

АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.03 Управление запасами в логистических системах

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 42,3 часа контактной работы: лекционных 8 час., практических 20 час., 14- КРП, 0,3 часа - ИКР; 39 часов самостоятельной работы, 26,7 час - контроль)

Цель изучения дисциплины сформировать способность обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования, получения студентами теоретических знаний и развитие практических навыков при организации и управлении материальными потоками в логистических системах различного уровня, а также освоение умений и навыков по управлению запасами в цепях поставок с учетом взаимодействия с другими функциональными областями субъектов хозяйствования на основе применения современных методов и технологий.

Задачи дисциплины

- знать организационные модели и оптимальные решения в рамках исследования систем управления запасами в рамках выбранной темы научного исследования;
- уметь оптимизировать организационно-технологические решения и выявлять теоретическую и практическую значимость запасов в логистических системах
- владеть методами обоснования актуальности по избранной теме научного исследования в рамках принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении исследуемых бизнес-процессов
- изучить теоретические основы логистики запасов и современных подходов в управлении логистическим потоком;
- овладеть основными терминами и понятиями управления запасами в логистических системах разных уровней;
- освоить стратегии и тактики управления запасами в ЛС;
- рассмотреть причины формирования запасов на предприятии;
- ознакомиться с понятием разных видов и уровней запасов;
- освоить основные модели управления запасами в логистических системах;
- изучить методические основы проектирования эффективной логистической системы управления запасами.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление запасами в логистических системах» входит в Блок Б1 - «Вариативная часть» учебного плана ФГОС ВО по программе подготовки магистров «Логистика» направления «Менеджмент». Предназначена для студентов 5 курса.

Для изучения дисциплины необходимо знание таких предшествующих в учебном плане дисциплин как: «Методология и организация исследовательской деятельности», «Проблемы при организации закупок в логистике». Изучение дисциплины необходимо для изучения таких дисциплин учебного плана, как: «Современные концепции в логистике производства», «Стратегическое управление логистической инфраструктурой».

Дисциплина «Управление запасами в логистических системах» входит в состав дисциплин, формирующих профессиональные компетенции в области управления запасами предприятия. Программа предусматривает проведение семинарских занятий параллельно с лекционным курсом. Работа на семинарах нацелена на закрепление теоретических знаний, полученных на лекциях, на проведение дискуссии по материалу самостоятельно изученной литературы, а также на развитие у студентов навыков самостоятельного исследования в области логистики запасов.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-8.

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК- 8	способностью обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость избранной темы научного исследования	организационные модели и оптимальные решения в рамках исследования систем управления запасами в рамках выбранной темы научного исследования;	оптимизировать организационно-технологические решения и выявлять теоретическую и практическую значимость запасов в логистических системах	методами обоснования актуальности по избранной теме научного исследования в рамках принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении исследуемых бизнес-процессов

Основные разделы дисциплины:

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	
	2	3	4	5	7
1	Сущность и роль товарно-материальных запасов в логистических системах (ЛС).	17	2	5	10
2	Основные модели управления запасами ЛС, применяемых в практике различных стран.	17	2	5	10
3	Методические основы проектирования эффективной логистической системы управления запасами.	17	2	5	10
4	Исследования систем управления и контроля за уровнем запасов в логистической системе предприятия.	16	2	5	9
	<i>Всего</i>		8	20	39

Курсовые проекты или работы: предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Основная литература

- 1 Управление запасами в цепях поставок в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / В. С. Лукинский [и др.] ; под общ. ред. В. С. Лукинского. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 307 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7964-0. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/9C3AC7CB-DBA5-456E-B4E2-4959968D0117.
- 2 Управление запасами в цепях поставок в 2 ч. Часть 2. : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / В. С. Лукинский [и др.] ; под общ. ред. В. С. Лукинского. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 283 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7965-7. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/14FC1B78-A657-481D-B82C-8A0D0B3C035A.

Авторы

Профессор кафедры мировой экономики и менеджмента Кубанского государственного университета, доктор экономических наук Кизим А.А.

Доцент кафедры мировой экономики и менеджмента Кубанского государственного университета, кандидат экономических наук Пономаренко Л.В.