

Вторая Всероссийская научная конференция «Научные коммуникации. Научная этика. Инженерная этика» (Scientific communications-2016)

г. Омск, 01 июня – 2 июня 2016 года

Информационно-патентный отдел
Омского государственного технического университета

Центральная научная библиотека
Омского научного центра
Сибирского отделения Российской академии наук

Научная библиотека
Омского филиала Института математики им. С. Л. Соболева
Сибирского отделения Российской академии наук

Уважаемые коллеги!

Приглашаем авторов и организации принять участие в работе нашей конференции.

Полные тексты заслушанных докладов (и обзоров), оформленные согласно рекомендациям оргкомитета конференции, будут организованы в сборник докладов конференции, размещены [на сайте конференции](#). и проиндексированы в РИНЦ.

Регистрация участников и размещение докладов проводится в информационной системе Сибирского отделения Российской академии наук «Конференции».

Регистрационный взнос для участников не предусмотрен.

Важные даты:

20 мая – принятие тезисов докладов;
23 мая – размещение программы на сайте конференции.
1 июня – проведение секций;
2 июня – проведение семинара «Плагиаг. Заимствования в произведениях науки. Библиографическая ссылка».

Сайт конференции:
http://conf.ict.nsc.ru/SciComm-2016/ru/info_letter

Принимаются предложения по формированию программы конференции, проведению публичных лекций, приглашенных сессий, мастер-классов.

Контакты:

г. Омск, Мира, 11, главный корпус ОмГТУ, кабинет 203а, Бабенко Ольга Ивановна – начальник информационно-патентного отдела ОмГТУ.

Тел.: 8 (3812) 65-35-36

Омск, пр. К. Маркса, 15, Центральная научная библиотека, Барчевская Галина Семеновна – зав. Центральной научной библиотеки Омского научного центра СО РАН.
Тел.: (3812) 37-17-53

e-mail:
bibl@ofim.oscsbras.ru

Обсуждаемые темы:

Научные коммуникации в век цифровых технологий.

Исследовательские сети (Research Networking (RN-инструменты)). Web 2.0, Science 2.0, Creative Commons для обмена научной информацией и сотрудничества.

Популяризация науки и технологий, научная журналистика. Социальные медиа и их влияние на распространение научной информации и исследования.

Качество научных изданий в создании и распространении знаний и технологий. Научный перевод. Новые модели научных публикаций.

Библиографические инструменты для управления научной информацией. Научные библиотеки для Science. Open Access.

Инструменты для оценки исследований и разработок (R & D (Research & Development) организаций, коллективов, авторов. Наукометрия, библиометрия. Экспертная оценка. Финансирование научных исследований.

Философия, социология, психология научного и инженерного творчества. Стандарты научного поведения и дисциплинарные различия. Этика проектирования и технологий.