



РЕЦЕНЗІЯ

Всеукраїнський конкурс
студентських робіт зі
штучного інтелекту 2024

Перший етап

на наукову роботу

назва Розпізнавання української мови у сучасних піснях
за допомогою нейронної мережі

шифр Ukrainian Detection

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	6,8
2	Новизна та оригінальність ідей	15	7,0
3	Використані методи дослідження	15	11,3
4	Теоретичні наукові результати	10	5,5
5	Практична направленість результатів	20	14,8
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5,0
7	Ступінь самостійності роботи	10	9,3
8	Якість оформлення	5	5,0
9	Наукові публікації	10	0,0
10	<p>Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):</p> <p><i>Більшість рисунків у розділах 1 та 2 є запозиченими без належного посилання на першоджерела.</i></p> <p><i>Не надано посилання на використаний датасет.</i></p> <p><i>Відсутній аналіз отриманих даних, а також оцінка їх точності та втрат.</i></p> <p><i>Опис та аналіз методів, застосованих у роботі, майже відсутні.</i></p> <p><i>Ця робота мала би відноситися до секції «Розпізнавання мови».</i></p> <p><i>Задача визначення мови досить типова, хоча для пісень – достатньо оригінальна.</i></p> <p><i>Не обґрунтована і викликає питання доцільність використання характеристик спектра з найпростішою мережею замість самого спектра зі складнішою. Проведене дослідження і його результати - мінімальні.</i></p>		
10.1	Наявність розробленого програмного забезпечення, у т.ч. веб-сервісу, мобільного застосунку	10	8,5
10.2	Рівень отриманих практичних результатів наукової роботи	10	8,0
Сума балів			81,0

Загальний висновок _____

рекомендується для захисту на науково-практичній конференції

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

Рецензенти члени Конкурсної комісії напряму «Обробка природної мови» _____

«17» травня 2024 року