

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Володимир, представлену на Конкурс

(шифр)

3

Специалізація безпека

(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	8
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	4
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	3
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Використана недостатньо література, тому важко відшукати суттєвіші		
10.2	дані проблеми.		
10.3	В роботі не надано чіткого наукового результату		
10.4	і пояснення.		
10.5	Не надано, на підставі яких розроблено висновки про об'єктивність поданих висновків		
Сума балів			38

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Застарі, представлену на Конкурс

(шифр)

з

Безкоштовна допомога

(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	8
4	Теоретичні наукові результати	10	0
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	0
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	1) Застаріла література		
10.2	2) Не можна формулювати наукові висновки та терміни		
10.3	3) Не зрозуміло в якому напрямку покращена		
10.4	технологічність розроблених рекомендацій		
10.5			
Сума балів			41