

### 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль): Автомобильный сервис

Год начала подготовки: 2024

Форма обучения: Заочная

|         |   |
|---------|---|
| Б1.О.01 | История России  |
| Б1.О.02 | Философия   |
| Б1.О.03 | Иностранный язык  |
| Б1.О.04 | Безопасность жизнедеятельности  |
| Б1.О.05 | Физическая культура и спорт   |
| Б1.О.06 | Правоведение  |
| Б1.О.07 | Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности |
| Б1.О.08 | Психология управления   |
| Б1.О.09 | Культура речи и деловое общение   |
| Б1.О.10 | Химия   |
| Б1.О.11 | Математика  |
| Б1.О.12 | Физика  |
| Б1.О.13 | Инженерная и компьютерная графика   |
| Б1.О.14 | Введение в профессиональную деятельность                                  |
| Б1.О.15 | Основы проектной деятельности   |
| Б1.О.16 | Экономика   |
| Б1.О.17 | Экономика предприятия   |
| Б1.О.18 | Техническая механика  |
| Б1.О.19 | Инженерная экология   |
| Б1.О.20 | Основы научных исследований   |
| Б1.О.21 | Сопротивление материалов  |
| Б1.О.22 | Теория механизмов и машин   |
| Б1.О.23 | Детали машин и основы конструирования                                     |
| Б1.О.24 | Гидравлика  |
| Б1.О.25 | Теоретическая механика  |
| Б1.О.26 | Материаловедение. Технология конструкционных материалов                   |
| Б1.О.27 | Общая электротехника с основами электроники                               |
| Б1.О.28 | Метрология, стандартизация и сертификация                                 |
| Б1.О.29 | Техническая эксплуатация автомобилей                                      |
| Б1.О.30 | Основы работоспособности технических систем                               |
| Б1.О.31 | Управление проектами  |
| Б1.О.32 | Системы автоматизированного проектирования                                |
| Б1.О.33 | Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса      |
| Б1.О.34 | Информационные технологии на транспорте                                   |
| Б1.О.35 | Основы финансовой грамотности   |
| Б1.О.36 | Охрана труда на транспорте  |
| Б1.О.37 | Основы российской государственности                                       |
| Б1.О.38 | Обучение служением  |

|               |   |
|---------------|---|
| Б1.В.01       | Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц  |
| Б1.В.02       | Конструкция, расчет и потребительские свойства изделий  |
| Б1.В.03       | Развитие и современное состояние автотранспорта и дорожного движения  |
| Б1.В.04       | Диагностирование технического состояния транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования                           |
| Б1.В.05       | Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования                              |
| Б1.В.06       | Система, технология и организация услуг в автомобильном сервисе   |
| Б1.В.07       | Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования      |
| Б1.В.08       | Производственно-техническая инфраструктура предприятий  |
| Б1.В.09       | Системы массового обслуживания  |
| Б1.В.10       | Техническое обслуживание и ремонт кузовов автомобилей   |
| Б1.В.11       | Типаж и эксплуатация технологического оборудования  |
| Б1.В.12       | Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования                          |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Эксплуатационные материалы  |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования                           |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Основы триботехники   |
| Б1.В.ДВ.03.01 | Основы теории надежности  |
| Б1.В.ДВ.03.02 | Испытание машин   |
| Б1.В.ДВ.04.01 | Основы государственного учета и контроль технического состояния транспортных средств  |
| Б1.В.ДВ.04.02 | Автомобильные двигатели   |
| Б1.В.ДВ.05.01 | Рабочие процессы, конструкция и основы расчета тепловых двигателей и энергетических установок                                     |
| Б1.В.ДВ.05.02 | Автомобильные конструкционные материалы   |
| Б1.В.ДВ.06.01 | Силовые агрегаты  |
| Б1.В.ДВ.06.02 | Организация сервисных услуг   |
| Б1.В.ДВ.07.01 | Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования                           |
| Б1.В.ДВ.07.02 | Теплотехнические установки  |
| ФТД.01        | Конструкция и системы управления автомобилей  |
| ФТД.02        | Топливо и горюче-смазочные материалы  |