

Перечень дисциплин из учебного плана по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, специализация «Автомобильная техника в транспортных технологиях»

Базовая часть

Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Экономическая теория
Б1.Б.05	Маркетинг
Б1.Б.06	Менеджмент
Б1.Б.07	Экономика предприятия
Б1.Б.08	Правоведение
Б1.Б.09	Организация и планирование производства
Б1.Б.10	Русский язык и культура речи
Б1.Б.11	Математика
Б1.Б.12	Физика
Б1.Б.13	Химия
Б1.Б.14	Экология
Б1.Б.15	Информатика
Б1.Б.16	Теоретическая механика
Б1.Б.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.18	Начертательная геометрия и инженерная графика
Б1.Б.19	Физическая культура и спорт
Б1.Б.20	Политология и социология
Б1.Б.21	Психология и педагогика
Б1.Б.22	Развитие и современное состояние мировой автомобилизации и тракторостроения
Б1.Б.23	В том числе дисциплины (модули) специализации
Б1.Б.23.01	Теория механизмов и машин
Б1.Б.23.02	Сопrotивление материалов
Б1.Б.23.03	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.23.04	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.Б.23.05	Термодинамика и теплопередача
Б1.Б.23.06	Материаловедение
Б1.Б.23.07	Технология конструкционных материалов
Б1.Б.23.08	Электротехника, электроника и электропривод
Б1.Б.23.09	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.Б.23.10	Эксплуатационные материалы
Б1.Б.23.11	Основы научных исследований
Б1.Б.23.12	Надежность механических систем
Б1.Б.23.13	Системы автоматизированного проектирования наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.14	Конструкции наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.15	Энергетические установки наземных транспортно-технологических средств

Б1.Б.23.16	Электрооборудование наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.17	Конструкционные и защитно-отделочные материалы
Б1.Б.23.18	Технология производства наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.19	Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.20	Ремонт и утилизация наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.21	Теория наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.22	Проектирование наземных транспортно-технологических средств
Б1.Б.23.23	Испытания наземных транспортно-технологических средств

Вариативная часть

Б1.В.01	Основы трудового права
Б1.В.02	Транспортное право
Б1.В.03	Математические методы исследования наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.04	Автоматика
Б1.В.05	Компьютерная графика в разработке наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.06	Управление техническими системами
Б1.В.07	Типаж и эксплуатация технологического оборудования
Б1.В.08	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.09	Производственно-техническая инфраструктура предприятия
Б1.В.10	Гидравлические и пневматические системы наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.11	Проектирование предприятий автомобильного транспорта
Б1.В.12	Информационное обеспечение автотранспортных систем
Б1.В.13	Бизнес-планирование на автомобильном транспорте
Б1.В.14	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01
Б1.В.ДВ.01.01	Элементы электроники и электронные приборы наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.01.02	Полупроводниковые приборы наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02
Б1.В.ДВ.02.01	Системы нейтрализации отработавших газов наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.02.02	Динамические и топливно-экономические свойства наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03
Б1.В.ДВ.03.01	Эргономические показатели наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.03.02	Технический дизайн и эргономика наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04
Б1.В.ДВ.04.01	Новые композиционные материалы наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.04.02	Технологическая документация при производстве наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05
Б1.В.ДВ.05.01	Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц
Б1.В.ДВ.05.02	Сети автомобильных дорог и городских улиц
Б1.В.ДВ.06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06
Б1.В.ДВ.06.01	Современные и перспективные электронные системы наземных транспортно-технологических средств

Б1.В.ДВ.06.02	Электроника и микропроцессорная техника наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07
Б1.В.ДВ.07.01	Организация автомобильных перевозок и безопасность движения
Б1.В.ДВ.07.02	Транспортная логистика
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08
Б1.В.ДВ.08.01	Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования
Б1.В.ДВ.08.02	Технологии и оборудование для восстановления деталей при ремонте
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09
Б1.В.ДВ.09.01	Организационно-производственные структуры технической эксплуатации
Б1.В.ДВ.09.02	Организация государственного учета и контроля технического состояния наземных транспортно-технологических средств
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10
Б1.В.ДВ.10.01	Введение в профессиональную деятельность отрасли
Б1.В.ДВ.10.02	Введение в специальность
Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11
Б1.В.ДВ.11.01	Ресурсосбережение при проведении технического обслуживания и ремонта
Б1.В.ДВ.11.02	Организация ремонта наземных транспортно-технологических средств в современных условиях

Практики

Б2.Б.01(У)	учебная практика, технологическая практика
Б2.Б.02(У)	учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности
Б2.Б.03(П)	производственная практика, технологическая практика
Б2.Б.04(П)	производственная практика, практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
Б2.Б.05(П)	производственная практика, научно-исследовательская работа
Б2.Б.06(П)	производственная практика, конструкторская практика
Б2.Б.07(Пд)	производственная практика, преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация

Б3.Б.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты
------------	--

Факультативы

ФТД.01	Топливные системы наземных транспортно-технологических средств
ФТД.02	Эксплуатация наземных транспортно-технологических средств в особых климатических условиях