

Министерство образования Республики Беларусь
Учреждение образования
«Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»
Государственное учреждение образования «Институт повышения квалификации и
переподготовки в области технологий информатизации и управления» БГУ
Министерство образования и науки Российской Федерации
Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова
Представительство компании Cisco в Республике Беларусь
Представительство компании Microsoft в Республике Беларусь



**Современные информационные компьютерные
технологии
mcIT-2013
(modern computer Information Technologies)**

III Международная научно-практическая конференция

Гродно, Беларусь
22 – 25 апреля 2013 г.

Первое информационное сообщение

Оргкомитет III Международной научно-практической конференции «**Современные информационные компьютерные технологии**» (mcIT-2013) сообщает, что конференция будет проходить 22-25 апреля 2013 года в УО «Гродненский государственный университет имени Янки Купалы» на факультете математики и информатики

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Информационные технологии и программные средства: проектирование, разработка, тестирование, применение.
2. Кластерные системы и параллельные вычисления.
3. Защита информации. Разработка защищенных приложений и систем.
4. Математическое и компьютерное моделирование систем и процессов.
5. Системы компьютерной математики в научных исследованиях.
6. Информационные технологии в образовании.
7. Партнерство вузов и ИТ-бизнеса. Сертифицированное обучение.

В рамках проводимых мероприятий будут организованы
выставка и круглый стол
**«Международные учебные программы и технические решения
глобальных ИТ-корпораций»**
под эгидой представительств компаний Cisco и Microsoft в Беларуси

В рамках проводимых мероприятий будет организована работа
конференции студентов, магистрантов и аспирантов.

К рассмотрению принимаются доклады, представленные в соавторстве с научными руководителями либо подтвержденные их рекомендациями.

Тематика докладов – в рамках направлений работы конференции.

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДОКЛАДОВ

- Продолжительность пленарных докладов – до 20 мин.
- Продолжительность секционных докладов – до 10 мин.

ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ

Рабочие языки конференции – русский, белорусский, английский.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ mcIT-2013

Король А. Д. – доктор педагогических наук, ректор Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь (председатель)

Хацкевич Г. А. – доктор экономических наук, профессор, проректор по научной работе и инновациям Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь (заместитель председателя)

Гарнаев А.Ю. – доктор физико-математических наук, профессор, профессор кафедры компьютерного моделирования и многопроцессорных систем Санкт-Петербургского государственного университета, Санкт-Петербург, Россия

Курбацкий А. Н. – доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой технологии программирования Белорусского государственного университета, Минск, Беларусь

Липницкий В. А. – доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой высшей математики Военной академии Республики Беларусь, Минск, Беларусь

Малюкевич А. В. – руководитель отдела проектной дистрибуции компании ELKO, Минск, Беларусь

Мандрик П.А. – кандидат физико-математических наук, доцент, зам. первого проректора по образовательным инновациям и информационным технологиям, декан факультета прикладной математики и информатики Белорусского государственного университета, Минск, Беларусь

Маханёк М. М. – доктор технических наук, профессор, глава представительства Microsoft в Республике Беларусь

Новик И. А. – доктор педагогических наук, профессор кафедры информатики и прикладной математики Белорусского государственного педагогического университета им. М. Танка, Минск, Беларусь

Ровба Е. А. – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой теории функций, функционального анализа и прикладной математики Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь

Харин Ю. С. – член-корреспондент НАН РБ, доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой математического моделирования и анализа данных Белорусского государственного университета, Минск, Беларусь

Хачатрян М. Ю. – директор Первой управляющей компании. Центр обучения инструкторов и поддержки академий Cisco, Минск, Беларусь

Чубариков В. Н. – доктор физико-математических наук, профессор, декан механико-математического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Шалима В. Н. - кандидат физико-математических наук, доцент, директор Института повышения квалификации и переподготовки в области технологий информатизации и управления БГУ, Минск, Беларусь

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ mcIT-2013

Ливак Е.Н. – кандидат технических наук, доцент, декан факультета математики и информатики Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь (председатель оргкомитета)

Кадан А.М. – кандидат технических наук, доцент, заведующий кафедрой системного программирования и компьютерной безопасности Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь (заместитель председателя оргкомитета)

Рудикова Л.В. – кандидат физико-математических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой программного обеспечения интеллектуальных и компьютерных систем Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь (ответственный секретарь оргкомитета)

Бойко В.К. - кандидат физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой высшей математики Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, зам. директора Гродненского филиала Института повышения квалификации и переподготовки в области технологий информатизации и управления БГУ, Гродно, Беларусь

Буза М.К. – доктор технических наук, профессор кафедры многопроцессорных систем и сетей Белорусского государственного университета, Минск, Беларусь

Вувуникян Ю.М. - доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой теории функций, функционального анализа и прикладной математики Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь

Георгиевский Д. В. - доктор физико-математических наук, профессор, заместитель декана по международному сотрудничеству механико-математического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Лобатый А.А. – доктор технических наук, заведующий кафедрой информационных систем и технологий Белорусского национального технического университета, Минск, Беларусь

Матальцкий М.А. – доктор физико-математических наук, профессор, заведующий кафедрой стохастического анализа и эконометрического моделирования Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь

Нелаев В. В. - доктор технических наук, профессор, профессор кафедры микро- и нанoeлектроники, Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники, Минск, Беларусь

Свирский Е. А. - кандидат физико-математических наук, доцент, зам. директора по учебной работе Института повышения квалификации и переподготовки в области технологий информатизации и управления БГУ, декан факультета повышения квалификации, Минск, Беларусь

Сергеев И. Н. - доктор физико-математических наук, профессор, заместитель декана по научной работе механико-математического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, Москва, Россия

Шушкевич Г.Ч. – доктор физико-математических наук, доцент, заведующий кафедрой информатики и компьютерного моделирования Гродненского государственного университета имени Янки Купалы, Гродно, Беларусь

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Для участия в конференции необходимо до **1 марта 2013** года заполнить регистрационную форму на сайте конференции (<http://mcit.mf.grsu.by>)

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Материалы конференции подаются в формате **LaTeX** до **1 марта 2013 года** в форме статей на электронный адрес конференции mcit2013@mf.grsu.by. Объем текста — не менее **4 полных** страниц.

В адрес конференции следует отправить статью в PDF-формате и обязательно(!) добавить архив с проектом LaTeX материалов статьи.

Внимание. В теме письма необходимо указать название соответствующего направления.

На сайте конференции (<http://mcit.mf.grsu.by>) в разделе Требования к оформлению представлено руководство по подготовке материалов (оно же является примером оформления статьи).

***Внимание.** Статьи, оформленные с нарушением требований, к публикации не принимаются.*

ИЗДАНИЕ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Программный комитет оставляет за собой право отклонять представленные статьи.

Материалы конференции после рецензирования будут опубликованы:

1) до начала конференции – как сборник материалов конференции на электронных носителях для каждого участника (*Внимание. Предполагается депонирование электронного сборника в Государственном Учреждении «Белорусский институт системного анализа и информационного обеспечения научно-технической сферы (БелИСА)», что позволит приравнять e-публикацию к печатной работе*);

2) после конференции – в виде печатного сборника научных статей (*Внимание. В печатный сборник научных статей будут включены только статьи, прошедшие научное рецензирование*).

ПРИГЛАШЕНИЯ НА КОНФЕРЕНЦИЮ

Приглашения на конференцию рассылаются до **1.04.2012 года**

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос на основании приглашения на конференцию уплачивается до **15 апреля 2012 года**.

Для участников из Республики Беларусь размер организационного взноса составляет **200.000 бел. руб.** Для студентов, магистрантов и аспирантов – **100.000 бел. руб.**

Для зарубежных участников размер организационного взноса – **50 долларов США**, для студентов, магистрантов и аспирантов – **25 долларов США**.

Организационный взнос должен быть внесен переводом с учетом схемы «одна статья – один оргвзнос». Организационный взнос будет направлен на организационные расходы и издание материалов конференции. Другие расходы – за счет командировающей стороны.

Организационный взнос просим перечислить на расчетный счет (указан ниже) и подтвердить факт оплаты, выслав копию платежного поручения на электронный адрес конференции mcit2013@mf.grsu.by

Внимание. При перечислении взноса необходимо указать – «Участие в конференции mcIT-2013» и фамилию автора.

БРОНИРОВАНИЕ ГОСТИНИЦЫ

Для иногородних участников будет осуществляться бронирование гостиницы только по заявкам (до **15 марта 2013 г.**). Резервирование места в гостинице оплачивает участник конференции.

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

Участники конференции при желании могут принять участие в следующих мероприятиях:

- экскурсии по городу Гродно и его историческим местам;
- дружеском вечере, на котором можно будет обсудить актуальные научные темы и перспективы сотрудничества.

Для участников конференции планируется также организовать экскурсию по живописным местам Августовского канала.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

III Международная научно-практическая конференция «Современные информационные компьютерные технологии mcIT-2013»

Факультет математики и информатики,

Учреждение образования

«Гродненский государственный университет имени Янки Купалы»,

ул. Ожешко, д.22, офис 222, тел. 8-015-272-13-92 (+375 15 272 13 92)

230023, Гродно, Республика Беларусь.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

Регистрация и подача заявок на участие	До 1.03.2013
Предоставление материалов докладов (статей)	До 1.03.2013
Рассылка приглашений	До 1.04.2013
Оплата оргвзноса	До 10.04.2013
Начало конференции (день заезда и регистрации)	22.04.2013
Торжественное открытие конференции	23.04.2013

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ

Рудикова Лада Владимировна, доцент кафедры программного обеспечения интеллектуальных и компьютерных систем, канд. физ.-мат. наук, доцент

Телефон (8-0152) 74-29-57: +375 29 7816 355

Факс (8-0152) 73-19-10

E-mail mcit2013@mf.grsu.by

САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ

<http://mcit.mf.grsu.by>

РАСЧЕТНЫЙ СЧЕТ

Для участников из Республики Беларусь:

ОАО «АСБ Беларусбанк» г. Гродно, ф-л 400,

МФО 152101752, УНН 500037559,

р/с 3 632 900 004 021

Для зарубежных участников:

Р/с в российских рублях.

ОАО «Сбербанк России», Москва
- корсчет 30101810400000000225 в ОПЕРУ
Московского ГТУ Банка России, г. Москва
БИК: 044525225
ИНН: 7707083893
Номер счета: 30111810700000000063
SWIFT- code- SABRRUMM

Открытое акционерное общество «Сбергательный банк «Беларусбанк»
SWIFT-code: AKBBBY2X
МФО 153001795 (код 795)
УНП 100325912
ОКПО 37387991
в фил.400 гродненского областного управления ОАО«АСБ Беларусбанк» , код 752
р/с 3 632 900 005 189

Р/с в долларах США
Стэндрт Чартэрд Бэнк, Нью-Йорк
STANDARD CHARTERED BANK, NEW YORK
SWIFT- code- SCBLUS33
a/n 3582021714001

Belarusbank
SWIFT-code: AKBBBY2X
BIC: 153001795 (cod 795)
Payer s Identification Number,
UNP 100325912
Branch № 400 - the Grodno regional administration of JSC «Savings Bank «Belarusbank»
a/n 3 632 900 005 150

Р/с в ЕВРО
ЮниКредит Банк АГ. (Хипоферайнсбанк), Мюнхен
UNICREDIT BANK AG. (HYPOVEREINSBANK), MUENCHEN
SWIFT- code-HYVEDEMM
69105548
или
COMMERZBANK AG, Frankfurt am Main
SWIFT- code- COBADEFF
a/n 400886596600EUR

Belarusbank
SWIFT-code: AKBBBY2X
BIC: 153001795 (cod 795)
Payer s Identification Number,
UNP 100325912
Branch № 400 - the Grodno regional administration of JSC «Savings Bank «Belarusbank»
a/n 3 632 900 005 192