

Наименование дисциплин 2023 г., 2024 г., 2025 г.
Философия
История России
Иностранный язык
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура и спорт
Русский язык и деловые коммуникации
Математика
Информатика
Проектный менеджмент
Физика
Химия
Организация доступной среды на транспорте
Правоведение
Социология
Политология
Психология
Культурология
Экономика
Управление персоналом
Система менеджмента качества
Финансовая грамотность
Основы личной эффективности
Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации
Компьютерная графика
Начертательная геометрия и графика
Механика
Общий курс транспорта
Информационные технологии на транспорте
Грузоведение
Транспортно-грузовые системы
Технология работы грузовой станции и путей необщего пользования
Транспортная логистика
Транспортная энергетика
Транспортная инфраструктура
Железнодорожные станции и узлы
Организация пассажирских перевозок
Экономика отрасли
Тяговый подвижной состав
Нетяговый подвижной состав
Техническая эксплуатация и безопасность движения на железнодорожном транспорте
Транспортное право
Геодезия
Метрология и стандартизация
Технологии поиска информации и основы системного анализа
Управление эксплуатационной работой
Технология и управление работой станций и узлов
Технология и управление работой железнодорожных участков и направлений
Технология и управление движением на дорожном и сетевом уровнях
Основы российской государственности
Общая физическая подготовка
Спортивные игры
Легкая атлетика

Фитнес-аэробика
Атлетическая гимнастика
Оздоровительная физическая культура
Моделирование транспортных процессов
Прикладное программирование транспортных систем
Мультимодальные перевозки
Транспортно-логистическое обеспечение при мультимодальных перевозках
Промышленный транспорт
Технологические процессы промышленных станций
Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте
Инфраструктура железных дорог
Технические средства обеспечения безопасности на транспорте
Транспортные системы обеспечения безопасности движения
Мультимодальные транспортно-логистические центры
Логистические центры в транспортной системе России
Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях
Грузовая работа и транспортный сервис
Сервис на транспорте
Организация работы экспедиторских компаний
Пути сообщения, технологические сооружения
Устройство и эксплуатация пути
Управление грузовой и коммерческой работой
Организация контейнерных перевозок

Наименование дисциплин 2021 г.,2022 г.
Философия
История (История России, Всеобщая история)
Иностранный язык
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура и спорт
Русский язык и деловые коммуникации
Математика
Информатика
Проектный менеджмент
Физика
Химия
Организация доступной среды на транспорте
Правоведение
Социология
Политология
Психология
Культурология
Экономика
Управление персоналом
Система менеджмента качества
Финансовая грамотность
Основы личной эффективности
Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации
Компьютерная графика
Начертательная геометрия и графика
Механика
Общий курс транспорта
Информационные технологии на транспорте

Грузоведение
Транспортно-грузовые системы
Технология работы грузовой станции и путей необщего пользования
Транспортная логистика
Транспортная энергетика
Транспортная инфраструктура
Железнодорожные станции и узлы
Организация пассажирских перевозок
Экономика отрасли
Тяговый подвижной состав
Нетяговый подвижной состав
Техническая эксплуатация и безопасность движения на железнодорожном транспорте
Транспортное право
Геодезия
Метрология и стандартизация
Технологии поиска информации и основы системного анализа
Управление эксплуатационной работой
Технология и управление работой станций и узлов
Технология и управление работой железнодорожных участков и направлений
Технология и управление движением на дорожном и сетевом уровнях
Общая физическая подготовка
Спортивные игры
Легкая атлетика
Фитнес-аэробика
Атлетическая гимнастика
Оздоровительная физическая культура
Моделирование транспортных процессов
Прикладное программирование транспортных систем
Мультимодальные перевозки
Транспортно-логистическое обеспечение при мультимодальных перевозках
Промышленный транспорт
Технологические процессы промышленных станций
Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте
Инфраструктура железных дорог
Технические средства обеспечения безопасности на транспорте
Транспортные системы обеспечения безопасности движения
Мультимодальные транспортно-логистические центры
Логистические центры в транспортной системе России
Условия перевозок и тарифы в международных сообщениях
Грузовая работа и транспортный сервис
Сервис на транспорте
Организация работы экспедиторских компаний

Пути сообщения, технологические сооружения
Устройство и эксплуатация пути
Управление грузовой и коммерческой работой
Организация контейнерных перевозок