

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Екологія, представлену на Конкурсз "Техногенна безпека" (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	9
3	Використані методи дослідження	15	11
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	3
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	п.2. Використовуються стандартні підходи до розв'язання задачі.		
10.2	п.3. Вибір методу дослідження не обґрунтований (не має посилань на літературу)		
10.3	п.5. Підтвердження виконання результатів немає.		
10.4	п.8. У роботі зустрічаються руді граматичні та стилістичні помилки.		
10.5	п.9. Підтверджувальних документів немає.		
Сума балів			58

Загальний висновок

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Екслюзів, представлену на Конкурсз Технології безпеки

(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	9
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	9
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	7
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	4
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Немає результатів впровадження. Роботу слід було оформити з точки зору граматики		
10.2			
10.3			
10.4			
10.5			
Сума балів			56