

ДАТА ЗВІТУ: 2019-12-24 11:46:26

ЗАГОЛОВOK:

Mulyk_O_M_RRm-61.docx

АВТОР:

Мулик Олександр Михайлович

ПІДРОЗДІЛ:

кафедра радіотехнічних систем

КІЛЬКІСТЬ ПЕРЕВІРОК ДОКУМЕНТА:

29

ПРОПУЩЕНІ ВЕБ-СТОРИНКИ:**НАУКОВИЙ КЕРІВНИК:**

Умзар Юрій Августович

ДАТА ЗАВАНТАЖЕННЯ ФАЙЛУ:

2019-12-24 11:44:55

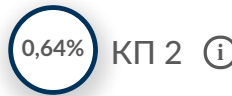
Рівень запозичень

Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.



% Слів знайдених поза Бази юридичних актів методом перевірки кожні 5 слів

25
Довжина фрази для коефіцієнта
подібності



% Слів знайдених поза Бази юридичних актів методом перевірки кожні 25 слів

8616
Кількість слів



% цитат

64634
Кількість символів

Тривога

У цьому розділі Ви можете знайти інформацію щодо модифікації тексту, яка може бути спрямована на зміну результатів аналізу. Невидимі для особи, яка оцінює вміст документа у роздруковці чи файлі, вони впливають на фрази, порівнювані під час аналізу тексту (викликаючи передбачувані помилки), щоб приховати запозичення, а також підробити значення у звіті про подібність. Слід оцінити, чи є модифікації навмисними чи ні.

Тривога кількість символів з інших алфавітів може означати спробу обману, уважно перевірте!	135
Інтервали кількість збільшених відстаней між літерами - будь ласка, перевірте, чи вони імітують пробіли, викликаючи приєднання слів до звіту	0
Мікропробіли кількість пробілів із нульовою довжиною - будь ласка, перевірте, чи вони розміщені всередині слів та спричинили поділ слів у тексті	0
Білий знаки кількість символів з білим кольором шрифту - будь ласка, перевірте, чи використовуються вони замість пробілів, викликаючи приєднання слова (у звіті колір літер змінено на чорний, щоб показати їх)	0

Активні списки запозичень

Прокручіть список та аналізуйте, особливо, фрагменти, які перевищують КП 2 (позначено жирним шрифтом). Скористайтеся посиланням "Позначити фрагмент" та перегляньте, чи є вони короткими фразами, розкиданими в документі (випадкові схожості), численними короткими фразами поруч з іншими (мозаїчний плагіат) або великими фрагментами без зазначення джерела (прямий плагіат).

10 найдовших фраз (2,32 %)

Десять найдовших фрагментів знайдений у всіх доступних ресурсах.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	АВТОР	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ	
1	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		30	0,35 %
2	Zemba_I_P_RRm-61.docx Ternopil Ivan Pul'uj National Technical University (кафедра радіотехнічних систем)	Земба Ігор Петрович	25	0,29 %
3	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		24	0,28 %
4	http://skaz.com.ua/pravo/15433/index.html		23	0,27 %
5	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		19	0,22 %
6	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		18	0,21 %
7	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		17	0,20 %
8	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html		15	0,17 %
9	http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/28801/2/TPARP_2019_Khymych_H-Optimization_of_the_offset_114-117.pdf		15	0,17 %

10	http://m.tntu.edu.ua/storage/news/00003921/Book%202_2019.pdf	14	0,16 %
----	---	----	--------

з бази даних RefBooks (0,00 %)

Всі фрагменти знаходяться в базі даних RefBooks, яка містить більше 3 мільйонів текстів від редакторів і авторів.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	АВТОР	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (КІЛЬКІСТЬ ФРАГМЕНТІВ)
---------------------	-----------	-------	--

НЕМАЄ ПОДІБНОСТЕЙ

з домашньої бази даних (0,41 %)

Всі фрагменти знайдені у внутрішній базі даних вашої установи.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	АВТОР	ДАТА ІНДЕКСАЦІЇ	ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	Zemba_I_P_RRm-61.docx <i> Ternopil Ivan Pul'uj National Technical University (кафедра радіотехнічних систем)</i>	Земба Ігор Петрович	2019-12-21	25 (1)	0,29 %
2	Pelishkek_N_V_RRm-61.docx <i> Ternopil Ivan Pul'uj National Technical University (кафедра радіотехнічних систем)</i>	Пелішек Назарій Володимирович	2019-12-21	10 (1)	0,12 %

з програми обміну базами даних (0,19 %)

Всі фрагменти знайдені в базі даних інших установ.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК НАЗВА БАЗИ ДАНИХ	АВТОР	ДАТА ІНДЕКСАЦІЇ	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (КІЛЬКІСТЬ ФРАГМЕНТІВ)	
1	Badanie efektywności funkcjonowania banków z zastosowaniem metody Data Envelopment Analysis. <i>Szkoła Główna Handlowa w Warszawie (Dziedzinat Studium Magisterskiego)</i>	KATARZYNA WIAK 38038	2010-06-01	16 (3)	0,19 %

з Інтернету (3,73 %)

Всі фрагменти, які були знайдені у відкритому доступі глобальних інтернет-ресурсів.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	https://otherreferats.allbest.ru/radio/00081866_0.html	192 (13)	2,23 %
2	http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/28801/2/TPARP_2019_Khymych_H-Optimization_of_the_of_fset_114-117.pdf	71 (7)	0,82 %
3	http://skaz.com.ua/pravo/15433/index.html	44 (3)	0,51 %
4	http://m.tntu.edu.ua/storage/news/00003921/Book%202_2019.pdf	14 (1)	0,16 %