

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу _____ Бу-аурум _____, представлену на Конкурс

(шифр)

з _____ Хімічні технології та інженерія _____

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 120-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	6
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	-
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	6
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	В роботі дійсно розглядається важлива проблема, проте вона не має загальносвітового значення.		
10.2	Не в повній мірі враховано світовий досвід при аналізі літератури та джерел інформації. Це не дозволяє максимально оцінити новизну та оригінальність ідей. Недостатньо проведено порівняння зі світовими аналогами чи прототипами, тому важко спрогнозувати практичну направленість. Хотілось би більше аналізу сучасних закордонних публікацій.		
10.3	Методи дослідження використовуються традиційні. Хоча при дослідженні колоїдних розчинів, чи наночастинок слід би використати більш сучасні методи.		
10.4			
10.5			
11	Наявність публікацій у міжнародних наукометричних базах SCOPUS, Web of Science	20	-
Сума балів			50