Аннотация дисциплины

ЛОГИСТИКА ПРОИЗВОДСТВА

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

Основные цели преподавания дисциплины:

приобретение студентами базовых теоретических знаний и практических навыков в области принятия управленческих решений, связанных с организацией производства;

мотивация к самообразованию;

подготовка к дальнейшей практической деятельности.

Задачи изучения дисциплины:

- определение роли и важности логистики производства в логистической системе;
 - изучение теоретических основ организации производства;
 - изучение теоретических основ планирования производства.

Шифр дисциплины в рабочем учебном плане – Б1.В.ОД.16. Изучение данной дисциплины базируется на материале курса «Экономическая теория», «Экономика предприятий(организаций)».

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

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

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

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- основные теоретические и методологические основы современной

логистики;

- современные интегрированные логистические концепции и системы;
- основы функционального логистического менеджмента в организациях бизнеса;
- основы управления производственными процессами при различных формах организации производства;
 - основные подходы к планированию производства.

Уметь:

- осуществлять оперативное управление материальным потоком;
- рассчитать продолжительность производственного цикла при различных потоках.

Владеть:

- навыками планирования производственных потоков при различной организации производства.

Содержание дисциплины:

№	Наименование лекционных тем (разделов) дисциплины и их
	содержание
1	Производство как основное звено логистической цепи; закупка-
	производство -распределение.
2	Логистическая организация основного производственного процесса в пространстве и во времени
3	Поточная и непоточная формы организации производственного процесса

№	Наименование практических и семинарских занятий
1	Модели материальных потоков в производственных системах
2	«Выталкивающая»и«вытягивающая»системы управления
	материальными потоками.
3	Микрологистические концепции системы: JIT, Lean Production,
	Kanban, MRPи ДRP

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.