



МООС "Научная коммуникация" Глава 2, лекция 1 (часть 2) Лектор: Илья Ферапонтов

ГДЕ БРАТЬ НОВОСТИ: НАУЧНЫЕ ЖУРНАЛЫ

В мире существует масса сервисов для научных журналистов. Институты и научные организации стараются сделать все, чтобы научным журналистом было удобно получать информацию.

EurekAlert (создан Американской ассоциацией содействия развития науки) самый популярный среди научных журналистов сервис, где собираются сообщения научных организаций со всего мира. Если вы зарегистрируетесь и зайдете, то увидите ссылку журналы, где собрана информация. Мы получаем доступ, например, к еще не вышедшим журналам и кратким синопсисам, где описана суть исследования, заголовок, список авторов, ссылка, чтобы скачать полный текст статьи в pdf и контакты авторов.

Почти к каждой статье есть дополнительные графические материалы Ссылки на пресс-релизы институтов. Все, что требуется от журналиста интересную тему и начать над ней работать. Все инструменты для этого есть.

AlphaGalileo — сервис, который поддерживают британцы. Здесь есть доступ к пресс-релизам научных организаций, которые вы не найдете в EurekAlert.

Newswise — рассчитан в основном на тех, кто интересуется биологией и медициной.

Nature — доступ к полным текстам статей опубликованных не только в их журнале. Здесь есть синопсис, ссылка, которая будет работать, когда статья будет опубликована, контакты авторов (даже с телефонами), ссылка на саму статью, комментарий, новость, графика и аудиофайл с записью интервью.

Если вы хотите найти конкретную статью конкретного автора, СТОИТ воспользоваться scholar.google.com Здесь при поиске выдается список статей и иногда профиль автора, где можно найти его индекс Хирша.

Сервис для поиска научных статей PubMed рассчитан на медиков, кто занимается профессионально медициной или пишет про нее. Но здесь можно найти ссылки практически на любую статью, в том числе на русском языке.

Единственный похожий по функционалу — elibrary.ru. Сервис обширен, но, поскольку многие журналы не оцифровываются и выходят только в бумажном виде, далеко не ко всем статьям, которые там есть, можно получить доступ. Часто у вас есть только название и резюме статьи, вы знаете, что она существует, но скачать может быть нельзя.

Сервис Cyberlinka находится в режиме открытого доступа.