

АННОТАЦИЯ дисциплины Б1.В.07 «Контроллинг в логистике»

Объем трудоемкости: 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 56,3 часа контактной работы: лекционных 8 час., практических 48 час., 0,3 часа - ИКР; 25 часов самостоятельной работы, 26,7 час - контроль)

Цель формирование способности использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес- процессами, готовить аналитические бизнес- материалы по результатам их применения, а также комплексных теоретических и практических знаний по вопросам управления затратами и контроллинга с учетом системного подхода к имущественно-хозяйственному комплексу.

Задачи дисциплины.

- знать общепринятые подходы к проведению прикладных исследований, механизмы их осуществления;
- уметь находить наиболее выгодные организационно-управленческие решения для различных бизнес-процессов при осуществлении логистических активностей на основе аналитических материалов;
- владеть способами анализа и сопоставления различных логистических инструментов (количественные и качественные методы) в процессе принятия решения в практической управленческой деятельности и оценивать результаты их применения;
- овладеть фундаментальными научно-методическими достижениями, на которых строится контроллинг и управление затратами в системе логистики;
- освоить современные методы, инструменты и формы, обеспечивающих эффективный контроллинг и управление материальными потоками;
- изучить особенности системного анализа и управления начальным комплексом, необходимым для решения основных конструкторско-технологических, экономических и управленческих задач в области технологий в сфере логистики.
- изучить исторические аспекты возникновения и дальнейшего развития контроллинга, теоретические аспекты основополагающих концепций контроллинга;

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Контроллинг в логистике» относится к вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана ФГОС ВО по программе подготовки магистров по профилю «Логистика» направления «Менеджмент». Предназначена для студентов 6 курса.

Данная дисциплина служит основной для формирования профессионального облика магистра и необходима для комплексного освоения нижеследующих дисциплин: Стратегическое управление логистической инфраструктурой, Управление логистическими издержками, Управление и оптимизация финансовых ресурсов в логистике и пр.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций.

№ п.п.	Индекс компет енции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-4	Способностью	Общепринятые	находить	способами

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
		использовать количественные и качественные методы для проведения прикладных исследований и управления бизнес-процессами, готовить аналитические бизнес-материалы по результатам их применения	подходы к проведению прикладных исследований, механизмы их осуществления	наиболее выгодные организационно-управленческие решения для различных бизнес-процессов при осуществлении логистических активностей на основе аналитических материалов	анализа и сопоставления различных логистических инструментов (количественные и качественные методы) в процессе принятия решения в практической управленческой деятельности и оценивать результаты их применения

Основные разделы дисциплины:

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Теоретико-методические концепции контроллинга	20	2	12		6
2.	Инструментарий контроллинга при калькулировании себестоимости продукции	20	2	12		6
3.	Элементы маржинального анализа в контроллинге	20	2	12		6
4.	Бюджетирование как инструмент реализации контроллинга	21	2	12		7
	<i>Итого по дисциплине:</i>		8	48		25

Курсовые работы: *не предусмотрены*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *экзамен*

Основная литература:

- 1 Левкин, Г. Г. Контроллинг логистических систем : учебное пособие для вузов / Г. Г. Левкин, Н. Б. Куршакова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 145 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-02843-0. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/3429A7A1-7424-4297-93B0-93A4188B7E76.

Авторы: Кизим Анатолий Александрович, д-р экон. наук, профессор,
Березовский Эдуард Эдуардович, канд. экон. наук, доцент