

Атмосфера науки

> В МаГУ апрель – самый «умный» месяц года

В МАГУ ВЕСНА ощутима по-своему: здесь апрель – месяц науки и искусства. Одним из важных этапов тридцатидневной апрельской программы является ежегодная внутривузовская научно-практическая конференция «Студент и наука», где подводятся итоги научно-исследовательской деятельности студентов. В этом году в конференции приняли участие 740 студентов, из которых более ста человек – учащиеся вузов Челябинска, Уфы, Екатеринбурга, Новосибирска, Омска, Оренбурга, Перми, Набережных Челнов, Волгограда, Новокузнецка.

В день проведения конференции в университете царил атмосфера науки. Студенты и преподаватели встретились на пленарном заседании научно-практической конференции «Студент и наука-2009». Гостей приветствовали первый проректор Зайнитдин Уметбаев, председатель профкома студентов и аспирантов Иван Скуридин, начальник отдела по делам молодежи администрации города Сергей Данилов, председатель союза молодых металлургов ОАО «ММК» Егор Кожаев. «В системе современного высшего образования наука и учебный процесс неразделимы,

научно-исследовательская работа студента становится неперенной основой в подготовке квалифицированных специалистов», – сказал в приветственном слове участникам конференции Зайнитдин Уметбаев.

В апреле у студентов есть прекрасная возможность подвести итоги научно-исследовательской и творческой деятельности за год. Первыми с докладами выступили президент НСО МаГУ, студент отделения социологии исторического факультета Антон Косенко, студентки исторического факультета Челябинского государственного педагогического университета Ольга Дитте и факультета экономики и управления МаГУ Надежда Борисова. Ольга представила доклад «Стабилизирующая роль России на постсоветском пространстве». Надежда выступила с не менее актуальной темой «Анализ причин финансового кризиса и пути его преодоления».

В докладе «Научно-исследовательская работа в МаГУ: традиции и перспективы» Антон Косенко сделал акцент на научно-исследовательской работе студентов в стенах нашего университета. Практика показала, что с каждым годом не только возрастает число студентов, успешно участвующих в межвузовских, региональных и всероссийских олимпиадах, конкурсах и выставках, но и проводится больше мероприятий для моло-

дежи вуза, города, страны в сфере научной и творческой среды. В МаГУ, например, научно-исследовательское общество ежегодно организует конференции и выставки. Появляются новые формы работы научного общества студентов: в этом году стартовал дискуссионный клуб. Идея проведения телемостов с другими вузами города и страны с обсуждением актуальных для студенческой молодежи проблем близка к тому, чтобы воплотиться в реальность.

В конце пленарного заседания награждены победители конкурса научно-исследовательских работ студентов, аспирантов и молодых ученых вузов Челябинской области. Учащиеся лицей при МаГУ отмечены Почетными грамотами и дипломами лауреатов 29-й городской научно-практической конференции и всероссийской научной конференции «Национальное достояние России».

Работа секций в рамках научно-практической конференции «Студент и наука-2009» будет проходить на всех факультетах весь апрель. «Молодыми зубами грызете гранит науки», – резюмировал первый проректор Зайнитдин Уметбаев. По его словам, встречи в рамках таких конференций «шкляр» разных вузов дают им стимул для развития интереса к науке

ЮЛИЯ СУДАРЕВА,
студентка МаГУ

> НАГРАДА

Лучший репортаж и «Пятый этаж»

РЕПОРТАЖ студенток филологического факультета МаГУ Альбины Юсуповой и Елены Старостиной в литературно-публицистическом журнале «Пятый этаж» признан лучшим в номинации «Журналистика – публикация» на областном фестивале «Весна студенческая-2009».

Репортаж о первых опытах организации «Школы журналистики» в детском оздоровительном центре «Горное устье» написан девушками по материалам летней студенческой практики. Материал был опубликован в журнале отделения журналистики филологического факультета «Пятый этаж». Сам журнал, обойдя конкурсантов из МаГУ и МГТУ, стал победителем в своей номинации городского этапа конкурса «Весна студенческая», проведенного управлением по делам молодежи администрации Магнитогорска. Студентки пятого курса Альбина Юсупова и Елена Старостина взяли первое место сначала в городском конкурсе, затем – в областном. Другой автор журнала – Мария Дроздова – стала второй на городском этапе «Весны студенческой». Сейчас призы собираются в Казань для участия во всероссийском этапе конкурса.

Лауреатами областного фестиваля «Весна студенческая-2009» стали также студенты отделения журналистики МаГУ Евгения Салахутдинова (II место в номинации «Видеоматериал») и Тимур Хабатуллин (III место в номинации «Видеоматериал»), работающие в центре учебного телевидения МаГУ. Они представили на конкурс сюжеты, сделанные ими специально для областной программы «Молодежный просpekt».

В числе победителей названы и другие коллективы МаГУ. Диплом за I место в номинации «Бардовская песня – ансамбль» вручен клубу авторской песни университета. За I место в номинации «Вокал эстрадный – дуэт» дипломом награждены студентки Анна Кузнецова и Елена Жарко. Дипломом III степени в номинации «Оригинальный жанр – театр мод» за коллекцию «Автоледи» удостоены участницы театра моды МаГУ. В номинации «Современный танец» I место завоевал ансамбль современной хореографии МаГУ «Бонус». Ансамблю русской песни из МаГУ досталось II место в номинации «Народный вокал». В танцевальной номинации «Фристайл» победителем стала шоу-компания из МГТУ «ЭКШН». Студия «Акролайф» из МГТУ завоевала I место в номинации «Цирковое выступление».

> ИЗДАНИЕ

Признание магнитогорских ученых

ОЧЕРЕДНОЙ номер общероссийского научно-технического и учебно-образовательного журнала цикла «Известия высших учебных заведений» раздел «Электромеханика» приурочен к 75-летию Магнитогорского государственного технического университета имени Г. Носова и 40-летию его энергетического факультета. Учредитель данного издания – Министерство образования и науки России.

Публикации, в основном, посвящены результатам исследований, выполняемых сотрудниками университета совместно со специалистами ведущего металлургического предприятия – Магнитогорского металлургического комбината.

Журнал открывается статьей коллектива авторов, в которой отражено современное состояние исследований по двум основным направлениям, получившим новый импульс в последние десятилетия: совершенствованные автоматизированные электроприводы агрегатов металлургического производства и разработка систем диагностирования технического состояния силового, электротехнического и энергетического оборудования. Кроме того, авторы рассказывают о достижениях факультета, о том, что за 40 лет подготовлено более 15 тысяч специалистов в области электромеханики, электротехники, многие из которых стали ведущими менеджерами промышленных предприятий, проектными организациями, нашли свое призвание в науке и общественной деятельности.

Сотрудники университета, в частности, энергофака во главе с деканом А. С. Карандаевым, посвящая юбилею своего университета лучшие научные достижения, которых в последние годы скопилось немало. За три года здесь успешно защищены более 20 кандидатских диссертаций. Из статьи читатели могут узнать о том, что в настоящее время на факультете открыт и успешно функционирует диссертационный совет с правом защиты докторских и кандидатских диссертаций.

В журнал вошла 21 научная статья и очерковый материал, посвященный 70-летию известного ученого-электромеханика, заведующего кафедрой электроники и микроэлектроники МГТУ Игоря Селиванова, отдавшего свою жизнь науке. Его научные исследования внесли значительный вклад в создание автоматизированных электроприводов прокатно-волоочильных станов и систем автоматического управления технологическими процессами на основе принципиально новых способов регулирования. Результаты его разработок применяются на магнитогорском, белорецком, череповечском, липецком металлургических комбинатах, Волгоградском сталепрокатном заводе и других предприятиях Российской Федерации. Они нашли отражение в тридцати свидетельствах на изобретения, защищены пятнадцатью патентами. С 1996 года он возглавляет программу сотрудничества металлургического комбината и технического университета в области модернизации средств телекоммуникации.

Выход столь содержательного издания, посвященного результатам научных разработок ученых МГТУ, – акт признания их заслуг в образовательной и научной деятельности.

Отдел информации и связей с общественностью МГТУ

> ФЕСТИВАЛЬ

Под знаком «Ъ»

В МАЕ в Магнитогорске впервые пройдет межрегиональный фестиваль свободного искусства. Организуют его студенты МаГУ и МГТУ, инициативная группа «PRO-ЯВЛЕНИЕ» и творческое объединение «Чаша» при поддержке администрации города.

Название фестиваля звучит оригинально – «Ъ». Лозунг организаторов – «Жизнь коротка, искусство вечно!» Смысл мероприятия в том, чтобы соединить несоединимое: музыку, изобразительное искусство, фотографию.

Фестиваль, приуроченный к 80-летию Магнитогорска и 75-летию МГТУ, пройдет 16 мая с 14.00 до 20.00 в парке по проспекту Металлургов. Состоится выставка работ начинающих, а также заслуженных художников и фотографов. Состоится «личная студия», где художники будут писать портреты всех желающих. Желание принять участие в фестивале могут писать на адрес maslyanitskaya@gmail.com.

Дорога дальновидных

> После кризиса не за горами большой карьерный взрыв

БУДУЩИМ магистрам, студентам факультета информатики МаГУ Алене Евстигнеевой, Марии Озеровой, Анне Трейбач, Михаилу Чусавитину, Анастасии Андриановой и Евгению Разинкину несказанно повезло – из тысячи претендентов на участие в выездной школе Высшей школы экономики выбрали именно их.

Впрочем везение – не основная составляющая успеха. Эта победа отражает высокий уровень подготовки студентов на факультете. Да и МаГУ – один из немногих вузов, где студентов обучают по направлению бизнес-информатики.

В рамках федеральной целевой программы «Электронная Россия» по заказу Министерства экономического развития и торговли, которое добивается интеграции страны в мировой информационный рынок, появились факультеты, готовящие специалистов в области бизнес-информатики. Одним из них и стал Магнитогорский госуниверситет. Четвертый год он ведет подготовку бакалавров бизнес-информатики.

Занятия проходили в подмосковном пансионате «Солнечная поляна», окруженном вековыми елями, – рассказывают участники выездной школы. – Отличная атмосфера для учебы и творчества. Проректор, декан факультета бизнес-информатики Виктор Никитин познакомил нас с историей университета и факультета, рассказал о достижениях Высшей школы экономики – «вышки», как ее называют. Кстати, именно здесь впервые начали применять и внедрять систему двухуровневого образования бакалавриат – магистратура.

Организаторы постарались сделать выездные школы максимально насыщенными и полезными для будущих абитуриентов: перед участниками пригласили выступить известных ученых, политиков, лучших преподавателей «вышки», рассказали о существующих в университете программах и вступительных испытаниях.

В нынешнем году Высшая школа экономики предлагает сто двадцать бесплатных мест в магистратуру, причем сорок процентов из них займут студенты из других вузов России. Наши студенты-бакалавры обязательно примут участие в борьбе.

А насчет того, зачем им магистратура, у ребят есть целая теория.

– Бакалавры – это дипломированные выпускники вуза с высшим образованием в области экономики, менеджмента, права и информационно-коммуникационных технологий, – рассказывают они. – Мы можем работать по таким ИТ-специальностям, как системные аналитики, бизнес-консультанты, менеджеры ИТ-проектов, специалисты по информационным ресурсам... Но есть и другой путь – после бакалавриата поступить в магистратуру по направлениям «бизнес-информатика», «менеджмент» или «экономика». Магистратура – это возможность получить второе высшее образование или продолжить обучение на высшем уровне государственного профессионального образования.

Мы считаем, что ребята, связавшие свою будущую карьеру с ИТ-направлениями, на правильном пути. А, как известно, самые надежные инвестиции – в самого себя. Даже в условиях кризиса человек



начинает вкладывать имеющиеся накопления в то, что надежно. Понятно, что через год-два начнется экономический подъем. И важно быть к нему

готовым. Значит, нужно сейчас обогатить себя знаниями, чтобы потом оказаться не в по-

следнем вагоне, а в локомотиве. После кризиса работодатели начнут охоту за специалистами в сфере информационных технологий. Думаю, Магнитке и стране нужны свои Биллы Гейтсы и Норберты Винеры

ТАТЬЯНА ГЛУШЕНКО,
старший преподаватель кафедры информационных систем

Главный редактор
ФРОЛОВ О. В.

Выпускающий редактор
РУХМАЛЕВ С. А.

При воспроизведении материалов «ММ» в печатном, электронном или ином виде ссылка на «Магнитогорский металл» обязательна.

За достоверность фактов и сведений ответственность несут авторы публикаций и рекламодатели. Редакция может не разделять точку зрения автора. Письма и рукописи не возвращаются и не рецензируются.



Подписано в печать 27.04.2009 в 19.00.
Заказ № 1463. Тираж 78857.
Объем 4 печатных листа. Печать офсетная.
Подписной индекс 24106.
Отпечатано ЗАО «Магнитогорский Дом печати» (455000, г. Магнитогорск, пр. К. Маркса, 69).

Тираж сертифицирован Национальной тиражной службой.

Адрес редакции:
455038, г. Магнитогорск,
пр. Ленина, 124/1,
тел. (3519) 35-95-66,
отдел рекламы: 35-65-53.
Корпункт: 455000, г. Магнитогорск,
пр. Пушкина, 6, тел. (3519) 24-74-27.

Учредитель – открытое акционерное общество
«Магнитогорский металлургический комбинат»
(455002, г. Магнитогорск, ул. Кирова, 93).

Газета зарегистрирована в управлении
Федеральной службы по надзору
в сфере массовых коммуникаций, связи и охраны
культурного наследия по Челябинской области.
ПИ № ТУ 74-00052 от 29 августа 2008 г.