#### Аннотация дисциплины

#### ЛОГИСТИКА СНАБЖЕНИЯ

Программа курса «Логистика снабжения» направлена на овладение прикладной теорией логистики снабжения как специфического вида предпринимательской деятельности.

### Основные цели преподавания дисциплины:

приобретение студентами базовых теоретических знаний и практических навыков в области принятия управленческих решений, связанных со снабженческой (закупочной) деятельностью;

мотивация к самообразованию;

подготовка к дальнейшей практической деятельности.

## Задачи изучения дисциплины:

- определение роли и важности логистики снабжения в логистической системе;
- изучение теоретических основ организации функционального цикла снабжения;
  - изучение теоретических основ организации снабжения на предприятии;
- изучение методики выбора квалифицированных поставщиков Шифр дисциплины в рабочем учебном плане Б1.В.ОД.6. Изучение данной дисциплины базируется на материале курса «Экономическая информатика», «Экономическая теория», «Экономика предприятий (организаций)».

## Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-7)

владением навыками количественного и качественного анализа

информации принятии управленческих решений, при построения экономических, финансовых и организационно-управленческих моделей путем их адаптации к конкретным задачам управления (ПК-10);

умением применять основные принципы и стандарты финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности организации, навыков управления затратами и принятия решений на основе данных управленческого учета (ПК-14);

владение основами технологий осуществления деятельности В профильной области (ДПК-1).

В результате освоения дисциплины студент должен:

#### Знать:

основы

- основные теоретические и методологические основы современной логистики;
  - современные интегрированные логистические концепции и системы;
  - функционального

логистического

менеджмента

в орган

- место логистики снабжения в общей системе предпринимательства;
- экономические и организационные предпосылки развития логистики снабжения: формирование соответствующей системы планирования.

#### Уметь:

- анализировать и оптимизировать параметры логистических систем с учетом ключевых факторов эффективности бизнеса;
  - уметь выбирать поставщиков;
  - уметь вести переговоры с поставщиками.

### Владеть:

- навыками оформления хозяйственных связей в логистике снабжения, заключения договоров различных видов.

## Содержание дисциплины:

$N_{\underline{0}}$	Наименование лекционных тем (разделов) дисциплины и их
	содержание
1	Логистика снабжения: назначение, решаемые задачи
2	Проблема отбора поставщиков
$N_{\underline{0}}$	Наименование практических и семинарских занятий
1	Определение оптимального размера закупок: различные подходы в
	зависимости от системы управления запасами
2	Решение проблемы выбора поставщиков
3	Управление затратами на закупки
4	Отраслевые особенности логистики снабжения

# 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.