

Hujjat tekshirish natijalari



Tekshiruvchi: Автомобил йўллари куриш ва эксплуатация кафедраси (ID: 22906)

Tashkilot: Toshkent temir yoʻl muhandislari instituti

Hisobot "Antiplag.Uz" servisi tomonidan taqdim etilgan

HUJJAT TO'G'RISIDAGI MA'LUMOTLAR

Hujjat raqami: 141374
Yuklangan vaqti: 18-06-2023 16:44:00
Dastlabki faylning nomi: Ro'ziqulov Javohir.pdf
Hujjat nomi: Ro'ziqulov Javohir BML.pdf
Hujjat turi: belgilanmagan
Matndagi belgilar: 32137
Matndagi so'zlar: 4093
Gaplar soni: 207
Matn o'lchami: 1786225 kB

HISOBOT TO'G'RISIDAGI MA'LUMOTLAR

Qidirish oraliqi: ko'rsatilmaga
Qidirish modullari: ИПС Адилет qidiruv moduli, Internet plyus qidiruv moduli, Переводные заимствования по Интернету (EnRu) qidiruv moduli, BMK dissertatsiyalari qidiruv moduli, Universitetlar halqasi qidiruv moduli, Модуль поиска переводных заимствований qidiruv moduli, Milliy reestr qidiruv moduli, Переводные заимствования по Интернету (UzRu) qidiruv moduli, Tabobat qidiruv moduli, Garant AHT qidiruv moduli, RDK to'plami qidiruv moduli, Shablon iboralar qidiruv moduli, Patentlar qidiruv moduli, Tarjima tekshiruvi en-ru qidiruv moduli, Elektron-kutubxona tizimlari qidiruv moduli, Internet plyus qidiruv moduli, Tarjima tekshiruvi uz-ru qidiruv moduli, Wiley nashriyoti qidiruv moduli, Bibliografiya qidiruv moduli, Rossiya va MDH OAVlari qidiruv moduli, Iqtibos keltirish qidiruv moduli, Iboralarni qayta ishlash qidiruv moduli, СПС Гарант: нормативно-правовая документация qidiruv moduli, eLIBRARY.RU qidiruv moduli, IEEE qidiruv moduli, Переводные заимствования qidiruv moduli, Коллекция НБУ qidiruv moduli, Перефразирования по СПС ГАРАНТ: аналитика qidiruv moduli, Переводные заимствования по коллекции Гарант: аналитика qidiruv moduli, Переводные заимствования издательства Wiley qidiruv moduli, Перефразирования по коллекции издательства Wiley qidiruv moduli, Переводные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте qidiruv moduli, Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте qidiruv moduli, Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в английском сегменте qidiruv moduli, Перефразированные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте qidiruv moduli

O'ZLASHTIRIB OLISHLAR

26.47%

O'Z-ZIDAN IQTIBOS KELITIRISHLAR

0%

IQTIBOS KELITIRISHLAR

0%

ORIGINALLIK

73.53%

O'zlashtirib olish — topilgan barcha matnli kesishmalar ulushi, tizim hujjatning umumiy hajmiga nisbatan iqtibos keltirishga kiritganlaridan tashqari.

O'z-o'zidan iqtibos keltirishlar — tekshirilayotgan hujjatdagi muallifi yoki hammuallifi tekshirilayotgan hujjatning muallifi bo'lgan manba matni fragmenti bilan mos tushuvchi yoki deyarli mos tushuvchi matn fragmentlarining hujjatning umumiy hajmiga nisbatan ulushi.

Iqtibos keltirish — muallifniki bo'lmagan, biroq tizim ulardan foydalanishni to'g'ri deb hisoblagan matnli kesishmalarining hujjatning umumiy hajmiga nisbatan ulushi. Bunga GOST bo'yicha qilingan iqtiboslar: umumfoydalanuvchi ifodalar; me'yoriy-huquqiy hujjatlar to'plamidan olingan manbalarda topilgan matn fragmentlari kiradi.

Matnli kesishma — tekshirilayotgan hujjatdagi manba matni fragmenti bilan ustma-ust yoki deyarli ustma-ust tushuvchi matn fragmenti.

Manba — tizimda indekslangan va tekshirish o'tkaziluvchi qidirish modulida mavjud bo'lgan hujjat.

Originallik — tekshirilayotgan hujjat matnidagi tekshiruv bergan birorta ham manbada topilmagan fragmentlarning hujjatning umumiy hajmiga nisbatan ulushi.

O'zlashtirib olishlar, o'z-o'zidan iqtibos keltirishlar, iqtibos keltirishlar va originallik alohida ko'rsatkichlar hisoblanadi va jami bo'lib 100%, ni beradi, bu esa butun tekshirilayotgan hujjat matniga mos keladi.

E'tiboringizni tizim tekshirilayotgan hujjatning tizimda indekslangan matnli manbalar bilan matnli kesishmalarni topishiga qaratamiz. Bunda tizim yordamchi vosita hisoblanadi, o'zlashtirib olishlar yoki iqtibos keltirishlarning to'g'riligi va o'rinaligini hamda tekshirilayotgan hujjat matnli fragmentlarining muallifi kimligini aniqlash tekshiruvchining vakolatida qoladi.

No	Hisobotdagi ulushi	Manba	Qidirish moduli
[01]	3.58%	http://library.navoiy-y-uni.uz/files/akade_mik_voxid_abdullov_kochasida_samarqand_shahridagi_xalqaro_a_eroportigacha_bolgan_joini_lojixalash.p_df http://library.navoiy-y-uni.uz/files/akademik_voxid_abdullov_kochasida_samarqand_shahridagi_xalqaro_aeroportigacha_bolgan_joini_lojixalash.pdf	Internet plyus qidiruv moduli
[02]	0%	http://library.navoiy-y-uni.uz/files/akade_mik_voxid_abdullov_kochasida_samarqand_shahridagi_xalqaro_a_eroportigacha_bolgan_joini_lojixalash.p_df http://library.navoiy-y-uni.uz/files/akademik_voxid_abdullov_kochasida_samarqand_shahridagi_xalqaro_aeroportigacha_bolgan_joini_lojixalash.pdf	Internet plyus qidiruv moduli
[03]	3.75%	Loyihalash" kafedrası " https://fayllar.org/loyihalash-kafedrası.html	Internet plyus qidiruv moduli
[04]	0%	Loyihalash" kafedrası " https://fayllar.org/loyihalash-kafedrası.html	Internet plyus qidiruv moduli
[05]	2.76%	ASOSNI USTKI QATLAMINI QORA CHAQIQTOSHDAN QURISH https://fayllar.org/avtomobil-yollarini-qurish-va-ulardan-foydalanish-sohasida-ish.html?page=8	Internet plyus qidiruv moduli
[06]	1.43%) Yo'l yoqasini mustahkamlash uchun zarur bo'lgan mashina mexanizmlar miqdorini aniqlash https://fayllar.org/toshkent-davlat-texnika-universiteti-termiz-filiali-energetika.html?page=25	Internet plyus qidiruv moduli
[07]	3.11%	tezlik Vr, m/soat - 2-amaliy mashg'ulot mavzu: Shahar yo'llarini qurishda qo'llaniladigan mashina va mexanizmlar... https://hozir.org/2-amaliy-mashg'ulot-mavzu-shahar-yollarini-qurishda-qollaniladi.html?page=3	Internet plyus qidiruv moduli
[08]	0%	tezlik Vr, m/soat - 2-amaliy mashg'ulot mavzu: Shahar yo'llarini qurishda qo'llaniladigan mashina va mexanizmlar... https://hozir.org/2-amaliy-mashg'ulot-mavzu-shahar-yollarini-qurishda-qollaniladi.html?page=3	Internet plyus qidiruv moduli
[09]	3.36%	Tuproqlari - Toshkent davlat texnika universiteti termiz filiali energetika va transport tizimlari fakulteti transport... https://fayllar.org/toshkent-davlat-texnika-universiteti-termiz-filiali-energetika.html?page=7	Internet plyus qidiruv moduli
[10]	2.52%	Navoiy viloyati http://uz.wikipedia.org/wiki/Navoiy%2520viloyati	Internet plyus qidiruv moduli
[11]	1.87%	https://arm.tdpushf.uz/kitoblar/fayl_146_3_20210812.pdf https://arm.tdpushf.uz/kitoblar/fayl_1463_20210812.pdf	Internet plyus qidiruv moduli
[12]	0%	https://arm.tdpushf.uz/kitoblar/fayl_146_3_20210812.pdf https://arm.tdpushf.uz/kitoblar/fayl_1463_20210812.pdf	Internet plyus qidiruv moduli

[13]	0.36%	Navoiy viloyati - Vikipediya https://uz.wikipedia.org/wiki/Navoiy_viloyati	Internet plyus qidiruv moduli
[14]	1.19%	Yediriluvchi qatlam qo'shish - O'zbekiston respublikasi transport vazirligi toshkent davlat transport universiteti... https://fayllar.org/ozbekiston-respublikasi-transport-vazirligi-toshkent-davlat-tr-v21.html?page=14	Internet plyus qidiruv moduli
[15]	0.55%	Bitiruv malakviy ishi https://kompy.info/bitiruv-malakviy-ishi.html	Internet plyus qidiruv moduli
[16]	1.12%	Организация сельскохозяйственного о производства (учебник; издание второе, перераб. и доп.) (коллектив авторов; под ред. д-ра экон. наук М.П. Тушканова и д-ра экон. наук А.Ф. Максимова). - "ИНФРА-М", 2021 г. http://ivo.garant.ru/#/document/77139667	Переводные заимствования по коллекции Гарант: аналитика qidiruv moduli
[17]	0%	Организация сельскохозяйственного о производства (учебник; издание второе, перераб. и доп.) (коллектив авторов; под ред. д-ра экон. наук М.П. Тушканова и д-ра экон. наук А.Ф. Максимова). - "ИНФРА-М", 2021 г. http://ivo.garant.ru/#/document/77139667	Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте qidiruv moduli
[18]	0%	Loyihalash" kafedrası " - bet 2 https://fayllar.org/loyihalash-kafedrası.html?page=2	Internet plyus qidiruv moduli
[19]	0%	Mavjud suniiy inshootlar jadvallari https://hozir.org/ekspluatatsiyasi-instituti-v2.html?page=16	Internet plyus qidiruv moduli
[20]	0%	Navoiy viloyati - Vikipediya https://uz.wikipedia.org/wiki/Navoiy_viloyati	Internet plyus qidiruv moduli
[21]	0%	G) Qora chaqirtoshni tashib keltirishda Avtosamasvalning ish unumdorligi https://hozir.org/toshkent-davlat-texnika-universiteti-termiz-filiali-energetika.html?page=22	Internet plyus qidiruv moduli
[22]	0.88%	по практическим занятиям по дисциплине — Мерабучалка http://megaobuchalka.ru/5/31828.html	Переводные заимствования по Интернету (UzRu) qidiruv moduli
[23]	0%	m3/soat - Avtomobil yo'llarini qurish va ulardan foydalanish sohasida ishlarni tashkil etishning ilg'or xorijiy... https://hozir.org/avtomobil-yollarini-qurish-va-ulardan-foydalanish-sohasida-ish.html?page=6	Internet plyus qidiruv moduli
[24]	0%	Агешкина Н.А., Бельянская А.Б., Беляев М.А., Бирюкова Т.А., Захарова Ю.Б., Копьев А.В., Коржов В.Ю., Сорокина Ю.В., Пузакова Б.К., Хлестун Ю.В., Черных М.Н., под ред. к.ю.н. Сорокиной Ю.В. Научно-практический комментарий к Водному кодексу Российской Фе... http://ivo.garant.ru/#/document/77658748	Переводные заимствования по коллекции Интернет в русском сегменте qidiruv moduli
[25]	0%	Роль информационно-коммунационных технологий в развитии Республики Узбекистан. http://elibrary.ru/item.asp?id=28151083	Tarjima tekshiruv uz-ru qidiruv moduli
[26]	0%	Агешкина Н.А., Бельянская А.Б., Беляев М.А., Бирюкова Т.А., Захарова Ю.Б., Копьев А.В., Коржов В.Ю., Сорокина Ю.В., Пузакова Б.К., Хлестун Ю.В., Черных М.Н., под ред. к.ю.н. Сорокиной Ю.В. Научно-практический комментарий к Водному кодексу Российской Фе... http://ivo.garant.ru/#/document/77658748	Переводные заимствования по коллекции Гарант: аналитика qidiruv moduli
[27]	0%	Kafedra «Avtomobil yo'llarini qurish va ekspluatatsiya qilish» – tstu.uz https://tstu.uz/?page_id=35310	Internet plyus qidiruv moduli
[28]	0%		Iqtibos keltirish qidiruv moduli
[29]	0%	Teil 8: Über die Geschwindigkeitsverteilung der Gasteilchen in einem idealen Gas https://doi.org/10.1002/vipr.201970307	Wiley nashriyoti qidiruv moduli
[30]	0%	Human-activity-enhanced formation of organic aerosols by biogenic hydrocarbon oxidation https://doi.org/10.1029/1999JD901148	Wiley nashriyoti qidiruv moduli
[31]	0%	https://www.slac.stanford.edu/cgi-bin/getdoc/slac-pub-10983.pdf https://www.slac.stanford.edu/cgi-bin/getdoc/slac-pub-10983.pdf	Internet plyus qidiruv moduli
[32]	0%	https://rjoas.com/is-sue-2020-12/article_12.pdf https://rjoas.com/issue-2020-12/article_12.pdf	Internet plyus qidiruv moduli
[33]	0%	Impedance correction of wave filters development of impedance requirements https://ieeexplore.ieee.org/document/6770086	IEEE qidiruv moduli
[34]	0%	Instruments for the new telephone sets https://ieeexplore.ieee.org/document/6769452	IEEE qidiruv moduli
[35]	0%	Analysis of the ionosphere https://ieeexplore.ieee.org/document/6768342	IEEE qidiruv moduli
[36]	0%	Валюта муносабатларининг ташқи иқтисодий алоқаларга таъсири ва уларни такомиллаштириш масалалари (Иловалар) Бердиназаров З. У. -2005 http://diss.natlib.uz/ru-RU/ResearchWork/OnlineView/30086	Коллекция НБУ qidiruv moduli
[37]	0%	Шанхайская организация сотрудничества в системе современных международных отношений в Южной и Центральной Азии А.Н. Мухамеджанов- http://diss.natlib.uz/ru-RU/ResearchWork/OnlineView/33818	Коллекция НБУ qidiruv moduli
[38]	0%	Ўзбекистон Республикасида валюта бозорини эркинлаштириш йўллари Хошимов Э. А. -2009 http://diss.natlib.uz/ru-RU/ResearchWork/OnlineView/33173	Коллекция НБУ qidiruv moduli
[39]	0%	Корпоратив бошқарувининг иқтисодий механизмларини такомиллаштириш негизда корхоналар ривожланиш самарадорлигини ошириш (Ўзбекистон Республикаси саноат корхоналари материаллари мисолида) Расулов Н.М. -2010 http://diss.natlib.uz/ru-RU/ResearchWork/OnlineView/33767	Коллекция НБУ qidiruv moduli
[40]	0%	https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00693431v2/file/LEMNA_WP_201216.pdf https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-00693431v2/file/LEMNA_WP_201216.pdf	Internet plyus qidiruv moduli