

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 04:44:58
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37ca16c

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
«Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТМО»
направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация
транспортно - технологических машин и комплексов
профиль Автомобили и автомобильное хозяйство
форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

- формирование у будущего бакалавра направления подготовки знаний и практических навыков для решения задач по обслуживанию и ремонту транспортно - технологических машин и комплексов.

Основные задачи освоения дисциплины:

- изучение технологии уборочно - моечных работ, технического обслуживания и текущего ремонта автомобилей;
- изучение организации технологических процессов технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- изучение оборудования для выполнения работ технического обслуживания и ремонта;
- изучение нормативных документов по организации технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТиТМО» находится в обязательной части Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно - технологических машин и комплексов. Дисциплина изучается в 5 семестре.

Форма итогового контроля экзамен.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-4. Способностью к освоению особенностей обслуживания и ремонта транспортных и транспортно - технологических машин, технического и технологического оборудования и транспортных коммуникаций;

ПК-5. Владением знаниями технических условий и правил рациональной эксплуатации транспортных и транспортно - технологических машин и оборудования, причин и последствий прекращения их работоспособности.

Содержание дисциплины:

- Введение. Система технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- Технологические процессы приемки автомобиля в техническое обслуживание и ремонт и его выдачи;
- Оборудование для уборочно - моечных работ;
- Система оборотного водоснабжения предприятий автомобильного транспорта;
- Характеристика работ технического обслуживания и ремонта;
- Характеристика работ текущего ремонта;
- Организация технологического процесса технического обслуживания автомобилей;
- Организация технологического процесса текущего ремонта автомобилей;
- Оборудование для технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Составитель: доцент, кафедра ЭМТП, БЖД и ПО, Шистеев А.В.