

Аннотация рабочей программы дисциплины «Логистика на транспорте»

Целью освоения дисциплины «Логистика на транспорте» является формирование комплекса знаний по построению логических систем и принципов их функционирования на микро- и макроуровне, управлению и организации материальных, финансовых и информационных потоков в логистических целях, согласованию противоречивых экономических интересов в основных звеньях логистической цепи, а также в основных функциональных областях логистики: закупочной, производственной, распределительной и транспортной.

Задачи дисциплины

- формирование знаний о содержании логистики, логистических и инновационных процессов;
- обеспечение понимания процесса принятия управленческих решений в транспортной логистике;
- формирование навыков практического применения теории и методологии транспортной логистики;
- обучение навыкам планирования, реализации, контроля и оценки логистических систем и их инновационных составляющих производственных и коммерческих организаций, действующих на внутреннем и внешнем рынках.

Темы:

Содержание дисциплины

Введение в логистику

Определения, понятия и функции логистики

Транспорт в условиях логистики

Особенности логистических процессов на различных видах транспорта

Складская логистика

Логистические затраты

Информационное обеспечение логистического процесса

Риски в логистике. Организация страхования грузов

Объем дисциплины 2 з.е.

Форма промежуточного контроля – *зачет*.