

**План-графік роботи наукового гуртка
«ТРАКТОРИ І АВТОМОБІЛІ»
кафедри тракторів, автомобілів та біоенергоресурсів
на осінній семестр 2023-2024 навчального року**

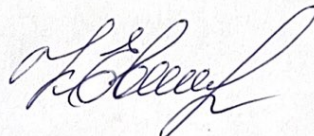
№ п/п	Заходи	Дата проведення	Місце проведення	Відповідальний
1	Вступ. Формування гуртка. Ознайомлення з науковою діяльністю кафедри та бібліотекою на паперових і електронних носіях.	1 раз на тиждень, з урахуванням розкладу занять членів гуртка, 1-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
2	Формування гуртка, визначення напрямів пошукових досліджень. Організаційні питання роботи студентського наукового гуртка у 2023-2024 н.р.	2-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
3	Актуальність, об'єкт, предмет, наукова новизна та практичне значення результатів досліджень з сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів.	3-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
4	Методика пошуку даних в бібліотеках та аналізу літературних джерел з сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів.	4-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
5	Методика пошуку даних з сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів в бібліотеках, патентних підрозділах	5-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
6	Основи патентознавства. Порядок оформлення винаходів (корисних моделей)	6-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
7	Вимоги до структури наукових статей, її структурні елементи та порядок написання і опублікування	7-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
8	Робота над створенням наукової статті та порядок її публікації	8-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
9	Програми і методи наукових досліджень сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	9-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
10	Методика проведення експериментальних досліджень сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	10-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
11	Методика розроблення листа опитування незалежних експертів сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	11-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
12	Методика проведення експертної оцінки сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	12-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
13	Методика оброблення результатів опитування сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	13-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
14	Методика оброблення результатів опитування з сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	14-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.
15	Методика оброблення результатів опитування сучасних конструкцій систем та механізмів тракторів та автомобілів	15-й тиждень	Ауд. кафедри	Колеснік І.В.

Керівник наукового гуртка,
д.т.н., професор



Іван КОЛЕСНИК

Завідувач кафедри,
д.т.н., професор



Євген КАЛІНІН