

Благодарим компании, стараниями которых состоялся конгресс



sitito.cs.msu.ru

Контактная информация

119991, ГСП-1, МОСКВА, Ленинские горы, МГУ имени М. В. Ломоносова, факультет ВМК, 2-й учебный корпус, кабинет 376.
Тел./факс: +7 (495) 939-38-69
E-mail: it-edu.oit@yandex.ru

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Даты проведения
26 – 29 ноября 2020 года.

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

Регистрация
всех конкурсантов обязательна и осуществляется через сайт конференции-конкурса. Конкурсные работы будут размещены в электронном виде на сайте конференции-конкурса.

Организационный взнос

■ для участников конференции-конкурса из Российской Федерации составляет 500 рублей (для студентов и магистрантов – бесплатно);

■ для участников конференции-конкурса из стран Ближнего и Дальнего зарубежья составляет 500 рублей (для всех категорий участников).

10 ноября 2020

Регистрация для авторов конкурсных работ и последний срок приёма конкурсных работ

15 ноября 2020

Размещение информации о победителях и призёрах

26 ноября 2020

Начало работы конференции

МЕРОПРИЯТИЕ ПРОЙДЁТ В ОНЛАЙН-ФОРМАТЕ

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
Факультет вычислительной математики и кибернетики



КОНГРЕСС

СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ НАУК



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ-КОНКУРС

ИННОВАЦИОННЫЕ
ИНФОРМАЦИОННО-

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ
В СИСТЕМЕ ИТ-ОБРАЗОВАНИЯ

ИП-2020

Конгресс 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, 26 – 29 НОЯБРЯ 2020 г.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе конгресса „СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ НАУК“, в рамках которого пройдет IX Международная конференция-конкурс „Инновационные информационно-педагогические технологии в системе ИТ-образования“ — ИП-2020. Итоги конференции-конкурса и торжественная церемония награждения победителей и призёров будут подведены в рамках работы Секции 8. „Инновационные информационно-педагогические технологии в системе ИТ-образования“ XIV Международной научно-практической конференции „Современные информационные технологии и ИТ-образование“, которая пройдёт 26–29 ноября 2020 года в МГУ имени М. В. Ломоносова.



ВЛАДИМИР СУХОМЛИН

Руководитель проекта, доктор технических наук, профессор, заведующий лабораторией открытых информационных технологий факультета вычислительной математики и кибернетики Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ-КОНКУРСА

Поддержка и стимулирование педагогического творчества вузовских преподавателей, школьных учителей и педагогов системы дополнительного образования, а также аккумуляция и пропаганда лучшей педагогической практики в условиях глобальной информатизации общества и системы образования.

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА КОНФЕРЕНЦИИ-КОНКУРСА

Создание постоянно действующей профессионально-ориентированной информационной технологии для формирования и развития общедоступной электронной библиотеки лучшей преподавательской практики и инновационных педагогических решений, использующих новые информационные технологии в образовании.

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ-КОНКУРСА

- Теоретические и учебно-методические решения в непрерывном образовании (включая школьное, среднее профессиональное, высшее профессиональное, дополнительное ИТ-образования, самообразование);
- Информационно-педагогические технологии в ИТ-образовании (развитие профессиональных ИТ-компетенций);
- Информационно-педагогические технологии в предметных областях.

ХАРАКТЕРНАЯ ОСОБЕННОСТЬ КОНФЕРЕНЦИИ-КОНКУРСА

Ориентированность на высокотехнологичные решения и упрощённый формат представления материала, не требующий доведение его до статейного уровня. Единственное требование к оформлению представляемого материала — это ввод минимально необходимой метаинформации, включая: название проекта, информацию об авторе(ах), аннотацию (не более четверти страницы), ключевые слова и краткое описание (реферат) концепции работы (текст, объёмом от 1 до 10 страниц).

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ КОНКУРСНОЙ РАБОТЫ

Краткое описание работы (до 10 страниц), одно или несколько вложений, представляющих собой заархивированные папки с информационными ресурсами, созданными с помощью информационных технологий.



IT-EDU.OIT.CMC.MSU.RU/
INDEX.PHP/IP/IP-2020

ФОРМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ КОНКУРСНЫХ РАБОТ

Презентация, методические рекомендации, пособие, конспект урока, внеклассного занятия, сайт, электронный образовательный ресурс, видеоролик и пр. (конкурсные работы в форме статьи не принимаются).

Текст конкурсной работы представляется в форматах.odt,.doc,.pdf,.ppt,.odp.



СООРГАНИЗАТОРЫ

Федеральный исследовательский центр „Информатика и управление“ Российской академии наук, Россия;

Объединенный институт ядерных исследований, Лаборатория информационных технологий, Россия;

Санкт-Петербургский государственный университет, Россия;

Нижегородский государственный университет имени Н. И. Лобачевского, Россия;

Российский университет транспорта (МИИТ), Россия;

ПАО „Институт электронных управляющих машин имени И. С. Брука“, Россия;

Национальный политехнический университет Армении, Армения;

„Институт математики и математического моделирования“ Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, Казахстан;

Национальный политехнический университет Армении, Армения;

„Институт математики и математического моделирования“ Комитета науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, Казахстан;

Казахский национальный педагогический университет имени Абая, Казахстан;

Вентспилская высшая школа, Латвия;
Российская академия транспорта, Россия;

ОАО „ИнфоТеКС“, Россия;

Компания „Базальт СПО“, Россия;

Компания D-Link, Россия;

Исследовательский Центр Самсунг, Россия;

Компания ЛАНИТ-Интеграция, Россия;

Сетевая Академия ЛАНИТ, Россия;

Издательство „Открытые системы“, Россия;

Журнал „Открытые Системы.СУБД“, Россия;

Журнал „Прикладная информатика“, Россия;

Международный научный журнал „Современные информационные технологии и ИТ-образование“, Россия;

International Journal of Open Information Technologies, Россия;

Фонд содействия развитию интернет-медиа, ИТ-образования, человеческого потенциала „Лига интернет-медиа“, Россия.