает технологические и организационно-экономические условия производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации | Обучающийся знает: − основные технологии производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации;− организационно-экономические условия производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации;− организационно-экономический механизм производства в соответствии с отраслевой направленностью деятельности организации |
| ПК-1.2.1 Умеет составлять проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации | Обучающийся умеет:− определять цели разработки проекты финансово-хозяйственной, производственной и коммерческой деятельности (бизнес-планов) организации;− составлять план работ по подготовке бизнес-плана;− обеспечить сбор исходной информации и разработку бизнес-плана;− реализовать редактирование и оформление бизнес-плана;− обеспечить оценку выполнения бизнес-плана |
| ПК-1.2.3 Умеет разрабатывать меры по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда | Обучающийся умеет:− формулировать направления обеспечения режима экономии, повышения рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда;− формировать перечень инвестиционных и текущих затрат на реализацию мер по обеспечению режима экономии, повышению рентабельности производства, конкурентоспособности выпускаемой продукции, производительности труда; − рассчитывать экономический эффект и эффективность внедрения предлагаемых мер |
| ПК-1.2.4 Умеет оптимально использовать материальные, трудовые и финансовые ресурсы организации | Обучающийся умеет:− обеспечить непрерывный внутренний процесс по поиску источников оптимизации использования организационных ресурсов всех видов;− вовлечь во внутренний процесс всех работников организации на системной и долгосрочной основе;− реализовать мероприятия по оптимизации использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации |
| ПК-1.2.7 Умеет предлагать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности деятельности организации | Обучающийся умеет:− применять прогрессивные организационно-управленческие решения на основе актуальных подходов к управлению ресурсосбережением, применения новых методов совершенствования эффективности деятельности социально-экономических систем, комплексного организационного проектирования;− применять функционально-стоимостной анализ при разработке и реализации целевых организационно-управленческих решений;− оценить операционную и экономическую эффективность предлагаемых актуальных подходов к управлению ресурсосбережением, применения новых методов совершенствования эффективности деятельности социально-экономических систем, комплексного организационного проектирования |
| ПК-2 Расчет и анализ экономических показателей результатов деятельности организации |
| ПК-2.1.4 Знает порядок ведения договорной работы | Обучающийся знает:− алгоритм организации договорной работы;− особенности нормативно-правовой базы национального, регионального и локального масштаба при организации договорной работы− задачи ответственного работника, осуществляющего договорную работу |

**4. Содержание и структура дисциплины**

1. Транспортный аспект мульмодальной логистики: основные понятия

2. Инфраструктура сопряжения различных видов транспорта

3. Современные технологии транспортировки с применением различных видов транспорта

4. Транспортно-экспедиционное предприятие, как связующий элемент цепи поставок

5. Транспортно-логистическое проектирование и управление применением различных видов транспорта в цепях поставок

6. Выбор поставщиков услуг транспортировки в цепях поставок и их сопряжение

7. Оптимизационные решения по транспортировке в цепях поставок с применением различных видов транспорта

8. Маршрутизация перевозок, осуществляемых несколькими видами транспорта

9. Транспортировка в цепях поставок на основе стратегического партнерства между несколькими поставщиками и видами транспорта

**5. Объем дисциплины и виды учебной работы**

 **Для очной формы обучения**

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), 8 семестр 4 курса:

лекции – 20 час.

практические занятия – 20 час.

самостоятельная работа – 64 час.

контроль – 4 час.

форма контроля знаний – зачет

 **Для очно-заочной формы обучения**

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), 9 семестр 5 курса:

лекции – 10 час.

практические занятия – 20 час.

самостоятельная работа – 74 час.

контроль – 4 час.

форма контроля знаний – зачет