

Библиотека отвечает на вопросы про «Антиплагиат»

30 мая 2023

*Отдел информационно-библиографического сопровождения
учебной и научной деятельности Библиотеки*

Наталья Михайловна Головина

nmgolovina@msal.ru

8-499-244 8888 (доб. 4423)

План на сегодня

Библиотека МГЮА и

- Тексты курсовых (бакалавриат и специалитет)
- Тексты ВКР (магистратура + англоязычная магистратура)
- Тексты кандидатских и докторских диссертаций

Вы нас спрашиваете ...

- Доступ к системе «Антиплагиат».
- Требования по оригинальности.
- Кто должен проводить проверку.
- «Сам(а) писал(а), а «Антиплагиат» ...».
- Лаборант кафедры отправил к вам, проверяйте.
- Инспектор отправил к вам, проверяйте.
- Научный руководитель отправил к вам, проверяйте.

Что же делать

- правильно оформляйте цитирование («»)
- работайте с отчетом
- ознакомьтесь с работой системы
<https://www.youtube.com/@AntiPlagiat>.
- обращайтесь в техподдержку «Антиплагиата» из личного кабинета пользователя. Обращения пользователей действительно помогают улучшить работу системы
- развивайте толстокожесть

ВКР

- Согласно п. 10.11.5 Приложения к приказу Университета имени О.Е. Кутафина от 30 апреля 2020 года № 148б инспектор Института после регистрации направляет 1) выпускную квалификационную работу с 2) отзывом научного руководителя и 3) отчетом о проверке на объем заимствований в электронном виде в Библиотеку Университета и на Кафедру для организации рецензирования ВКР.
- 10.11.5. При прохождении государственных аттестационных испытаний в электронной форме с использованием дистанционных образовательных технологий тексты выпускных квалификационных работ в переплетенном виде не оформляются и не передаются в Библиотеку Университета для хранения.

Агрегированные тексты (ChatGPT и т.д.)

- Запрета на использование текстовых агрегаторов нет

Кто должен принимать решение?

Подозрительный документ



К < 24/72 > > >

In general, blockchain technology can become a powerful tool for establishing and confirming ownership of intellectual property. By creating a digital record on the blockchain, authors can create a permanent and tamper-proof ownership record that can be used to prevent violations and protect their intellectual property rights. Copyright registration is the process of officially registering a creative work with a government agency in order to establish the legal ownership of the work and protect it from infringement. In many countries, copyright protection occurs automatically when a creative work is created, but registration offers additional benefits, such as the ability to sue for copyright infringement and the ability to claim legal damages.

Blockchain technology can be used to register copyrights to creative works, providing a permanent and tamper-proof record of ownership that can be used to prove ownership and prevent violations. There are several blockchain-based copyright registration platforms, such as the CopyrightCoin and MyCopyright platforms, which allow authors to register their works on the blockchain.

The CopyrightCoin platform blockchain technology to create a permanent and tamper-proof record of copyright ownership. When a creator registers a work on the CopyrightCoin platform, digital record is created on the blockchain that includes data about the work and the creator's identity. This record can be used to confirm ownership and prevent others from using the work without permission. The platform also allows creators to license their works and receive payments in cryptocurrency.

Similarly, the MyCopyright platform uses blockchain technology to register copyrights to creative works. When a creator registers a work on the MyCopyright platform, digital record is created in the blockchain that includes data about the work and the creator's identity. This record can be used to confirm ownership and prevent others from using the work without permission. The platform also allows creators to license their works and receive payments in cryptocurrency.

In general, blockchain-based copyright registration provides creators with a reliable and effective way to establish proof of ownership and protect their creative

ОТМЕТКА ВКЛЮЧЕНА

На этой странице отображены всевозможные попытки массовой записываний. Будьте внимательны при работе с документом!

В ДОКУМЕНТЕ | НА СТРАНИЦЕ

В документе обнаружена массовая записываний из следующих групп:

СГЕНЕРИРОВАННЫЙ ТЕКСТ

Искусственный текст (бета)

На страницах:

11 12 13 14 15 20 21
22 23 24 25 26 28 29

[Показать все страницы](#)

Опрос библиотеки по AI (18 мая)

- «да» – 29%, «не знаю, что такое» – 21%, «нет» – 50%

«Да»

- Использую как источник первичной информации для ответов на вопросы
- Для подготовки бесполезных объёмных письменных домашних заданий по ненужным предметам
- Для написания кратких ответов на вопросы
- Для тренировки студентов. хороший ресурс для начала работы над темой, но необходимо внимательно анализировать содержание того, что написано ИИ.
- В основном использую ChatGPT для формирования плана занятий. Помогает в придумывании идей для казусов
- **Для поиска нормативных актов СМОТРИТЕ НАСТРОЙКИ!!!**

Итак

1. Библиотека не проверяет курсовые работы. Курсовая работа может быть проверена по обращению научного руководителя или студента в конфликтной ситуации.
2. Библиотека проверяет тексты ВКР после их регистрации инспектором института. Замечания по ВКР в случае низкой оригинальности, ошибок в оформлении цитирований, выявления попыток обхода передаются ИНСПЕКТОРУ. Инспектор информирует научного руководителя.
3. Библиотека готовит заключение о результатах проверки текста диссертационного исследования системой «Антиплагит». Библиотека не устанавливает требования по доли оригинальности, цитирования, самоцитирования.

- **Страница Библиотеки на сайте Университета**

<https://msal.ru/structure/samostoyatelnye-otdely-sluzhby-i-drugie-podrazdeleniya/biblioteka/>

- **Часто задаваемые вопросы о работе Библиотеки**

<https://msal.ru/structure/samostoyatelnye-otdely-sluzhby-i-drugie-podrazdeleniya/biblioteka/chitatelnyam/chasto-zadavaemye-voprosy/>

- **Процедура проверки в системе «Антиплагиат»**

<https://msal.ru/structure/samostoyatelnye-otdely-sluzhby-i-drugie-podrazdeleniya/biblioteka/chitatelnyam/proverka-dissertatsionnykh-issledovaniy-na-zaimstvovaniya/>

Рекомендации по оформлению работ

<https://msal.ru/structure/samostoyatelnye-otdely-sluzhby-i-drugie-podrazdeleniya/biblioteka/chitatelnyam/metodicheskie-rekomendatsii-po-oformleniyu-rabot/>

- **Библиотека МГЮА в ВК**

<https://vk.com/bibliotekamsal>

Отдел информационно-библиографического
сопровождения учебной и научной деятельности
Библиотеки МГЮА

Наталья Михайловна Головина

nmgolovina@msal.ru

8-499-244 8888 (доб. 4423)

ауд. 639