



## РЕЦЕНЗІЯ

Всеукраїнський конкурс  
студентських робіт зі  
штучного інтелекту 2023

Перший етап

на наукову роботу

назва Прогнозуюче нейрокерування ТП збагачення магнетитових кварцитів

шифр Прогнозуюче нейрокерування

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	8,3
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10,3
3	Використані методи дослідження	15	10,7
4	Теоретичні наукові результати	10	8,3
5	Практична направленість результатів	20	16,0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4,3
7	Ступінь самостійності роботи	10	9,3
8	Якість оформлення	5	4,0
9	Наукові публікації	10	10,0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9): Робота виконана на високому рівні. Наявність засобів не підтверджена жодними доказами, і не було надано жодних прикладів. Немає підтвердження новизни та оригінальності ідей, та не надано жодних кількісних статистичних показників. Брак обґрунтування практичного застосування запропонованої автоматизації. Людський фактор є основним чинником, що визначає адекватність моделі. При використанні методів дослідження не відображено чітко визначених методів та обґрунтування отриманих результатів. Також відсутні альтернативні методи для порівняння з отриманими результатами. У списку літератури немає жодного посилання на нейронні мережі, MatLab, деякі посилання не працюють, а також сама робота оформлена не належним чином.		
10.1	Наявність розробленого програмного забезпечення, у т.ч. веб-сервісу, мобільного застосунку	10	6,0

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
10.2	Рівень отриманих практичних результатів наукової роботи	10	7,7
Сума балів			94,9

Загальний висновок \_\_\_\_\_

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

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

Рецензенти члени Конкурсної комісії напряму «Обчислювальний інтелект» \_\_\_\_\_

(підпис)

(Ім'я ПРИЗВИЩЕ)

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

«08» листопада 2023 року