

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины
«Мировая контейнерная система»
направление подготовки 38.03.01 «Экономика»
направленность (профиль) «Логистика»
(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель и задачи дисциплины

1.1. Цель дисциплины формирование у будущих бакалавров представлений о современном положении мировой контейнерной системы.

1.2. Задачи:

- изучение состава и структура контейнерной системы;
- анализ мирового состояния контейнерной системы;
- изучение классификации, назначения и структуры грузовых контейнеров;
- изучение контейнерной транспортно-технологической системы;
- анализ терминалов и их роли в контейнерной транспортно-технологической системе.;
- анализ рынка контейнерных перевозок.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Мировая контейнерная система относится к части, формируемой участниками образовательных отношений к дисциплинам (модулям) по выбору 2 - Б1.В.ДВ.02.01.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Выпускник должен обладать следующими компетенциями:

ПК-1 Способен обосновывать организационно-экономические решения

ПК-5 Способен организовывать процесс перевозки ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими индикаторами компетенции:

ПК-1.1 Оптимизирует экономические решения на основе логистических методов

Знать: основные логистические методы, возможные экономические решения.

Уметь: применять экономические решения на основе логистических методов.

Владеть: методикой оптимизации экономических решений на основе логистических методов.

ПК-5.1 Осуществляет логистическую деятельность по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

Знать: основы логистической деятельности по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок.

Уметь: решать конкретные задачи логистической деятельности, по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок.

Владеть: методикой организации и осуществления логистической деятельности по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

4.Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 144 часов (4 зачётных единиц). Форма контроля – зачет.

Автор: старший преподаватель кафедры экономики Сидоренко А.А.