



РЕЦЕНЗІЯ

Всеукраїнський конкурс
студентських робіт зі
штучного інтелекту 2023

Перший етап

на наукову роботу

назва Гнучка методологія організації даних з використанням JSON
шифр БАЗА

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	7.8
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7.4
3	Використані методи дослідження	15	7.5
4	Теоретичні наукові результати	10	4.8
5	Практична направленість результатів	20	13.0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3.8
7	Ступінь самостійності роботи	10	9.8
8	Якість оформлення	5	4.4
9	Наукові публікації	10	5.0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9): Не коректне використання терміну методологія в роботі. Судячи із досягнень доречно використовувати термін методика. Оригінальність ідей як і наукова новизна є сумнівними, використані методи давно відомі, цікавого у застосуванні небагато. Теоретичних результатів немає. Недостатньо описана експериментальна частина, щоб повністю розкрити новизну та актуальність дослідження, теократичні наукові результати та практичну направленість результатів дослідження. 1 – робота виконана не за тематикою штучного інтелекту 2 – використані методи дослідження відсутні 3 – теоретичні наукові результати відсутні		
10.1	Наявність розробленого програмного забезпечення, у т.ч. веб-сервісу, мобільного застосунку	10	9,8
10.2	Рівень отриманих практичних результатів наукової роботи	10	6,6
Сума балів			79,9

Загальний висновок _____

не рекомендується для захисту на науково-практичній конференції

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

Рецензенти члени Конкурсної комісії напряму «Аналіз даних»

(підпис)

(Ім'я ПРІЗВИЩЕ)

(місце роботи, посада, науковий ступінь)

«08» листопада 2023 року