

Результаты обучения

Профессиональные компетенции:

Производственно-технологическая деятельность:

ПК1. Способен организовать техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта в соответствии с требованиями нормативно-технических документов;

ПК2. Владеет знаниями для выбора узлов и агрегатов автомобиля для замены в процессе эксплуатации автомобильного транспорта;

ПК3. Готов к участию в обеспечении экологической безопасности эксплуатации, хранения, обслуживания, ремонта автомобильного транспорта и транспортного оборудования;

Конструкторско-технологическая деятельность:

ПК4. Владеет знаниями по проектированию участков автотранспортных предприятий;

Организационно-управленческая деятельность:

ПК5. Способен организовать работу коллектива исполнителей, планирование и организацию производственных работ;

ПК6. Способен работать с клиентурой;

ПК7. Осуществляет контроль качества работ;

ПК8. Способен к участию в оценке экономической эффективности производственной деятельности, выборе рациональных нормативов эксплуатации, технического обслуживания, ремонта и хранения транспорта и оборудования;

ПК9. Способен к обеспечению техники безопасности на производственном участке;

ПК10. Способен проводить монтаж и наладку оборудования для технического обслуживания и ремонта транспортной техники;

ПК11. Способен обеспечивать эксплуатацию автомобильного транспорта, используемого в отраслях народного хозяйства, в соответствии с требованиями нормативно-технических документов.

Трудоустройство и карьера

Объектами профессиональной деятельности техников ОПОП

- автотранспортные предприятия и организации;
- осуществляющие их эксплуатацию;
- хранение;
- заправку;

Дисциплины общегуманитарного, математического и естественно-научного циклов:

- Кыргызский язык и литература
- Русский язык
- Иностранный язык
- История Кыргызстана
- Манасоведение
- Информатика
- География Кыргызстана
- Профессиональная математика

Дисциплины профессионального цикла:

190604 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Материаловедение
- Общая электротехника и электроника
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Правила и безопасность дорожного движения
- Автомобильные эксплуатационные материалы
- Диагностика
- Техническое обслуживание автомобилей
- Ремонт автомобилей
- Автосервис
- Гидравлические и пневматические системы автомобилей
- Автомобильные двигатели
- Электрические и электронные оборудование автомобилей
- Техничко-экономическое планирование АТП
- Информационные технологии в профессиональной деятельности

190503 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Измерительная техника
- Электронная техника
- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Электроэнергетические системы транспортного электрооборудования
- Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики
- Материаловедение
- Электротехника

- техническое обслуживание и ремонт;
- материально-техническое обеспечение эксплуатационных предприятий и владельцев транспортных средств всех форм собственности.

Организации и предприятия возможного трудоустройства:

Автотранспортные предприятия (АТП), станции технического обслуживания (СТО) автомобилей и автосервисные центры (АСЦ):

- Управление городским транспортом при Мэрии г.Ош;
- Ошское муниципальное автотранспортное предприятия;
- Комбинат благоустройства и зеленого хозяйства
- Агенство пассажирского транспорта
- Центр технического осмотра «Автопрофи»;
- СТО «Давуд»;
- ОсОО «Ош пирим»;
- Рынок автозапчастей «Кудайберген»;

Учебный план

Дисциплины общеобразовательного цикла:

- География
- Астрономия
- Иностранный язык
- Кыргызский язык
- Математика
- Мировая история
- Начальная военная подготовка
- Русский язык
- Русская литература
- Физика
- Химия
- Физическая культура
- Биология
- Введение в специальность
- История Кыргызстана
- Кыргызская литература
- Мировая литература
- Человек и общество

Дисциплины общегуманитарного, математического и естественно-научного циклов:

- Кыргызский язык и литература
- Русский язык
- Иностранный язык
- История Кыргызстана
- Манасоведение
- Информатика
- География Кыргызстана
- Профессиональная математика

Дисциплины профессионального цикла:

190604 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Материаловедение
- Общая электротехника и электроника
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Правила и безопасность дорожного движения
- Автомобильные эксплуатационные материалы
- Диагностика
- Техническое обслуживание автомобилей
- Ремонт автомобилей
- Автосервис
- Гидравлические и пневматические системы автомобилей
- Автомобильные двигатели
- Электрические и электронные оборудование автомобилей
- Техничко-экономическое планирование АТП
- Информационные технологии в профессиональной деятельности

190503 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Измерительная техника
- Электронная техника
- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Электроэнергетические системы транспортного электрооборудования
- Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики
- Материаловедение
- Электротехника

- Электронные системы транспортного электрооборудования
- Электрические машины и аппараты
- Техника автомобильного транспорта, обслуживание и ремонт
- Правило и безопасность дорожного движения
- Технико-экономическое планирование АТП

190701 Организация перевозок и управления на транспорте

- Инженерная графика
- Техническая механика
- Правила и безопасность дорожного движения
- Метрология, стандартизация и сертификация
- Общий курс транспорта
- Техника автомобильного транспорта, обслуживание и ремонт
- Грузоведение
- Грузовые перевозки
- Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками
- Основы транспортно-экспедиционного обслуживания
- Маркетинг на АТ
- Интеллектуальные транспортные системы
- Транспортное право
- Специализированный подвижной состав
- Технические средства организации движения
- Технико-экономическое планирование АТП

Зав. каф. «АТ»



Абдиматов У.И.