

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

- формирование знаний о содержании логистики и логистических процессов;
- обеспечение понимания взаимосвязи управленческих решений в различных областях с логистической концепцией;
- формирование знаний, позволяющих с логистической точки зрения взглянуть на развитие фирмы в рыночных условиях;
- обучение навыкам планирования, реализации, контроля и оценки логистических систем производственных и коммерческих организаций, действующих на внутреннем и внешнем рынках.

В результате освоения дисциплины обучающиеся изучат теоретический и практический материал по следующим темам:

теоретические и методологические основы логистики на транспорте; транспорт и логистика — самостоятельные инструменты экономического развития хозяйствующих субъектов, характеристика транспортной системы; виды транспорта и их характеристики, задачи взаимодействия видов транспорта; виды транспорта и их характеристики, задачи взаимодействия видов транспорта; выбор логистической схемы доставки товаров в зависимости от времени их продвижения; менеджмент наемного и собственного транспорта, управление материальными потоками на основе по операционного учета логистических издержек; информационное обслуживание транспортной логистики, таможенная логистика, логистика распределения; логистика транспортных узлов, логистика смешанных перевозок.

Объем дисциплины - 2 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет.