

АННОТАЦИЯ

учебной дисциплины ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ
ЛОГИСТИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ

Направление подготовки бакалавров 38.03.06 - «Торговое дело»
Профиль «Коммерция»

Кафедра коммерции и гостеприимства

Цель изучения дисциплины	Приобретение теоретических знаний, практических умений и навыков в проектировании основных подсистем логистической системы товародвижения.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки, темы)	1. Сущность и задачи проектирования товаропроводящих систем на основе концепции логистики. 2. Организация разработки и реализации проекта логистической системы торговой компании. 3. Проектирование системы логистического обслуживания торговой организации. 4. Проектирование системы управления запасами компании. 5. Развитие и размещение складов торговой организации. 6. Определение необходимой площади склада. 7. Разработка технологической планировки склада. 8. Проектирование технической оснащённости склада. 9. Проектирование складского технологического процесса. 10. Проектирование логистической системы распределения. 11. Проектирование системы управления логистикой распределения. 12. Проектирование логистической системы. транспортировки грузов торговой организации.
Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины	ОПК-3: умение пользоваться нормативными документами в своей профессиональной деятельности, готовность к соблюдению действующего законодательства и требований нормативных документов; ОПК-4: способность осуществлять сбор, хранение, обработку и оценку информации, необходимой для организации и управления профессиональной деятельностью (коммерческой, или маркетинговой, или рекламной, или логистической, или товароведной); ПК-13: готовность участвовать в реализации проектов в области профессиональной деятельности (коммерческой, логистической); ПК-15: готовность участвовать в выборе и формировании логистических цепей и схем в торговых организациях, способность управлять логистическими процессами и изыскивать оптимальные логистические системы.
Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной учебной дисциплины	«Экономико-математические методы», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Управление проектом», «Логистика», «Организация, технология и проектирование предприятий торговли», «Закупочная логистика», «Транспортная логистика», «Складская логистика».

<p>Знания, умения, навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины:</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – действующее законодательное и нормативное обеспечение при проектировании логистических систем в товародвижении, связанные с этим проблемы и пути их решения (ОПК-3); – цели и задачи проектирования товаропроводящих систем на основе концепции логистики (ПК-13); <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – уметь прогнозировать логистические процессы, управлять и оценивать их эффективность (ПК-15); – уметь осуществлять управление процессами на предприятии - анализировать систему управления запасами, систему логистического обеспечения закупок и продаж, систему транспортно-складского обеспечения логистики, систему логистического сервиса, информационное обеспечение логистики торговой организации (ПК-15); – разрабатывать проекты профессиональной деятельности и интегрировать результаты вышеперечисленных видов анализа логистической системы торговой организации (ПК-13), – формулировать задачи, выдвигать, экономически обосновывать и реализовывать варианты развития логистической системы торговой организации (ПК-15). <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – опытом работы с действующими нормативными документами, необходимыми для проектирования логистических систем в товародвижении (ОПК-3); – умениями сбора и обработки необходимых данных для расчета экономической целесообразности проекта (ОПК-4); – способностью участвовать в реализации проектов в области профессиональной деятельности (коммерческой, логистической) (ПК-13).
<p>Используемые инструментальные и программные средства:</p>	<p>Презентации (Power Point), электронные учебные материалы на CD и в Интернет, электронные рассылки по E-mail</p>
<p>Формы текущего контроля:</p>	<p>Контрольные работы, самостоятельные задания (в т.ч. домашние задания, эссе, кейсы).</p>
<p>Форма промежуточного контроля:</p>	<p>Экзамен</p>

Составитель аннотации



Н.Ю. Изюмова

Заведующий кафедрой КиГ



О.Б. Ярьс

Председатель учебно-методической комиссии
направления 38.03.06.



О.П. Полоцкая