

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу Уражаючі фактори, представлену на Конкурс

(шифр)

з

Техногенна 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	7
2	Новизна та оригінальність ідей	15	10
3	Використані методи дослідження	15	13
4	Теоретичні наукові результати	10	7
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	14
6	Рівень використання наукової літератури та інших джерел інформації	5	5
7	Ступінь самостійності роботи	10	8
8	Якість оформлення	5	5
9	Наукові публікації	10	6
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	Відсутня практична направленість результатів наукової роботи.		
10.4	Не достатньо проведений літературний огляд публікацій за темою проведених досліджень.		
Сума балів			75

ПІДПОЛКОВНИК


С. ГЛАДЕНЮК



РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу урансової фрактури, представлену на Конкурс

з Технологія безпеки
(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	7
3	Використані методи дослідження	15	15
4	Теоретичні наукові результати	10	10
5	Практична направленість результатів (документальне підтвердження впровадження результатів роботи)	20	10
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	8
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.1	У роботі відсутні посилання на		
10.2	виробничі результати роботи		
10.3	2. Для дослідження вибухового перет-		
10.4	ворження горючої речовини і вибухнен-		
10.5	ня урансових фрактурів не є публікою.		
Сума балів			80