

А

прикладная
ИНФОРМАТИКА @
научно-практический
журнал
№4 (22) 2009
ISSN 1993-8314

А

ПРИКЛАДНАЯ

ИНФОРМАТИКА@

научно-практический
журнал

№4(22) 2009

Уважаемые коллеги!

Журнал «Прикладная информатика» осенью 2009 года примет участие в работе двух значимых конференций:

- в Международной конференции Moscow Education Online 2009, посвященной проблемам e-education (Москва, ул. Большая Якиманка, д. 24, Президент-отель, с 27 по 29 сентября);
- в четвертой Всероссийской конференции ИММОД-2009, где соберутся ведущие ученые в области компьютерного моделирования (Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 26, Дом Ученых им. М. Горького РАН, с 21 по 23 октября).

Более подробная информация об этих мероприятиях представлена на первых страницах номера. Материалы наиболее интересных докладов будут публиковаться на страницах журнала, начиная с декабрьского выпуска.

Наш журнал постоянно расширяет свою «географию». В данном номере мы опубликовали статьи молодых ученых и специалистов, которые представляют следующие университеты, научные, образовательные, торгово-промышленные и общественные организации: Башкирский государственный университет, Байкитская средняя общеобразовательная школа (Эвенкия, Красноярский край), Волгоградская торгово-промышленная палата, Воронежский государственный университет, Институт проблем управления им. В. А. Трапезникова РАН (Москва), Институт социального образования (филиал) Российского государственного социального университета в г. Саратове, Калининградский государственный университет, Межрегиональная общественная организация «Информация для всех» (Москва), Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ», Свердловская областная универсальная научная библиотека им. В. Г. Белинского, Торговая сеть «Кардинал» (Свердловская обл.), Удмуртский государственный университет (Ижевск), Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова (Чебоксары), Южный федеральный университет (Ростов-на-Дону).

Тематика номера охватывает такие области, как анализ бизнеса, e-learning, технологии обучения, моделирующие системы, технология разработки программного обеспечения, информатика и информационные системы, распознавание объектов, испытание технологий, моделирование образовательных процессов, нейронные системы, системы поддержки принятия решений, некоммерческие IT.

Главный редактор
А. А. Емельянов

MOSCOW EDUCATION ONLINE

27–29 сентября 2009 г.

ORG@MOSCOW-EDUCATION-ONLINE.COM
WWWMOSCOW-EDUCATION-ONLINE.COM

tel./fax: +7 (495) 785-39-71
+7(495) 360-95-30

III Международная конференция
по вопросам обучения с применением технологий e-learning

Президент-Отель, Москва



МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



МИНИСТЕРСТВО
СПОРТА,
ТУРИЗМА И
МОЛОДЁЖНОЙ
ПОЛИТИКИ РФ



РОССИЙСКАЯ
АКАДЕМИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ



Федеральная
служба по
надзору в сфере
образования и
науки



ФЕДЕРАЛЬНОЕ
АГЕНТСТВО ПО
ОБРАЗОВАНИЮ

С 27 по 29 сентября в Москве, в **Президент-отеле**, пройдет **Третья международная конференция** по вопросам применения информационно-коммуникационных технологий в образовании «**MOSCOW Education Online 2009**».

Всемирная система конференций «ONLINE EDUCA», посвященная вопросам обучения с применением технологий e-learning, поддерживается генеральным директоратом Европейской комиссии. С 2007 года, по решению Форума СНГ Берлинской конференции «ONLINE EDUCA 2005», такая конференция (MOSCOW Education Online) проводится в Москве, признанном центре образования, что позволило представителям русского говорящего сегмента приобщиться к международным стандартам качества образования и к опыту внедрения инструментов e-learning.

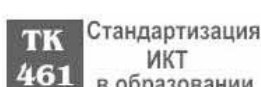
Система международных конференций MOSCOW Education Online поддерживается **Министерством образования и науки РФ, Министерством спорта, туризма и молодежной политики РФ, Российской академией образования, Федеральным агентством по образованию, Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Исполнительным комитетом СНГ, Техническим комитетом по стандартизации «Информационно-коммуникационные технологии в образовании (ИКТО)» (Технический комитет № 461), Европейским фондом гарантов качества в электронном обучении (EFQUEL)**. Международная конференция уже стала знаковым событием в жизни образовательного сообщества России и ежегодно привлекает внимание ведущих российских экспертов и специалистов в области дистанционного и электронного обучения, заинтересованных в превращении e-learning из способа «экстремального обучения» в упорядоченную систему. Этому способствует атмосфера открытости, толерантности и демократизма в обсуждении актуальных тематик конференции. Международный состав участников конференции способствует дальнейшему углублению интеграционных процессов в сфере образования и науки, особенно с государствами-членами ШОС и странами-участниками СНГ.

Для участия в конференции приглашены органы государственной власти, аккредитационные и рейтинговые агентства, профессиональные ассоциации и экспертные центры, ректоры российских вузов, руководители образовательных программ корпоративного обучения, фирмы-поставщики IT-технологий и услуг, издатели и поставщики образовательного контента, фирмы-разработчики мультимедийных продуктов и программного обеспечения. Конференция широко освещается на телевидении и в ведущих средствах массовой информации.

ПРИ УЧАСТИИ:



Агентство по общественному контролю
качества образования и развитию кадров



Стандартизация
ИКТ
в образовании



Ассоциация
Медицинских
Обществ по
качеству