

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины «Логистика бережного производства»
по направлению 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ
(профиль «Логистика и управление цепями поставок»).**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единиц (108 часов).

Предполагаемые семестры: 7

Форма контроля: зачет

Целями освоения учебной дисциплины (модуля) являются формирование у студентов системы профессиональных знаний и навыков в области логистики бережного производства, используя последние достижения в науке.

Задачами курса являются: 1. Формирование понимания логистики бережного производства; 2. Обоснование и разработка мероприятий по повышению эффективности логистики бережного производства; 3. Ориентация логистики бережного производства на конъюнктурный уровень спроса, исключение сверхнормативных запасов, экономию ресурсов и оптимизацию производственных процессов.

Учебная дисциплина «Логистика бережного производства» входит в профессиональный цикл Б1.В.ДВ.8.2. Знания, полученные по дисциплине «Логистика бережного производства», непосредственно используются при изучении дисциплин базового цикла:

- Бизнес-планирование логистических процессов;
- Моделирование бизнес-процессов;
- Управление запасами;
- Управление логистикой снабжения в цепях поставок.

Краткое содержание дисциплины:

Сущность и место логистики бережного производства в логистической системе

Бережное производство как основное звено логистической цепи

Логистическая организация основного производственного процесса в пространстве и во времени

Модели материальных потоков в бережных производственных системах

В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ПК-3 - владение навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение ее конкурентоспособности.

В результате изучения дисциплины студент должен **знать:**

- стратегический анализ и методическую документацию для бизнес-планирования;
- особенности стратегии организации, направленной на обеспечение ее конкурентоспособности;
- современную теорию и практику логистики бережного производства.

уметь анализировать и формулировать:

- разрабатывать и осуществлять стратегии организации;
- осуществлять стратегии логистики бережного производства;
- принимать и реализовывать управленческие решения исходя из особенностей функционирования логистики бережного производства.

владеть:

- различными способами и навыками бизнес-планирования, создания и развития логистики бережного производства новых организаций (направлений деятельности, продуктов);
- навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение ее конкурентоспособности.

ПК-9 - умения моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации

бизнес-процессов в практической деятельности организаций.

В результате изучения дисциплины студент должен

знать:

- взаимосвязи между функциональными стратегиями компаний для бизнес-планирования;
- бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов;
- современную теорию и практику логистики бережного производства.

уметь анализировать и формулировать:

- моделировать бизнес-процессы;
- использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций;
- принимать и реализовывать управленческие решения исходя из особенностей функционирования логистики бережного производства.

владеть:

- различными способами и навыками бизнес-планирования, создания и развития логистики бережного производства новых организаций (направлений деятельности, продуктов);
- умениями моделировать бизнес-процессы и использовать методы реорганизации бизнес-процессов в практической деятельности организаций.