

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Power», 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	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	8
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.2. Оригінальність ідей та новизна недостатньо обґрунтовані		
10.2	П.3. Використані методи дослідження не дають повної картини для коректного розв'язання поставленої задачі		
10.3	П.4. Результати теоретичних досліджень слабо обґрунтовані		
10.4	П.5. Документальне підтвердження впровадження результатів роботи відсутнє		
10.5	П.6. Відсутні посилання та аналіз зарубіжних наукових літературних джерел		
10.6	П.7. Внесок студента в роботу не конкретизовано		
10.7	П.8. Якість оформлення не відповідає вимогам		
10.8	П.9. Відсутня інформація щодо наявності наукових публікацій		
Сума балів			64

Загальний висновок Рекомендується до 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.