

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"

Факультет Производственного менеджмента и маркетинга
Кафедра Маркетинга и логистики

АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
"Планирование и управление запасами"

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

дать обучающимся системные теоретические знания и обеспечить обладание практическими навыками планирования и управления запасами товарно-материальных ресурсов в области коммерческой деятельности, логистики в производственной деятельности, материально-технического снабжения и сбыта

2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

- управление запасами, их учет и оптимизация, минимизация потерь товаров, затрат материальных и трудовых ресурсов;
- организация и планирование материально-технического обеспечения предприятия, закупки и продажи (сбыт) товаров;
- управление товарными запасами и их оптимизация.

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Цикл (раздел) ОПОП ВО: Б1.В.09

1.3.1. Дисциплина "Планирование и управление запасами" опирается на следующие элементы
 Внутрифирменное планирование

1.3.2. Дисциплина "Планирование и управление запасами" выступает опорой для следующих
 Логистика системы распределения

Методы и средства проектирования логистических систем

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-2, ПК-4, ПК-6

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

3.1 Знать:

Методы проведения маркетинговых исследований в области распределения (дистрибуции) и продаж

Требования законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов, регулирующих деятельность в сфере закупок

Основы гражданского, бюджетного, трудового и административного законодательства в части применения к закупкам

Экономические основы и особенности ценообразования на рынке по направлениям

Методы и инструменты оперативного планирования

Календарно-плановые нормативы

Показатели оперативного планирования

3.2 Уметь:

Формирование средств и каналов распределения (дистрибуции) для взаимодействия с поставщиками, инвесторами и иными партнерами организации

Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику, средства связи и коммуникаций

Создавать и вести информационную базу данных

Выбирать оптимальные методы и инструменты планирования

Определять и анализировать исходные данные для планирования

3.3 Владеть:

Внедрение системы стимулирования продаж товаров (услуг) организации

Мониторинг цен на товары, работы, услуги

Ведение учета информационных ресурсов проведения закупочных мероприятий

Обоснование структуры исходных данных

Сбор исходных данных

Проверка достоверности исходных данных

5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ И ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость: 144 / 4

Форма промежуточной аттестации: Экзамен

6. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование разделов и тем / вид занятия/

Раздел . Планирование и управление запасами в логистике

Тема 1.1. Основные теоретические положения планирования и управления запасами закупок /Лек/

Тема 1.1. Основные теоретические положения планирования и управления запасами закупок /Сем зан/

Тема 1.1. Основные теоретические положения планирования и управления запасами закупок /Ср/

Раздел . Методы управления запасами

Тема 2.1. Методы анализа запасов /Лек/

Тема 2.1. Методы анализа запасов /Сем зан/

Тема 2.1. Методы анализа запасов /Ср/

Тема 2.2. Методы планирования и регулирования запасов /Лек/

Тема 2.2. Методы планирования и регулирования запасов /Сем зан/

Тема 2.2. Методы планирования и регулирования запасов /Ср/

Раздел . Модели управления запасами

Тема 3.1. Экономико-математические модели управления запасами /Лек/

Тема 3.1. Экономико-математические модели управления запасами /Сем зан/

Тема 3.1. Экономико-математические модели управления запасами /Ср/

Тема 3.2. Детерминированные модели управления запасами /Лек/

Тема 3.2. Детерминированные модели управления запасами /Сем зан/

Тема 3.2. Детерминированные модели управления запасами /Ср/

Тема 3.3. Особые случаи построения моделей управления запасами /Лек/

Тема 3.3. Особые случаи построения моделей управления запасами /Сем зан/

Тема 3.3. Особые случаи построения моделей управления запасами /Ср/

Тема 3.4. Методика нормирования и оптимизации страхового запаса /Лек/

Тема 3.4. Методика нормирования и оптимизации страхового запаса /Сем зан/

Тема 3.4. Методика нормирования и оптимизации страхового запаса /Ср/

Тема 3.5. Динамические и стохастические модели управления запасами /Лек/

Тема 3.5. Динамические и стохастические модели управления запасами /Сем зан/

Тема 3.5. Динамические и стохастические модели управления запасами /Ср/

Составитель(и): канд. экон. наук, доцент И.М. Ягнюк

Согласовано:

Проректор по УРиМС



Л.Н. Костина