

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	Мультимодальные транспортные технологии							
Цель дисциплины	Формирование знаний, умений и навыков студентов по организации систем смешанных перевозок в объеме, соответствующем квалификационной характеристике.							
Задачи дисциплины	Студент должен получить необходимые знания о современных интермодальных и мультимодальных технологиях в системах смешанных перевозок, научиться разрабатывать современные логистические системы доставки грузов, освоить практические методы расчета параметров систем СП.							
Основные разделы дисциплины	Развитие и роль смешанных (интермодальных и мультимодальных) перевозок. Системы смешанных перевозок. Структура тарифов. Транспортные узлы и транспортные коридоры. Пути повышения эффективности смешанных перевозок. Особенности фрахтовой политики в мультимодальных сообщениях. Правовые нормы перевозок грузов.							
Общая трудоемкость дисциплины	Зз.е./ 108 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промеж уточная аттеста ция, ч	Всего за семестр, ч
		Лек ции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектир ование			
	8 семестр	4	6			94	4	108
ИТОГО:	4	6			94	4	108	