# ЛАБОРАТОРНА РОБОТА № 5

***Тема роботи.*** Перевірка та регулювання кутів встановлення керованих коліс.

***Мета роботи.*** Набути практичних навичок при перевірці та регулю- ванні кутів встановлення керованих коліс.

## Зміст роботи:

1. перевірка та регулювання кутів встановлення керованих коліс.

***Матеріально-технічне оснащення робочого місця:***

# Звіт про виконану роботу

1. Описати основні експлуатаційні особливості встановлення кутів керованих коліс автомобіля.
2. Скласти операційну технологічну карту перевірки кутів встановлення керованих коліс автомобіля.
3. Дати відповідь на контрольні запитання.

# Контрольні питання

1. Призначення і різновиди автомобільних підвісок.
2. Будова підвісок.
3. Відмови та несправності підвісок.
4. Кути встановлення керованих коліс. Їх призначення.
5. Будова приладів для визначення кутів встановлення керованих коліс.
6. Загальна будова комп’ютерного стенда регулювання кутів встановлення керованих коліс та аналізу геометрії кузова автомобіля.
7. Програмне забезпечення комп’ютерного стенда регулювання кутів встановлення керованих коліс та аналізу геометрії кузова автомобіля.
8. Методика та технологія застосування комп’ютерного стенда регулювання кутів встановлення керованих коліс та аналізу геометрії кузова автомобіля.
9. Технологія регулювання кутів встановлення керованих коліс.