

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Стабільність», 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	6
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	7
4	Теоретичні наукові результати	10	3
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	6
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
	П.1. Проблема недостатньо конкретизована		
10.1	П.2. Новизна ідеї недостатньо обґрунтована		
10.2	П.3. Використано обмежений інструментарій методів наукового дослідження		
10.3	П.4. Теоретичні результати незначні		
10.4	П.5. Робота впроваджена у навчальний процес		
10.5	П.6. Рівень використання літератури невисокий		
10.6	П.7. Ступінь самостійності роботи треба було чітко вказати		
10.7	П.8. Оформлення роботи добре але не відмінне.		
10.8	П.9. Копії наукових публікацій за участю конкурсанта не наведені		
Сума балів			49

Загальний висновок Не рекомендується для захисту на 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.