

Министерство образования Московской области
Государственный социально-гуманитарный университет (Коломна)
Управление образования администрации городского округа Коломна
Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина
Региональный общественный фонд новых технологий в образовании "БАЙТИК"
Межрегиональное общественное движение «Физика и образование»
ГРУППА КОМПАНИЙ АСКОН

«ИКТ преподавателя физики и преподавателя технологии»

6 – 8 апреля 2016 г.

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе девятой Всероссийской научно - практической конференции «ИКТ преподавателя физики и преподавателя технологии», которая состоится 6 – 8 апреля 2016 года в Государственном социально-гуманитарном университете (Коломна).

Оргкомитет конференции:

Председатель: профессор Алексей Борисович Мазуров, ректор Государственного социально-гуманитарного университета.

Заместитель председателя: Александр Абрамович Богуславский, засл. работник ВШ РФ, профессор, ГСГУ.

Члены оргкомитета:

Ан.А.Богуславский, д.ф.м.н., профессор, ИПМ им. М.В.Келдыша

М.М.Григоренко исп. директор регионального общественного фонда новых технологий в образовании "БАЙТИК"

Т.В. Дикова, зав. кафедрой, доцент, ГСГУ.

А. Иващенко, координатор образовательной программы АСКОН

П.А.Караваев, зав. кафедрой, доцент, ГСГУ.

С.В.Лавренова, доцент, ГСГУ.

С.А.Ловягин, директор Института физики, технологии и информационных систем МПГУ

А.В.Наумов, зав. кафедрой, дфмн, МПГУ, дфмн; зав. отделом молекулярной спектроскопии, Институт спектроскопии РАН (ИСАН)

Е.А.Смирнова, декан технологического факультета ГСГУ.

Т.В.Старателева, начальник Управления образования администрации городского округа Коломна

В.А.Степанов, зав.кафедрой, д.ф.м.н., профессор, РГУ им. С.А. Есенина

Ю.Л.Хотунцев, зав. кафедрой, д.ф.м.н., профессор, МПГУ

И.Ю.Щеглова, доцент, ГСГУ.

Секретарь оргкомитета: С.А. Савельева, программист
Е.М. Артюшина, техник

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

В ходе конференции планируется обсудить следующие проблемы:

1. Реализация межпредметных связей физики и технологии с использованием информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).
2. Национальная технологическая инициатива. Естественнонаучные основы высоких технологий.
3. Отечественные системы автоматизированного проектирования – САПР: Образование и промышленность
4. Опыт применения ИКТ в преподавании курса «Физика», в подготовке преподавателей физики.
5. Опыт применения ИКТ в преподавании курса «Технология», в подготовке преподавателей технологии.
6. Реальный и компьютерный эксперимент в подготовке учителя физики и учителя технологии.
7. ИКТ в процессе профессиональной подготовки и повышении квалификации преподавателей.

Приглашаем работников промышленности, специалистов разных областей научного знания, преподавателей и учащихся вузов, лицеев, школ принять участие в конференции.

Во время работы конференции будут проведены мастер-классы: «САПР в подготовке преподавателя», «Моделирование физических явлений и процессов».

По материалам конференции планируется публикация сборника научных статей.

Статьи и заявки на участие в конференции принимаются до 29 февраля 2016 г.

по адресу: 140410 Московская область, г. Коломна, ул. Зеленая, 30, ГСГУ, оргкомитету конференции (Богуславскому А.А.)

или по электронной почте: kgpi_all@mail.ru (с пометкой Богуславскому А.А.)

Требования к оформлению публикаций для сборника

- › Публикация – платная, из расчета 100 руб. за одну страницу;
- › Объем статьи – **от 3 до 5 страниц** текста, набранного в текстовом редакторе Microsoft Word версии не ниже 7.0;
- › шрифт - Times New Roman;
- › высота шрифта - 14 пунктов;
- › межстрочное расстояние - полуторное;
- › поля: верхнее — 2 см, нижнее, левое, правое — 2,5 см;
- › выравнивание основного текста - по ширине;
- › по центру инициалы и фамилия автора (заглавными буквами, жирным шрифтом), ниже указываются ученая степень, звание, место работы и должность (строчными буквами, жирным шрифтом), затем - название статьи (заглавными буквами, жирным шрифтом);
- › список литературы в конце статьи.

Оплата публикаций производится почтовым переводом по адресу: 140410, Московская область, г. Коломна, ул. Зеленая д.30, на имя **Артюшиной Е.И.** с указанием в платежном поручении - возмещение затрат на издание статьи.

Дополнительные экземпляры сборника (например, для соавторов) оплачиваются отдельно в сумме 200 руб. за экземпляр, о чем указать в анкете участника.

Оргвзнос (очное участие): 500 руб. за одного участника, оплата производится при регистрации.

Проживание и питание: за счет средств командировающей стороны.

Иногородним участникам предоставляются места в общежитии института или бронируются (по заказу) в гостиницах города.

Заявка на участие в конференции «ИКТ преподавателя физики и преподавателя технологии»

1. Фамилия _____
 2. Имя _____
 3. Отчество _____
 4. Ученая степень _____
 5. Место работы (полное название) _____
 6. Должность _____
 7. Телефон (с кодом города) _____
 8. Электронная почта _____
 9. Название доклада _____
 10. Номер секции _____
 11. Заявка на получение сборника: **нужен** **не нужен**
Дополнительный экземпляр: _____ (количество)
 12. Нужна ли Вам гостиница _____
- Если нужна гостиница :**
14. Даты приезда и отъезда _____
 15. Домашний адрес _____

Ориентировочный план работы конференции:

Заезд участников– 6 апреля 2016 г.

Пленарное заседание, работа секций – 7 апреля 2016 г.

Работа секций, мастер-классы – 8 апреля 2016 г.

Телефоны для справок:

8-915-467-78-81 (моб.); 8-4966-10-15-58 (гор.) Богуславский Александр Абрамович.

8-926-307-55-61 (моб.), 8-4966-10-15-27 (гор.) Смирнова Елена Алексеевна

8-917-531-39-91 (моб.) Артюшина Елена Ивановна

8-916-928-30-89 (моб.) Лавренова Светлана Валерьевна

Проезд из Москвы: от Казанского вокзала электропоездами «Москва-Голутвин» и «Москва –Рязань» до станции Голутвин или от автовокзала «ВЫХИНО» автобусом № 460 до автостанции Голутвин. Далее трамваями № 1, 2, 6 до остановки «Студенческая».

Дополнительная информация о порядке и условиях проведения и участия в указанных мероприятиях будет представлена в начале марта 2016 г.

Примечание

Материалы предыдущих конференций размещены на сайте:

http://technologyedu.org/load/materialy_konferencij/1

2015

Материалы конференции 2015 года выложены на главной странице под объявлением о конференции.

<http://www.tfmogsi.ru/index.php/en/nayka/konferentsii>

Ссылка на сборник материалов за прошлый год (на сайте

<http://tfmogsi.ru/> в разделе НАУКА-Конференции)

<http://tfmogsi.ru/index.php/ru/nayka/konferentsii?start=5>

Сайт АСКОН: <http://edu.ascon.ru/main/library/articles/?year=2015>