

23.03.02 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование

Б1.Б.01	История
Б1.Б.02	Философия
Б1.Б.03	Иностранный язык
Б1.Б.04	Математика
Б1.Б.05	Физика
Б1.Б.06	Химия
Б1.Б.07	Экология
Б1.Б.08	Информатика
Б1.Б.09	Начертательная геометрия и инженерная графика
Б1.Б.10	Сопротивление материалов
Б1.Б.11	Детали машин и основы конструирования
Б1.Б.12	Теория механизмов и машин
Б1.Б.13	Технология конструкционных материалов
Б1.Б.14	Безопасность жизнедеятельности
Б1.Б.15	Конструкция наземных транспортно-технологических машин
Б1.Б.16	Теория наземных транспортно-технологических машин
Б1.Б.17	Физическая культура и спорт
Б1.В.01	Русский язык, культура речи и культурология
Б1.В.02	Социология
Б1.В.03	Психология социального взаимодействия
Б1.В.04	Правоведение (политология)
Б1.В.05	Информационные технологии в инженерных задачах
Б1.В.06	Робототехника в строительстве
Б1.В.07	Автоматизация инженерно-графических работ
Б1.В.08	Основы автоматизированного проектирования
Б1.В.09	Управление техническими системами
Б1.В.10	Эффективность использования транспортно-технологических систем
Б1.В.11	Строительная механика и металлоконструкции
Б1.В.12	Гидравлика и гидропневмопривод
Б1.В.13	Электротехника и электроника
Б1.В.14	Материаловедение
Б1.В.15	Теплотехника
Б1.В.16	Метрология, стандартизация и сертификация
Б1.В.17	Грузоподъемные машины
Б1.В.18	Технические основы создания машин
Б1.В.19	Организация производства
Б1.В.20	ДВС и автотракторное оборудование
Б1.В.21	Элективные курсы по физической культуре и спорту
Б1.В.ДВ.01.01	История русской философии

Б1.В.ДВ.01.02	Актуальные проблемы этики
Б1.В.ДВ.02.01	Разговорная речь и перевод
Б1.В.ДВ.02.02	Деловой англ. (нем.) язык
Б1.В.ДВ.03.01	Введение в специальность
Б1.В.ДВ.03.02	История строительно-дорожных машин
Б1.В.ДВ.04.01	Экономика
Б1.В.ДВ.04.02	Инновационный менеджмент
Б1.В.ДВ.05.01	Компьютерные технологии в инженерных задачах
Б1.В.ДВ.05.02	Компьютерная графика в машиностроении
Б1.В.ДВ.06.01	Техническая физика
Б1.В.ДВ.06.02	Концепции современного естествознания
Б1.В.ДВ.07.01	Эксплуатация ПТ СДМиО
Б1.В.ДВ.07.02	Техническая диагностика ПТ СДМиО
Б1.В.ДВ.08.01	Теоретическая механика
Б1.В.ДВ.08.02	Прикладная механика
Б1.В.ДВ.09.01	Основы конструирования гидропневмопривода для условий Севера
Б1.В.ДВ.09.02	Расчет и конструирование элементов гидрооборудования для специальных условий эксплуатации
Б1.В.ДВ.10.01	Технология производства и ремонт ПТ СДМ
Б1.В.ДВ.10.02	Технологическое оборудование предприятий по ремонту СДМ
Б1.В.ДВ.11.01	Машины для земляных работ
Б1.В.ДВ.11.02	Машины для разработки грунтов в условиях Севера
Б1.В.ДВ.12.01	Машины непрерывного транспорта
Б1.В.ДВ.12.02	Основы расчета транспортирующих машин для условий Севера
Б2.В.01(У)	Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) №1
Б2.В.02(У)	Учебная (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности) №2
Б2.В.03(П)	Производственная (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (в том числе технологическая практика))
Б2.В.04(П)	Производственная (преддипломная) практика
Б3	Государственная итоговая аттестация
ФТД.В.01	Патентно-лицензионная работа
ФТД.В.02	Патентно-исследовательская работа