

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 07.07.2022 13:27:45

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9f9feb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«Управление запасами»

направление подготовки 38.03.01 «Экономика»

направленность (профиль) «Экономика и логистика предприятия»
(квалификация выпускника - бакалавр)

1. Цель и задачи дисциплины

1.1. Цель освоения обучающимися дисциплины «Управление запасами» – формирование у будущих специалистов современных фундаментальных знаний в области управления запасами материальных ресурсов, необходимых для изучения специальных дисциплин и для последующей профессиональной деятельности бакалавра.

2. 1.2. Задачи:

В процессе изучения дисциплины «Управление запасами» необходимо решить следующие задачи:

- изучение закономерностей управления запасами;
- анализ процессов создания, тенденций построения и организации современных моделей управления запасами;
- изучение роли материальных запасов в регулировании макроэкономических процессов;
- изучение специфики России и стран с развитой рыночной экономикой в вопросах управления запасами;
- формирование у обучающихся навыков систематизации и оценки различных явлений и закономерностей в управлении запасами;
- овладение приемами анализа и прогнозирования процессов в области управления запасами.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

«Управление запасами» является дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана основной профессиональной образовательной программы (Б1.В.06)

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:

- научную и методическую базу управления запасами;

- логистические технологии управления запасами;
- критерии и показатели эффективности управления запасами.

Уметь:

- применять методы оптимизации запасов;
- проектировать оптимальные стратегии управления запасами;
- рассчитывать эффективность управления запасами.

Владеть:

- методами оптимизации запасов;
- технологиями управления запасами;
- методами проектирования оптимальной стратегии управления запасами.

ПК-5.3. Оптимизирует процесс оказания логистических услуг по перевозке ресурсов и готовой продукции в цепи поставок

Знать:

- основные элементы, функции и способы взаимосвязи ключевых элементов цепей поставок;
- классификацию потоков и цепей поставок;
- ключевые бизнес-процессы;
- фазы решений в цепи поставок;
- проблемы оптимизации управления цепями поставок;
- основные факторы неопределённости целей поставок;
- принципы построения и структуры основных моделей цепей поставок и систем моделирования.

Уметь:

- осуществлять анализ цепей поставок предприятий и предлагать управленческие решения по их оптимизации;
- разрабатывать модель цепи поставок;
- анализировать отраслевую специфику целей поставок.

Владеть:

- навыками моделирования и управления целями поставок предприятия;
- приемами комплексного анализа экономической эффективности функционирующих цепей поставок.

4.Объём дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 180 часов (5 зачётных единиц). Форма контроля – экзамен.

Автор: кандидат экон. наук, доцент кафедры экономики Золотарёв С.Н.