

Рабочие программы дисциплинпо специальности **23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства***Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование*

2022 года приема

Б1.О.01	Опорная часть	Б1.В.03	Техническая диагностика подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин
Б1.О.01.01	Русский язык и культура речи	Б1.В.04	Основы патентоведения
Б1.О.01.02	Иностранный язык	Б1.В.05	Лазерные и аддитивные технологии в машиностроении
Б1.О.01.03	Мировая культура и искусство	Б1.В.ДВ.01	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)
Б1.О.01.04	Безопасность жизнедеятельности	Б1.В.ДВ.01.01	Конструкционные и защитно-отделочные материалы
Б1.О.01.05	Введение в профессиональную деятельность	Б1.В.ДВ.01.02	Теоретические основы инженерных расчётов
Б1.О.01.06	Цифровые технологии	Б1.В.ДВ.01.03	Аналитическая геометрия
Б1.О.01.07	Физическая культура и спорт	Б1.В.ДВ.02	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)
Б1.О.01.08	История (история России, всеобщая история)	Б1.В.ДВ.02.01	Создание сайта с нуля
Б1.О.01.09	Методология проектной деятельности	Б1.В.ДВ.02.02	Живопись
Б1.О.01.10	Экономика	Б1.В.ДВ.02.03	Деловая этика и этикет
Б1.О.01.11	Правовая культура	Б1.В.ДВ.02.04	Управление личными финансами
Б1.О.01.12	Философия	Б1.В.ДВ.02.05	Историческое устройство мира и человека в нём
Б1.О.01.13	Экология	Б1.В.ДВ.03	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)
Б1.О.01.14	Психология	Б1.В.ДВ.03.01	Введение в теорию механических колебаний
Б1.О.01.15	Социология	Б1.В.ДВ.03.02	Математика (спецглавы)
Б1.О.01.16	Управление качеством и бережливые технологии	Б1.В.ДВ.03.03	Математическая статистика
Б1.О.02	Фундаментальная часть	Б1.В.ДВ.04	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)
Б1.О.02.01	Химия	Б1.В.ДВ.04.01	Современные кредитные продукты
Б1.О.02.02	Математика	Б1.В.ДВ.04.02	Мультимедийные технологии
Б1.О.02.03	Инженерная графика	Б1.В.ДВ.04.03	История дизайна
Б1.О.02.04	Физика	Б1.В.ДВ.04.04	Тайм-менеджмент
Б1.О.02.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Б1.В.ДВ.04.05	Социальная экология
Б1.О.02.06	Теоретическая механика	Б1.В.ДВ.05	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)
Б1.О.02.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Б1.В.ДВ.05.01	Промышленное проектирование методом 3D моделирования
Б1.О.02.08	Компьютерная графика	Б1.В.ДВ.05.02	Физика (спецглавы)
Б1.О.02.09	Сопроотивление материалов	Б1.В.ДВ.05.03	Физика твердого тела
Б1.О.02.10	Метрология, стандартизация и сертификация	Б1.В.ДВ.06	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 6 (ДВ.6)
Б1.О.02.11	Теория механизмов и машин	Б1.В.ДВ.06.01	Промышленный дизайн
Б1.О.03	Профессиональная часть	Б1.В.ДВ.06.02	Разговорный английский язык (Pre-intermediate)
Б1.О.03.01	Материаловедение	Б1.В.ДВ.06.03	Квалиметрия
Б1.О.03.02	Технология конструкционных материалов	Б1.В.ДВ.06.04	Настройка в интернет среде
Б1.О.03.03	Электротехника, электроника и электропривод	Б1.В.ДВ.06.05	Потайная литература XXI в.
Б1.О.03.04	Основы научных исследований	Б1.В.ДВ.07	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 7 (ДВ.7)
Б1.О.03.05	Термодинамика и теплопередача	Б1.В.ДВ.07.01	Композиционные материалы
Б1.О.03.06	Электрооборудование и энергетические установки подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Б1.В.ДВ.07.02	Технические основы создания машин
Б1.О.03.07	Детали машин и основы конструирования	Б1.В.ДВ.07.03	Защита от коррозии строительных материалов и конструкций
Б1.О.03.08	Строительная механика и металлические конструкции, подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин	Б1.В.ДВ.08	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 8 (ДВ.8)
Б1.О.03.09	Машины и оборудование непрерывного транспорта	Б1.В.ДВ.08.01	Текстильные гаджеты в различных отраслях промышленности
Б1.О.03.10	Грузоподъемные машины и оборудование	Б1.В.ДВ.08.02	Создание собственного бизнеса
Б1.О.03.11	Гидравлика и гидропневмопривод	Б1.В.ДВ.08.03	Модели делового совершенства
Б1.О.03.12	Теория и устройство роботов-манипуляторов	Б1.В.ДВ.08.04	История развития техники
Б1.О.03.13	Вычислительные комплексы на основе метода конечных элементов для прочностного расчета конструкций, подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин	Б1.В.ДВ.08.05	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента
Б1.О.03.14	Строительные и дорожные машины и оборудование	Б1.В.ДВ.09	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 9 (ДВ.9)
Б1.О.03.15	Подъемники	Б1.В.ДВ.09.01	Надежность механических систем
Б1.О.03.16	Комплексная механизация и автоматизация погрузочно-разгрузочных и транспортно-складских работ	Б1.В.ДВ.09.02	Численные методы и метод конечных элементов для расчета конструкций подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин
Б1.О.03.17	Технология производства подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Б1.В.ДВ.09.03	Научные и инженерные вычисления в компьютерных математических системах
Б1.О.03.18	Специальные краны	Б1.В.ДВ.10	Кругозорные Дисциплины (модули) по выбору 10 (ДВ.10)
Б1.О.03.19	Эксплуатация, ремонт и утилизация подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Б1.В.ДВ.10.01	Автоматизация и диспетчеризация инженерных систем
Б1.О.03.20	Эксплуатационные материалы	Б1.В.ДВ.10.02	Облачные технологии в профессиональной деятельности
Б1.О.03.21	Нормативно-правовая база проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин	Б1.В.ДВ.10.03	Основы Adobe Photoshop
Б1.О.03.22	Экономика предприятия	Б1.В.ДВ.10.04	Маркетинг
Б1.О.03.23	Организация и планирование производства	Б1.В.ДВ.10.05	Защита интеллектуальной собственности
Б1.О.ДВ.01	Элективные курсы по физической культуре и спорту	Б1.В.ДВ.11	Профессиональные Дисциплины (модули) по выбору 11 (ДВ.11)
Б1.О.ДВ.01.01	Общеспортивная подготовка	Б1.В.ДВ.11.01	Основы Госгортехнадзора
Б1.О.ДВ.01.02	Спортивные секции	Б1.В.ДВ.11.02	Технология разработки документов по техническому регулированию
Б1.В.01	Проектно-исследовательский семинар по проектированию подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Б1.В.ДВ.11.03	Организация охраны труда в организации
Б1.В.01.01	Раздел 1. Системы автоматизированного проектирования, подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	Б3.О.01(Д)	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
Б1.В.01.02	Раздел 2. Теория и проектирование подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	ФТД.В.01	Основы профессиональной деятельности. Выполнение работ по профессии
Б1.В.01.03	Раздел 3. Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	ФТД.В.02	Современные практики волонтерского движения
Б1.В.02	Информационно-коммуникационные технологии для решения профессиональных задач	ФТД.В.03	Основы военной подготовки
		ФТД.В.04	Политология