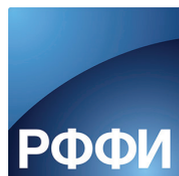


Финансовая и информационная поддержка



Контактная информация

119991, ГСП-1, МОСКВА, Ленинские горы, МГУ имени М. В. Ломоносова, 2-й учебный корпус, факультет ВМК, кабинет 375.

Тел./факс: +7 (495) 939-46-26

E-mail: it-edu.oit@yandex.ru

Общая информация

Даты проведения: 25–26 ноября 2016 года.

Место проведения: г. Москва, факультет вычислительной математики и кибернетики Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова.

Проживание: участники конференции размещаются в гостиницах ГЗ МГУ или «Университетская». Количество номеров ограничено. Требуется бронирование гостиницы на сайте конференции.

Материалы конференции: отобранные тексты докладов будут опубликованы в научном журнале «Современные информационные технологии и ИТ-образование» (ISSN2411–1473) и проиндексированы в РИНЦ. С целью повышения видимости публикаций конференции для международного научного сообщества избранные научные доклады конференции будут опубликованы в сборнике научных трудов, который индексируется в SCOPUS.

Организационный взнос:

- для участников конференции из Российской Федерации составляет 1500 рублей (для аспирантов — 500 рублей, для студентов и магистрантов — бесплатно);
- для участников конференции из стран Ближнего и Дальнего зарубежья составляет 1500 рублей (для всех категорий участников);
- участие в конференции в качестве слушателей — бесплатно.

С условиями оплаты организационного взноса можно ознакомиться на официальном сайте конференции.

Культурная программа

Оргкомитетом конференции планируется экскурсионная программа с посещением московских достопримечательностей и Подмосковья. Наличие мест не гарантируется в случае отсутствия предварительного заказа участником конференции на официальном сайте конференции в разделе «Регистрация».

Министерство образования и науки Российской Федерации
Московский государственный университет
имени М. В. Ломоносова
Факультет вычислительной математики и кибернетики



XI Международная научно-практическая
конференция

Современные информационные технологии и ИТ-образование

Конференция проводится в рамках программы деятельности Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 02.00.00 «Компьютерные и информационные науки»

Москва, 25–26 ноября 2016 г.

Уважаемые коллеги!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в XI Международной научно-практической конференции «Современные информационные технологии и ИТ-образование», которая состоится 25–26 ноября 2016 года на факультете вычислительной математики и кибернетики Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова в городе Москве.

Цели и задачи конференции

- способствовать научным исследованиям в области теоретической информатики, прикладной математики и компьютерных наук, направленных на развитие научных основ когнитивно-информационных технологий;
- способствовать развитию научно-исследовательской и инновационной деятельности в области конвергентных когнитивно-информационных технологий (ККИТ) и их приложений в образовании;
- способствовать развитию процессов и технологий информатизации образования, учебно-методического обеспечения национальной системы ИТ-образования, а также продвижению инновационных педагогических решений на основе использования ККИТ;
- способствовать исследованиям и обмену опытом в области открытого непрерывного и сетевого образования на основе использования методов и технологий электронного и мобильного обучения, инновационных образовательных и инструментальных технологий.

Ключевые даты

- 15 октября 2016 года** регистрация для авторов научных докладов и последний срок приёма научных докладов;
- 1 ноября 2016 года** формирование предварительной программы конференции;
- 1 ноября 2016 года** подтверждение участия в конференции;
- 20 ноября 2016 года** регистрация для слушателей конференции;
- 20 ноября 2016 года** последний срок бронирования гостиниц;
- 25 ноября 2016 года** начало работы конференции.

Основные направления работы конференции

- ИТ-образование: методология, методическое обеспечение.
- E-learning и ИТ в образовании.
- Образовательные ресурсы и лучшая практика ИТ-образования.
- Исследования и разработки в области новых ИТ и их приложений.
- Научное программное обеспечение в образовании и науке.
- Школьное образование по информатике и ИКТ.
- Экономическая информатика.
- Инновационные информационно-педагогические технологии в системе ИТ-образования. Оргкомитет формирует данную секцию из очных участников, которые представили работы на Международную Интернет-конференцию-конкурс «Инновационные информационно-педагогические технологии в системе ИТ-образования» — ИП-2016.

Серия мастер-классов, тренингов, видео-конференций под общим названием «Современные учебные курсы и пособия».

Круглые столы по актуальным проблемам ИТ-образования.

Правила оформления научных докладов

Текст научного доклада представляется в форматах.odt,.doc и должен строго соответствовать Требованиям к оформлению научных докладов для публикации в научном журнале «Современные информационные технологии и ИТ-образование», которые содержатся на официальном сайте конференции.



Руководитель проекта

Доктор технических наук, профессор, заведующий лабораторией открытых информационных технологий факультета вычислительной математики и кибернетики Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова Сухомлин В. А.

Соорганизаторы

Федеральное учебно-методическое объединение в системе высшего образования по УГСН 02.00.00 «Компьютерные и информационные науки», Россия;
Федеральное государственное учреждение Федеральный исследовательский центр «Информатика и управление» Российской академии наук, Россия;
Санкт-Петербургский государственный университет, Россия;
Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Россия;
ОАО «Институт электронных управляющих машин имени И. С. Брука», Россия;
Национальный политехнический университет Армении, Армения;
Республиканское государственное предприятие «Институт математики и математического моделирования» Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, Казахстан;
Казахский национальный педагогический университет имени Абая, Казахстан;
Вентспилсская высшая школа, Латвия;
Академия информатизации образования, Россия;
Сетевая Академия ЛАНИТ, Россия;
Журнал «Прикладная информатика», Россия;
Фонд содействия развитию интернет-медиа, ИТ-образования, человеческого потенциала «Лига интернет-медиа», Россия.



it-edu.oit.cmc.msu.ru