

Образовательная программа

23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»

Профиль

«Автомобильный сервис»



КОГО МЫ ГОТОВИМ

Программа ориентирована на молодых людей, стремящихся получить базовое образование в области автомобильного транспорта, его технической эксплуатации, тюнинга и технического контроля конструкции автомобиля, технологии производства и ремонта автомобилей, телематики на автомобильном транспорте.

Программа охватывает изучение современных требований к организации и функционированию предприятий различных форм собственности, связанных с эксплуатацией всех видов транспорта.

Программа формирует профессионалов нового поколения, обладающих стратегическим мышлением, практическими знаниями и аналитическими навыками, необходимыми для реализации функций в области информационно-аналитического обеспечения и оперативного управления предприятиями автосервиса любой организационно-правовой формы, в области оказания профессиональных услуг населению в сфере сервиса на автомобильном транспорте, а также в сфере консалтинга.

Программа реализуется в виде модулей дисциплин, ориентированных на приобретение навыков работы на предприятиях и в организациях автотранспортного комплекса разных форм собственности, в конструкторско-технологических и научных организациях, на автотранспортных и авторемонтных предприятиях, в информационных диспетчерских и на предприятиях информационного сопровождения транспорта, в автосервисах, в фирменных и дилерских центрах автомобильных и ремонтных заводов, в маркетинговых и транспортно-экспедиционных службах.

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Системы и технологии организации услуг в автомобильном сервисе

Производственно-техническая инфраструктура

Типаж и эксплуатация гаражного оборудования

Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий

Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей

Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Техническое обслуживание и ремонт электромобилей

Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания

Экономика отрасли и экономика предприятия

Управление персоналом

Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса

Техническое обслуживание и ремонт автомобилей, использующих альтернативные источники энергии



КАКИЕ ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ ВЫ СМОЖЕТЕ РЕШАТЬ

АВТОМОБИЛЬНЫЙ СЕРВИС

- ✓ Маркетинговый анализ
- ✓ Обоснование спроса на услуги сервиса
- ✓ Изучение рынка услуг
- ✓ Организация технологических процессов технического обслуживания и текущего ремонта на сервисном предприятии
- ✓ Проектирование станций технического обслуживания автомобилей
- ✓ Кадровое обеспечение
- ✓ Компьютерные технологии и компьютерная диагностика технического состояния



ГДЕ ВЫ БУДЕТЕ ПРОХОДИТЬ ПРАКТИКУ И СТАЖИРОВАТЬСЯ

- ГУП «Мосгортранс»
- АО «Первый автокомбинат» имени Г.Л. Краузе
- ЗАО «МАН Трак энд Бас РУС»
- ООО «СП БИЗНЕС КАР»
- ООО «Автопассаж»
- ООО «НИКА МОТОРС Холдинг»
- АО «Автодом»
- ГБУ «Автомобильные дороги» города Москвы
- ЗАО «Эльпигаз»
- Vesper VOLVO
- «PRO-Service»
- ООО «Селаникар» (CarPrice)
- ООО «Автомама»
- ПАО «КАМАЗ»
- ГК «СИМ»



Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

Факультет автомобильного транспорта

☎ Телефон деканата: 8(499)155-03-76

☎ Телефон декана: 8(499)155-01-21

✉ E-mail: atf@madi.ru



Контакты приёмной комиссии

☎ Телефон: 8 (499) 346-01-68 доб. 1100

✉ E-mail: priem@madi.ru

