

АННОТАЦИЯ

дисциплины «Б1.В.ДВ.07.01 Логистика»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 58,2 часа контактной работы: лекционных 18 час., практических 36 час., 4 часа – КСР, 0,2 часа - ИКР; 49,8 часов самостоятельной работы.)

Цель дисциплины:

Цель дисциплины – формирование системы знаний, умений и практических навыков по критической оценке вариантов управлеченческих решений логистического характера, разработке и обоснованию предложений по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий с использованием современных технических средств и информационных технологий.

Задачи дисциплины:

- изучить основные понятия и определения микрологистики (внутрипроизводственной) и макрологистики, интегрированной логистики;
- изучить современные технические средства и информационные технологии в области логистики;
- ознакомить с функциональными областями в логистике (закупочной, производственной, распределительной, транспортной и складской логистикой);
- освоить методы критической оценки предлагаемых вариантов управлеченческих решений и обосновать предложения по их совершенствованию;
- рассмотреть содержание понятий логистических концепций, процессов, систем;
- определить связь с менеджментом, производством, маркетингом, финансами и общим управлением качеством товаров и услуг;
- освоить основные модели и методы оптимизации организационно-технических решений;
- ознакомить с процессом управления запасами и потоками товаров и ресурсов, используемых в логистических системах.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Логистика» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана ФГОС ВО по направлению «Экономика», профиль подготовки «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», «Мировая экономика», «Финансы и кредит», «Экономика предприятий и организаций». Предназначена для студентов 3 курса.

Курс «Логистика» базируется на знаниях, полученных обучающимися в рамках освоения основ экономической теории, микроэкономики, менеджмента, маркетинга, теории организаций.

Программа предусматривает проведение практических занятий параллельно с лекционным курсом. Работа на практических занятиях нацелена на закрепление теоретических знаний, полученных на лекциях, на проведение дискуссии по материалу самостоятельно изученной литературы, а также на развитие у обучающихся навыков самостоятельного исследования, формирующих профессиональные компетенции в области управления логистическими процессами предприятия.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-10, ПК-11.

№ п.п.	Индекс компе- тенции	Содержание компе- тенции (или её ча- сти)	В результате изучения учебной дисциплины обу- чающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-10	способностью ис- пользовать для ре- шения коммуника- тивных задач совре- менные технические средства и информа- ционные технологии	Современные технические средства позво- ляющие осуществлять анализ затрат на логистику, управление и оптимизацию уровней запа- сов;	Использовать информацион- ные технологии для сбора ин- формации, ана- лизировать и осуществлять её обработку для принятия пра- вильного логи- стического ре- шения	Современны- ми техниче- скими сред- ствами и ин- формацион- ными техно- логиями для сбора и ана- лиза инфор- мации с це- лью преодоле- ния комму- никативных проблем в различных структурных подразделе- ниях
2.	ПК-11	способностью кри- тически оценить предлагаемые вари- анты управлени- ческих решений и раз- работать и обосно- вать предложения по их совершенствова- нию с учетом крите- риев социально- экономической эф- фективности, рисков и возможных соци- ально- экономических по- следствий	Подходы к оценке различ- ных вариантов управленческих решений направленных на минимиза- цию рисков на предприятиях и, в частности, логистического подразделения	обосновывать предлагаемые варианты реше- ния возникаю- щих проблем на основе аналити- ческого инстру- ментария с учес- том критериев социально- экономической эффективности, рисков и воз- можных соци- ально- экономических последствий	методами разработки и совершен- ствования управленческих решений при форми- ровании эф- фективной логистиче- ской системы в условиях функциони- рования хо- зяйственных структур раз- личных форм и видов

Основные разделы дисциплины:

№	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа		Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	СР
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основные термины и понятия в логистике. История логистики и факторы её развития с учетом критериев социально-экономической эффективности	10	2	4		4

2.	Основы построения логистических систем: макро- и микрологистические системы, логистическая цепь.	11	2	4		5
3.	Логистика в организации и планировании закупок материальных ресурсов и товаров	12	2	4		6
4.	Организация производственной логистики	12	2	4		6
5.	Управление запасами в логистических системах	12	2	4		6
6.	Организация складского хозяйства	12	2	4		6
7.	Транспортная логистика: управление и оптимизация	12	2	4		6
8.	Распределительная логистика: организационная структура дистрибутивной сети	12	2	4		6
9.	Логистические информационные системы. Современные технические средства и информационные технологии	10,8	2	4		4,8
<i>Итого по дисциплине:</i>			18	36		49,8

Курсовые работы: не предусмотрены.

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет.

Основная литература:

- 1 Гаджинский, А.М. Логистика: Учебник для бакалавров [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 420 с. — Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93546> . — Загл. с экрана.
- 2 Пузанова, И. А. Управление цепями поставок : учебник для бакалавриата и магистратуры / И. А. Пузанова, Б. А. Аникин ; под ред. Б. А. Аникина. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 320 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-9014-0. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/AE1063B9-8AE6-49F6-9FE4-C766E35C6156.

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.