

Вебинары Web of Science в феврале

Web of Science продолжает обновленную серию бесплатных вебинаров на русском языке. Для участия убедитесь, что на компьютере установлена операционная система выше XP и последние версии веб-браузеров (Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer), включены всплывающие окна, подключены колонки или вывод звука. Подключаться к вебинару необходимо за 10-15 минут до начала, введение пароля не требуется. Расписание и ссылки для регистрации приведены ниже или доступны на сайте <https://clarivate.ru/webinars>.

Серия 1: Как подготовить публикацию для международного научного журнала

1. Основные требования к публикациям в международных журналах

Ожидания редактора. Основные причины отказов в публикации. Работа с правками рецензентов. Структура научной статьи. Практические советы по написанию основных разделов. Отличительные черты академического английского языка. Составление аннотации. Написание заголовков. Выбор ключевых слов.

– 15 февраля, понедельник 08:00 (мск)

– 16 февраля, вторник 11:00 (мск)

– 17 февраля, среда 14:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

2. Возможности EndNote для работы с библиографией

Создание собственной библиографической базы данных с помощью EndNote Online. Сортировка записей, создание групп и управление доступом к ним. Использование шаблонов оформления библиографии. Использование модуля Cite-While-You-Write для Microsoft Word и создание списка литературы непосредственно при написании текста.

– 15 февраля, понедельник 11:00 (мск)

– 16 февраля, вторник 14:00 (мск)

– 17 февраля, среда 08:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

3. Подготовка публикации: организация и редакция текста, работа редактора

Основные принципы организации текста научной статьи; аргументация в англоязычной традиции; редакция текста на всех уровнях его организации; принципы авторедактирования.

– 15 февраля, понедельник 14:00 (мск)

– 16 февраля, вторник 08:00 (мск)

– 17 февраля, среда 11:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

Серия 2: Научная аналитика: Web of Science и InCites

1. Дополнительные возможности поиска и анализа информации на платформе Web of Science

Вы получите ответы на вопросы: сколько работ по заданной тематике опубликовали ученые определенной организации или страны; какое количество статей в Nature и Science опубликовано учеными вашей организации и как это влияет на рейтинг вуза; узнаете цитирование в Web of Science Core Collection своих документов, которые опубликованы в изданиях, неиндексируемых в базе; а также сколько статей опубликовано по определенной тематике; в каких изданиях можно опубликовать работу не на английском языке, какие издания/работы стоит просмотреть и как сохранить список журналов, в которых стоит опубликовать свои результаты; как сохранить истории поиска; настроить уведомления о новых работах и цитированиях; как работать с другими базами на платформе и какие данные можно получить.

– 18 февраля, четверг 07:00 (мск)

– 19 февраля, пятница 10:00 (мск)

– 20 февраля, суббота 14:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

2. Возможности InCites: для планирования научной деятельности ученого, организации, страны

Аналитический инструмент InCites на основании данных Web of Science Core Collection позволяет проводить оценку с использованием не только абсолютных, но и относительных показателей. На вебинаре вы узнаете о новых функциях и обновленном интерфейсе, метриках, показателях, фильтрах и ограничителях; проведете сравнительную оценку эффективности и продуктивности организаций; создадите базовые и пользовательские отчеты на основании полных данных и по тематикам пользователя, экспортируя результаты поиска из Web of Science Core Collection; оцените эффективность сотрудничества на географическом и институциональном уровне.

– 18 февраля, четверг 10:00 (мск)

– 19 февраля, пятница 14:00 (мск)

– 20 февраля, суббота 07:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

3. Поиск и анализ грантовой поддержки по данным Web of Science и InCites

Данные о грантовой поддержке в публикациях, проиндексированных в Web of Science Core Collection, являются богатейшим источником данных для формирования стратегии получения финансирования собственных работ. Вы узнаете, как найти и проанализировать издания будущих партнеров и их достижения и как оценить собственные шансы в Web of Science Core Collection и InCites. Получите ответы на прикладные вопросы: какие фонды финансировали исследования по вашей теме; на что выделял гранты определенный фонд; в каких грантах принимал участие ученый или организация; насколько эффективны были сотрудничества с определенными организациями; на что стоит обратить внимание при написании проектов.

- 18 февраля, четверг 14:00 (мск)
- 19 февраля, пятница 7:00 (мск)
- 20 февраля, суббота 10:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

Серия 3: Основы работы с Web of Science: новый интерфейс

1. New WoS: основной поиск, новые функции и новые возможности

На вебинаре будет рассказано об изменениях в ряде функций, связанных с появлением нового интерфейса Web of Science: операторы поиска, символы усечения и замены, поля поиска, анализ результатов поиска, сохранение полученных результатов, создание и корректировка отчетов по цитированию, настройка уведомлений.

- 24 февраля, среда 07:00 (мск)
- 25 февраля, четверг 14:00 (мск)
- 26 февраля, пятница 10:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

2. Новый поиск по автору и оценка публикационной активности авторов в новой Web of Science

Оценка публикационной активности автора и подтверждение авторских записей в новом интерфейсе Web of Science. Профиль автора в Publons. Новые отчеты по цитированию.

- 24 февраля, среда 14:00 (мск)
- 25 февраля, четверг 10:00 (мск)
- 26 февраля, пятница 07:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)

3. Как выбирать и оценивать международные научные журналы в Journal Citation Reports

Основные вопросы вебинара: форматы и бизнес-модели журналов; формирование списка тематических изданий для публикации при помощи Web of Science, EndNote (Match), Master Journal List и Journal Citation Reports; показатели цитируемости научного журнала, импакт-фактор и квартили; возможности аналитического инструмента Journal Citation Reports для оценки и сравнения журналов по требуемым параметрам.

- 24 февраля, среда 10:00 (мск)
- 25 февраля, четверг 07:00 (мск)
- 26 февраля, пятница 14:00 (мск)

[Общая страница регистрации](#)