


ЗАТВЕРДЖЕНО

В.о. завідувача кафедри

Інжинірингу з галузевого машинобудування

ННТІ ДУЕТ

 Володимиром ЗАСЕЛЬСЬКИМ

«01» вересня 2023 р.

**ПЛАН РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОГО
НАУКОВОГО ГУРТКА «МЕХАНІЧНИЙ РЕНДЕРИНГ»
НА 2023-2024 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

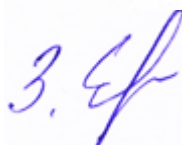
№ з/п	Захід	Термін проведення
1.	Обговорення плану роботи гуртка на 2023-2024 н.р. Визначення пріоритетних напрямків досліджень.	Вересень 2023
2.	Як зробити гарний скріншот моделі: базові правила налаштування вигляду в CAD-програмах для звітів	Жовтень 2023
3.	Вибір кольору для деталей: як правильно розфарбувати збірку механізму, щоб вона виглядала зрозумілою та привабливою	Листопад 2023
4.	Робота з прозорістю: як зробити корпус прозорим, щоб показати внутрішні деталі та вузли	Грудень 2023
5.	Налаштування фону: вибір між однотонним фоном, градієнтом або технічним середовищем для презентації моделі	Січень 2024
6.	Створення «каталожних» зображень: рендеринг окремих деталей на білому фоні для специфікацій	Лютий 2024
7.	Прості ефекти металу: як швидко налаштувати ефект «дзеркала» або матової поверхні для сталі та хрому	Березень 2024
8.	Прості ефекти металу: як швидко налаштувати ефект «дзеркала» або матової поверхні для сталі та хрому	Квітень 2024
9.	Підготовка малюнків до курсових робіт: як отримати чітке зображення моделі без зайвих ліній сітки та осей	Травень 2024
10.	Підсумкові збори членів наукового гуртка. Підсумки роботи гуртка у 2023-2024 н.р. Обговорення плану роботи на 2024-2025 н.р.	Червень 2024

Асистент кафедри ІГМ, к.т.н.



Геннадій ЗАЙЦЕВ

Асистент кафедри ІГМ



Катерина ЗЄЛОВА