

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу **Аналітика,**  
(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	3
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	5
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	3
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	4
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Актуальність проблеми висвітлена поверхнево з використанням застарілої термінології (ВНЗ)		
10.2	Ідеї роботи полягають в застосуванні відомих теоретичних положень		
10.3	Методи, які використовує автор, класичні		
10.4	Теоретичні наукові результати базуються на відомих теоретичних положеннях		
10.5	Відсутнє документальне та графічне підтвердження впровадження, наприклад, у висновках автор згадує про створення інформаційної системи обліку й аналізу випускних робіт на кафедрі обчислювальної техніки, але в роботі відсутнє їх представлення		
10.6	Велика кількість навчальних посібників але маленька кількість статей, а посилання на монографії відсутні		
10.7	наприклад, <a href="https://elearning.sumdu.edu.ua/free_content/lectured:delc9452f2a161439391120eef364dd8ce4d8e5e/20160217112601/content-20160217112601.pdf">https://elearning.sumdu.edu.ua/free_content/lectured:delc9452f2a161439391120eef364dd8ce4d8e5e/20160217112601/content-20160217112601.pdf</a> та інші джерела на які немає у автора посилань		
10.8	Є орфографічні та стилістичні помилки, основний обсяг роботи перевищує 30 сторінок		
10.9	Відомості, щодо публікацій відсутні		
<b>Сума балів</b>			<b>32</b>

Загальний висновок **не рекомендується**

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