

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Семинар-тренинг

Научные публикации как составляющая профессиональной компетентности преподавателя современного университета: научные журналы, электронные ресурсы, индекс цитирования

31 марта 2009 г.
10.30 – 14.00

Место проведения: РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ.А.И.ГЕРЦЕНА, ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ БИБЛИОТЕКА, МЕДИА-ЗАЛ (5 КОРПУС, 1 ЭТАЖ)



Non Solus («Не одинок») – такой девиз выбрал Исаак Эльзевир для логотипа своей типографии, известной в наши дни как крупнейшее мировое научное издательство – Эльзевир. Дерево ясеня, обвитое виноградной лозой, символизирует единение ученых, стремящихся к плодам просвещения - ученый, стоящий под деревом не одинок, он связан со всем читающим сообществом. Импринт Исаака Эльзевира, придуманный в 1620 г., остается актуальным и сегодня.

Научное знание само по себе, в основном, не осязаемо, но записанная информация, являющаяся результатом научных исследований, представляет собой объект существования и может быть изучена. Некоторые важные компоненты измерения продукции знания, передачи и использования могут быть получены из научных публикаций, в которых это знание воплощено. Основная масса научных сотрудников, особенно работающих в сфере фундаментальной науки и образования в наиболее развитых странах, публикует результаты своих исследований в национальных и международных научных журналах. В своих публикациях авторы рассказывают, что они делали, с кем они работали, когда и где это исследование было выполнено. Ученые обычно отдают должное исследованиям, которые оказали влияние на них, цитируя релевантные источники (статьи, книги, заметки, обзоры и т.д.) в списке использованной литературы или сносках в этих публикациях. Таким образом, публикация – это своеобразная дорога, на которой оставлены следы деятельности самого исследователя, его научных связей, и использования внешних научных источников.

В ходе семинара вы узнаете о тех современных инструментах поиска и обработки научной информации, которые предоставляет своим пользователям издательство Эльзевир: поисковая платформа Science Direct, позволяющая вести поиск по рефератам 9 миллионов статей из журналов, составляющих 25% мировой научной периодики, с глубиной архива с 1823 года; крупнейшая единая реферативная база данных Scopus, которая индексирует более 17 000 наименований научно-технических и медицинских журналов примерно 4000 международных издательств, предоставляет подробную информацию о каждом авторе и организации, инструменты для вычисления индекса цитирования, индекса Хирша, сравнения и оценки журналов.

Подробная программа семинара и форма регистрации будут опубликованы на главной странице сайта университета www.herzen.spb.ru и на сайте библиотеки <http://lib.herzen.spb.ru>.

Контактная информация: libinfo@herzen.spb.ru