

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу "Модельний досвід", представлену на Конкурс

з "Чужинська Служба" (безпека шкільності)
(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	11
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
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
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	н.д. Факт того, що модель розглядається у контексті аналізу та		
10.2	коментарів у збірці інформації, які є загальнодоступними		
10.3			
10.4			
10.5			
Сума балів			88

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Модульний експеримент, представлену на Конкурс
(шифр)

з Фізика та Будівництво (Фізика та будівництво)
(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	5
2	Новизна та оригінальність ідей	15	8
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	6
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	15
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	6
8	Якість оформлення	5	4
9	Наукові публікації	10	10
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	1. Актуальність теми дослідження збільшена		
10.2	2. Новизна ідей збільшена збільшенням об'єкта дослідження		
10.3	3. Використання методів дослідження збільшено		
10.4	4. Теоретичні результати збільшені		
10.5	5. Практична направленість результатів збільшена		
Сума балів			69