

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Институт коммерции, маркетинга и сервиса
Кафедра маркетинга, логистики и рекламы

АППРОБАЦИЯ

по дисциплине **«Функциональные области логистики:
производственная логистика»**

направление подготовки 38.03.02 Менеджмент
профиль «Логистика»
всех форм обучения

Соответствует РПД



УМУ СГЭУ

Зав. кафедрой

/Сосунова Л.А./

Самара 2016 г.

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Функциональные области логистики: производственная логистика» является формирование у студентов компетенций, направленных на расширение профессионального мировоззрения. В процессе изучения

дисциплины «Функциональные области логистики: производственная логистика» студенты должны сформировать способность разрабатывать программы организационного развития, обеспечивать их реализацию, способность готовить аналитические материалы для управления бизнес-процессами и оценки их эффективности, способность обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять и формулировать актуальные научные проблемы.

В процессе изучения дисциплины «Функциональные области логистики: производственная логистика» решаются следующие задачи:

- изучение технологии и организации производственного процесса;
- изучение современных систем управления производством на предприятии;
- привитие студенту умения предвидеть возможные риски при организации производственного процесса, уменьшить потери материальных ресурсов, снизить стоимость производственных издержек, грамотно управлять всем процессом производства.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Функциональные области логистики: производственная логистика» является обязательной дисциплиной в вариативной части (Б1.В.09).

Студенты, приступающие к изучению дисциплины «Функциональные области логистики: производственная логистика», должны обладать достаточными знаниями по дисциплинам: «Основы логистики», «Информационные технологии в менеджменте», «Управление материальными ресурсами».

Дисциплина «Функциональные области логистики: производственная логистика» является предшествующей для изучения дисциплин: «Функциональные области логистики: сбытовая логистика».

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

общекультурных

ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
------	---

профессиональных (ПК):

ПК-6	способностью участвовать в управлении проектом, программой внедрения технологических и продуктовых инноваций или программой организационных изменений
------	---

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- роль и место логистики производства в народном хозяйстве;
- основные принципы логистики производства;
- особенности методов используемых в логистических системах;
- принципы и методы построения логистических цепей;
- основные требования к организации и управлению материальными потоками;
- понятие материального запаса;
- методы выбора поставщика;
- понятие информационных потоков в логистике;
- характеристику складских операций;

