

Ректору «Белорусского
государственного университета»

№ 121126/16
от 26.11.2012

Уважаемый Абламейко Сергей Владимирович!

ЗАО "МиСофт НВП" приглашает Вас и Ваших сотрудников принять участие в Тринадцатой международной научно-практической конференции "Новые информационные технологии в образовании".

Цель конференции - обсудить вопросы повышения эффективности применения технологий "IC" при обучении, подготовке и повышении квалификации кадров в инновационной экономике.

Международная конференция "Новые информационные технологии в образовании" проводится ежегодно и пользуется популярностью. Так в прошлом году в конференции приняли участие 1135 представителей 540 организаций России, Беларуси, Казахстана, Украины и других стран. Среди участников: 286 вузов, 115 учреждений дополнительного профессионального образования, 93 колледжа и техникума, 93 общеобразовательные школы, 15 учреждений дошкольного образования, а также административные образования, партнеры "IC", специализированные издания.

Участники конференции могут выступить с докладом, принять участие в обсуждении проблем в рамках тематики конференции, а также пообщаться с коллегами из других стран и представителями фирмы "IC". Каждому участнику конференции выдается свидетельство.

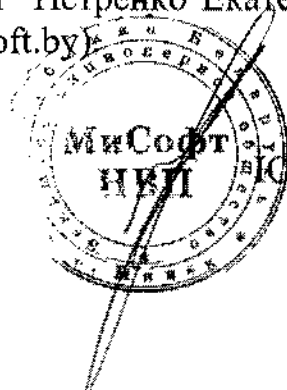
В рамках конференции будут проведены различные мастер-классы, вернисаж (демонстрация) программных и методических разработок, а также тестирование "IC:Профессионал", тренинги и экзамены для преподавателей по сертифицированным курсам "IC" и другие мероприятия. Подробная информация о конференции и тематика выступлений представлена в Приложении.

Конференция состоится **29 - 30 января 2013 года** в гостинице "Космос" по адресу: г. Москва, проспект Мира, д. 150 (станция метро "ВДНХ"). Участие для сотрудников Вашего учреждения бесплатное. Проживание оплачивается отдельно. Для желающих бронируются места в гостинице "Космос".

К участию в конференции приглашаются администрация, профессорско-преподавательский состав, сотрудники, занимающиеся вопросами автоматизации деятельности учебного заведения или его подразделений, а также аспиранты, магистры, студенты.

Чтобы подать заявку на участие и за дополнительной информацией обращайтесь к сотруднику "МиСофт НВП" Петренко Екатерине (тел. (017) 286-35-76, адрес электронной почты: pete@misoft.by).

С уважением,
Директор ЗАО "МиСофт НВП"



Ю.А. Шепёлкин

**13 международная научно-практическая конференция
«Новые информационные технологии в образовании»
(Технологии "1С" для эффективного обучения и подготовки кадров в целях повышения
производительности труда)**

Конференция состоится **29 - 30 января 2013 года** в гостинице "Космос" по адресу: г. Москва, проспект Мира, д. 150 (станция метро "ВДНХ").

Регистрация открыта до 27 января 2013 года. Прием тезисов докладов на конференцию завершается 13 января 2013 года.

ОРГАНИЗАТОРЫ

- Учебно-методические объединения высших учебных заведений Российской Федерации:
 - по образованию в области прикладной информатики, математических методов в экономике, статистики и антикризисного управления;
 - по образованию в области прикладных математики и физики;
 - по университетскому политехническому образованию;
 - по образованию в области финансов, учета и мировой экономики;
- Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования "Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации";
- Фирма "1С".

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ

- Подготовка квалифицированных кадров для высокотехнологичных рабочих мест, создаваемых на базе решений "1С".
- Актуальные проблемы подготовки специалистов по платформе "1С:Предприятие 8" для повышения производительности труда при разработке и внедрении информационных систем.
- Обучение прикладным решениям "1С" с целью повышения эффективности и производительности труда работников экономических специальностей.
- Повышение качества разработки и обновления методического обеспечения основных образовательных программ за счет адаптации учебных курсов вендоров, в том числе для соответствия ФГОС-3.
- Организационные формы и опыт взаимодействия учебных заведений с партнерами "1С" для развития кадрового потенциала учебных заведений, создания малых инновационных предприятий при вузах, базовых кафедрах и т.п.
- Развитие ИКТ-компетенций и методическая поддержка преподавателей для обеспечения требований ФГОС.
- ИТ-подготовка квалифицированных административных кадров для эффективного управления учреждениями образования.
- Методико-технологические аспекты эффективного использования "облачных" и мобильных сервисов в учебном процессе и управлении образовательными учреждениями.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В РАМКАХ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Торжественное награждение победителей конкурса дипломных проектов

В 2012 году фирма "1С" провела четвертый конкурс дипломных проектов, выполненных с использованием программных продуктов "1С", в котором приняли участие выпускники 2012 года.

На конференции будут вручены дипломы победителям (студентам и руководителям дипломных проектов) заключительного тура конкурса, а также победителям конкурса точек практики. Денежные призы переводятся на банковские счета победителей.

2. Отбор в программу "Участник молодежного научно-инновационного конкурса" ("У.М.Н.И.К.") Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере

Отбор проводится среди студентов, аспирантов и молодых специалистов, победители получают государственное финансирование своих разработок в размере 200 тысяч рос. рублей ежегодно в течение двух лет.

3. Мастер-классы

- Организация работы прикладных решений на платформе "1С:Предприятие 8.2" с внешними источниками данных (на примере использования адресного классификатора без загрузки в информационную базу).
- Возможности комплексной автоматизации учреждений среднего профессионального образования на базе решения "1С:Колледж".
- Автоматизация работы приемной комиссии вуза с помощью решения "1С:Университет".
- Управление учебным процессом с помощью совместного использования "1С:Образование. 4.1. Школа 2.0" и "1С:Общеобразовательное учреждение": от учебного плана до электронного дневника.
- Организация проведения тестирования с помощью решения "1С:Электронное обучение. Экзаменатор".

4. Вернисаж (демонстрация) программных и методических разработок

5. Тестирование "1С:Профессионал"

Для преподавателей высших и средних образовательных учреждений - экзамен бесплатный. При успешной сдаче экзамена выдается сертификат фирмы "1С".

6. Тренинги и экзамены для преподавателей по сертифицированным курсам "1С"

Для представителей образовательных учреждений, участвующих в конференции, бесплатно проводятся тренинги для преподавателей. Прослушав тренинг и успешно сдав экзамен, преподаватель получает сертификат на право проведения сертифицированных курсов "1С". Подготовка возможна по следующим направлениям:

29 января 2013 г.

Тренинг по курсу "1С:Предприятие 8. Использование конфигурации "Бухгалтерия предприятия" (пользовательские режимы). Редакция 3.0

Тренинг по курсу "Введение в конфигурирование в системе "1С:Предприятие 8. Основные объекты" Версия 8.2

30 января 2013 г.

Тренинг по курсу "1С:Предприятие 8. Управление торговлей. Практическое применение типовой конфигурации". Редакция 11

Тренинг по курсу "1С:Предприятие 8. Использование конфигурации "Зарплата и управление персоналом" (пользовательские режимы)"

7. Неформальное общение с коллегами, представителями фирмы "1С" и ее партнерами в рамках товарищеского ужина

Участники конференции могут выступить с докладом (до 10 мин), принять участие в обсуждении проблем в рамках тематики конференции. Тезисы выступлений и докладов будут опубликованы в сборнике тезисов конференции, а также на сайте фирмы "1С" и на сайте кафедры информационных технологий Финансового Университета при Правительстве Российской Федерации.

Дополнительно вне рамок конференции в 1С:Учебном Центре №1 фирмы "1С" (Москва, 3-й Самотечный пер., д. 23) для представителей образовательных учреждений, участвующих в конференции, проводятся:

1 февраля - бесплатные аттестационные экзамены "1С:Специалист" по программным продуктам "1С:Предприятие 8"

Для преподавателей высших и средних образовательных учреждений экзамен бесплатный. При успешной сдаче экзамена выдается сертификат фирмы "1С".

Обращаем внимание, что подача заявки на участие в конференции не предполагает автоматической записи на курсы обучения.

ТЕМАТИКА ВЫСТУПЛЕНИЙ

1. Развитие "1С:Предприятие"

- Новые возможности технологической платформы "1С:Предприятие 8" для формирования информационной среды образовательного учреждения как элемента глобального образовательного пространства.
- Развитие прикладных решений на платформе "1С:Предприятие" и их использование в среде "облачных" вычислений.
- Новые отраслевые и специализированные решения на платформе "1С:Предприятие".
- Развитие программного продукта "1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях" и его использование в различных формах учебной работы.

2. Решения для бюджетной сферы на платформе "1С:Предприятие 8"

- Управление учетным процессом ("1С:Бухгалтерия государственного учреждения 8").
- Расчет заработной платы ("1С:Зарплата и кадры бюджетного учреждения 8").
- Консолидация отчетности филиалов и структурных подразделений с полномочиями по ведению бюджетного учета ("1С:Свод отчетов 8").
- Размещение заказов ("1С:Государственные и муниципальные закупки 8").

3. Решения для управления административной деятельностью учреждений высшего, среднего профессионального, общего и дошкольного образования

- Комплексные системы управления образовательными учреждениями на платформе "1С:Предприятие 8" (1С:Университет, 1С:Колледж, 1С:Управление образованием, 1С:Общеобразовательное учреждение, 1С:Дошкольное учреждение).
- Системы управления структурными подразделениями образовательного учреждения.
- Практические рекомендации учебным заведениям по регламентному обеспечению организации работы с персональными данными.

4. Формирование специальных компетенций по технологиям "1С" на разных уровнях профессионального образования

- Уровни подготовки и место выпускников на рынке труда.
- Опыт применения профессиональных стандартов в области информационных технологий.
- Содержание ИТ-дисциплин по различным направлениям подготовки.
- Состояние и перспективы разработки профессиональных стандартов для финансово-экономической сферы.
- Роль информационной составляющей в моделях подготовки бакалавров и магистров.
- Внедрение сертифицированных учебных курсов "1С" в учебный процесс.
- Повышение квалификации преподавателей по вопросам применения технологий "1С".

5. Партнерство бизнеса, образования и науки как основной источник инновационного развития общества

- Поддержка развития молодежного предпринимательства в научно-технической сфере (в том числе с привлечением финансирования государственных и региональных фондов).
- Поддержка профессиональной адаптации и профессиональной ориентации студентов и выпускников в современных условиях.
- Развитие организационных форм и содержание внеаудиторной работы со студентами на разных уровнях образования (Профессиональный конкурс по "1С:Бухгалтерии", Олимпиада по программированию на встроенном языке "1С:Предприятие", Конкурс дипломных проектов и др.).

6. Развитие новых образовательных технологий изучения программных продуктов "1С"

- Новые методические подходы к обучению.
- Сетевые образовательные сообщества.
- Использование технологий E-learning при изучении программных продуктов "1С".

7. Повышение качества образовательного процесса с помощью технологий "1С"

- Разработка стандартов нового поколения и образовательных программ на их основе (сопровождение средствами ИКТ).
- Анализ и оценка влияния использования технологий "1С" на результаты и условия обучения.
- Программно-методические комплексы психологической и педагогической диагностики.
- Применение технологий "1С" для организации творческой деятельности учащихся.
- Создание электронных портфолио учителя и ученика.
- Учебно-методические пособия по использованию технологий "1С" в административной и педагогической деятельности образовательных учреждений.
- Технологии обмена передовыми методами административной и педагогической деятельности с использованием ИТ, дистанционные онлайн-мероприятия "1С".
- Перспективы использования мобильных ИТ в обучении.
- ИТ-подготовка для будущих студентов: на уроках информатики, в клубах программистов.

8. Использование технологий электронного и дистанционного обучения на базе решений "1С:Предприятие 8" для развития новых форм обучения и управления учебным контентом

- Научно-методический аспект разработки электронных курсов и баз знаний.
- Оценка коммерческой привлекательности проектов электронного обучения.
- Средства обеспечения процесса групповой работы авторов в электронной среде.
- Организация и управление электронным и дистанционным обучением на базе программных решений "1С:Электронное обучение".