

<Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт>

За результатами рецензування поданих робіт, отримано такі результати:

№	Автор	Назва	Кер.	Результат (200 б.)
1	Карпюк	Система розпізнавання облич на основі методу каскадних класифікаторів Хаара	Клим	104
2	Лашкевич	Розробка програмного забезпечення для симуляції роботи екосистеми "SmartHouse" в реальному будинку з клієнт-серверною архітектурою на основі рушія Unreal Engine 5.1.	Оберишин	85
3	Рудавський	Інтелектуальна система моніторингу якості повітря на базі Arduino Uno	Клим	117
4	Ковалишин	Індикатор системи акустичної локації БПЛА	Кочан	108
5	Якубовський	Порівняння навчальних технологій мовленнєвих моделей за метрикою помилки слів	Морозов	69
6	Марій	Особливості розроблення та аналіз архітектури мережевих протоколів на основі передавання репрезентивного стану	Парамуд	146
7	Сидорко	Програмне забезпечення для нормоконтролю текстових документів учбового процесу	Глухов	125
8	Корольок Павлишин	Програмне забезпечення та оптимізація звукового тракту системи для виявлення координат літаючих об'єктів за характеристиками їх звуку	Чигінь	106
9	Романчук	Експериментальна система та програмне забезпечення двомірного повертання платформи до джерела звуку	Чигінь	127
10	Новак	Автономне керування безпілотним літальним апаратом	Чигінь	73

На підставі рецензій підкомісія I туру Конкурсу **визнала переможцями** Конкурсу такі роботи:

1	Марій	Особливості розроблення та аналіз архітектури мережевих протоколів на основі передавання репрезентивного стану
2	Романчук	Експериментальна система та програмне забезпечення двомірного повертання платформи до джерела звуку
3	Сидорко	Програмне забезпечення для нормоконтролю текстових документів учбового процесу