



РЕЦЕНЗІЯ

Всеукраїнський конкурс
студентських робіт зі
штучного інтелекту 2023

Перший етап

на наукову роботу

назва Дослідження концепції функціонування самоорганізованої
і самозбірної системи штучного інтелекту

шифр Самоорганізовані системи

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	5.0
2	Новизна та оригінальність ідей	15	4.6
3	Використані методи дослідження	15	3.2
4	Теоретичні наукові результати	10	2.3
5	Практична направленість результатів	20	7.2
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3.0
7	Ступінь самостійності роботи	10	8.6
8	Якість оформлення	5	4.4
9	Наукові публікації	10	0.5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9): Робота має оглядовий характер Дослідження складається з абстрактної пропозиції підходу до ШІ, без теоретичних деталей і практичних алгоритмів. Джерела достатньо старі за мірками сфери. Це реферат. 1 – актуальність проблеми недостатня 2 – новизна та оригінальність ідеї незначна 3 – теоретичні наукові результати відсутні 4 – публікації відсутні 5 – програмне забезпечення відсутнє		
10.1	Наявність розробленого програмного забезпечення, у т.ч. веб-сервісу, мобільного застосунку	10	1.2
10.2	Рівень отриманих практичних результатів наукової роботи	10	2.6
Сума балів			42.6

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»

«08» листопада 2023 року