

Приглашаем на вебинары Research Smarter



В 2022 году Clarivate продолжает проведение бесплатных вебинаров на русском языке. В феврале освежим в памяти и попрактикуем все возможности нового интерфейса Web of Science ответим на самые частые вопросы оценке публикационной деятельности ученого и, по вашим многочисленным просьбам проведем новый совместный вебинар с компанией Антиплагиат



Web of Science, авторы и журналы: триада февраля для вас

Web of Science: новый интерфейс и новые возможности

В январе 2022 года для пользователей во всем мире завершился переход на новый интерфейс Web of Science. В данном вебинаре мы рассмотрим основы работы с новым интерфейсом ключевой базы данных Web of Science Core Collection. Мы ответим на вопросы о том, как искать наиболее востребованные публикации по самым разным научным дисциплинам и оценивать источники этих публикаций. В рамках вебинара будут рассмотрены основные виды информационных поисков, работа с результатами поиска, сохранение необходимых данных и поиск полных текстов публикаций. Особое внимание будет уделено новым возможностям для работы с научной информацией, которые появились в Web of Science Core Collection.

– 15 февраля, вторник, 10:00 (мск): [регистрация](#)

– 15 февраля, вторник, 14:00 (мск): [регистрация](#)

Поиск экспертов по данным Web of Science

На данном вебинаре мы будем говорить о достижениях ученых по данным Web of Science. Что (не) можем найти и почему. Как найти лидеров в своей области знаний, которые работают в определенной стране или организации? С кем

сотрудничают наши конкуренты или партнеры? Какие гранты они получают? Зачем необходимы авторские профили Publons и ORCID? Как их создать, наполнить и использовать.

– 16 февраля, среда, 10:00 (мск): [регистрация](#)

– 16 февраля, среда, 13:00 (мск): [регистрация](#)

Новый совместный вебинар Clarivate и Антиплагиат | Не пропустите только 17 февраля 11:00-14:00 (московское время, GMT+3)

Эффективные информационные инструменты для работы с научными журналами

Тема 1: Как ориентироваться в мире международных научных журналов Web of Science и их показателях

Тезисы: Научные журналы являются основой современной научной коммуникации. За последние несколько десятков лет мир научных журналов претерпел значительные изменения, связанные, прежде всего, с колоссальным ростом общего объема научных публикаций и с возникновением новой модели публикации – открытого доступа (open access). С одной стороны, это привело к значительному расширению возможностей для доступа к научной информации; с другой стороны – сделало особо острыми вопросы контроля качества публикаций. Сравнительный анализ источников научной информации имеет сегодня особую актуальность и для читателей, и для авторов публикаций. В рамках данного вебинара мы рассмотрим структуру баз данных научных публикаций на платформе Web of Science, критерии качества научного журнала и процедуры отбора журналов. Особое внимание будет уделено различным показателям влиятельности журналов – от импакт-фактора научных журналов, впервые появившегося в 1975 году, до новейшего показателя Journal Citation Indicator, введенного в 2021 году.

Лектор: Валентин Григорьевич Богоров, Clarivate

Тема 2: Об отношении российских журналов к доле заимствованного текста в рукописях

Тезисы: Рукописи научных статей - это, пожалуй, единственный тип документов, в котором при проверке на заимствования оправдано оценивать долю заимствованного текста. Оценивать, чтобы не допускать публикации работ с низкой оригинальностью. Юрий Чехович представит результаты исследования, цель которого заключалась в анализе отношения редакций ведущих российских журналов к указанному вопросу. Используют ли журналы системы обнаружения заимствований? Устанавливают ли они пороговые критерии оригинальности? Отличаются ли критерии в зависимости от тематики журналов? На эти и другие вопросы будут даны ответы на вебинаре.

Лектор: Юрий Викторович Чехович, канд. физ-мат. наук, Антиплагиат

[Регистрация](#)

► [записи вебинаров на русском](#)