

АННОТАЦИЯ РАБОЧИХ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН

Б1.В.ОД.3 Основы логистики

по направлению подготовки: 38.03.02 «Менеджмент»

по профилю «Логистика»

Квалификация (степень) выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ЛиУ

Кафедра-разработчик рабочей программы: Логистики и управления

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Основы логистики» являются:

- а) ознакомление бакалавров с методами управления материальными и связанными с ними информационными и финансовыми потоками;
- б) изучение средств и методов для оптимизации процессов в снабжении, производстве и распределении с целью достижения высокого уровня обслуживания клиентов при минимальных затратах;
- в) формирование новой логистической концепции, сущность которой заключается в том, что управление транспортом, складским хозяйством, запасами, кадрами, организация информационных систем, коммерческая деятельность и многое другое рассматриваются как единая материалопроводящая система.

2. Содержание дисциплины «Основы логистики»

Эволюция логистики в промышленно-развитых странах.

Формирование материалопроводящих систем на основе классического и системного подхода.

Понятийный аппарат логистики.

Операционная логистическая деятельность компании.

Координация и интеграция логистической деятельности.

Администрирование логистических систем.

Основы управления цепями поставок.

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

1) Знать:

- а) основные понятия логистики: логистические элементы и звенья, логистическая цепь, канал, система, логистические операции и функции, функциональные области логистики, логистические циклы;
- б) структуру и декомпозицию логистических систем и их классификацию;
- в) базисные концепции, системы и технологии в логистике, концепцию интегрированной логистики;
- г) принципы построения и оптимизации логистических систем на предприятиях отрасли;
- д) построение логистической системы на уровне организации бизнеса, понятие о логистической стратегии и бизнес-процессах;
- е) основы логистического менеджмента и администрирования логистических систем;
- ж) систему сбалансированных показателей логистики;
- з) особенности логистических операций в различных областях производства и коммерческой деятельности.

2) Уметь:

- а) анализировать процессы в производственных и коммерческих системах с применением логистических методов;
- б) принимать правильные решения, способствующие минимизации различного рода издержек.

3) Владеть:

- а) профессиональной лексикой;
- б) основами методологии научного исследования логистических объектов;
- в) методами оптимизации логистических систем;
- г) методами оценки показателей логистики организации.

Зав. кафедрой логистики и управления



А.И. Шинкевич