

РЕЕСТР
учебных дисциплин

Направление 23.03.01 - Технология транспортных процессов
 Профиль Безопасность дорожного движения
 Выпускающая кафедра Техника и технологии автомобильного транспорта
 Институт Архитектуры, строительства и транспорта

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
1.	Философия	О	История и философия
2.	История (история России, всеобщая история)	О	История и философия
3.	Основы экономики	О	Экономическая безопасность и качество
4.	Правоведение	О	Безопасность и правопорядок
5.	Иностранный язык	О	Иностранные языки и профессиональная коммуникация
6.	Русский язык и культура общения	О	Русская филология
7.	Социальная психология	О	Теория и история государства и права
8.	Физическая культура и спорт	О	Физическое воспитание и спорт
9.	Безопасность жизнедеятельности	О	Природопользование и защита окружающей среды
10.	Информатика	О	Системы автоматизированной поддержки принятия решений
11.	Введение в специальность	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
12.	Экология	О	Природопользование и защита окружающей среды
13.	Высшая математика	О	Высшая математика
14.	Физика	О	Физика
15.	Прикладная механика	О	Механика и инженерная графика
16.	Черчение	О	Механика и инженерная графика
17.	Материаловедение	О	Материалы и технология
18.	Метрология и стандартизация	О	Механика и инженерная графика
19.	Химия	О	Химия и химические технологии
20.	Исследование транспортных услуг	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
21.	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
22.	Транспортная логистика	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
23.	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
24.	Законодательное и нормативно-правовое регулирование транспортной деятельности	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
25.	Методология обеспечения безопасности дорожного движения	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
26.	Организация функционирования рынка транспортных услуг	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
27.	Информационные технологии на транспорте	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
28.	Документооборот на предприятиях транспортного комплекса	О	Техника и технологии автомобильного транспорта

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
29.	Нормативная регламентация дорожного движения	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
30.	Общий курс транспорта	О	Техника и технологии автомобильного транспорта
31.	Транспортная инфраструктура	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
32.	Безопасность транспортных средств	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
33.	Технические средства организации дорожного движения	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
34.	Организация дорожного движения	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
35.	Расследование и экспертиза ДТП	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
36.	Экологическая безопасность на транспорте	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
37.	Моделирование транспортных процессов	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
38.	Проектирование структуры парка грузового и пассажирского транспорта	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
39.	Транспортная психология	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
40.	Управление социально-техническими системами	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
41.	Экономическая оценка деятельности по обеспечению безопасности дорожного движения	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
42.	Методология подготовки водителей	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
43.	Проектная работа в профессиональной деятельности	В	Техника и технологии автомобильного транспорта
44.	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	В	Физическое воспитание и спорт
45.	Технология и организация диагностики и контроля технического состояния автотранспортных средств	ДВ	Техника и технологии автомобильного транспорта
46.	Теория надежности и диагностики	ДВ	Техника и технологии автомобильного транспорта
47.	Правовые основы обеспечения безопасности участников дорожного движения	ДВ	Техника и технологии автомобильного транспорта
48.	Автотранспортное право	ДВ	Техника и технологии автомобильного транспорта
49.	История Тамбовского края	Ф	История и философия
50.	Основы ноосферной безопасности	Ф	Химия и химические технологии
51.	Основы проектной деятельности	Ф	Коммерция и бизнес-информатика
52.	Руководство учебной практикой		Техника и технологии автомобильного транспорта
53.	Руководство производственной практикой		Техника и технологии автомобильного транспорта
54.	Руководство подготовкой выпускной квалификационной работы		Техника и технологии автомобильного транспорта
55.	Нормоконтроль выпускной квалификационной работы		Техника и технологии автомобильного транспорта

№ п/п	Наименование дисциплины (вида работы)	Статус дисциплины	Наименование закрепленной кафедры
1	2	3	4
56.	Работа в составе Государственной экзаменационной комиссии		Техника и технологии автомобильного транспорта

