

## **Б1.В.06 Логистика снабжения**

### **Цель дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Логистика снабжения» является овладение прикладной теорией логистики снабжения как специфического вида предпринимательской деятельности, приобретение студентами базовых теоретических знаний и практических навыков в области принятия управленческих решений, связанных со снабженческой (закупочной) деятельностью.

### **Учебные задачи дисциплины**

Задачами изучения дисциплины являются:

- - 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;
- - изучение сущности и преимуществ электронного снабжения;
- - выработка навыков по формированию службы снабжения (закупочной логистики) на современном коммерческом предприятии.

### **Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)**

Дисциплина «Логистика снабжения» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина основывается на знании следующих дисциплин: «Теория организации», «Теория менеджмента», «Маркетинг».

Для успешного освоения дисциплины «Управление закупками» студент должен:

#### **Знать:**

- управленческие функции в области закупок (ОК-4, ОПК-3, ПК-1);
- основы маркетинга в области организации товаропроводящих систем (ОК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-9);

#### **Уметь:**

- организовывать и планировать деятельность организации (ОК-4, ОПК-3);
- применять логистический инструментарий, направленный на решение задач в области маркетинга (ОК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-9).

#### **Владеть:**

- теоретическими и практическими навыками организации и планирования организации (ОК-4, ОПК-3, ПК-1, ПК-12);
- методическим инструментарием в решении задач по организации товаропроводящих систем (ОК-3, ПК-3, ПК-5, ПК-9).

Изучение дисциплины необходимо для дальнейшего изучения таких дисциплин, как: «Управление запасами», «Логистика складирования».

### **Требования к результатам освоения содержания дисциплины**

В результате освоения дисциплины «Логистика снабжения» должны быть сформированы следующие компетенции:

#### **ОК-3 - способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности**

В результате освоения компетенции **ОК-3** студент должен:

#### **Знать:**

- основы экономических знаний, нормативно-правовые документы и действующее

законодательство в области закупки продукции и услуг.

**Уметь:**

- использовать нормативные основы экономических знаний, нормативно-правовые документы в области закупки продукции и услуг.

**Владеть:**

- навыками работы с первичными документами в области закупки продукции и услуг.

**ОК-6 - способность к самоорганизации и самообразованию**

В результате освоения компетенции **ОК- 6** студент должен:

**Знать:**

- основы экономических знаний, нормативно-правовые документы и действующее законодательство в области закупки продукции и услуг.

**Уметь:**

- использовать нормативные основы экономических знаний, нормативно-правовые документы в области закупки продукции и услуг.

**Владеть:**

навыками работы с первичными документами в области закупки продукции и услуг.

**ОПК-2 - способность находить организационно-управленческие решения и готовностью нести за них ответственность с позиций социальной значимости принимаемых решений.**

В результате освоения компетенции **ОПК- 2** студент должен:

**Знать:**

- организационно-управленческие решения области закупок продукции и услуг.

**Уметь:**

- использовать организационно-управленческие решения с позиций социальной значимости принимаемых решений в области закупок продукции и услуг.

**Владеть:**

- навыками нахождения организационно-управленческих решений с позиций социальной значимости принимаемых решений в области закупок продукции и услуг.

**ПК-17 - способностью оценивать экономические и социальные условия осуществления предпринимательской деятельности, выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели**

В результате освоения компетенции **ПК- 17** студент должен:

**Знать:**

- методы и модели выбора поставщиков продукции и услуг;

- сущность и содержание хозяйственных связей в снабжении.

**Уметь:**

- выявлять новые рыночные возможности и формировать новые бизнес-модели в области снабжения.

**Владеть:**

- навыками оценки экономических и социальных условий осуществления предпринимательской деятельности;

- навыками выявления новых рыночных возможностей и формирования новых бизнес-моделей в снабженческой деятельности.

**ПК-19 - владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками**

В результате освоения компетенции **ПК- 19** студент должен:

**Знать:**

- стратегии управления логистикой снабжения;
- риски в логистике снабжения;
- правовое обеспечение и отраслевые особенности логистики снабжения.

**Уметь:**

- применять навыки координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками бизнеса в области снабжения.

- использовать на практике методы принятия стратегических, тактических и оперативных решений в области снабжения.

**Владеть:**

- навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками бизнеса в области снабжения.

**Содержание дисциплины:**

| № п/п | Наименование раздела дисциплины (темы)   |
|-------|--|
| 1     | Тема 1. Логистика снабжения в системе предпринимательства                        |
| 2     | Тема 2. Сущность и содержание хозяйственных связей в снабжении                   |
| 3     | Тема 3. Выбор поставщика<br>Методы и модели выбора поставщиков продукции и услуг |
| 4     | Тема 4. Риски в логистике снабжения  |
| 5     | Тема 5. Стратегии управления логистикой снабжения                                |
| 6     | Тема 6. Правовое обеспечение и отраслевые особенности логистики снабжения        |

**Форма контроля – экзамен**