



## РЕЦЕНЗІЯ

Всеукраїнський конкурс  
студентських робіт зі  
штучного інтелекту 2023

Перший етап

на наукову роботу

назва Застосування технології інтернету речей  
в системі розумного освітлення

шифр Інтернет лампа

представлену на Всеукраїнський конкурс студентських робіт зі штучного інтелекту

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	6.4
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5.0
3	Використані методи дослідження	15	7.8
4	Теоретичні наукові результати	10	3.0
5	Практична направленість результатів	20	13.3
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4.4
7	Ступінь самостійності роботи	10	11.0
8	Якість оформлення	5	4.4
9	Наукові публікації	10	1.0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9): Робота не відповідає напряму секції Наукова новизна та оригінальність ідей - викликають питання щодо використання штучного інтелекту. Робота не має відношення до напряму секції. Поставлена мета роботи не досягнута. Немає публікацій. Не зрозуміло, яку задачу ШІ вирішено. Більше схоже на вирішення задачі теорії автоматичного управління. 2. Актуальність не вищого рівня у світлі проблем країни 3. Новизна в області ШІ не присутня 3,4 не відповідають в необхідній мірі кращим роботам зі ШІ 5. Ця практична задача вже вирішена на необхідному рівні 8. Якість оформлення має недоліки 1 – актуальність недостатньо наведено 2 – теоретичні наукові результати відсутні 3 – розроблене програмне забезпечення відсутнє 4 – рівень отриманих практичних результатів недостатній		

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
10.1	Наявність розробленого програмного забезпечення, у т.ч. веб-сервісу, мобільного застосунку	10	9.0
10.2	Рівень отриманих практичних результатів наукової роботи	10	6.4
Сума балів			71.7

Загальний висновок \_\_\_\_\_

**не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції**

(рекомендується, не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції)

Рецензенти члени Конкурсної комісії напряму «Комп'ютерний зір» \_\_\_\_\_

(підпис)

(Ім'я ПРІЗВИЩЕ)

\_\_\_\_\_  
(місце роботи, посада, науковий ступінь)

«08» листопада 2023 року