

Аннотация дисциплины

ЛОГИСТИКА

Программа курса «Логистика» направлена на формирование умения использовать современный инструментарий логистики в управлении хозяйствующими субъектами различных отраслей экономики; создание базы для дальнейшей профессиональной подготовки.

Основные цели преподавания дисциплины:

формирование у обучающихся знаний и умений в области использования современного инструментария логистики в управлении хозяйствующими субъектами различных отраслей экономики;
мотивация к самообразованию;
подготовка к дальнейшей практической деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- формирование представления студентов о месте и роли логистики в менеджменте организации
 - теоретическое освоение студентами знаний в области управления организацией с позиции логистического подхода;
 - изучение инструментария логистики в области управления снабжением и распределением;
 - рассмотрения инструментария логистики в области управления запасами организаций;
- изучение теоретических аспектов логистики складирования.

Шифр дисциплины в рабочем учебном плане – Б1.В.ДВ.15. Изучение данной дисциплины базируется на материале курса «Экономическая информатика», «Экономическая теория», «Экономика предприятий (организаций)», «Организация деятельности малого предприятия».

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);
- способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ОПК-3);
- способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность (ОПК-4);
- способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-1);
- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, (ПК-2);
- способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3);
- аналитическая, научно-исследовательская деятельность;
- способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты (ПК-4);
- способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и

иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений (ПК-5);

- способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-11).

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- цели, задачи, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика;

- специфику применения инструментария логистики к управлению потоками и потоковыми процессами организации;

- инструментарий логистического управления снабжением и распределением в организации;

- основные системы управления запасами в организации;

- инструментарий складской логистики.

Уметь:

- использовать знания концептуальных основ логистики для разработки эффективной логистической стратегии деятельности организации;

- использовать инструментарий логистики в области управления снабжением и распределением;

- применять знания и решать задачи в области управления запасами с использованием различных моделей контроля состояния запасов;

- разрабатывать логистический процесс на складе организации.

Владеть:

- навыками применения инструментария логистики к управлению различными потоками и потоковыми процессами организации;

- приемами оценки эффективности применяемых логистических инструментов.

Содержание дисциплины:

№	Наименование лекционных тем (разделов) дисциплины и их содержание
1	Логистика: история возникновения, основные понятия, виды, назначение
2	Складская логистика: особенности инструментария

№	Наименование практических и семинарских занятий
1	Использование логистических инструментов управления запасами
2	Складская логистика: оптимизация использования складских площадей и оборудования

Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование учебных аудиторий, соответствующих санитарным и противопожарным правилам и нормам. Использование аудиторий, оснащенных необходимым мультимедийным оборудованием, а также компьютерной техникой, обеспечивающей, в том числе, возможность выхода в Интернет.

Для проведения тестирования и анализа конкретных ситуаций по отдельным темам курса используется раздаточный материал.