



метадані

Заголовок

Розроблення застосунку для класифікації зображень із використанням візуального трансформера.docx

Автор

Науковий керівник / Експерт

Антон ЛОБУШКО

--

підрозділ

KNUE

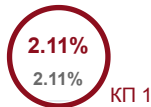
Перелік можливих спроб маніпуляцій з текстом

У цьому розділі ви знайдете інформацію щодо текстових спотворень. Ці спотворення в тексті можуть говорити про **МОЖЛИВІ** маніпуляції в тексті. Спотворення в тексті можуть мати навмисний характер, але частіше характер технічних помилок при конвертації документа та його збереженні, тому ми рекомендуємо вам підходити до аналізу цього модуля відповідально. У разі виникнення запитань, просимо звертатися до нашої служби підтримки.

Заміна букв		2
Інтервали		0
Мікропробіли		2
Білі знаки		0

Обсяг знайдених подібностей

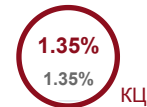
Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.

**25**

Довжина фрази для коефіцієнта подібності 2

**6819**

Кількість слів

**53656**

Кількість символів

Подібності за списком джерел

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

Копір тексту

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	https://dl.acm.org/doi/10.1145/3503161.3547989	14	0.21 %
2	https://pandia.ru/text/79/503/42870-3.php	13	0.19 %
3	https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2020/06/OPP-126-Informatsijni-systemy-ta-tehnologiji-Bakalavr-2020.pdf	12	0.18 %
4	Комплексне дослідження за напрямом: «Розроблення бота «Пошуку місць сортування сміття в місті Харків» на базі платформи Telegram». «Особистий кабінет користувача» 6/17/2021 Kharkiv National University of Economics named after S.Kuznets (KNUE) (KNUE)	12	0.18 %

5	Розробка модуля Інформаційна підтримка діяльності архіву юридичного відділу академії наук Азербайджану. Експорт-імпорт даних 1/23/2018 Kharkiv National University of Economics named after S.Kuznets (KNUE) (KNUE)	10	0.15 %
6	Розробка модуля Інформаційна підтримка діяльності архіву юридичного відділу академії наук Азербайджану. Експорт-імпорт даних 1/23/2018 Kharkiv National University of Economics named after S.Kuznets (KNUE) (KNUE)	10	0.15 %
7	https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2020/06/OPP-126-Infomatsijni-systemy-ta-tehnologiyi-Bakalavr-2020.pdf	10	0.15 %
8	https://dl.acm.org/doi/10.1145/3503161.3547989	8	0.12 %
9	https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/28651/1/Yurovych_bakalavr.pdf	8	0.12 %
10	https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/28651/1/Yurovych_bakalavr.pdf	8	0.12 %

з домашньої бази даних (0.97 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	Комплексне дослідження за напрямом: «Розроблення бота «Пошуку місць сортування сміття в місті Харків» на базі платформи Telegram». «Особистий кабінет користувача» 6/17/2021 Kharkiv National University of Economics named after S.Kuznets (KNUE) (KNUE)	40 (6)	0.59 %
2	Розробка модуля Інформаційна підтримка діяльності архіву юридичного відділу академії наук Азербайджану. Експорт-імпорт даних 1/23/2018 Kharkiv National University of Economics named after S.Kuznets (KNUE) (KNUE)	26 (3)	0.38 %

з програми обміну базами даних (0.00 %)



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

з Інтернету (1.14 %)



ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	https://www.hneu.edu.ua/wp-content/uploads/2020/06/OPP-126-Infomatsijni-systemy-ta-tehnologiyi-Bakalavr-2020.pdf	27 (3)	0.40 %
2	https://dl.acm.org/doi/10.1145/3503161.3547989	22 (2)	0.32 %
3	https://ela.kpi.ua/bitstream/123456789/28651/1/Yurovych_bakalavr.pdf	16 (2)	0.23 %
4	https://pandia.ru/text/79/503/42870-3.php	13 (1)	0.19 %

Список прийнятих фрагментів (немає прийнятих фрагментів)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗМІСТ	КІЛЬКІСТЬ ОДНАКОВИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-------	---------------------------------------