

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Відношення, представлену на Конкурс

(шифр)

3

(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	5
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	0
7	Ступінь самостійності роботи	10	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	0
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	п. 2 - робота містить багато математичного матеріалу;		
10.2	п. 3 - методи статистики, які використані необхід-		
10.3	но підтверджувати фізико-хімічними аналізами;		
10.4	п. 5 - відсутні дані про впровадження;		
10.5	п. 6 - наукова інформація не в повному обсязі.		
Сума балів			50

## РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Діро Беллуні, представлену на Конкурсз „Універсіа Берсека“ (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	15
3	Використані методи дослідження	15	5
4	Теоретичні наукові результати	10	10
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	10
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	—
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	<i>Методи дослідження не описані, наведено лише результати експерименту</i>		
10.2	<i>Відсутнє документальне підтвердження впровадження результатів дослідження.</i>		
10.3			
10.4			
10.5			
Сума балів			60