

Додаток 2
до Положення про
Всеукраїнський конкурс
студентських наукових робіт
з галузей знань і
спеціальностей
(пункт 5 розділу IV)

РЕЦЕНЗІЯ

на наукову роботу _____ АРМ Кібераналітика _____, представлену на Конкурс
(шифр)
з галузі знань 12 Інформаційні технології, спеціальності 125 Кібербезпека
(знань, спеціальності, спеціалізації)

№ з/п	Характеристики та критерії оцінки рукопису наукової роботи ¹	Рейтингова оцінка. Максимальна кількість балів (за 100-бальною шкалою)	Бали
1	Актуальність проблеми	10	10
2	Новизна та оригінальність ідей	15	5
3	Використані методи дослідження	15	10
4	Теоретичні наукові результати	10	5
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	10
8	Якість оформлення	5	1
9	Наукові публікації	10	5
10	Недоліки роботи (пояснення зниження максимальних балів у пунктах 1-9):		
10.2	Ідея логування та візуалізації кіберінцидентів не є новою. В роботі представлені готові рішення даної проблеми.		
10.3	Кількість використаних літературних джерел та проведених ключових порівнянь ставить під сумнів якість літературного методу дослідження.		
10.4	Не представлено порівняльний аналіз Splunk з аналогами на ринку, тому доцільність використання саме цього ПЗ не доведена.		
10.6	Список використаної літератури представлений лише дев'ятьма джерелами, шість з яких є електронними ресурсами.		
10.8	Оформлення роботи відсутнє. Безліч орфографічних та граматичних помилок. Використання різних типів та розміру шрифту.		

¹ Галузеві конкурсні комісії мають право вносити додаткові критерії оцінки рукопису наукової роботи, що враховують специфіку даної галузі знань, спеціальності, спеціалізації (20 балів). У цьому випадку максимальна сума балів буде 120.

10.9	Статті по роботі відсутні.		
Сума балів			68

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

Рецензент

15.03.21 року