

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Діагностика,
(шифр)
представлену на Конкурс зі спеціальності
Комп'ютерні науки
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	13
3	Використані методи дослідження	15	13
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	7
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1			
10.2	Успішно застосовано відому ідею кластеризації для розробки моделей багаторівневих систем розпізнавання на основі нейронних мереж.		
10.3	Успішно використано відомі підходи до розробки нейронних мереж з огляду на запропоновану модель, що ґрунтується на тріаді "макрокластер-кластер-мікрокластер"		
10.4	Хоча на особливі теоретичні наукові результати робота не претендує, тим не менше проведено деякі дослідження запропонованої моделі.		
10.5	Отримані результати мають практичну направленість, проте відсутні копії документів про впровадження		
10.6	Надано 14 публікацій для посилань (максимальний бал рекомендовано для щонайменше 20 посилань).		
10.7			
10.8			
10.9	Оцінені 2 статті у фахових виданнях		
Сума балів			77

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