

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу 43 представлену на Конкурс

(шифр)

зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування»

№ 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	12
3	Використані методи дослідження	15	12
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	4
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	10
10	<b>Недоліки роботи</b> Використані методи дослідження не фігурують у вивченні. Не достатньо обґрунтована новизна дослідження. Є певні зауваження до оформлення графічного матеріалу.		
Сума балів		100	85

Загальний висновок

рекомендується

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу \_\_\_\_\_ 73 \_\_\_\_\_ представлену на Конкурс  
(шифр)

зі спеціальності 281 «Публічне управління та адміністрування»

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
		10	10
1	Актуальність проблеми	15	12
2	Новизна та оригінальність ідей	15	12
3	Використані методи дослідження	10	7
4	Теоретичні наукові результати		
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	20
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	2
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	2
9	Наукові публікації	10	10
10	<b>Недоліки роботи</b> При теоретичному формуванні використовують нормативно-правову базу, але недостатньо розглядають наукові праці. Є помилки написані в оформленні рисунків, таблиць та списку використаних джерел		
<b>Сума балів</b>		<b>100</b>	<b>83</b>

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