

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Власова Зіновія, представлену на Конкурсз Цивільна безпека (Безпека Авіації, космічності)
(шифр)
(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	—
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	—
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	10
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	—
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Літературні джерела №1-17 вказані, що мають не оригінальну ідею на 8 балів		
10.2	Автором не проведено аналізу даних джерел з прикладанням		
10.3	Документальні виведеннями результатів роботи немає		
10.4	Не всі використані джерела + не всі вони		
10.5	Список літератури не вказано ДДУ		
Сума балів			53

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Біомаса цукрів, представлену на Конкурс

(шифр)

з

Україна Свіжия (Біомаса цукрів з сирого картоплі)

(назва галузі знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	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	12
4	Теоретичні наукові результати	10	8
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	11
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	—
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Звернути увагу на середні		
10.2	літературні джерела згідно		
10.3	стандартів. Рекомендую		
10.4	оформити практичні результати		
10.5	втілити у науковій публікації		
Сума балів			69