

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу «Двигун», представлену на Конкурс
(шифр)

зі спеціальності «Енергетичне машинобудування», спеціалізація «Двигуни
внутрішнього згоряння»

(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	7
3	Використані методи дослідження	15	12
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	10	10
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	3
7	Ступінь самостійності роботи	10	7
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	П.1. Актуальність проблеми недостатньо обґрунтовано		
10.2	П.2. Новизна присутня в незначному ступені		
10.3	П.3. Використано переважно аналітичні та експериментальні методи.		
10.4	П.4. Теоретичні результати недостатньо обґрунтовані		
10.5	П.5. Не наведено документальне підтвердження впровадження результатів		
10.6	П.6. Відсутній аналіз робіт, у яких розглядається архітектура і принципи роботи сучасних систем автоматичного регулювання		
10.7	П.7. Внесок студента в роботу не вказано		
10.8	П.9. Документальне підтвердження наявності наукових публікацій за участю студента не надано		
Сума балів			56

Загальний висновок Не 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.