



Звіт подібності

Метадані

Назва організації

State University of Infrastructure and technology

Заголовок

Аналіз та удосконалення роботи транспортно- експедиторської компанії в системі залізничних перевезень вантажів

Автор

Науковий керівник / Експерт

Руслан БУГАЙЧЕНКО Марина РУДЮК

підрозділ

State University of Infrastructure and technology

Обсяг знайдених подібностей

Коефіцієнт подібності визначає, який відсоток тексту по відношенню до загального обсягу тексту було знайдено в різних джерелах. Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.

**10565**

Кількість слів

88811

Кількість символів

Тривога

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		4
Інтервали		0
Мікропробіли		31
Білі знаки		0
Парафрази (SmartMarks)		74

Джерела

Нижче наведений список джерел. В цьому списку є джерела із різних баз даних. Колір тексту означає в якому джерелі він був знайдений. Ці джерела і значення Коефіцієнту Подібності не відображають прямого плагіату. Необхідно відкрити кожне джерело і проаналізувати зміст і правильність оформлення джерела.

10 найдовших фраз

Колір тексту

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	Дослідження сучасних підходів організації роботи транспортно-експедиторської компанії 12/1/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	280 2.65 %
2	Дослідження транспортно-логістичних процесів доставки вантажів на прикладі транспортно-експедиторської компанії 12/6/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	118 1.12 %

3	Дослідження сучасних підходів організації роботи транспортно-експедиторської компанії 12/1/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	103 0.97 %
4	Дослідження сучасних підходів організації роботи транспортно-експедиторської компанії 12/1/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	70 0.66 %
5	Pavlov 11/24/2024 Zaporizhzhia National University (Кафедра підприємництва, менеджменту організацій та логістики)	30 0.28 %
6	http://vstup.ntu.edu.ua/publiczna_info/polozhennia-vyp-rob.pdf	28 0.27 %
7	https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BA%D1%81%D0%BF%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%82%D0%BE%D1%80_(%D0%B3%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%8C%D0%BA%D1%96_%D0%B2%D1%96%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D1%81%D0%B8%D0%BD%D0%B8)	28 0.27 %
8	http://vstup.ntu.edu.ua/publiczna_info/polozhennia-vyp-rob.pdf	27 0.26 %
9	https://economics.opu.ua/files/scientific-base/monogr/Arsiriy_Budoratska_Hlava_Zhuravlova_et.al_2016.pdf	25 0.24 %
10	https://economics.opu.ua/files/scientific-base/monogr/Arsiriy_Budoratska_Hlava_Zhuravlova_et.al_2016.pdf	20 0.19 %

з бази даних RefBooks (0.00 %)

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

з домашньої бази даних (6.87 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	Дослідження сучасних підходів організації роботи транспортно-експедиторської компанії 12/1/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	496 (10) 4.69 %
2	Дослідження транспортно-логістичних процесів доставки вантажів на прикладі транспортно-експедиторської компанії 12/6/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	177 (7) 1.68 %
3	Удосконалення організації роботи транспортно-експедиторської компанії «К» в умовах підвищення обсягів надання транспортних послуг 6/2/2025 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	29 (4) 0.27 %
4	Дослідження та вдосконалення перевезень вантажів металургійної промисловості залізничним транспортом 11/29/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	19 (1) 0.18 %
5	Дослідження організації доставки вантажів на прикладі транспортно- експедиторської компанії «К» 12/8/2024 State University of Infrastructure and technology (State University of Infrastructure and technology)	5 (1) 0.05 %

з програми обміну базами даних (0.74 %)

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

6	Pavlov 11/24/2024 Zaporizhzhia National University (Кафедра підприємництва, менеджменту організацій та логістики)	52 (3) 0.49 %
7	tnpu/Diplomni/Diplomni_2016/Історичний/Історичний стаціонар/Хомик Р. Р/Анотація.docx 8/22/2017 V. Hnatyuk Ternopil National Pedagogic University (TNPU) students work	11 (1) 0.10 %
8	Підвищення ефективності перевезень зернових вантажів_Козак І_УТм_2_1_ФТІТ_2022.pdf 12/20/2022 National Transport University (Кафедра транспортних технологій)	10 (2) 0.09 %
9	Проектування об'єктів логістичної інфраструктури. Навчально-методичний комплекс з дисципліни 3/15/2025 National Technical University of Ukraine Igor Sikorskyi Kyiv Politech Institute (National Technical University of Ukraine Igor Sikorskyi Kyiv Politech Institute)	5 (1) 0.05 %

з Інтернету (3.81 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
10	https://economics.opu.ua/files/scientific-base/monogr/Arsiriy_Budoratska_Hlava_Zhuravlova_et.al_2016.pdf	177 (13) 1.68 %
11	http://vstup.ntu.edu.ua/publiczna_info/polozhennia-vyp-rob.pdf	131 (8) 1.24 %
12	https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BA%D1%81%D0%BF%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%82%D0%BE%D1%80_(%D0%B3%D0%BE%D1%81%D0%BF%D0%BE%D0%B4%D0%B0%D1%80%D1%81%D1%8C%D0%BA%D1%96_%D0%B2%D1%96%D0%B4%D0%BD%D0%BE%D1%81%D0%B8%D0%BD%D0%B8)	48 (3) 0.45 %
13	https://catalogop.zp.edu.ua/EProg.php?ld=123&Mode=1	18 (2) 0.17 %
14	https://iq.vntu.edu.ua/repository/getfile.php/2793.pdf	17 (2) 0.16 %
15	https://elar.khmnu.edu.ua/server/api/core/bitstreams/8358db56-ea20-40ec-9ab6-168bd27670cd/content	7 (1) 0.07 %
16	https://duikt.edu.ua/repozitorii/sikz/2024/%D0%A8%D0%B2%D0%B5%D1%86%D1%8C.pdf	5 (1) 0.05 %

Список прийнятих фрагментів

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗМІСТ	КІЛЬКІСТЬ ОДНАКОВИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
	Дослідження сучасних підходів організації робот... <input checked="" type="checkbox"/>	496 (4.69%)
	Дослідження транспортно-логістичних процесів до... <input checked="" type="checkbox"/>	177 (1.68%)
	Удосконалення організації роботи транспортно-екс... <input checked="" type="checkbox"/>	29 (0.27%)
	Дослідження та вдосконалення перевезень вантажів... <input checked="" type="checkbox"/>	19 (0.18%)
	Дослідження організації доставки вантажів на при... <input checked="" type="checkbox"/>	5 (0.05%)
	Pavlov <input checked="" type="checkbox"/>	52 (0.49%)
	tnpu/Diplomni/Diplomni_2016/Історичний/Історични... <input checked="" type="checkbox"/>	11 (0.10%)
	Підвищення ефективності перевезень зернових вант... <input checked="" type="checkbox"/>	10 (0.09%)
	Проектування об'єктів логістичної інфраструктури... <input checked="" type="checkbox"/>	5 (0.05%)
	https://economics.opu.ua/files/scientific-base/m... <input checked="" type="checkbox"/>	177 (1.68%)

http://vstup.ntu.edu.ua/publiczna_info/polozhenn... <input checked="" type="checkbox"/>	131 (1.24%)
https://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BA%D1%81... <input checked="" type="checkbox"/>	48 (0.45%)
https://catalogop.zp.edu.ua/EProg.php?Id=123&Mod... <input checked="" type="checkbox"/>	18 (0.17%)
https://iq.vntu.edu.ua/repository/getfile.php/27... <input checked="" type="checkbox"/>	17 (0.16%)
https://elar.khmnu.edu.ua/server/api/core/bitstr... <input checked="" type="checkbox"/>	7 (0.07%)
https://duikt.edu.ua/repozitorii/sikz/2024/%D0%A... <input checked="" type="checkbox"/>	5 (0.05%)