#### Генеральные партнеры











#### Информационные партнеры





sitito.cs.msu.ru

#### 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

## РИДАМ РОФНИ РАЩО

### Даты проведения

29 ноября - 2 декабря 2018 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 2018

Регистрация для авторов конкурсных работ и последний срок приёма конкурсных работ

### 15 ноября 2018

Размещение информации о победителях и призёрах

### 16 ноября 2018

Подтверждение участия в конференции победителей и призёров. Призы предоставляются компаниями-спонсорами конференции-конкурса и вручаются в случае очного участия конкурсанта в процедуре награждения

### 16 ноября 2018

Последний срок бронирования гостиниц

### 29 ноября 2018

Начало работы конференции

В этом году конференция проводится в рамках мероприятий, посвященных 70-летию ИТ в России.

С условиями оплаты организационного взноса можно ознакомится на официальном сайте конференции-конкурса.

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



### МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ-КОНКУРС



## ИННОВАЦИОННЫЕ ИНФОРМАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ В СИСТЕМЕ ИТ-ОБРАЗОВАНИЯ ИП-2018

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, 29 НОЯБРЯ — 2 ДЕКАБРЯ 2018 ГОДА

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в VIII Международной конференции-конкурсе "Инновационные информационно-педагогические технологии в системе ИТ-образования" — ИП-2018. 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" XIII Международной научно-практической конференции "Современные информационные технологии и ИТ-образование", которая пройдёт 29 ноября — 2 декабря 2018 года 2018 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 аккумулирование 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.

Информация о победителях и призёрах будет размещена на официальном сайте конференции-конкурса 15 ноября 2018 г. Призы предоставляются компаниями-спонсорами конференции-конкурса и вручаются в случае очного участия конкурсанта в процедуре награждения.

## 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.













# IT-EDU.OIT.CMC.MSU.RU/INDEX.PHP/IP/IP-2018

### 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;

Казахский национальный педагогический университет имени Абая, Казахстан; Вентспилсская высшая школа, Латвия; 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"

Журнал "Прикладная информатика",

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.