Аннотация

рабочей программы учебной дисциплины «Управление региональными логистическими системами»

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель изучения учебной дисциплины

Целью учебной дисциплины «Управление региональными логистическими системами» является формирование у студентов аналитического и творческого мышления посредством изучения и освоения методических основ проектирования региональных логистических систем, их становления и развития. В процессе изучения курса студенты научиться понимать сущность региональных транспортно-складских должны систем обеспечения регионов материально-техническими логистических систем, ресурсами, а также функции и задачи региональной логистической системы снабжения, структуры региональных материально-технических ресурсов, классификации норм и нормативов материальных ресурсов, показателей материалоёмкости.

1.2.Задачи учебной дисциплины:

- 1)Изучение логистических цепей на различных уровнях управления производственно-хозяйственной деятельности;
 - 2)Вооружение теоретическими знаниями по основам психологии.
- 3)Определение показателей материалоёмкости на различных уровнях регионального управления;
- 4)Изучение составляющих транспортно-складской логистической системы и регионального рынка транспортно-складских услуг.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП ВПО

2.1.Цикл (раздел) ООП:

Дисциплина «Управление региональными логистическими системами» (Б1.В.ДВ.7.1) относится к вариативной части профессионального цикла ООП и является дисциплиной по выбору для изучения при подготовке бакалавров по направлению 38.03.02 «Менеджмент», профиль «Логистика».

2.2. Взаимосвязь учебной дисциплины с другими учебными дисциплинами ООП

При изучении дисциплины требуются знания и умения, полученные при изучении таких дисциплин как: «Логистика распределения», «Логистика снабжения», «Складская логистика», «Реверсивная логистика», «Логистика производства», «Управление рисками в логистике».

Изучение дисциплины «Управление региональными логистическими системами» способствует успешному прохождению преддипломной практики и написанию дипломной работы, а также формированию знаний и умений для успешного освоения следующих дисциплин: «Управление ресурсами и запасами», «Контроль затрат и эффективность использования ресурсов», «Логистика внешнеэкономической деятельности», «Стратегический менеджмент».

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

Код	Наименование	Результат освоения
соответствующей	компетенций	(знать, уметь, владеть)
компетенции		
по ГОС		

ПК-17	Владение навыками	Знать: виды и особенности товарной,
	координации	ценовой стратегии предприятия и стратегий
	предпринимательской	продвижения и распределения
	деятельности в целях	Уметь: ставить и решать задачи
	обеспечения	операционнойлогистики, выявлять
	согласованности	взаимосвязи между функциональными
	выполнения бизнес-	стратегиями компании
	плана всеми	Владеть: методами реализации основных
	участниками	логистических функций (принятие решений,
		исследование, управление организации и
		контроль
ДПК-5	Способность	Знать:
	использовать методы	- ключевые вопросы и процедуру разработки
	моделирования	логистической стратегии региона;
	логистических	- порядок сбора, обработки и анализа
	процессов на микро-,	информации о логистическом процессе, на
	мезо- и макро- уровне	основе анализа и интерпретации
		статистической и аналитической
		информации.
		Уметь:
		- использовать методы моделирования
		логистических процессов на микро-, мезо- и
		макро- уровне
		Владеть:
		- навыками решения региональных
TITIE 10		логистических задач.
ДПК-19	Способность	Знать: методы принятия стратегических,
	анализировать	тактических и оперативных решений в
	поведение	управлении операционной
	потребителей	(производственной) деятельностью
	экономических благ и	организаций.
	формирование спроса	Уметь: анализировать поведение
		потребителей экономических благ и
		формирование спроса.
		Владеть: культурой мышления,
		способностью к восприятию, обобщению и
		анализу информации, постановке цели и
		выбору путей ее достижения.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Основы развития региональных логистических систем.

Раздел 2.Стратегическое планирование развития региональных логистических систем.

Раздел 3. Логистика в управлении региональными системами.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Традиционные технологии (лекция, семинарское занятие, консультация), технологии интерактивного обучения (дискуссии, игровые технологии, тренинг (элементы тренинга), мультимедийное обучение.

Разработчик рабочей программы учебной дисциплины:

Мадилических наук доцант кафа

Малиненко В.Е., кандидат экономических наук, доцент кафедры маркетинга и логистики.