

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Ущільнення», представлену на Конкурс

(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Енергогенеруючі технології та установки»

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	8
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність проблеми розглянуто вкрай стисло		
10.2	П.2. Не в повній мірі відображена оригінальність ідеї роботи		
10.3	П.3. Наведено методіку експериментального дослідження, проте його результати недостатньо деталізовано		
10.4.	П.4. Теоретичне пояснення отриманим результатам обмежене		
10.5	П.5. Робота має практичну направленість, проте документального підтвердження впровадження результатів не представлено		
10.6	П.7.Внесок студента в роботу не конкретизовано		
10.7	П.8. Якість оформлення має бути кращою. Посилання на рисунки, яких немає роботі. Присутні граматичні помилки.		
10.8	П.9. Наукові публікації студента не наведені		
Сума балів			57

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

¹ Галузеві конкурсні комісії мають право вносити додаткові критерії оцінки рукопису наукової роботи, що враховують специфіку даної галузі знань, спеціальності, спеціалізації (20 балів). У цьому випадку максимальна сума балів буде 120.