

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Технология грузовых перевозок»							
Цель дисциплины	Целью освоения дисциплины является приобретение знаний, необходимых для безопасной и сохранной перевозки грузов, эффективной эксплуатации транспортного средства, а также сформирование целостного представления об организации перевозок грузов, порядке взаимодействия участников транспортного процесса.							
Задачи дисциплины	Задачи дисциплины состоят в том, чтобы студент получил необходимые для практической деятельности знания теоретических и методологических основ технологического процесса перевозки грузов, эффективного использования транспортных средств в части их грузоподъемности и грузоместимости, планирования и управления грузовыми перевозками.							
Основные разделы дисциплины	Введение. Состояние и перспективы развития грузовых перевозок. Технология транспортного процесса перевозки грузов. Организация, технология, планирование и управление грузовыми перевозками на автомобильном транспорте. Организация, технология, планирование и управление грузовыми перевозками на железнодорожном транспорте. Организация, технология, планирование и управление грузовыми перевозками на водном транспорте. Организация, технология, планирование и управление грузовыми перевозками на воздушном транспорте. Себестоимость грузовых перевозок, тарифы на перевозки							
Общая трудоёмкость дисциплины	5 зачетных единиц / 180 академических часов							
	Семестр	Аудиторная нагрузка, ч				Самостоятельная работа, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
		Лекции и	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
	6 семестр	6	12	0	0	153	9	180
Итого	6	12	0	0	153	9	180	