

Д.А.Медведев рассматривает макет железной дороги на стенде МАИ

МАИ — год минувший в цифрах и фактах

Новый, 2009 год уже давно вступил в свои права, но в первом номере нашей газеты мы по традиции коротко оцениваем год минувший. Он был очень сложным годом, но так же как и любой другой останется в памяти наиболее значимыми событиями. Итак...

В 2008 году МАИ был признан аккредитованным по всем программам подготовки специалистов и направлений бакалавриата и магистратуры. МАИ по своим показателям подтвердил статус технического университета. Одновременно МАИ получил лицензию по всем специальностям и направлениям подготовки, по которым проводится обучение в нашем институте.

В 2008 году МАИ был активным участником разнообразных Российских и международных научно-технических выставок, конференций, форумов. Экспонаты, представляемые на наших стендах, обращали на себя повышенное внимание посетителей. Так, в начале декабря 2008 года в Конгресс-центре Центра международной торговли (Москва) проходил 1-ый Российский молодежный инновационный конвент. Форум был проведен при поддержке Президента России Д. А. Медведева. Посетив выставку, Дмитрий Анатольевич задержался у экспозиции маевских молодых ученых. Его заинтересовал макет подвесной железной дороги и «поезда будущего — без колёс».

На выставках в Болгарии, Индии, Бразилии, на Кубе представители образовательных и авиационных структур этих стран не только с интересом знакомились с результатами научной мысли маевцев, но и подписывали документы о сотрудничестве как в области образования, так и в области научной деятельности.

В 2008 году ученые нашего института совместно с Роскосмосом и ря-

Окончание на 3 стр.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

23
февраля

Поздравляю маёвцев — участников и ветеранов Великой Отечественной войны, участников трудового фронта, личный состав факультета военного обучения, всех сотрудников и студентов с праздником День защитника Отечества! Желаю успехов в учебной и трудовой деятельности, крепкого здоровья, благополучия и личного счастья.

8
марта

Поздравляю прекрасную половину много-тысячного коллектива нашего института с праздником весны — Международным женским днем 8-е марта. Сегодня в любой сфере деятельности женщины демонстрируют свои лучшие качества, оставаясь при этом, по-прежнему, хранительницами домашнего очага. Желаю вам и вашим близким счастья, радости, удачи! Будьте здоровы, красивы и любимы!

Ректор МАИ А. Н. Геращенко

Государственная Дума в гостях у МАИ

**НАВСТРЕЧУ
80-ЛЕТИЮ
МАИ**

29 января 2009 г. в МАИ проводился «круглый стол» на тему: «Подготовка кадров для аэрокосмической отрасли». В этом выездном заседании, организованном фракцией «Единая Россия», приняли участие: заместитель председателя Государственной думы Российской Федерации Надежда Васильевна Герасимова, первый заместитель руководителя фракции «Единая Россия» Валерий Владимирович Рязанский и другие депутаты от этой фракции, а также президент, председатель Объединенной авиастроительной корпорации Алексей Иннокентьевич Федоров, директор Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России Игорь Михайлович Реморенко, начальник Управления лицензирования, аккредитации и надзора в образовании Рособрнадзора Виктор Иванович Круглов, директор по науке ФГУП «ММПП «Салют» Валентин Владимирович Крымов и другие представители руководства ведущих предприятий аэрокосмической отрасли.

Приветствуя почетных гостей, ректор МАИ Анатолий Николаевич Геращенко предложил совершить небольшую экскурсию по институту. Она началась с посещения учебных лабораторий первого и шестого факультетов, где были продемонстрированы образцы различных типов самолетов, ракет и вертолетов. Ректор отметил, что кафедра вертолетостроения существует только в единственном российском вузе — в МАИ. Следующим пунктом маршрута стала аудитория ГАКа, где гости смогли увидеть, как, благодаря спутниковой и наземной связи, осуществляется дистанционное обучение учеников в нескольких московских школах, а главное — маевских студентов в Байконуре, отдаленном от Москвы на 3 тысячи километров. Гостям рассказали, что из этой же аудитории декан факультета самолетостроения МАИ проводил видеозанятия со студентами Хьюстонского универ-

ситета.

После этого делегацию пригласили в музей МАИ. Там была развернута выставка «МАИ — сегодня», где все присутствующие могли рассмотреть разработанный учеными кафедры 310 МАИ проект «поезда будущего» — «Модель транспорта на магнитном подвесе».

Затем в помещении конференц-зала музея началось заседание «круглого стола», тема которого никого из участников не оставила равнодушным. Открыл это важное мероприятие В.В. Рязанский:

«Нам сегодня необходимо обсудить, каким образом в настоящее время учебный процесс приспособляется к новым условиям, какова связь промышленных предприятий с вузами, в данном случае с МАИ, оказывают ли они влияние на формирование учебных программ. Это все очень важно, поскольку мы входим в новую систему реформирования высшей школы — введение

ми и вертолетами, образцы которых мы только что видели в лабораториях МАИ»

Продолжил обсуждение этих животрепещущих вопросов ректор нашего института. В своем докладе он, рассказывая о возглавляемом им вузе, подчеркнул, что МАИ, в частности, готовит инженеров по 24 оборонным специальностям и ежегодно выпускает для этой отрасли профессионалов — 1200 человек, больше всех в стране. Далее Анатолий Николаевич сказал, что МАИ занимается разработкой учебных программ совместно с ведущими аэрокосмическими предприятиями.

Сейчас в институ-



МАИ является несомненным лидером в области аэрокосмического образования, и имеет все основания для успешного участия в конкурсе на получение статуса Национального исследовательского аэрокосмического университета

В. В. Рязанский

двухуровневого образования.

Мы хотим выслушать мнения представителей отраслевых предприятий, руководства Министерства образования и науки, Рособрнадзора и МАИ, чтобы наши депутаты получили информацию о реальном положении дел в высшей школе на примере ведущего вуза страны МАИ, так как нельзя забывать, что основа нашей обороноспособности в воздухе во многом закладывается нашими самолетами, ракета-

те внедрены несколько новых вариантов подготовки кадров: например, целевой, на основе заключения договоров с предприятиями. Укрепляются контакты с профильными школами, откуда приходят к нам абитуриенты. Вводится такой новый метод обучения, как дистанционный. Его будут использовать и при обучении людей с ограниченными возможностями. Расширяется сфера деятельности студенческих конструкторских бюро, где под руководством опытных специалистов были созданы один из вариантов дирижабля и беспилотные самолеты, которые в момент проведения «круглого стола» продемонстрировались на выставке БПЛА в «Экспоцентре». А.Н. Геращенко рассказал, что руководство института по мере сил и возможностей старается приобрести новое оборудование. Помогло институту и то, что им был выигран конкурс Федеральной целевой программы развития образования на создание Ресурсного центра



Окончание на 2 стр.

Поздравляем!

В соответствии с Положением о порядке выборов декана факультета (директора института на правах факультета) (приказ № 587 от 27.12.2007 г.) и в результате единодушного голосования деканом Гуманитарного, 10-го факультета, избрана профессор Светлана Ивановна Мавроди.

Триумф ума и таланта

В начале декабря прошлого года состоялась церемония торжественного вручения Премии «Триумф» за 2008 г. в области науки. В номинации «Механика и технические науки» премия присуждена профессору кафедры «Проектирование вертолетов» МАИ, академику РАН Марату Николаевичу Тищенко.

Премия была учреждена в 2000 году попечительским советом фонда «Триумф-Новый век» и вручается российским ученым, занимающимся теоретическими и фундаментальными исследованиями, за «весомый вклад в развитие мировой и отечественной науки».

Состав жюри премии «Триумф-наука» формируется фондом совместно с президиумом Россий-

ской академии наук. В числе членов жюри находятся ректор МГУ Виктор Садовничий, председатель Уральского отделения РАН академик Валерий Черешнев, вице-президенты РАН Геннадий Месяц и Николай Лаверов. Председателем жюри с момента создания премии является академик Юрий Рыжов.

Творец винтокрылых машин

В конце прошлого года — 22 декабря исполнилось 70 лет Генеральному конструктору ОАО «Камов» Сергею Викторовичу Михееву.

Доктор технических наук, профессор, Герой России, лауреат Ленинской премии и Государственной премии РФ, кавалер орденов Ленина и Октябрьской революции, лауреат премии имени академика А.Н.Туполева, член Международной вертолетной ассоциации, член вертолетных обществ России, Европы и США, — Сергей Викторович Михеев принадлежит к плеяде крупнейших специалистов авиационной отрасли нашей страны, умом и талантом которых создавались и создаются прекрасные гражданские и боевые машины, составляющие гордость отечественного вертолетостроения.

Делегация МАИ в составе ректора института, профессора, д.т.н. А.Н. Геращенко, профессора, д.т.н., член-корреспондента РАН, директора НИИ ПМЭГ А. Попова, заведующего кафедрой «Проектирование вертолетов» Ю.М. Игнаткина от имени профессорско-преподавательского состава и студентов института сердечно поздравили С.В. Михеева с юбилеем и пожелали ему лично и руководимому им коллективу дальнейших успехов в области создания вертолетной техники, конкурентоспособной на мировом уровне.

Информ Пропеллер



Государственная Дума в гостях у МАИ

Окончание. Начало на с. 1

в области авиастроения, благодаря чему закуплено инновационное оборудование на 60 миллионов рублей. При МАИ создано Учебно-методическое объединение вузов России в области авиации, ракетостроения и космоса (УМО АРК), на заседаниях которого были выработаны предложения по совершенствованию законодательной и нормативной базы образования в аэрокосмической сфере. Заканчивая свое выступление, ректор МАИ сказал: «Вызывает беспокойство тот факт, что, к сожалению, многие выпускники МАИ после окончания института не стремятся пополнить ряды инженеров на отечественных предприятиях».

Свое мнение по данному вопросу высказала Н.В. Герасимова, которая полагает, что решить эту проблему можно, увеличив зарплату молодым инженерам, которые придут трудиться на стратегически важные предприятия аэрокосмической отрасли, и предоставляя им жилье на льготных условиях.

Акцентируя внимание на сложившейся ситуации, А. И. Фе-

доров подтвердил, что проблема омоложения кадров в КБ и на предприятиях отрасли стоит довольно остро. Это, по его мнению, связано не только с потерей престижа профессии инженера, но и с уменьшением в 90-е годы потребностей в таких специалистах. А теперь ситуация меняется в лучшую сторону, но необходимо увеличить финансирование профильных вузов, чтобы они смогли приобрести современное оборудование, на котором будут обучать студентов.

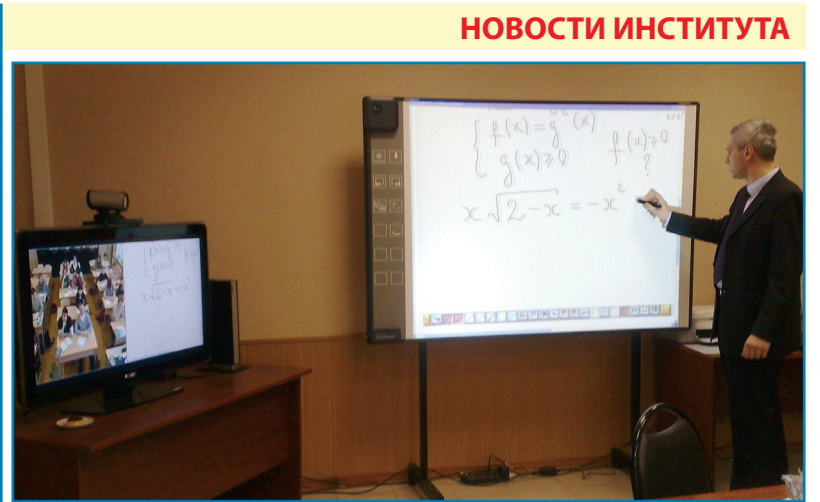
Своим опытом в решении кадрового вопроса поделился В. В. Крымов. Он рассказал участникам «круглого стола», что у них на предприятии, по согласованию с МАИ, в течение 2-х лет днем работали, а вечером учились в институте несколько студентов второго факультета. Пройдя такую хорошую практику и получив фундаментальные знания, эти молодые люди, защитив дипломный проект по своим разработкам, остались трудиться на ставшем для них родным заводе.

Несколько человек, из числа выступавших на заседании, высказали идею увеличения притока молодых специалистов на предприя-

тия аэрокосмической отрасли, путем заключения контрактов с претендентами на студенческий билет. Говоря иными словами, человек подписывает договор, согласно которому он обязуется после окончания института пойти трудиться на указанное отраслевое предприятие. Если выпускник нарушит это условие, т.е. начнет трудиться в другом месте, то ему придется вернуть государству ту сумму средств, которая была потрачена на его обучение.

Подводя итоги проведенного «круглого стола», Валерий Владимирович Рязанский отметил, что: «Приезд депутатов Государственной Думы в один из старейших аэрокосмических ведущих вузов страны — МАИ (80-летие которого мы будем отмечать 20 марта 2010 года) вызван повышенным интересом к тому, что происходит в авиации и космосе, стремлением узнать, как сегодня высшая школа адаптируется к новым требованиям рыночной экономики. Ведь развитие авиации в нашей стране всегда было приоритетным направлением. К сожалению, последние 20 лет не прошли даром, кое-что было утрачено, но все-таки мы не миновали «точку возврата», связь поколений не нарушена. Традиции у нас сохранились, и я уверен, что Россия снова станет главенствовать в области самолетостроения». МАИ, по мнению В. В. Рязанского, является несомненным лидером в области аэрокосмического образования, и имеет все основания для успешного участия в конкурсе на получение статуса Национального исследовательского аэрокосмического университета.

Флора Калинко
Фото А. Жданова



Маёвцы помогают школьникам

Благодаря помощи, оказанной родному МАИ его выпускниками и сотрудниками кафедры 311, был приобретен и установлен на кафедре 311 («Математическое моделирование») программно-аппаратный комплекс дистанционного видеообучения, созданный А. М. Качалиным, Д. Б. Карчковым и В. А. Вестяком. И теперь, используя эту систему видеообучения, которая позволяет проводить полноценные занятия, передавая на большие расстояния графические и мультимедийные данные, преподаватели кафедры и, в частности, ее заведующий, доцент Владимир Анатольевич Вестяк, не выходя из аудитории института, ведут уроки математики с учениками, которые сидят за партами в своих школах № 1384 и № 698. При этом на сегодняшний день возможно одновременное общение с 4 школами, а в будущем эта цифра может возрасти и до 20.

Флора Калинко

Подписано партнерское соглашение с компанией RusHouse

Со 2 по 5 апреля 2009 года в г. Фридрихсхафен (Германия) состоится ежегодная крупнейшая в Европейском Союзе торговая выставка в области авиации общего назначения «AERO Friedrichshafen 2009». Штабы «AERO Friedrichshafen» расширяются с каждым годом, выставка привлекает внимание все большего количества посетителей. Так, в 2007 году 553 участника из 30 стран, включая лидеров отрасли, представили свою продукцию и услуги на выставочных площадях «AERO Friedrichshafen». Выставка приняла более 45 000 посетителей из 40 стран мира.

Компания RusHouse организует в рамках этой выставки коллективный стенд российских производителей и разработчиков авиационной техники общего назначения. Московский авиационный институт, подписав соглашение о партнерской деятельности с компанией RusHouse, окажет поддержку в работе по организации коллективного стенда и «круглого стола» «Авиация общего назначения в России и ЕС».

Также МАИ, как единственный вуз, имеющий сертификат разработчика авиационной техники, сам представит свои разработки, в том числе легкий самолет МАИ-223 «Китенок». А также расскажет об успешной интеграции инновационных авиационных разработок в образовательный процесс.

Помимо прочего будет организована поездка группы студентов Московского авиационного института на выставку в Фридрихсхафен по льготным ценам.

Содействие в организации коллективного стенда российских разработчиков и производителей АОН на крупнейшей в Европе торговой выставке AERO Friedrichshafen 2009 предоставляет Московскому авиационному институту возможность стать участником важнейшего события в сфере продвижения на международный рынок передовых разработок российских компаний в сфере авиации общего назначения.

Имиджевая группа МАИ

Работы МАИ по беспилотным ЛА

Третий Московский международный форум и выставка «Беспилотные многоцелевые комплексы» прошел 27–29 января 2009 года в ЦВК «Экспоцентр».

Московский авиационный институт на выставке представил разработки конструкторского бюро «Искатель» кафедры «Авиационные и ракетные системы», кафедр «Автоматизированные комплексы систем ориентации и навигации», «Информационно-управляющие комплексы летательных аппаратов» и Центра спутниковых информационных технологий МАИ:

- мобильный комплекс с дистанционно пилотируемым вертолетом «Ворон 700»;
- малогабаритную интегрированную систему ориентации и навигации;
- системы навигации и управления БПЛА;
- системы технического зрения БПЛА.

Как сообщил portalу «Авиапорт.ру» ректор МАИ А. Н. Геращенко, МАИ возрождает работы по беспилотным летательным аппаратам (БПЛА):

Тематика беспилотных летательных аппаратов для МАИ далеко не нова. В наших учебных программах есть разделы, посвященные беспилотной авиационной технике. Выпускаются пособия, проводятся лабораторные работы по БПЛА. Кроме того, институт ведет активные работы в области дирижаблестроения. Сегодня один из аппаратов проходит испытания в Киржаче. Один из вариантов дирижабля — беспилотный. Но пока мы не готовы продемонстрировать их широкой общественности, поскольку мы представляем только те образцы, которые у нас прошли испытания, в том числе и летные.

Имиджевая группа МАИ



МАИ — год минувший в цифрах и фактах

Окончание. Начало на с. 1

дом вузов России начали разрабатывать систему «СОВИК» (спутниковый образовательный видеоинформационный комплекс), включающий 6 спутников и развитую наземную инфраструктуру для управления и обработки данных.

В прошлом году МАИ начал реализацию программы поддержки и профессионального роста научно-педагогической молодежи института. Стал функционировать целевой набор аспирантов. Помимо этого начал работать Совет молодых ученых МАИ — координационный орган научной

молодежи института.

Были созданы Координационный научно-технический совет в области наноматериалов и нанотехнологий, а также Центр коллективного пользования оборудованием в области наноматериалов и нанотехнологий — «НаноЦентр МАИ».

Выигран конкурс Федеральной целевой программы «Развитие инфраструктуры наноиндустрии в Российской Федерации на 2008—2010 годы» на разработку учебно-методического обеспечения в области функциональных наноматериалов для космической техники. Выигран конкурс Федеральной целевой программы

развития образования на создание Ресурсного центра в области авиационной. Получено финансирование в объеме 60 миллионов рублей, закуплено инновационное оборудование.

В 2008 году 75-летний юбилей отметил Инженерно-экономический факультет МАИ (именуемый теперь Институтом менеджмента, экономики и финансов МАИ). Торжество по этому случаю состоялось в конце ноября в концертных залах Академического ансамбля песни и пляски Российской Армии имени А. В. Александрова. На праздновании присутствовали ректор МАИ А. Н. Геращенко, проректоры, ру-

ководство, сотрудники и выпускники факультета.

Некоторые итоги своей работы за 2008 год подвел профком сотрудников МАИ. За счет средств Фонда социальной поддержки института (ФСП) в соответствии с Коллективным договором, заключенным на 2008—2010 г.г., в 2008 году: оказана материальная помощь сотрудникам института на сумму 2360000 руб.; предоставлен беспроцентный кредит на улучшение жилищных условий 26 сотрудникам на сумму 5378 тыс. руб.; дотации на дорогостоящее лечение были предоставлены 54 сотрудникам института на сумму 936 тыс. рублей (в среднем до 43% стоимости лечения); на лечение в санаториях страны из Фонда получили дотации 36 сотрудников

на сумму 478 тыс. руб. (в среднем 40% стоимости путевки); на лечение в пансионате «Ярополец-Суворово» за год сотрудники получили дотации на 69 путевок на сумму 752 тыс. руб. (41% стоимости).

Дополнительные пенсии получили 27 старейших сотрудников МАИ — профессоров и докторов наук в возрасте старше 80 лет: эта акция проводится на средства и по решению Совета директоров ОАО «Банк ЗЕНИТ», где работает много благодарных выпускников нашего института.

С декабря 2008 года МАИ перешел на новую систему оплаты труда.

Информ Пропеллер

Кафедра истории МАИ хорошими показателями в работе встретила свой полувек юбилей. В своем приветствии Руководитель Федерального агентства по образованию Николай Иванович Булаев отметил, что образованная в 1958 году, кафедра стала не только опорой ректората в постановке и совершенствовании учебной, научной и воспитательной работы со студентами МАИ, но и признанным лидером в организации исторического образования в технических вузах Российской Федерации.

Признанием очевидных заслуг кафедры стало создание в 2001 году на ее базе Межвузовского центра по историческому образованию в технических вузах Российской Федерации, исследования и разработки которого оказали и оказывают большую помощь вузовским работникам в повышении качества преподавания Истории Отечества...

По поручению руководства Федерального агентства по образованию ответственный работник агентства Л. В. Абросимова вручила кафедре памятный знак Рособразования. Сотрудников кафедры тепло и сердечно поздравили с юбилеем ректор МАИ А. Н. Геращенко, проректоры М. Ю. Куприков, А. С. Мякочин, Н. Н. Юров, руководитель УМО МАИ В.И. Степаненко, начальники отделов ректората М. А. Иванов, Н. А. Лапушкина, В. М. Лунёв, президент Академии исторических наук Е. И. Шоль, председатели профкомов сотрудников и студентов Ю. М. Игнаткин и Н. В. Степанов, директор Института иностранных языков МАИ А. К. Каллиопин, декан гуманитарного факультета МАИ С. И. Мавроди, коллеги с факультета. Кроме того, с юбилеем поздравили заведующий кафедрой 906 В.В. Фирсанов, который вместе с нынешним заведующим кафедрой истории В. С. Порохней в конце 60-х годов XX века учился в очной аспирантуре МАИ. По поручению участников Всероссийской научно-методической конференции «Проблемы и перспективы преподавания социогуманитарных дисциплин в технических вузах в современных условиях» кафедру истории МАИ поздравили декан факультета гуманитарных и социальных наук МГТУ им. Н. Э. Баумана В. Н. Ремарчук, коллеги из всех аэрокосмических и других вузов страны, ректор Славянского университета из Молдавии О. А. Бабенко, директор Саратовского профессионально-педагогического колледжа им. Ю. А. Гагарина В. А. Зайцев, в котором В. С. Порохня вместе с первым космонавтом мира учился

Юбилей, достойный юбиляра



в 1951—1955 гг., и многие другие.

Все они пожелали сотрудникам кафедры дальнейших творческих успехов в развитии исторической науки, в благородном деле исторического образования и патриотического воспитания студентов, личного благополучия, счастья и крепкого здоровья на долгие годы.

Особенно необходимо отметить выступления на вечере ветеранов кафедры: профессора Владимира Петровича Боечина, доцента Алины Николаевны Маркеловой, доцента Владимира Николаевича Емельянова, который сочинил и зачитал гимн кафедры. А молодая аспирантка кафедры Валя Васильева вместе со своим партнером Сашей показали свои отменные возможности в искусстве танца.

Ранее за высокие профессиональные и качественные показатели в труде заведующий кафедрой В. С. Порохня был представлен к правительственной награде, доцент И. Н. Андреева, О. Б. Чирикова и заведующий учебно-методическим кабинетом Н. В. Архипова — к отраслевым наградам. Коллектив кафедры и её преподаватели и сотрудники Р. М. Айрапетян, А. Н. Балш, И. Н. Вельможко, С. В. Лихова, К. Н. Олесик, Л. А. Султыгова, И. Ю. Юрченко награждены почетными грамотами МАИ, а В. С. Порохня, С. А. Тетюшева и Л. А. Шлыкова — почетным знаком «За особые заслуги перед МАИ».

Редакция газеты присоединяется к поздравлениям и пожеланиям, высказанным в адрес кафедры. В то же время у нас возник один

вопрос к заведующему кафедрой: Виктор Сидорович, в приветствии Руководителя Рособразования Н.И. Булаева упомянут Межвузовский центр по историческому образованию в технических вузах Российской Федерации. Когда, кем и с какой целью он создан, и какая польза от него кафедре и институту?

Ответ: Центр создан согласно приказу Министра образования РФ В.М. Филиппова №766 от 05 марта 2001 г., продублированному приказом ректора МАИ А.М. Матвеевко №108 от 27 марта 2001 г.

В его задачу входит постоянно действующий мониторинг состояния исторического образования в технических вузах Российской Федерации, выявление недостатков в работе кафедр, преподающих отечественную историю, оказание им помощи в повышении качества исторического образования студентов. В штате Центра с момента его создания и до сего времени работают один внешний сотрудник и 11 преподавателей кафедры истории МАИ по внутривузовскому совместительству. Их заработная плата и функционирование Центра обеспечиваются бюджетными средствами Рособразования.

Опора на свои кадры оказалась оптимальной по нескольким причинам.

Во-первых, не потребовались дополнительные площади. Одиночных представителей вузов я принимаю в кабинете заведующего кафедрой, массовые мероприятия мы проводим в ДК МАИ или в других институтах. К примеру, 19-20 ноября 2008 года в МГТУ им.

Н.Э. Баумана мы провели Всероссийскую конференцию по проблемам гуманитарного цикла стандартов ВПО третьего поколения. Ректор И.Б. Фёдоров издал соответствующий приказ и выделил необходимые средства.

Во-вторых, при низкой зарплате ППС и отсутствии внебюджетных средств (как обеспечивающей, в текущем учебном году кафедре истории МАИ выделено всего 3 внебюджетных часа) полуставочная оплата труда в Центре стала отменным стимулятором, что положительно сказалось на работе и Центра, и кафедры.

В-третьих, резко повысилась управляемость этими двумя структурами, что сказалось на качестве и количестве труда их сотрудников.

За короткое время сотрудниками Центра-кафедры на основании материалов, полученных из 139 вузов, был подготовлен и издан массовым тиражом аналитический обзор «Состояние исторического образования в технических вузах Российской Федерации». Обзор получил высокую оценку в Минобрнауки России и был направлен во все вузы страны. Новые материалы, полученные от вузов, легли в основу двух НИР, которые мы выиграли по конкурсу Минобрнауки России. Эти работы также получили высокую оценку и были использованы в докладе Министра на коллегии, приуроченной к концу календарного года.

Затем сотрудники Центра-кафедры подготовили и двумя изданиями выпустили в свет 11 тыс. экземпляров учебника для технических вузов «Россия в мировой

истории». Он стал призёром Всероссийского конкурса учебников, получил гриф Минобрнауки России и впервые в практике нашего института — вторую премию имени 25-летия МАИ. Кроме нас учебником пользуются вузы Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Грозного, Чебоксар и других городов.

По проблемам отечественной истории Центр-кафедра ежегодно проводят семинары, совещания, коллоквиумы, конференции, в том числе в 2003 и 2005 гг. Международные научные конференции, посвящённые Великой Отечественной войне, получившие мировое признание.

За истекшие годы Центр-кафедра выпустили четыре сборника научных трудов «Наше Отечество. Страницы истории», которые доводятся до всех технических вузов страны. Совместно с Академией исторических наук мы издаём воспоминания участников Великой Отечественной войны. К этой работе подключены студенты и преподаватели. Рособразование своим письмом рекомендует всем вузам страны использовать накопленный нами опыт.

Без детального объяснения понятно, что Центр для общеобразовательной деятельности кафедры играет чрезвычайно важную роль, т.к. всё лучшее, что доходит до нас от коллег с других вузов, нами в полной мере используется в учебно-методической, научной и воспитательной работе.

Поэтому совсем не случайно кафедра истории МАИ пока единственная среди технических вузов удостоена Почётной грамоты Минобрнауки России. Такой же награды удостоены шесть историков МАИ. Три преподавателя кафедры (В.С. Порохня, В.С. Батенина и В.П. Боечин) стали почетными работниками высшего профессионального образования Российской Федерации, а заведующий кафедрой недавно был назначен заместителем председателя НМС по истории Минобрнауки России. Не обошла кафедру вниманием и Государственная комиссия Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, которая в апреле 2008 года на Учёном совете МАИ доложила итоги работы института за истекшие 5 лет.

Вот что значит для кафедры и нашего МАИ Межвузисторцентр России.

Что касается весомой значимости Центра для коллег из технических вузов страны, то их массовое присутствие на юбилейном вечере кафедры и поздравительные послания говорят сами за себя.

Наталья Сафронова

Фестиваль иностранных студентов «Звездам навстречу»

В воскресный зимний вечер 14 декабря прошел финал Московского Фестиваля Иностранных Студентов «Звездам навстречу». Участников фестиваля приютил большой и уютный зал ДК МАИ.

К участию в фестивале приглашались иностранные и российские студенческие коллективы и отдельные исполнители из различных вузов Москвы. Из 32 номеров — 7 были исполнены маевскими студентами и иностранцами, гражданами Вьетнама, Малайзии, Кореи, Мексики и Индии. Жюри фестиваля выбирало победителей в рамках следующих номинаций.

Хореография: классическая, национальная, эстрадная и современная; вокал: эстрадный, национальный и классический; игра на народных инструментах; исполнение инструментальной музыки; исполнение оригинального национального номера.

Фестиваль проходил в несколько этапов. 10 и 11 декабря — отборочные туры, и, наконец, 14 декабря в воскресенье состоялся финал фестиваля, награждение лауреатов и его торжественное закрытие.

Начало фестиваля немного задержалось, но это не огорчило ни гостей, ни самих делегатов. Фестиваль открывался презентацией

стран — участников. Яркие, красивые открытки и видеоролики сменяли друг друга, представляя Корею, Мексику, Вьетнам, Беларусь, Казахстан, Россию, Индию и Малайзию. Парадом представителей стран-участниц в национальных костюмах и с флагами государств закончилась презентация. Затем с приветственным словом для го-

дет в традицию и из масштаба московского фестиваля, он перерастет во всероссийский. Перед началом конкурсной программы были представлены члены жюри в лице заслуженных артистов и деятелей культуры России.

Открывали конкурсную программу корейские музыканты Самульнори (корейские слова «са»

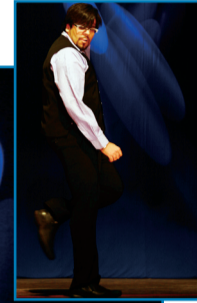
играли на четырех ударных инструментах на деревенских праздниках и во время отправления религиозных обрядов) одетые в национальные костюмы, играющие на необычного вида барабанах и медных гонгах, окунули гостей в океан необычных звуков и мелодий, доселе неслыханных нашими

и таинственностью освещения на сцене. Выступали также уже полюбившиеся зрителям «Индийские хулиганы», устроившие балаган на сцене и даже вне нее, выпрыгивая в зал к зрителям. Танцы их беспорядочны и не синхронны и вообще это трудно назвать танцами, но ребята несут в себе такой заряд энергии, что самому хочется двигаться, смеяться и радоваться вместе с ними. Покорили зрителей и ребята из дуэта «Мексика», исполнившие очень трогательную и нежную песню на родном испанском языке.

Было так много разных песен, танцев и костюмов, что остановить свой выбор на каком-нибудь одном участнике было невозможно. Но эта задача — определить лучшего в своей номинации, лежит на плечах жюри, которая и определила победителей!

По окончании конкурсной части фестиваля участникам были присвоены в каждом стиле номинации звания «Лауреат» — 1,2,3 степени; «Дипломант» — 1,2,3 степени; «Участник» с вручением дипломов, призов и знаков. Лауреаты получили в награду статуэтки и ценные призы. Также были учреждены специальные призы: «ГРАН-ПРИ. Хореография - 2008»; «ГРАН-ПРИ. Вокальное исполнение - 2008».

Надежда Лунёва, Алексей Васильев (студенты 106 группы, Институт иностранных языков МАИ)



стей выступила «мама» фестиваля, Попкова Ольга Анатольевна. Было сказано много добрых слов с надеждой на то, что проведение данного мероприятия вой-

и «муль» переводятся как «четыре инструмента», а «нори» обозначает глагол «играть». Музыканты Самульнори появились в Корею несколько тысяч лет назад. Они

студентами. Программу продолжила девушка из России в номинации «эстрадный вокал» с джазовой песней «ночь, звезды и джаз», завовавшая, своим голосом

РЕПОРТАЖ С МЕСТА СОБЫТИЯ

«Летающая тарелка» на конференции по английскому языку

Традиции всегда объединяли прогрессивных людей и выделяли их на фоне остального общества. В нашем институте на кафедре «Иностранный язык и литература» зародились свои традиции. В конце каждого семестра организуется конференция по английскому языку, на которой студенты различного уровня подготовки ведут дискуссии на общую тему, конечно же, авиационного уклона. Это помогает им не только улучшить свои знания, увеличить словарный запас, но так же обрести бесценный опыт выступления перед аудиторией.

В этот раз конференция прошла 11-го декабря. Подготовка велась усердно в течение всего семестра. В качестве обсуждаемой темы было предложено вернуться к истории и вспомнить все периоды развития авиации в мире: ее становление, перспективы развития, применение современных технологий в самолетостроении. Например, я выступил с докладом на тему: «Самолеты 5-го поколения». Кроме того, мне предложили вести эту конференцию. Моей помощницей была студентка 6-го факультета, Юлия Диянова, проявившая огромное желание участвовать в конференции, что не осталось незамеченным.

Теперь кратко о самом мероприятии. В самом начале всем, в том числе и приглашенным гостям, раздали программу конференции, в которой было отмечено 14 отдельных выступлений, включающих в себя увлекатель-

ные доклады с презентациями и музыкальным сопровождением. В процессе конференции слушателям дали возможность задать интересующие их вопросы. Конечно же, если ведущие чувствовали, что студенту необходима помощь в ответе или в правильном построении предложения, они подхватывали его мысль и доносили ее до всех присутствующих. Это говорит еще об одном достоинстве таких мероприятий. Никто не запрещал делать ошибки, ведь исправив таковую в аудитории, ребята не уносили ее с собой за пределы института. Помимо докладов, для эмоциональной разгрузки и поддержания хорошего настроения в программу входили три музыкальных представления и танец Фламенко, изящно исполненный приглашенной танс-группой «Арт-стайл». Это помогло участникам и слушателям не только не устать от довольно большого потока информации, но и получить яркие впечатле-



Покидание НЛО пространства актового зала. (пилотировал ст-т гр. 01-305 Максим Дорофеев)



Летающая тарелка — одна из изюминок конференции.



Музыкальное выступление. Живая музыка

ренции, сконструировали летающую радиоуправляемую тарелку, полет которой обеспечивался работой соосновно вращающихся лопастей (впервые данная схема была применена на вертолетах КБ «Камова»), а эффектно сделанный корпус в форме блюда с проведенной иллюминацией добавил заключительный штрих в ее конструкцию. В качестве теоретического подкрепления был подготовлен отдельный доклад по развитию данного вида летательных аппаратов в XX столетии, куда вошли и бывшие секретные разработки отдельных стран.

Все закончилось выступлениями преподавателей, давших наставления на будущий семестр. Зал был полон эмоций и впечатлений!

Стоит выразить особую благодарность преподавательскому составу кафедры № 005 «Иностранный язык и литература»: ее заведующему, действительному члену Академии космонавтики И.И.Павловцу и старшим преподавателям Г.С.Яновской и О.В.Абрамовой, которые, по сути, являются не только родоначальниками данной традиции, но и основными организаторами этой, такой необходимой и полезной для студентов конференции.

Артём Ниженко (студент группы 01-305)