

направление 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"

- 1 Безопасность жизнедеятельности
- 2 Высшая математика
- 3 Гидравлика
- 4 Гидропривод, гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования
- 5 Детали машин и основы конструирования
- 6 Инженерная графика
- 7 Иностранный язык
- 8 Иностранный язык (Английский язык для начинающих)
- 9 Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 10 Испытание лесных машин
- 11 История (история России, всеобщая история)
- 12 История развития науки и техники
- 13 Компьютерная графика
- 14 Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий
- 15 Лицензирование и сертификация систем обеспечения качества
- 16 Материаловедение. Технология конструкционных материалов
- 17 Машины и оборудование лесного хозяйства
- 18 Межкультурное взаимодействие в современном мире
- 19 Метрология, стандартизация и сертификация
- 20 Начертательная геометрия
- 21 Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса
- 22 Основы государственной культурной политики
- 23 Основы конфликтологии и психологии личности
- 24 Основы проектной деятельности
- 25 Основы работоспособности технических систем
- 26 Основы системного анализа
- 27 Основы технологии машиностроения
- 28 Правоведение
- 29 Прикладная математика
- 30 Проектирование лесных машин и оборудования
- 31 Производственная эксплуатация
- 32 Рабочие процессы, реконструкция и основы расчета тепловых двигателей и энергетических установок
- 33 Ремонт машин
- 34 Русский язык и культура речи
- 35 Русский язык как иностранный
- 36 Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации
ТнТМО
- 37 Система, технологии и организация сервисных услуг
- 38 Сопротивление материалов

- 39 Социально-ознакомительный практикум
- 40 Статистические методы и контроль качества
- 41 Теоретическая механика
- 42 Теория механизмов и машин
- 43 Теплотехника
- 44 Теплотехнические установки
- 45 Техническая эксплуатация
- 46 Техническое обслуживание и диагностика ТИТТМО
- 47 Технология лесозаготовительных производств
- 48 Управление личным временем
- 49 Управление техногенной безопасностью
- 50 Физика
- 51 Физическая культура и спорт
- 52 Физические основы тепловых процессов в лесной промышленности
- 53 Философия
- 54 Химия
- 55 Экономика предприятий и производственный менеджмент
- 56 Экономическая культура и финансовая грамотность
- 57 Эксплуатационные материалы
- 58 Элективные курсы по физической культуре и спорту
- 59 Электрооборудование ТИТТМО
- 60 Электротехника и электроника