

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Логистика внешнеэкономической деятельности»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Мировая экономика

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- ПК-8.6: Формирует проект внешнеторгового контракта и осуществляет проверку необходимой документации для его заключения;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Логистика внешнеэкономической деятельности» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения очная. Семестр 8.

1. Концепция и функции логистики. Логистический сервис. Базовые понятия и термины логистики.. Трактовки термина «логистика». Этапы развития логистики. Методологический аппарат и функциональные области логистики. Логистика как интегрированный процесс. Основные сферы приложения логистики в бизнесе. Микроуровень и макроуровень логистики. Моделирование в логистике. Связь логистики с общей стратегией делового предприятия. Основное правило логистики. Оценка качества логистического сервиса.

Виды логистических потоков. Связь логистических потоков и логистических операций. Основные логистические функции и их распределение между участниками логистического процесса. Макрологистические и микрологистические системы. Проектирование логистических систем. Этапы анализа логистической системы. Типы логистических цепей. Логистика ВЭД. Влияние логистики на маркетинговую, коммерческую, инвестиционную и иные виды политики организации в сфере внешней торговли и международного бизнеса..

2. Закупочная логистика ВЭД. Сущность и задачи закупочной логистики. Формы снабжения на предприятии. Планирование закупок. Основные методы закупок. Выбор поставщика. Система поставок «точно в срок» и метод быстрого реагирования в закупочной логистике. Правовые основы закупок..

3. Запасы в логистике. Функции запасов и принципы управления. Виды товарно-материальных запасов. Затраты на содержание запасов. Планирование запасов. Определение точки и размера заказа. Контроль за состоянием запасов. Системы управления запасами..

4. Логистика производственных процессов ВЭД. Сущность и задачи производственной логистики. Основные положения логистической концепции организации производства. Соотношение традиционной и логистической концепций организации производства. Качественная и количественная гибкость логистических систем. Системы управления материальными потоками в производстве. Тянущая система. Толкающая система. Пути повышения организованности материальных потоков в производстве. Требования к организации и управлению материальными потоками в производстве (ритмичность, согласованность, непрерывность, надежность, гибкость и др.).

Характеристика основных логистических принципов управления материальными потоками: однонаправленность, гибкость, синхронизация, оптимизация, интеграция. Принципы оптимизации процесса организации материальных потоков в пространстве и во времени. Непрерывно- и прерывно-поточное производство. Организация рациональных материальных потоков в не поточном производстве.

Предприятие как высокоорганизованная и гибкая производственная система. Целевой принцип проектирования логистической подсистемы «Организация и управление основным производственным процессом». Законы организации производства и конкурентоспособность. Стандартизация и типизация технологических маршрутов. Уровень организованности и эффективности хода производства. Ритм производственного цикла изготовления изделия. Расчет

длительности производственного цикла изделия и партии изделий. Расчет оптимального размера партии изделий. Правило «золотого сечения». Правило 80–20..

5. Распределительная логистика ВЭД. Понятие распределительной логистики и сферы ее действия. Отличия распределительной логистики от традиционных сбыта и продаж. Задачи распределительной логистики на микро - и макроуровне. Системы распределения. Определение оптимального количества складов в системе распределения. Каналы распределения товаров. Выбор структуры канала распределения. Организация работы каналов сбыта. Функции и виды логистических каналов. Классификация посредников.

Управление сбытовой политикой организации. Особенности международных поставок технической продукции. Особенности международных сделок по поставке продукции легкой промышленности. Порядок создания на предприятии (организации) внутрифирменной системы экспортного контроля..

6. Складская логистика ВЭД. Сущность и функции складов. Стратегия складирования. Типы складов. Определение количества и размещения складов. Метод определения центра тяжести системы распределения. Основные составляющие логистического процесса на складе. Этапы выбора системы складирования. Размещение товаров на складе..

7. Транспортная логистика ВЭД. Задачи транспортной логистики. Транспорт как составная часть логистической цепи. Специфика логистического подхода к организации транспортных процессов. Характеристики грузов и особенности основных видов транспорта. Выбор транспортного средства. Составление маршрутов движения транспорта. Виды услуг автотранспортных и железнодорожных компаний по сбору и распределению грузов. Основные виды транспортных задач. Основные компоненты политики решения транспортных проблем и предоставление новых услуг на транспорте. Политика транспортных фирм в области коммуникаций и заключения контрактов. Требования, предъявляемые к транспорту в целях повышения качества его работы в логистических системах. Организационные структуры транспорта в логистических системах. Тарифы в логистической системе. Виды сообщений. Узлы логистической системы. Структура транспортных издержек. Логистические затраты во внешнеторговом контракте. Документация, необходимая для заключения контракта..

8. Информационная логистика. Информационные потоки в логистике. Виды информационных потоков. Назначение информации в логистике. Виды логистических информационных систем и принципы их организации. Задачи, решаемые логистическими информационными системами. Преимущества интегрированных логистических информационных систем. Принципы организации логистических информационных систем. Информационные технологии в логистике..

9. Глобализация логистики. Логистика в мировой экономике. Подходы к глобальной логистике. Уровни глобализации Единая мировая экономика и глобальная логистическая цепочка. Условия доставки товаров в международной торговле. Организационные структуры логистических систем международного товародвижения. Транспортная инфраструктура международных логистических систем..

Разработал:

старший преподаватель

кафедры МЭО

Е.В. Баранова

старший преподаватель

кафедры МЭО

Э.И. Казитова

Проверил:

Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева