



Antiplag.uz - O'zbekistondagi matnli plagiatlarni aniqlash bo'yicha birinchi
va eng yaxshi tizim.

Plagiatga qarshi kurashish uchun *Antiplag.uz* bilan sun'iy intellektga
asoslangan murakkab algoritmlar yordamida plagiat, qayta takrorlangan va
mazmun jihatdan o'zlashtirilgan matnlarni aniqlang.

Kirish

Plagiatning o'zi "matn yoki nashrning boshqa elementlaridan (rasmlar, diagrammalar, jadvallar) ruxsatsiz yoki ushbu materiallar manbasini ko'rsatmasdan foydalanish" deb ta'riflanadi. Shu bilan birga, vijdonsiz tadqiqotchining boshqalarning matnlarini jalg qilishdagi zararli niyatlarini ko'rish har doim ham mumkin emas. Ko'pincha, birlamchi manbalarga havolalarning yo'qligi, ishni bajarayotgan mualliflarning unutuvchanligi, noaniqligi, shoshqaloqligi, shuningdek, ulanish uchun bir xil darajada tegishli standartlarning natijasidir, bunda bitta namuna asosida bog'lanishning yetarlilagini plagiat deb hisoblash mumkin.

Ushbu vaziyatning natijasi tadqiqot ishlari sifatining pasayishi bo'lib, bu o'z navbatida inson va moddiy-texnika resurslaridan, shuningdek ilmiy faoliyatni rivojlantirish uchun ajratiladigan mablag'lardan maqsadga muvofiq foydalanmaslikning ko'payishiga olib keladi. Shuning uchun zamonaviy ilm-fanning axloqiy muammolari izsiz qolmasligi juda zarur.

Antiplag – plagiarismni aniqlash tizimidan foydalanish uchun, istalgan brauzer orqali **antiplag.uz** URL manzilini kiritish orqali tizimga ulanish mumkin. Hujjatingizni antiplagiat tizimidan tekshirish uchun quyidagi amallarni bajarish kerak bo’ladi:

Web brauzer orqali **antiplag.uz** URL manzili orqali tizimni bosh sahifasiga o’tiladi. Bosh sahifada tizim to’g’risida va imkoniyaptlari haqidagi ma’lumotlarni olishingiz mumkin.

The screenshot shows the homepage of **antiplag.uz**. At the top, there is a navigation bar with links: BIZ HAQIMIZDA, FOYDALANUVCHILARGA, TASHKILOTLARGA, BOSHQALAR, BOG'LANISH, and TIZIMGA KIRISH. Below the navigation bar, there is a large search input field with placeholder text: "Kirish...". Underneath the search field, there is a prominent call-to-action button labeled "TIZIMGA KIRISH". The main content area features a large, bold text message: "Originallikni aniqlash. Shaffoflikni targ'ib qilish. Plagiatning oldini olish. Siz va sizning mualliflik huquqlaringiz himoyasi!". Below this message, there is a detailed description of the service's capabilities: "Antiplag.uz – O’zbekistondagi matnli plagiatlarni aniqlash bo'yicha birinchi va eng yaxshi tizim. Plagiatlga qarshi kurashish uchun Antiplag.uz yordamida sun’iy intellektga asoslangan murakkab algoritmlar yordamida plagiat, qayta takrorlangan va mazmun jihatdan o’zlashtirilgan matnlarni aniqlang." At the bottom of the page, there are two buttons: "FOYDALANUVCHILAR UCHUN BATAFSIL" and "TASHKILOTLAR UCHUN BATAFSIL", each accompanied by a small circular icon.

1-rasm. Bosh sahifa

Keyingi navbatda tizimdan ro’yxatdan o’tish yoki ro’yxatdan o’tilgan bo’lsa foydalanuvchi o’z akkauntiga kirishi kerak bo’ladi.

Foydalanuvchi Tizimdan bundan oldin ro’yxatdan o’tmagan bo’lsa, u holda bosh sahifadagi “**Tizimga kirish**” tugmasini bosib, tizimga kirish oynasining pastgi qismidagi “**Tizimdan ro’yxatdan o’tish**” tugmasini bosish orqali “Tizimdan ro’yxatdan o’tish” oynasiga o’tiladi.



Ro'yhatdan o'tish

Ismingiz

[Ismingizni kriting](#)

Familiyangiz

[Familiyangizni kriting](#)

Otangizning ismi

[Otangizning ismini kriting](#)

Email yoki Telefon raqam

[Email yoki tel\(901234567 yoki +998901234567\)](#)

Parol

[Parolni kriting](#)



Parol qayta kriting

[Parolni qayta kriting](#)



[Ro'yhatdan o'tish](#)

Ro'yhatda o'tganmisiz? [Kirish](#)

Parolni unutdingizmi? [Parolni tiklash](#)

3-rasm. Ro'yhatdan o'tish oynasi

Ro'yxatdan o'tish oynasida foydalanuvchi o'z ismi sharifi, telefon raqami yoki elektron pochtasini kiritadi va tizim uchun parol o'rnatib "**Ro'yhatdan o'tish**" tugmasini bosishi kerak bo'ladi. Shundan so'ng foydalanuvchi telefon raqamini kiritgan bo'lsa, telefon raqamiga yoki elektron pochta manzilini kiritgan bo'lsa, shu pochta manziliga tasdiqlash kodi tizim orqali jo'natiladi. Foydalanuvchi olgan tasdiqlash kodini 4-rasmda ko'rsatilgan "**ma'lumotlarni tasdiqlash**" oynasiga kiritishi kerak bo'ladi. Yuqorida ta'kidlab utilgan barcha ma'lumotlar kiritilgandan so'ng foydalanuvchi akkauntiga kiradi.



Malumotlarni tasdiqlash

Ushbu manzilga borgan kodni kiriting: +998998067060

Tasdiqlash kodi

Tasdiqlash

4-rasm. Ma'lumorlarni tasdiqlash oynasi

Foydalanuvchi tizimdan oldindan ro'yxatdan o'tgan bo'lsa, foydalanuvchi login sifatida uzining telefon raqami yoki elektron pochtasini kiritishi va o'rnatgan parolini kiritish orqali o'z akkauntiga kirishi mumkin.



Tizimga kirish

Email yoki Telefon raqam

Email yoki tel(901234567 yoki +998901234567)

Parol

Parolingizni kiritning

Kirish

Ro'yxatgan o'tmaganmisiz? Tizimdan ro'yhatdan o'tish

Parolni unutdingizmi? [Parolni tiklash](#)

5-rasm. Tizimga kirish.

Foydalanuvchi tizimdan ro'yxatdan o'tib, parolini unutgan bo'lsa 5-rasmda ko'rsatilgan oynadagi "**Parolni tiklash**" tugmasini bosib parolni tiklash oynasiga otish orqali parolni tiklashi mumkin. Bunda foydalanuvchining logini (telefon raqami yoki electron pochta manzili) kiritiladi va telefon raqami yoki electron pochta manziligi tasdiqlash kodi jo'natiladi. Ushbu maxsus kodni kiritish orqali foydalanuvchiga yangi parol urnatish imkonini beriladi.



Parolni yangilash

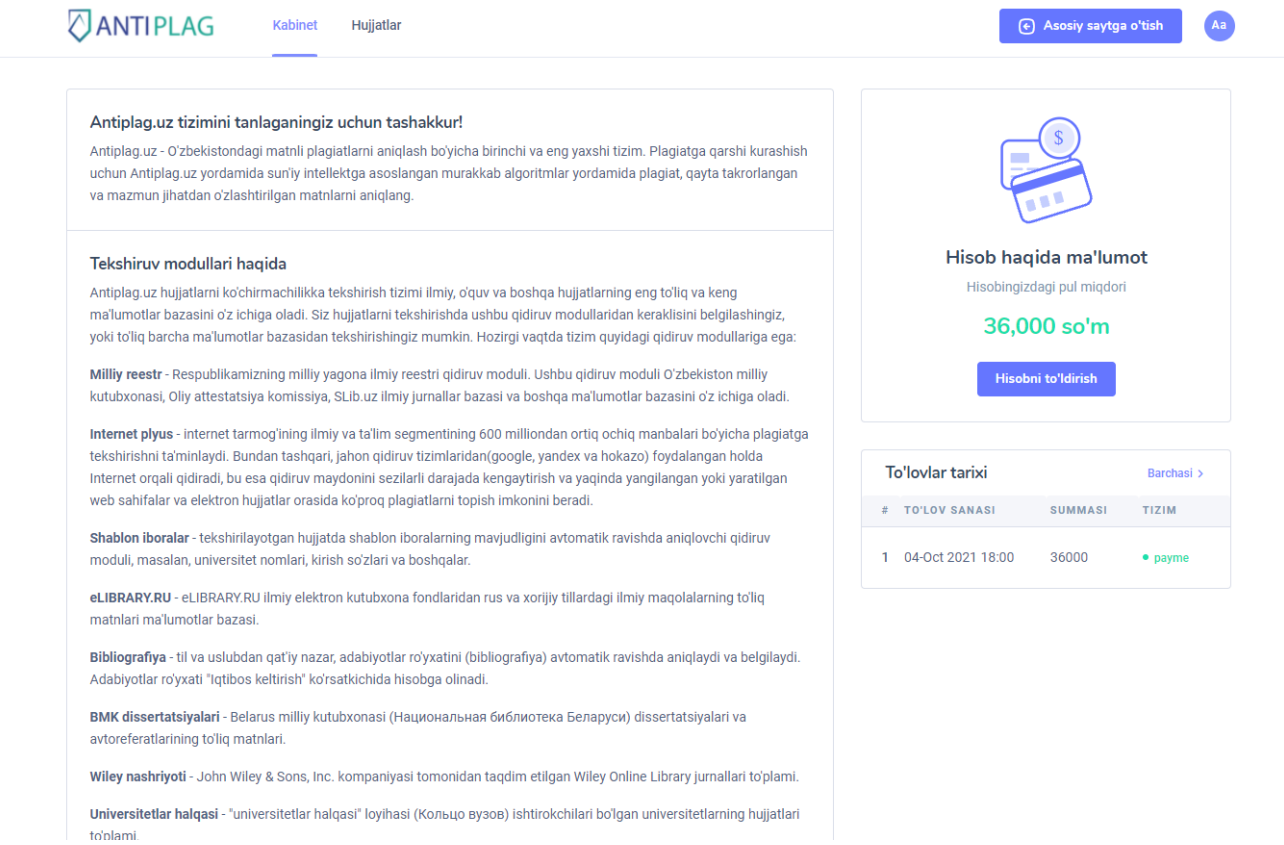
Email yoki Telefon raqam

Parolni yangilash linkini yuborish

Boshqa amallar: [Kirish](#) | [Ro'yhatdan o'tish](#)

6-rasm. Parolni yangilash oynasi

Foydalanuvchi yuqorida ko'rsatib o'tilgan usullardan foydalaib tizimga kirgandan so'ng, foydalanuvchi akkaunti oynasi (7-rasm) ochiladi. Foydalanuvchi akkauntida tekshirilgan hujjatlar oynasi, hisob haqidagi ma'lumotlar, foydalanuvchi akkaunti sozlanmalari, tekshiruv modullari haqidagi ma'lumotlar, hujjatlarni tekshirish turlari va imkoniyatlari haqidagi ma'lumot va imkoniyatlar mavjud.



Antiplag.uz tizimini tanlaganingiz uchun tashakkur!

Antiplag.uz - O'zbekistondagi matnli plagiatlarni aniqlash bo'yicha birinchi va eng yaxshi tizim. Plagiatlarga qarshi kurashish uchun Antiplag.uz yordamida sun'iy intellektga asoslangan murakkab algoritmlar yordamida plagiatlarni qayta takrorlangan va mazmun jihatdan o'zlashtirilgan matnlarni aniqlang.

Tekshiruv modullari haqida

Antiplag.uz hujjatlarni ko'chirmachilikka tekshirish tizimi ilmiy, o'quv va boshqa hujjatlarning eng to'liq va keng ma'lumotlar bazasini o'z ichiga oladi. Siz hujjatlarni tekshirishda ushbu qidiruv modullaridan keraklisini belgilashingiz, yoki to'liq barcha ma'lumotlar bazasidan tekshirishingiz mumkin. Hozirgi vaqtida tizim quyidagi qidiruv modullariga ega:

- Milliy reestr** - Respublikamizning milliy yagona ilmiy reestri qidiruv moduli. Ushbu qidiruv moduli O'zbekiston milliy kutubxonasi, Oliy attestatsiya komissiya, SLib.uz ilmiy jurnallar bazasi va boshqa ma'lumotlar bazasini o'z ichiga oladi.
- Internet plus** - internet tarmoq'ining ilmiy va ta'lim segmentining 600 milliondan ortiq ochiq manbalari bo'yicha plagiatlarga tekshirishni ta'minlaydi. Bundan tashqari, jahon qidiruv tizimlaridan(google, yandex va hokazo) foydalangan holda Internet orqali qidiradi, bu esa qidiruv maydonini sezilar darajada kengaytirish va yaqinda yangilangan yoki yaratilgan web sahifalar va elektron hujjatlar orasida ko'proq plagiatlarni topish imkonini beradi.
- Shablon iboralar** - tekshirilayotgan hujjatda shablon iboralarning mavjudligini avtomatik ravishda aniqlovchi qidiruv modullari, masalan, universitet nomlari, kiritish so'zlarini va boshqalar.
- eLIBRARY.RU** - eLIBRARY.RU ilmiy elektron kutubxona fondlaridan rus va xorijiy tillardagi ilmiy maqolalarning to'liq matnlari ma'lumotlar bazasi.
- Bibliografiya** - til va uslubdan qat'iy nazar, adabiyotlar ro'yxitini (bibliografiya) avtomatik ravishda aniqlaydi va belgilaydi. Adabiyotlar ro'yxit "Iqtibos keltirish" ko'satkichida hisobga olinadi.
- BMK dissertatsiyalari** - Belarus milliy kutubxonasi (Национальная библиотека Беларусь) dissertatsiyalari va avtoreferatlarning to'liq matnlari.
- Wiley nashriyoti** - John Wiley & Sons, Inc. kompaniyasi tomonidan taqdim etilgan Wiley Online Library jurnallari to'plami.
- Universitetlar halqasi** - "universitetlar halqasi" loyihasi (Кольцо вузов) ishtirokchilari bolgan universitetlarning hujjatlari to'nlami.

Hisob haqida ma'lumot

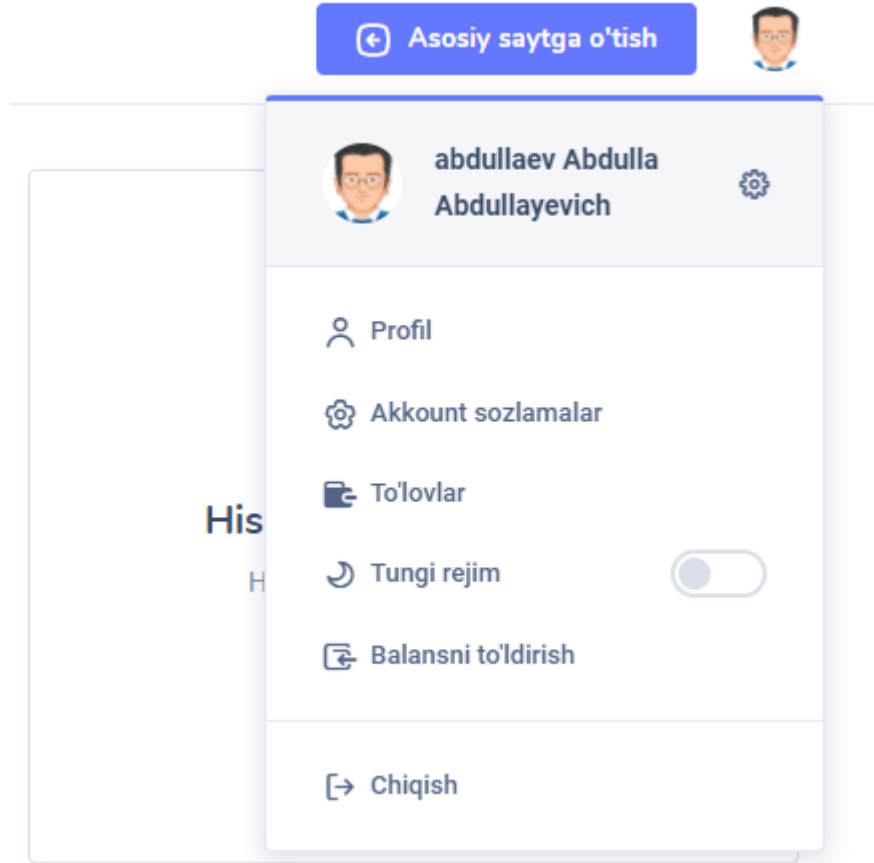
Hisobningizda pul miqdori **36,000 so'm**

Hisobni to'ldirish

To'lovlar tarixi			Barchasi >
#	TO'LOV SANASI	SUMMASI	TIZIM
1	04-Oct 2021 18:00	36000	• payme

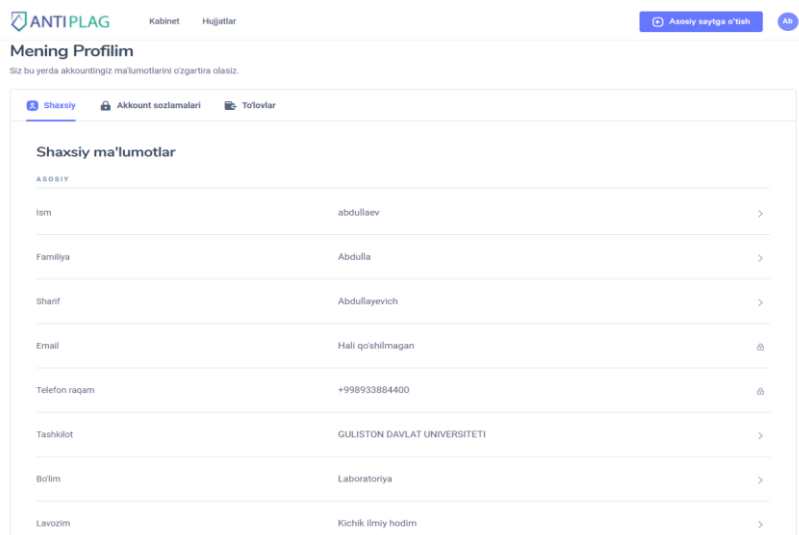
7-rasm. Foydalanuvchi akkaunti

Foydalanuvchi profilining yuqori o'ng buchagida profil sozlamari (8-rasm) mavjud bo'lib, bunda foydalanuvchi akkaunti sozlamalari, to'lovlar tarixi, balansni to'ldirish, tungi rejimni faollashtirish va akkaundan chiqish funksiyalari mavjud.



8-rasm. Profil sozlanmalari oynasi

Profil sozlanmalari oynasida (9-rasm) Foydalanuvchi shaxsiy malumotarini o'zgartirishi mumkin. Shaxsiy ma'lumotlarda Foydalanuvchining ism sharfi, telefon raqami, elektron pochta manzili, tashkiloti, bo'limi va lavozimi haqidagi ma'lumotlar mavjud.



9-rasm. Foydalanuvchining shaxsiy ma'lumotlarini o'zgartirish oynasi

Akkount sozlamalari oynasining (10-rasm) xavfsizlik sozlanmalarida parol, telefon raqami va elektron pochta manzilini o'zgartirish imkoniyatlari mavjud

Mening Profilim

Siz bu yerda akkountingiz ma'lumotlarini o'zgartira olasiz.

Xavfsizlik sozlamalari
Ushbu sozlamalar akkountingizni xavfsiz saqlashga yordam beradi.

Parolni o'zgartirish
Akkoutingizga xavfsizligi uchun murakkab parol o'rnatning.

Telefon raqam o'zgartirish
Akkoutingizga telefon raqam biriktiring yoki mayjudini o'zgartiring.

Email o'zgartirish
Akkoutingizga email biriktiring yoki mayjudini o'zgartiring.

Parol o'zgartirish **Telefon raqam o'zgartirish** **Email o'zgartirish**

10-rasm. Xavfsizlik sozlanmalari

Foydalanuvchi hujjatini antiplagiat tizimi orqali tekshirishdan oldin hisobni to'ldirilishi talab qilinadi. Bu uchun foydalanuvchi akkauntida “**hisobni to'ldirish**” tugmasini bosish orqali hisobni to'ldirish interaktiv oynasi ochiladi. Mazkur oynada tekshirilishi ko'zda tutilgan hujjatlar soni kiritiladi va tizim qancha mablag' hisobga to'ldirilishini ko'rsatadi. Shundan shung shu interaktiv oynada tulov tizimi tanlashi kerak bo'ladi.

Hisobni to'ldirish

Hujjatlar soni	Summa
1	30000 SO'M

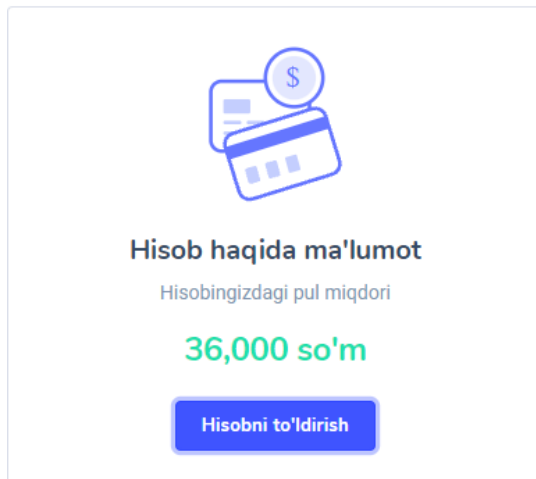
Payme orqali to'lash

Hisob haqida ma'lumot
Hisobningizagi pul miqdori
36,000 so'm

Y'lovlar tarixi
TO'LOV SANASI SUMMASI
04-Oct 2021 18:00 36000

11-rasm. Hisobni to'ldirish oynasi

To'lov amalga oshirilgandan so'ng foydalanuvchi oynasidagi hisob haqidagi ma'lumot oynasida (12-rasm) foydalanuvchi hisobidagi pul mablag'i miqdori ko'rindi.



To'lovlar tarixi		Barchasi >	
#	TO'LOV SANASI	SUMMASI	TIZIM
1	04-Oct 2021 18:00	36000	• payme

12-rasm. Hisob haqidagi ma'lumot oynasi

Hisobni to'ldirib bo'lgandan so'ng tekshilishi kerak bo'lgan fayni tizimga yuklash lozim. Bu quyidagi ketma-ketlikda amalga oshiriladi:

Foydalanuvchi akkountining yuqori qismida "**Hujjatlar**" tugmasi bosiladi, shunda faylni yuklash interaktiv oynasi chiqadi (13-rasm). Bu oynada birinchi bo'lib fayl nomi, undan so'ng hujjat turi tanlanishi kerak. Bu ikki ma'lumotlarni kiritib bo'lgandan so'ng "hujjatni tanlang" tugmasi bosish orqali tekshirilishi kerak bo'lgan hujjatni tanlab olinadi. Shundan so'ng foydalanuvchi uzi uchun tekshirilayotgan hujjatga tavsif qoldirishi mumkin (bu amal ixtiyoriy). Agarda foydalanuvchi hujjatni barcha modullardagi hujjatlar kolleksiyalari orqali tekshirishni va shu zahoti tekshirishni boshlamoqchi bo'lsa, shu oynaning pastki qismidagi "saqlash" tugmasi bosish orqali hujjat tekshirilishi boshlashi mumkin.

Foydalanuvchi ma'lum modullar dan foydalangan holda hujjatni antiplagiat tizimidan tekshirmoqchi bo'lsa shu oynani yuqori qismidagi "**tekshirish modullari**" bo'liga (14-rasm) o'tishi kerak bo'ladi. Bu oynada foydalanuvchi uziga kerak bo'lgan tekshirish modullarni tanlash imkonи mavjud.

Foydalanuvchi tekshirish vaqtini uzi belgilamoqchi bo'lsa shu oynani yuqori qismidagi "boshqa sozlanmalar" bo'liga (15-rasm) o'tishi kerak bo'ladi. Bu oynada foydalanuvchi uziga maqul bo'lgan vaqtini belgilash orqali hujjatni tekshirishi mumkin.

Faylni tanlang

Hujjat Teshkirish modullari Boshqa sozlamalar

Hujjat nomi
diplom ishi

Hujjat turini tanlang
Diplom loyihasi

Hujjatni shu joyga tortib tashlang yoki hujjatni tanlang

Hujjat tavsifi

Bitta hujjat teshkirish narxi **30,000** so'm

Saqlash

13-rasm. Hujjatni tizimga yuklsh oynasi

Faylni tanlang

Hujjat **Teshkirish modullari** Boshqa sozlamalar

<input checked="" type="checkbox"/> Milliy reestr	<input checked="" type="checkbox"/> Internet plus
<input checked="" type="checkbox"/> Shablon iboralar	<input checked="" type="checkbox"/> eLIBRARY.RU
<input checked="" type="checkbox"/> Bibliografiya	<input checked="" type="checkbox"/> BMK dissertatsiyalari
<input checked="" type="checkbox"/> Wiley nashriyoti	<input checked="" type="checkbox"/> Universitetlar halqasi
<input checked="" type="checkbox"/> ИПС Адилет	<input checked="" type="checkbox"/> Tabobat
<input checked="" type="checkbox"/> Модуль поиска переводных затимствований	<input checked="" type="checkbox"/> Patentlar
<input checked="" type="checkbox"/> Tarjima tekshirivi en-ru	<input checked="" type="checkbox"/> Tarjima tekshirivi uz-ru
<input checked="" type="checkbox"/> Переводные затимствования по Интернету (EnRu)	<input checked="" type="checkbox"/> Переводные затимствования по Интернету (UzRu)
<input checked="" type="checkbox"/> Iboralarni qayta ishlatalish	<input checked="" type="checkbox"/> Internet plus
<input checked="" type="checkbox"/> RDK to'plami	<input checked="" type="checkbox"/> Elektron-kutubxona tizimlari
<input checked="" type="checkbox"/> Rossiya va MDH OAVlari	<input checked="" type="checkbox"/> Garant AHT
<input checked="" type="checkbox"/> Iqtibos keltirish	

Bitta hujjat teshkirish narxi **30,000** so'm

Saqlash

14-rasm. Tekshirish modullari sozlash oynasi

15-rasm. Tekshirish vaqt oralig'ini belgilash oynasi.

Hujjat antiplagiat tizimiga tekshirish uchun yuklangandan so'ng 3-10 daqiqa oralig'ida natijalar taqdim etiladi. Tekshirilgan hujjatlar ro'yxatini "hujjatlar" bo'limida (16-rasm) ko'rish mumkin. Bu ro'yxatda tekshirilgan hujjatning nomi, tizimga yuklangan vaqt va originallik darajasi haqidagi ma'lumotlarni olish mumkin. Tekshirilgan hujjatning natijalari bilan tanishish uchun ro'yxatda kerakli bo'lgan hujjat qatoridagi "**natijalar**" tugmasini bosish orqali natijalar oynasiga (17-rasm) o'tiladi.

Fayl nomi	Yaratilgan vaqt	Originallik darajasi	Natijalar
(docx) Оқунонус О.Р.диссертация.docx	22-Oct 2021 09:24	78.69%	Natijalar
(docx) 1. Текстология и языковедение.docx	21-Oct 2021 22:07	69.62%	Natijalar
(pdf) 1. Текстология и языковедение. Тахир-1.pdf	21-Oct 2021 20:19	57.05%	Natijalar
(docx) 1. Текстология и языковедение. К_19_10_2021.docx	21-Oct 2021 20:05	73.11%	Natijalar
(pdf) Академик Абдуллаев А.М. ver-3.pdf	20-Oct 2021 20:10	60.92%	Natijalar

16-rasm. Tekshirilgan hujjatlar ro'yxati

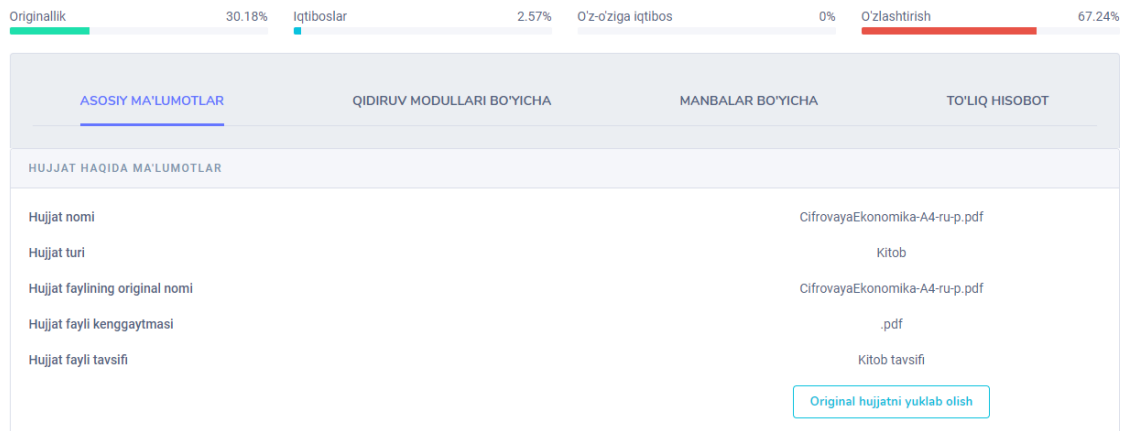
Hujjat tekshirish natijalari oynasida hujjatning originallik darajasi, iqtiboslar, va o'z-o'ziga iqtibos keltirish hamda o'zlashtirish darajalarini foiz ko'rinishida natijalarini olish mumkin. Bundan tashqari hujjat bo'yicha asosiy ma'lumotlar, foydalilanigan tekshiruv modullari, o'zlashtirilgan manbalar ro'yxati va to'liq hisobotlarni olish mumkin.

KABINET > HUJJATLAR

Hujjat tekshirish natijalari



Quyida siz yuklagan hujjatning tekshiruv natijalari bilan tanishishingiz mumkin. Hujjatni tekshirish iboralarini qayta ishlatalishini hisobga olgan holda amalga oshirildi. So'zlarni almashtirish va qayta ishlataligan iboralar o'zlashtirish (plagiat) sifatida belgilanadi va hisobotda o'zlashtirish folziga kiritiladi.

[Yuklab olish](#)
[Chop etish](#)


HUJJAT HAQIDA STATISTIKA	
Hujjatdagi belgilar soni	195477
Hujjatdagi so'zlar soni	24459
Hujjatdagi gaplar soni	903
Hujjat fayli o'chami	10.07 MB
Matn o'chami	190.9 KB
Shubhali hujjat	Yo'q
Hujjat tili	.RU
Hujjat fayli tavsiyi	Kitob tavsifi

HUJJATNI TEKSHIRISH PARAMETRLARI	
Tekshirish modullari	eLIBRARY.RU Bibliografiya Wiley nashriyoti Internet plus Universitetlar halqası Tabobat Модуль поиска переводных заимствований Patentlar Tarjima tekshirushi en-ru Tarjima tekshirushi uz-ru Переводные заимствования по Интернету (EnRu) Переводные заимствования по Интернету (UzRu) Iborałarni qayta ishlatalish Internet plus RDK to'plami Elektron-kutubxona tizimlari Rossiya va MDH OAVLeri

17-rasm. Hujjat tekshirish natijalari oynasi

Tekshirilgan hujjatning to'liq hisobotini olish uchun hujjat tekshirish natijalari oynasida **to'liq hisobot** tugmasini bosish orqali olish mumkin. Bunda o'zlashtirishlar hujjat matnlarida qizil rangda belgilanib, o'zlashtirilgan manbalar ro'yxatiga iqtibos keltirilib boriladi. O'z-o'ziga iqtiboslar matnda yashil randa belgilanadi.

Hujjat tekshirish natijalarini



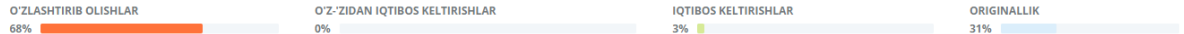
Tekshiruvchi: Admin Adminov Adminovich (ID: 1)
Tashkilot:
Hisobot "[Antiplag.Uz](#)" servisi tomonidan taqdim etilgan

HUJJAT TO'G'RISIDAGI MA'LUMOTLAR

Hujjat raqami: 1
Yukulangan vaqt: 28-09-2021 22:33:00
Dastlabki faylning nomi: CifrovayaEkonomika-A4-ru-p.pdf
Hujjat nomi: CifrovayaEkonomika-A4-ru-p.pdf
Hujjat tur: Kitob
Matndagi belgilarni: 195477
Matndagi so'zlar: 24459
Gaplar soni: 903
Matn o'chами: 10558592 kB

HISOBOT TO'G'RISIDAGI MA'LUMOTLAR

Qidirish oraliq'i: ko'satsilmaga
Qidirish modullari: eLIBRARY.RU qidiruv modulli. Bibliografiya qidiruv modulli. Wiley nashriyoti qidiruv modulli. Internet plus qidiruv modulli. Universitetlar halqasi qidiruv modulli. Tabobat qidiruv modulli. Moshgu poisksa pervodnykh zaimstvovanij qidiruv modulli. Patentiar qidiruv modulli. Tarjima tekshiruv en-ru qidiruv modulli. Tarjima tekshiruv uz-ru qidiruv modulli. Pervodnye zaimstvovaniya po Internetsite (EnRu) qidiruv modulli. Pervodnye zaimstvovaniya po Internetsite (UzRu) qidiruv modulli. Iblorlarni qayta ishlashit qidiruv modulli. Internet plus qidiruv modulli. RDK topplami qidiruv modulli. Elektron-kutubxona tizimlari qidiruv modulli. Rossiya va MDH OAVlari qidiruv modulli. Garan AHT qidiruv modulli. Igibtos keltrish qidiruv modulli. Shablon ibralar qidiruv modulli. Milliy reestr qidiruv modulli



Ozlashtirish olish - topilgan barcha matni kesishmalarni ulushi, tizim hujatning umumiyisiga nisbatan keltirishga kirtiganlariдан tashqari, Oz-oladun qibqa keltirishlar - shifrlayotgan hujatiga yoki hujatning hujatining mullifi bo'lgan matni fragmentlari bilan mos tushuvchi yoki deyarli mos tushuvchi matn fragmentlarining hujatining umumiy hajmiga nisbatan ulushi. Buning GOST bo'yicha olinilgen iortibbosalar:

Iqtibos keltirish — muallitniki bo'lмаган, biroq tizim ulardan foydalanishni тоғ'ри deb hisoblagan matnlari keshishmalarining hujj umumfoydalanuvchi ifodalar; me'yoriy-huquqiy hujjatlar to'plamidan olingan manbalarda topilgan matn fragmentlari kiradi.

Matni keshma — 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 matnidan tekshiruv beragan hissata bax shahzada tashilmaygan fragmentlari.

Originallik — tekshirilayotgan hujjat matnidagi tekshiruv borgan birorta ham manbada topilmagan fragmentlari o'zlashtirib olishlar, o'z-o'zidan iqtibos keltirishlar, iqtibos keltirishlar va originallik alohida ko'sratkichlar hisoblanadi.

O'zlashtirib olishlar, o'z-2-dan ibtisol keltirishlar, ibtisos keitirishlar va originallik almonida ko'shatkachalar hisoblanadi va jami bolib 100%. Bu berdi, bu esa butun tekshirilayotgan hujjat matniga mos keladi. E'tiborningizni tizim tekshirilayotgan hujjatning tizimda indekslangan matnli manbalar bilan matliyat kesishishlari topishiغا qaratamiz. Bunda tizim yordamchisi vosita hisoblanadi. O'zlashtirib olishlar yoki ibtisos keltirishlarning to'g'riligi va o'riniñligini hamda tekshirilayotgan hujjat matnli fragmentlarining mullifi kimligini aniqlash tekshiruvchining vakolatida qoladi.

18-rasm. Hujjat tekshirish natijalari bo'yicha to'liq hisoboti

В ближайшие годы благодаря развитию технологий существенно расширится применение беспилотных авиационных и околоземных космических систем, комплексных решений и услуг на их основе. Возникнет новый глобальный 43 тевой рынок информационных, логистических и иных услуг, предоставляемых флотом беспилотных аппаратов, постоянно находящихся в воздухе и на низких космических орbitах.

8

ном стадии, при построении будущих систем автопилотирования автотранспортных средств прогнозируется достижение полной автомобильности 8 мностvi автомобильного транспорта к 2035 году.

Развитие современной, ориентированной на рынок сети специализированных производств компонентов и систем автомобилей будет способствовать росту уровня конкурентоспособности отечественного машиностроения, отраслей микроэлектроники, сенсорики, иных высокотехноло-

гий. Бу бизнинг чуқур маданий ўзлигимизга зиддир. Бирок, ҳозирги кунда дунё сўзлар билан яшайди ва айнан 8 сиёсатчилар аслида муайян муносабатлар тизимини шакллантирадилар”¹²³.

18-rasm. Hujjat tekshirish natijalari bo'yicha matnlarni belgilanishi.