

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу дисерція, представлену на Конкурс
(шифр)

студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей із
фізики та астрономії
(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	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	8
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	-
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	9
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	4
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Відсутнє апробація теоретичного матеріалу або		
10.2	порівняння з експериментальними результатами.		
10.3	Опис програмного коду не має загальної		
....	характер без результатів моделювання		
Сума балів			58

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

Рецензент Шнап Шнап О.П., канд. електроніки, загальної та
(підпис) прикладної фізики, доцент, к.ф.-м.н.
(П.І.Б., місце роботи, посада, науковий ступінь)

02 березня 2018 року

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.