

Пресс-релиз
рабочего совещания по вопросам создания
Мультивендорного и академического консорциума в области ИКТ
5 февраля 2009 г.

В настоящее время в Российской Федерации в связи с глобальным финансово-экономическим кризисом возникла необходимость в переподготовке и повышении квалификации различных категорий граждан по наиболее перспективным направлениям, среди которых особое место занимает краткосрочное обучение в области информационно-коммуникационных технологий (ИКТ).

В одном из своих выступлений Президент России Д.А. Медведев отметил, что для совершенствования процесса переподготовки служащих, высвобождающихся кадров, безработных, увольняемых в запас военнослужащих и других категорий граждан необходимы действенные и оперативные меры. Для решения указанных задач Правительство РФ в настоящее время выделяет значительные финансовые ресурсы, а Министерство социальной защиты и здравоохранения совместно с Министерством образования и науки РФ формируют национальную систему переподготовки кадров, которая будет способствовать эффективному решению проблем занятости высвобождаемого населения.

Одним из первых шагов в этом направлении стало создание координационного совета под председательством заместителя министра Минобрнауки России В.В. Миклушевского, который совместно с академическими структурами и представителями бизнес-сообщества разрабатывает антикризисные учебные программы и проекты.

МГТУ им. Н.Э. Баумана, реагируя на вызовы мирового экономического кризиса, поручения руководства страны и министерства, совместно с ФГУ ГНИИ ИТТ «Информика», МТУСИ и ИКТ-вендорами выступило инициатором

ром создания «**Мультивендорного и академического консорциума**», который позволит консолидировать усилия участников и значительно повысить эффективность решения задач в указанном направлении.

Основными целями организации Консорциума являются:

- создание возможностей, механизмов и условий для гибкого реагирования на потребности рынка труда в сфере переподготовки ИКТ-кадров;
- внедрение авторизованных курсов вендоров в основные (бакалаврские и магистерские) образовательные программы высшего профессионального образования;
- динамичное формирование и реализация разнообразных дополнительных образовательных программ.

МГТУ им. Н.Э. Баумана располагает необходимыми инфраструктурными элементами для поддержки работы консорциума:

- Межотраслевой институт повышения квалификации кадров по новым направлениям развития техники и технологии (МИПК);
- Межрегиональный координационно-аналитический центр по проблемам трудоустройства и адаптации к рынку труда выпускников учреждений профессионального образования;
- Научно-методический центр «Инженерное образование», в состав которого входит отдел дистанционного обучения;
- Научно-учебный комплекс и факультет «Информатика и системы управления», в который входят 10 кафедр.

Кроме того, МГТУ им. Н.Э. Баумана является базовым вузом Учебно-методического объединения по университетскому политехническому образованию, курирующего 55 специальностей и 18 направлений подготовки специалистов, бакалавров и магистров, реализуемых более чем в 500 вузах стра-

ны. На базе МГТУ работают Ассоциация технических университетов и Координационный совет Минобрнауки России в области техники и технологии.

Консорциум, безусловно, должен базироваться на положительном опыте взаимодействия вузов с ведущими ИКТ-вендорами и проектными организациями, в частности использовать опыт IT-академий вендоров и созданных в МГТУ центров компетенций ведущих компаний в области проектирования изделий, аппаратного и программного обеспечения.

Состав участников Консорциума может быть открытым и по мере необходимости включать новых членов, а целевой аудиторией могут быть как студенты и слушатели инженерных специальностей, так и широкие категории граждан, которым требуется формирование базовых и развитие новых ИКТ-компетенций.

В течение января 2009 г. в результате интенсивных консультаций с представителями ИКТ-вендоров (*И.В. Велиховой* (Cisco), *Н.С. Вольпян* (Microsoft), *В.Ф. Оверченко* (Hewlett-Packard), *Ю.В. Абрамовой* (EMC), *Е.А. Шумиловой* (Autodesk), *В.Б. Ковалевским* (Pro-Technologies), *В.В. Таратухиным* (SAP) и др.), директором ФГУ ГНИИ ИТТ «Информика» *А.Н. Тихоновым*, ректором МТУСИ *А.С. Аджемовым*, зам. руководителя Федерального агентства связи *Л.В. Юрасовой* и др. были подготовлены предложения по созданию и развитию Консорциума.

5 февраля 2009 г. на утреннем совещании Координационного совета Минобрнауки России под руководством В.В. Миклушевского проректор МГТУ им. Н.Э. Баумана С.В. Коршунов выступил с предложением о создании Консорциума и его основных направлениях работы, которое было поддержано участниками совещания и одобрено заместителем министра. В ходе совещания было особо отмечено, что деятельность Консорциума должна носить не только антикризисный характер, но и быть ориентированной на последующие периоды восстановления и развития отечественной экономики.

В этот же день в МГТУ им. Н.Э. Баумана проведено открытое рабочее совещание со всеми участниками проекта и приглашенными лицами по об-

суждению выработанных предложений (всего более 25 человек). В ходе обсуждений было отмечено, что ситуация, складывающаяся в мире и стране, требует динамичных действий в области переподготовки кадров, консолидации усилий различных участников рынка труда и сферы образования.

С приветственным словом к участникам совещания обратился Ректор МГТУ им. Н.Э. Баумана И.Б. Федоров, который отметил актуальность создания Консорциума в современных условиях и значимость подобного взаимодействия для развития ИКТ-образования в России.

В докладе С.В. Коршунова «О создании мультивендорного консорциума в области ИКТ-образования» был освещен многолетний и во многом уникальный опыт сотрудничества МГТУ и Учебно-методического объединения вузов России по университетскому политехническому образованию с крупнейшими отечественными и зарубежными ИКТ-вендорами. Особое внимание было уделено вопросам формирования предпосылок к созданию Консорциума и оценке потенциальных возможностей университета, который всегда выступает в роли надежного партнера, а также целям и задачам работы Консорциума в условиях мирового кризиса и после его окончания.

С рассказом о конкретных задачах и существующих инициативах работы Консорциума в сфере обучения студентов, переподготовки и повышения квалификации слушателей выступил руководитель академических центров ИКТ-вендоров В.Б. Тимофеев. Он также отметил, что на базе МГТУ им. Н.Э. Баумана были созданы одни из первых в России академических центров компетенций ИКТ-вендоров (Novell, Lotus).

Доклад заведующего Лабораторией проблем технического образования МГТУ им. Н.Э. Баумана А.Ю. Филипповича «Антикризисная переподготовка и повышение квалификации ИКТ-кадров на базе мультивендорного и академического консорциума» был посвящен вопросам подготовки пилотного проекта Консорциума для Министерства образования и науки РФ, обсуждению схем взаимодействия между участниками, формированию списка при-

оритетных технологий и профессий в области ИКТ, оценке потенциальных возможностей Консорциума.

По итогам совещания были приняты следующие решения:

1. Подготовить и разослать руководству ИКТ-вендоров приглашения для участия в Консорциуме.
2. Разработать положение о Консорциуме и рассмотреть его на учредительном собрании, которое пройдет в конце февраля.
3. Создать Координационный совет Консорциума с участием всех заинтересованных организаций, основанный на ротационном принципе руководства.
4. Создать Исполнительную дирекцию Консорциума, основную нагрузку по которой МГТУ им. Н.Э. Баумана предлагает взять на себя, и возложить обязанности директора на проректора по учебно-методической работе С.В. Коршунова.
5. В качестве пилотного проекта предложить Минобрнауки России объявить конкурс в Федеральной целевой программе развития образования (или другой программе) на проект с условным названием «Антикризисная переподготовка и повышение квалификации высвобождаемых кадров для опережающего и инновационного развития приоритетных направлений сферы информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на базе мультивендорного и академического консорциума».

С дополнительными материалами рабочего совещания, прошедшего 5 февраля 2009 г. в МГТУ им. Н.Э. Баумана, можно ознакомиться по адресу: technical.bmstu.ru/LTEP/Events/MultiVendor_050209/Multivendor_050209.htm