



"СТАРТ" в 2008 стр. 4

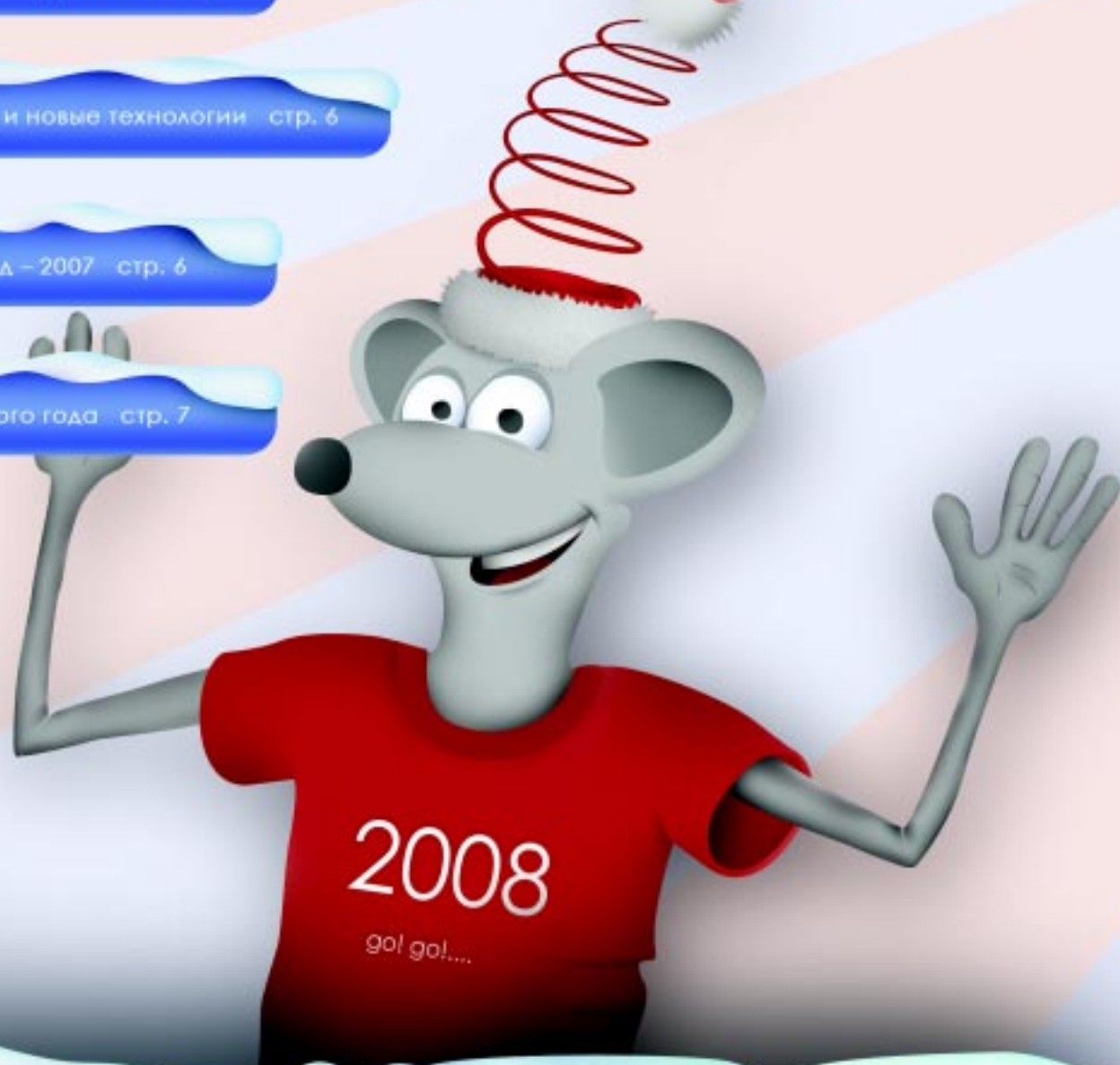
Региональное сотрудничество стр. 5

Мехатроника и новые технологии стр. 6

Зеленый взгляд – 2007 стр. 6

Ароматы Нового года стр. 7

С НОВЫМ
ГОДОМ!!!



*По восточному гороскопу наступающий 2008 год – год Мыши (Крысы).
Этот знак – символ богатства и удачи.*

С наступающим Новым годом!

Всем осуществления добрых предсказаний астрологов.

*Пусть наступающий год будет для всех удачным и богатым,
принесет много радостных событий и свершений, достижений и побед!*

Гороскоп

С Н О В Ы М

Люди, родившиеся в 1930, 1948, 1960, 1972, 1984, 1996 и 2008 годах по восточному календарю – Мыши (Крысы).

Они обворожительны и весьма дружелюбны, находчивы, гибки и умны, энергичны и наблюдательны, обладают большим воображением и чувством такта.

Понять Мышек не так просто, а всё потому что они очень противоречивые особы. Они общительны и обаятельны, но все-речь их интересуют только собственные дела. Они очень любят поболтать, но свои личные проблемы держат в тайне. Некоторые из них могут совершать опрометчивые необдуманные поступки, но при этом сохраняют безупречную репутацию.

Люди, рожденные в год Мыши, бывают чрезмерно бережливы, аккуратны в трате средств, подчас прижимисты и слишком экономны. Мышь находится в состоянии постоянного напряжения и озабоченности тем, насколько у нее все в жизни «схвачено».

Знаменитости, рожденные в год Мыши:

Луи Армстронг, Марлон Брандо, Джордж Буш, Хью Грант, Андрей Юрьевич Иванов, Юрий Лужков, Вольфганг Амадей Моцарт, Татьяна Алексеевна Новолодская, Валерий Николаевич Садовников, Анатолий Абрамович Шалыто, Вильям Шекспир, Лев Толстой, Марк Филлипс, Владимир Якунин.



У некоторых знаменитостей нам посчастливилось взять интервью. Мы задали им такие вопросы:

- Является ли для Вас год Мыши особым, знаменательным, запоминающимся или обычным «сереньким»?
- Вы склонны совершать опрометчивые и необдуманные поступки?
- Являетесь ли Вы противоречивой особой?
- Все ли у Вас в жизни «схвачено»?
- Считаете ли Вы, что это ваш зверек, или вы попали в его компанию случайно? Почему?
- Чего Вы ждете от наступающего 2008 года?
- Ваши пожелания всему звериному сообществу восточного календаря.

Валерий Николаевич Садовников, заведующий кафедрой философии, поразил нас уверенными ответами и своеобразным мужским обаянием:

- Год Мыши для меня не отличается от других.
- Необдуманные поступки я совершаю только после литра выпитого! (смеется).
- Нет, я не противоречив! (уверенно) Я же не женщина!
- «Все схвачено»? – Нет! И не хочу все хватать!
- В компанию к Мыши попал случайно! (смеется). Это не от меня зависело!
- От наступающего Нового года не жду уже ничего. Устал от бесконечного ожидания. Хотя, нет! Хочу, чтобы упряднили модульную систему обучения! А главное, чтобы не было «крысятничества».
- Остальным представителям восточного календаря желаю быть твердыми, мужественными и не терять любви и надежды!

Его коллега, доцент Татьяна Алексеевна Новолодская, также с большим удовольствием отвечала на вопросы:

- Год Мыши для меня скорее «серенький» год.
- «Совершаю ли необдуманные поступки»? – Да! Думаю, да!
- Противоречивости в характере, пожалуй, нет.
- Все ли в жизни «схвачено»? – Ой, далеко не все! (смеется).
- От Нового года жду появления нового Президента! И повышения зарплаты! (смеется).
- Остальным представителям восточного календаря желаю не унывать, а главное, не принимать все близко к сердцу!

Андрей Юрьевич Иванов, проректор по учебной и воспитательной работе был как всегда чрезвычайно серьезен:

- Для меня каждый год становится запоминающимся, если он наполнен важными и интересными событиями.
- Я считаю, что мышка не совсем мой зверек, но её компания удачна для всех нас.
- Пусть в Новом году у всех представителей восточного календаря будет много интересных возможностей и ярких впечатлений. Желаю всем добра и радости.

Анатолий Абрамович Шалыто, профессор заведующий кафедрой ТП, связал наступающий Новый год с предстоящим юбилеем:

- В следующем году мне будет 60. На пенсию не собираюсь, а наоборот хочу увеличить «обороты», ведь сколько не осталось жить все равно осталось мало. Только бы здоровье позволило.
- Необдуманные поступки не совершаю и стараюсь, чтобы связанные со мной студенты по-возможности их не делали.
- Противоречив ли я? – Не знаю что ответить, но в душе думаю, что я прост, как правда!
- За все в жизни надо платить, поэтому все схватить нельзя. У меня «схвачено» только самое важное.
- Я не являюсь любителем ни мышей, ни крыс. Попал в эту компанию случайно!
- В наступающем году надеюсь дожить до шестидесяти лет, что тоже уже неплохо!
- Желаю, чтобы в новом году люди меньше крыслись друг на друга!



годом!

Дорогие друзья! Уважаемые студенты, аспиранты, преподаватели, сотрудники, профессора!

Как всегда, в преддверии Нового Года мы подводим итоги года уходящего, смотрим в будущее, обмениваемся пожеланиями.

Одним из основных достижений нашего университета в 2007 г. является победа во Всероссийском конкурсе инновационных образовательных программ. Мы оказались в числе победителей, приступили к выполнению нашего проекта и в 2008 г. должны его завершить. Это требует приложения дополнительных творческих сил всего коллектива университета.

Я надеюсь, что в 2008 г. мы все – студенты, преподаватели, сотрудники будем работать синхронно, с пониманием основных целей и задач, которые стоят перед нашим вузом.

Для этого у каждого из нас, прежде всего, дома, в семье должна быть нормальная комфортная обстановка. Я желаю всем в наступающем году больше радостей, меньше горестей и неразрешимых проблем. Желаю добра, удачи, счастья и еще раз счастья!

Владимир Васильев,
ректор университета



Новый год – это запахов смесь:
Дух от конфет, мандаринов в нем есть,
Елочной хвои, сосновой смолы,
Снега и сказок, мечты и игры.
Полон он радости и ожиданья,
Сколько бы ни было лет Мирозданью
Каждый с надеждой встречает его:
«В Новом году будет все хорошо!»
Пусть замечательно год проживется!

Счастья! Здоровья!

Пусть все удастся!

Пусть ореолом добра и любви,
Будут отмечены все его дни!

Студенческая кафедра ЕНФ
поздравляет с Новым годом!

Новогодние мечты

Вот зима пришла случайно,
Снега много на пути,
Наступив на лед случайно,
Хочешь вновь домой уйти.

Иногда сдувает вьюга,
Давит градусом мороз,
Держим за руку друг друга,
Чтоб нас ветер не унес.

Холод нам терпеть не ново,
Но в душе всегда тепло,
Ведь наступят очень скоро,
Новый год и Рождество.

С детства чуда ожидаем,
В эти праздничные дни,
И тайком от всех желаем
К Дед Морозу подойти.

Предъявить ему все письма,
Что за годы не дошли.
Как в пять лет, хотел ириски,
В восемь – велик и коньки.

Ну, а если мыслить здраво,
Вряд ли встретишься с ним ты,
Но сбываются частенько
Новогодние мечты.

Значит это совпадения,
Не при чем тут чудеса.
Иногда нам просто надо
В детство впасть на полчас
Лейла Федоровская,
студентка гр. 2221

Под каждой крышей свои мыши

Наступает очередной год. Каждый ждет от него чего-то особенного. По статистике 67 % россиян верят в чудо. А что же еще остается нам? Жить надеждой на лучшее, не так уж плохо. Но, по-видимому, ждать осталось совсем немножко. По прогнозу звездочетов, наступающий год сулит удачу и стабильность. Это год, в котором осуществляются все наши мечты. Так что под бой курантов в новогоднюю ночь можете смело загадывать самые заветные желания, и они обязательно исполнятся!!!

А для того, что бы это наверняка произошло, нужно заманить к себе мышку. Она полноправная хозяйка грядущего 2008 г. Обязательно выделите ей место на праздничном столе. Желательно поставить праздничную фигурку мышки (можно и настоящую). Её необходимо окружить зеленой травой, зернами, орешками, сыром. Поставьте блюдечко с молоком или водичкой. А когда будете всем раздавать подарки, презентуйте ей какую-нибудь сладость. После такого королевского приёма она наверняка не захо-



чет покинуть ваш гостеприимный дом и поселится в нем на целый год. Мышь – особь женского пола, она обязательно обратит внимание на то, во что вы одеты. Ей по душе женственные, стильные наряды оливкового, шоколадного, красного оттенка из воздушных тканей, с глубоким декольте. Но как истинная леди, она не поощряет сверкающие цвета, вычурность и чрезмерный блеск драгоценностей. Выберите для себя скромный, но очень стильный наряд, который будет подходить вам. Красота – страшная сила, разящая не только мужчин, но и мышей.

Не забывайте, что кроме мышей необходимо окружить себя близкими любимыми людьми. Проведите новогоднюю ночь в сказочной атмосфере. Будете потом весь год ею наслаждаться.

Редакция газеты искренне поздравляет всех с наступлением Нового года. Желаем, чтобы у каждого завелось по мышонку. А будет ли он игрушечным или настоящим – это уже вам решать. С НОВЫМ ГОДОМ!

«СТАРТ» в 2008



В начале декабря в ИТЦ прошел «круглый стол» с участием инновационных предприятий – победителей программы «Старт 07» и команд потенциальных участников «Старт 08».

Конец года – для всех горячая пора, и Инновационно-технологический центр не исключение! С одной стороны, необходимо подвести итоги работы за текущий год, а с другой – подготовить задел на следующий, 2008 год. Именно сейчас настал тот момент, когда можно подвести пусть промежуточные, но тем не менее, итоги деятельности стартовых компаний этого года «Старт 07» и сформировать новые стартовые компании, с которыми предстоит работать в следующем году. В ноябре Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (www.fasie.ru) объявил о начале конкурсного отбора участников на программу «Старт 08».

Как раз в целях совмещения полезного и очень полезного 7 декабря в ИТЦ прошел «круглый стол» с участием инновационных предприятий – победителей программы «Старт 07», команд потенциальных участников «Старт 08» и экспертов со стороны ИТЦ. В качестве экспертов выступили директор ИТЦ Ю. В. Цыпкин, декан ЕНФ С. К. Стафеев, президент группы компаний «Инфолидер» С. В. Никифоров, ведущий специалист по инновационным проектам Г. Н. Сташевская.

В первой части «круглого стола» руководители стартовых компаний (ООО «Smart Technologies», ООО «Эдвансед Тулз», ООО «Атдиа», ООО «Линкстрим», ООО «Технологии процессинга») рассказали о результатах своей работы за полгода, прошедшие с момента подписания государственных контрактов с Фондом и размещения в бизнес-инкубаторе ИТЦ университета. В целом, по словам участников, проекты выполняются в соответствии с графиком и имеют перспективы для дальнейшей реализации.

Во второй части «круглого стола» потенциальные участники программы «Старт 08» представили свои проекты, которые при должной обработке могут стать яркими интересными заявками, способными привлечь внимание экспертов:

- В. Юнев, С. Коростелев – Разработка и внедрение информационной системы трансформации бухгалтерской отчетности в МСФО;
- Д. Муромцев – Разработка программного инструментария интегрированной интеллектуальной системы управления знаниями на предприятии;
- Д. Чупров – Разработка программно-аппаратного комплекса по координации мобильных групп;
- Е. Кузнецова – Разработка программных комплексов ведения информационно-поисковой картотеки, административной практики, профучета;
- М. Петров – Разработка проекта виртуального музея;
- И. Березовский – Разработка инновационных курсов дистанционного образования.

Каждый из проектов по-своему интересен и, безусловно, актуален, а главное – у ребят есть желание работать и развиваться. Значит, и нам есть над чем работать! И здесь помощь экспертов, их знания и опыт бесценны! В ходе «круглого стола» авторы получили заключение экспертов по каждому из проектов. Последние постарались исчерпывающе и всесторонне прокомментировать их сильные и слабые стороны, по возможности объективно оценить инновационный потенциал и сориентировать авторов в части возможностей дальнейшего развития.

P.S. «круглый стол» стал первым мероприятием такого рода. Надеемся, что встречи в подобном формате станут доброй традицией, которая позволит участникам напрямую обмениваться идеями, опытом, мнениями по самым разным вопросам.

Юрий Цыпкин,
директор ИТЦ,

Галина Сташевская,
ведущий специалист ИТЦ



Я вызываю Вас на бой!

Математический бой!

Как много новых слов витает ныне в нашем университете. Тут тебе и модули, и инновации, и даже компетенции... А вот словосочетание «математический бой» пока не очень привычно для уха студента. Но, уверен, это только пока.

Нельзя сказать, что такого у нас никогда не было. Старожилы припоминают, что когда-то, четверть века назад, один математический бой точно был. Но в таком масштабе, как сейчас, это происходит в нашем вузе впервые.

Начало было положено прошлой весной, когда состоялось несколько подобных состязаний. А сейчас, в ноябре, мы стали свидетелями уже очень серьезного турнира с пятью командами-участницами (команды групп: 2742, 3742, 2715, 3538-39 и сборная команда первокурсников. Соревнование заняло всю неделю. Азарту борьбы могут позавидовать футболисты. А какая игра мысли и борьба идей! Ведь здесь головы использовались по своему прямому назначению, а не для того, чтобы ударить по мячу. Приятно удивила команда первокурсников, которая в малом финале сошлась с командой групп

3538-39. Казалось, что «олимпиадные зубры – третьекурсники» – камня на камне не оставят от построенной новичков. Но в итоге – ничья – 36:36. Организаторам срочно пришлось придумать правила финального математического боя с тремя командами-участницами (I курс, гр.2715, гр.3538-39).

В итоге победила команда групп 3538-39. Но мне хочется сказать спасибо не только им, а всем участникам. Ребята! Вы не представляете, какое удовольствие вы доставили нам, математикам. Ведь именно для того, чтобы таких студентов становилось больше, мы и работаем.

Особая благодарность человеку, без которого всего этого не было бы. Это студент гр. 2742 Михаил Ларинский – душа и организатор математических боев, увлеченный человек и, я уверен, в будущем прекрасный математик.

Спасибо вам всем! И до новых встреч на следующих математических боях.

Игорь Попов,
профессор, заведующий кафедрой ВМ



Региональное сотрудничество

Департамент Европейской интеграции университета сообщает:

30 ноября 2007 г. ректор нашего университета В. Н. Васильев и глава региона Южный Саво, Финляндия, Матти Виоилайнен подписали договор о создании региональной российско-финляндской структуры для обучения и подготовки молодых предпринимателей в области инноваций и новых технологий.

Договором предусматривается создание образовательной среды для развития предпринимательских навыков, консультационной службы для анализа бизнес-идей и бизнес-планов, внедрения и маркетинга инновационных разработок. Базой для реализации проекта послужат бизнес-инкубатор «Small Business Center», являющийся частью Хельсинкской Школы экономики и бизнеса и Инновационно-технологический центр университета.

Сторонами договора предусмотрено финансирование проекта из фондов European Neighborhood Partnership Instrument (ENPI), а также из других источников.

В целом договор соответствует целям и задачам общего соглашения «Санкт-Петербургский коридор», подписанного Правительством Санкт-Петербурга и региональными советами регионов Южная Карелия, Кюменлааксо и Южный Саво Финляндской Республики в марте 2007 г.

Некоторые распространенные опасения, связанные с вхождением в Болонский процесс, прокомментировал для читателей нашей газеты Андрей Рыбин, директор департамента Европейской интеграции университета.

Может показаться, что вхождение российских вузов в Болонский процесс приведет к дальнейшей «утечке мозгов» за рубеж. На самом деле все как раз наоборот: Болонский процесс создает условия для того, чтобы российские студенты оставались жить и работать в России, а не уезжали из страны.

Наши студенты и раньше стажировались за границей, но курсы, которые они там изучали, зачитывались или не зачитывались чаще всего по личному усмотрению преподавателя.

Административных механизмов, которые регулировали бы отсутствие студента в течение семестра или двух, просто не существовало. Студент должен был выбирать между академическим отпуском и отчислением. Последнее было проще «организовать». Студенты отчислялись и потом чаще всего заканчивали, к сожалению, уже не наш университет, а зарубежный.

Теперь обучение в европейских и российских вузах – участников Болонского процесса – планируется на основе стандартных европейских методик. В их рамках освоенная учебная программа оценивается в кредитно-зачетных единицах (КЗЕ). В основе КЗЕ лежит учет времени,

потраченного «средним» студентом на прохождение того или иного курса. К примеру, учебная программа, выполняемая в течение стандартного по нагрузке семестра, оценивается в 30 КЗЕ.

Отныне наш студент может часть курсов осваивать в родном вузе, а часть – в рамках индивидуального учебного плана, утвержденного до начала стажировки, – за рубежом. При этом все курсы, освоенные в любом другом вузе и оцененные в КЗЕ, принимаются российской Alma-mater на равных основаниях со своими. Студенту нет необходимости отчисляться, и мы не теряем его как российского специалиста.

Благодаря унифицированным кредитно-зачетным единицам, в которых по всей Европе оцениваются все самые различные учебные программы, диплом о высшем образовании российского специалиста становится прозрачным, легко «читаемым». Опытный сотрудник любого кадрового агентства – и российского и зарубежного – с одного взгляда поймет, чему учили соискателя и в каком объеме. Это не только поможет нашим специалистам легче трудоустроиться где бы то ни было, но и сделает наше, российское образование, особенно в тех областях, где мы конкурентоспособны,

привлекательным для учащейся молодежи разных стран.

В ходе развития Болонского процесса число студентов, выезжающих на учебу или стажировку за рубеж, постоянно возрастает. Стоит ли опасаться того, что наши специалисты все больше будут оставаться за рубежом? Опыт показывает, что не место получения образования имеет в этом деле решающее значение. Значение имеет лишь привлекательность условий труда и его оценка, которые могут предложить работодатели. А сегодня, как никогда, в стране растет число компаний, способных платить нашим выпускникам достойные и по западным меркам зарплаты.

Кроме того, конкуренция на рынке квалифицированного труда в Европе в целом выше, чем в России. Да и должны ли мы бояться того, что благодаря Болонскому процессу много молодых и перспективных людей обогатятся новым опытом работы в зарубежных лабораториях и научных коллективах, расширят свои «горизонты»? Пусть кто-то и найдет себе работу по душе вне России, но это не повод для самоизоляции наших университетов от мировых тенденций в образовании.

Участие в Болонском процессе поможет нам вырастить новое поколение специалистов, исследователей, преподавателей, которые не только смогут поддерживать развитие отечественных технологий на мировом уровне, но и создадут предпосылки для превращения российских университетов в признанных экспортеров образовательных услуг.



В. Н. Васильев и А. В. Рыбин отвечают на вопросы корреспондента о состоянии работы по Европейской интеграции университета

Зеленый взгляд-2007



В конкурсной программе XII Международного фестиваля экологических фильмов этого года участвовали 32 работы, представленные режиссерами из 20 стран.

Более трети фильмов фестиваля были отмечены призами и дипломами в разных номинациях. Из российских фильмов награду в номинации «За оптимистический взгляд в будущее» получила работа режиссера Сергея Маркова, рассказывающая о жизни маленького соболя, которому удалось выжить в бескормицу, избежать капкана и произвести на свет здоровое потомство. Венгерский фильм «Прокачай!», о молодежном проекте, пропагандирующем использование транспорта, не наносящего вреда окружающей среде, был отмечен в номинации «Оригинальный подход к освещению экологических проблем».

Однако в таких важных номинациях, как «Смелость в создании экологических фильмов» и «Лучший фильм о регионе Балтийского моря», международное жюри приняло решение не присуждать призы фестиваля. Приза и диплома в номинации «Лучший фильм о воде» удостоен фильм «Биокини – рай в зоне опасности», Германия.

В номинации «Лучший фильм для детей и юношества» отмечен фильм «Остановите климатические изменения», Бол-

гария. Специальный приз и диплом жюри «За вклад в пропаганду идей устойчивого развития средствами кино» получили фильмы «Бионика – природная технология», Германия и фильм «Китуи: песочная дамба», Нидерланды.

Гран-при «Зеленого взгляда-2007» единодушным решением жюри был присужден фильму режиссера Клода Нуридсани, «Генезис» (Франция – Германия). Документальный фильм рассказывает о происхождении вселенной и жизни на нашей планете. На его создание ушло шесть лет. Потрясающие по красоте и масштабности съемки и использование самых современных технологий делают этот фильм уникальным и незабываемым зрелищем.

Скоро некоторые из этих фильмов можно будет посмотреть в видеотеке, которая формируется при КСОВР в отделе экологического воспитания.

*Марина Кустикова,
доцент кафедры ЭПМ,
ответственная
за экологическое
воспитание при КСОВР*

 **Полная версия на сайте
gazeta.ifmo.ru**

Мехатроника и новые технологии

В октябре в Санкт-Петербурге прошла VIII сессия Международной научной школы «Фундаментальные и прикладные проблемы надежности и диагностики машин и механизмов». Она была организована Советом РАН по проблемам машиноведения и технологических процессов, ИПМаш РАН и нашим университетом.

В работе школы приняли участие ученые и специалисты научных центров, промышленных предприятий и вузов России, Беларуси, Украины и Вьетнама.

Проблематика исследований, проводимых в России в области надежности и диагностики машин, имеет непосредственное отношение к решению актуальных проблем безопасности отечественной и мировой промышленности, а также жизнедеятельности населения. С удовлетворением можно отметить все возрастающее внимание зарубежных авторов к работам отечественных ученых.

Работа первого пленарного заседания была посвящена в основном фрикционному взаимодействию на макро- и микроуровнях. В докладе профессора В. Мусалимова была предложена математическая модель процесса трения и выделены факторы, влияющие на износ. В докладе А. Гадючко и соавторов показан вклад трения на точность работы и ширину петли гистерезиса электромагнитных устройств, предложен способ для измерения составляющей силы трения.

За последнее время значительно возрос интерес к такому разделу математики, как вейвлет-анализ. Его методы успешно применяются для ре-

шения проблем фрикционного взаимодействия, томографии, магнитометрии и анализа оптических сигналов.

Актуальными были работы студентов, аспирантов и специалистов нашего университета, посвященные исследованию элементов кабельных конструкций и спирально-анизотропных тел. Традиционными для работы школы являются вопросы проблем точности в машино- и приборостроении. Точность изготовления, вопросы оптимизации и расчет надежности различных видов передач были рассмотрены в 14 докладах.

Секция по проблемам моделирования и мониторинга механических колебаний уделила основное внимание повышению достоверности измерений и спектрального анализа колебаний в условиях применения современных компьютерных технологий.

Помимо традиционных заседаний, в рамках работы школы был проведен мини-симпозиум по проблемам мехатроники. Открыл заседание профессор А. Беляев, который осветил текущий вклад мехатроники в процессы жизнедеятельности людей и современного производства, а также поведал о новых перспективных технологиях.

Работа школы внесла существенный вклад в решение ряда научных проблем и практических задач надежности и диагностики машин.

Поздравляю всех с наступающим Новым 2008 годом! Желаю в новом году творческих успехов, здоровья, счастья и профессиональных достижений!

*Максим Петрищев,
доцент кафедры МТ*



На пленарном заседании
в ИПМаш РАН



АРОМАТЫ НОВОГО ГОДА

«Новый год»...Каждый раз мы произносим эту фразу, как заклинание, вкладываем в эти два слова особый, но в то же время всем понятный смысл. Что же ассоциируется с Новым годом?

Первое, несомненно, мандарины! Запах мандарин и хвойных иголок! Невообразимое сочетание (не надо быть парфюмером, чтобы это почувствовать!). Обожаю чистить мандаринку! Как только начнешь, сразу обязательно появляются желающие разделить с тобой маленькое «солнышко», хотя в плетенке их очень много! А если чуть сильнее надавишь на мандарин – брызнет в лицо! И ты отчетливо понимаешь, что все хорошо! А по-другому не может быть, когда есть возможность брызгать мандаринчиками, по-детски радуясь оставленным на одежде маленьким оранжевым точкам. Яркую шкурку, лежащую на блюде, совсем не хочется выкидывать! Потому что это ужасно – выкинуть изумительный аромат Нового года, праздника! И шкурка долго-долго радует глаз, заряжая воздух положительными эмоциями, пока не начнет подсыхать и скукоживаться, словно замерзает.

Второе, наверное, свечи. Каждый год среди подарков обязательно найдется несколько свечей разной формы, цвета и аромата! Причудливые фи-

гурки, расставленные по всему дому, неизменно зажигаются в новогоднюю ночь, украшая повседневную жизнь, превращая ее в удивительную сказку. Всем любителям свечей хочется дать совет: каждую свечку можно поставить на фольгу из-под шоколадки (под Новый год их всегда много!). И свет, повинуясь законам оптики, много раз отразится и наполнит комнату удивительными мерцающими огнями разного цвета, разгуливающими по полу, потолку... везде! Это явление всегда помогало мне верить в чудеса!

Что же еще ассоциируется с Новым годом?!

Конечно, елка. Каждый год Дед Мороз приносит нам с сестрой елочку из леса! Большую, пушистую елочку, немножко припорошенную снегом, которую мы заносим с улицы и на некоторое время оставляем в тепле, чтобы отогрелась! А потом красавицу наряжаем разными, как водится, шариками и фонариками, гирляндами и дождиком, конфетами и другими сладостями!

Под елкой всегда (сколько себя помню!) стоит Дед Мороз с ватной бородой, которую мы с сестричкой не так давно пробовали на вкус! После этого борода Деда Мороза неоднократно обновлялась, чтобы Дедушка с посохом и мешком за печами не обижался! А рядом, конечно же, Снегурка (почему-то значительно меньше ростом – это

меня всегда удивляло!) с румяными щечками и длинной косой.

Что еще напоминает о празднике? Разумеется, снег! Большие хлопья снега! Чем пахнет снег? Росой, родниковой водичкой или свежим огурцом с выступившими капельками сока!? По-разному! Что такое Новый год без снега?! Ничего!.. Снег – это, наверное, главная составляющая праздника. Когда нет снега, другое настроение, другие ощущения! Все какое-то не настоящее, не новогоднее, не праздничное!

Разве весело встречать Новый год в резиновых сапогах по колено в воде или под палящими лучами солнца где-то в жарких странах?! Нет! Нужно обязательно обстрелять друзей снежками, поваляться в снегу, покататься с горки! Без этого нельзя! Новый год – это праздник зимы, праздник снега!

Хлопушки, костюмы, маски, вкуснятина, подарки, снежинки, звезды, мороз, теплые варежки, румянец, счастье, смех, веселье, друзья – все это и есть Новый год!

Новый год – лучший праздник! Хочется побежать и расцеловать снеговика в его оранжевую морковку и сказать огромное «СПАСИБО» неизвестно кому за то, что НОВЫЙ ГОД есть!

Анастасия Бутина,
студентка гр. 2241,

ведушая приложения «Библиомания»

ОБЩЕЖИТИЕ – НАШ ДОМ

Самоуправление в студгородке



Два года назад было возрождено студенческое самоуправление общежитий университета. В том, что это необходимо, мы не сомневаемся, поскольку наши проблемы не всегда видны администрации.

Студенческий совет общежитий, в состав которого входят старосты этажей, координирует решение жилищно-бытовых вопросов, условий учебной подготовки, отдыха, занятий спортом.

За это небольшое время мы сделали немало на благо студентов студгородка:

- были организованы учебные комнаты для подготовки к зачетам и экзаменам;
- совместными усилиями создана и организована работа библиотеки студгородка;
- по нашей рекомендации отремонтированы места общего пользования;
- созданы возможности для тренировок и выступлений по любимому командному виду спорта;
- работает студия танца;
- возрождена традиция посвящения первокурсников в статус жителей общежития.

Этот список далеко не полный, и у нас большие планы.

В ноябре прошли собрания жителей студгородка и пере выборы старост

этажей. Организацию выборов полностью взял на себя студенческий совет общежития университета и, судя по предварительным результатам, успешно справился с этой задачей.

Студенческий совет студгородка поздравляет всех студентов и сотрудников университета с наступающим Новым 2008 годом. Желаем вам профессионального роста и творческой самореализации!

Юрий Семенов,

студент гр.6715, руководитель
Информационно-аналитического комитета
Студсовета
студгородка университета



Поздравляем интеллектуалов!

В ноябре в нашем университете прошел шестой чемпионат по любимой студентами игре «Что? Где? Когда?»

В этот раз за звание чемпиона собрались побороться шесть команд. Наибольшую активность проявили студенты факультета ИТиП: они выставили сразу две команды и еще одна состояла в основном из студентов этого же факультета! Турнир украсили своей игрой интеллектуалы ФКТиУ, ГФ и ФФиОИ.

Сказать, что борьба была жаркой – значит не сказать ничего: лидер часто менялся, а после второго тура на втором месте находились сразу пять команд с одинаковым результатом. Но заключительный этап расставил всех по местам: бронза досталась двукратным чемпионам университета – команде «Ветераны броуновского движения» (ФКТиУ), серебро во второй раз подряд завоевали представители команды «Шайба Гровера» (ФФиОИ), а чемпионом в этот раз стала команда, полностью оправдавшая свое название «Команда зрительских симпатий» (ЕНФ+ФИТиП).

Вот имена чемпионов: Ксения Баранова (гр.4744) – капитан команды, Дарья Бутикова (гр.3522), Антон Исаков (гр.3522), Данелия Карелина (гр.3522), Сергей Попов (гр.3538).

Через две недели состоялся второй чемпионат университета по «Своей игре».

Говорят, что повторить успех (а предыдущий чемпионат понравился всем) сложнее, чем добиться его впервые. Ответственность была высока, и, думается, мы не подкачали.

Предыдущий турнир можно было назвать турниром крушения фаворитов, а этот, пожалуй, стал моментом истины для всех, а кое-кто показал, что в будущем с ним нужно будет считаться. Но обо всем по порядку.

Выявлять лучшего принялись в 17.00 часов, а закончили примерно через четыре часа, вместившие в себя очень много интересного. Если в первом круге некоторые лидеры еще «просыпались», то уже со второго взялись за дело всерьез: играя местами ярко, местами осторожно, словом так, как



и нужно в «Своей игре». Лучшие знания, реакцию и спортивное чутье показала четверка финалистов: Евгений Ефимов (КТиУ), Константин Корешков (гр.2350), Дмитрий Бирюков (гр.5148) и Юрий Любомирский (гр.3060).

Из 16 участников после 60 заданных вопросов победителем стал Евгений Ефимов! Захватив с самого начала лидерство, он не отдал его до самого конца. Тщетно мы все пытались опередить его в реакции, или, как Костя, приблизиться, рискуя на «дорогих» сложных вопросах. Чемпион был в ударе и по праву завоевал главный приз!

А вот как выглядел финал «в цифрах»: Е. Ефимов – 200 баллов, Ю. Любомирский – 100, Д. Бирюков – 80, К. Корешков – 60.

Снова выражаю благодарность за помощь в организации первенства Студклубу, а Эдуарду Агееву (гр.6245) и Виктору Лактюшкину (гр.6324) за подготовку пакета вопросов и ведение чемпионата!

Дмитрий Бирюков,
студент гр.5148

Поздравляем!

На региональной олимпиаде по начертательной геометрии победили:

Кирилл Михеев (гр.1165) – II место; Анастасия Каяндер (гр.1741) – III место;

команда университета в составе: Кирилла Михеева, Анастасии Каяндер, Нго Тхай Фи, Дениса Азмуханова (гр.1702); Антона Добкеса (гр.1741), Сергея Зубарева (гр.1741), Юрия Тарханова (гр.1702), Дмитрия Махлая (гр.1702), занявшую III место среди 12 вузов-участников.

Людмила Мамутова,
старший преподаватель кафедры ИКГ

Удивительное путешествие

Почти год мы жили мечтами о поездке на международный фестиваль в Прагу, тщательно готовили репертуар, и вот, наконец, свершилось! Хор университета «Кантабиле» - участник международного хорового фестиваля им. П. Эбена.

Для нашего хора это второе выступление на подобном фестивале, но впервые мы участвовали в столь масштабном и серьезном мероприятии, где было представлено 69 хоров из 28 стран мира.

Все, что мы знали и слышали о Чехии, оказалось истинной правдой: темное живое пиво, мягкие кнедлики, сытные и ароматные обеды, солнечные дни, жизнерадостные прохожие и даже некоторое созвучие языков. Помимо запланированного фестивального сольного выступления хора в Народном доме Праги, нам еще была предоставлена возможность спеть на сцене главной площади Праги – Староместской.

Мы окунулись в рождественскую атмосферу одного из красивейших городов Восточной Европы, увидели храмы и дома средневековья, посетили величественные готические костелы, провели вечер в одном из лучших ресторанов Чехии, побывали в Костнице в Кракове. Это было удивительное путешествие.

От всей души благодарим наших любимых руководителей за то, что они такие терпеливые и радушные по отношению ко всем нам. Спасибо ректорату университета за помощь в организации поездки нашего хора.

Поздравляем всех с наступающим Новым годом и надеемся на пополнение наших рядов молодыми людьми с навыками хорового исполнения и желанием выступать.

Ксения Дерюшева,
студентка гр.5050
ksedery11@gmail.com

«Университет ИТМО»

Учредитель: Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики
Адрес СПбГУ ИТМО: 197101, С.-Петербург, Кронверкский пр., 49.
Электронный адрес газеты: newspaper@mail.ifmo.ru
Сайт редакции газеты: gazeta.ifmo.ru
Портал университета: <http://www.ifmo.ru>.

Редактор – Ирина Лапшина, lapshinai@mail.ifmo.ru

Технический редактор – София Хугаева

Корректор – Валентина Фурштатова

Дизайн первой полосы – Денис Шумов

Электронная версия газеты представлена на портале университета.
Газета распространяется бесплатно.