



Уважаемые сотрудники
и студенты
университета!
Дорогие друзья!



Искренне поздравляю вас с наступающим 2015 годом!

В уходящем непростом году коллектив университета напряженно работал, достигая поставленных целей в образовательной, научно-исследовательской и производственной, социальной и воспитательной сферах.

В 2014 году КНИТУ стал более узнаваемым в мировом и российском научно-образовательном пространстве. В мировом рейтинге QS университетов стран БРИКС по отдельным показателям наш вуз вошел в ТОП-100, а в ежегодном рейтинге вузов России «Эксперт РА» КНИТУ занял 54 позицию.

Одно из значимых достижений года - хороший прием абитуриентов. Только в магистратуру было принято около тысячи человек, контрольные цифры приема магистров по направлениям «Химическая технология» и «Биотехнология» составили около 50% бюджетных мест России по указанным направлениям.

Выросли объемы доходов вуза от выполнения НИОКР, индекс цитируемости публикаций наших ученых в зарубежных научных журналах. Расширяется партнерство вуза с крупнейшими промышленными предприятиями и корпорациями.

Университет провел множество ярких профориентационных мероприятий, большую работу с одаренными детьми. Выпускники нашего вуза весьма востребованы на предприятиях всей России.

Значительно расширились масштабы международного сотрудничества КНИТУ. Открылись вторая лаборатория корпорации «Yokogawa» в НХТИ, представительство КНИТУ во Вьетнаме, растет число иностранных студентов.

Выдающихся успехов удалось достичь и нашим студентам. Это ведущие номинации первой российской премии «Студент года 2014», победы на «Российской студенческой весне». Впервые наш студент Элькин Искендеров стал президентом Лиги студентов Республики Татарстан.

В уходящем году особых успехов достигла профсоюзная организация КНИТУ. Это победа во Всероссийском конкурсе программ развития первичных профсоюзных организаций вузов, звание лучшей первичной профсоюзной организации Республики Татарстан в сфере молодежной политики.

Столь значимые успехи были достигнуты благодаря общим усилиям сплоченного коллектива сотрудников и студентов университета. Желаю всем вам, друзья, профессиональных успехов, доброго здоровья, счастья и благополучия!

Пусть все наши замыслы осуществляются в год 125-летнего юбилея вуза!

Герман Дьяконов,
ректор КНИТУ



Фото Максима Ксенофонтова и Ильнара Шаймуратова

Студенческий Олимп - 2014



3 декабря в КРК «Корстон» состоялась церемония вручения премии «Отличник года-2014». На награждении чествовали лучших студентов КНИТУ, представленных в 14 номинациях. Кто же одержал победу и получил заветную «Пятерку»?

Бальный зал, дамы в вечерних платьях, кавалеры в костюмах... Торжественностью и отличной организацией одно из самых ожидаемых событий в вузе напоминало знаменитую кинопремию. Поддержать юные таланты пришли друзья, родители, одноклассники. Самые активные из них подготовили плакаты. С замиранием сердца все ждали начала «Отличника года-2014» и его результатов.

Поздравить и наградить лауреатов были приглашены директор центра развития добровольчества РТ **Анна Синеглазова**, заместитель главного редактора журнала «Татарстан» **Альберт Бикбов**, за-

меститель гендиректора АНО «Исполнительная дирекция спортивных проектов» **Александр Карпов**, заместитель председателя Комитета Государственного Совета РТ по культуре, науке, образованию и национальным вопросам **Анастасия Исаева**, исполнительный директор Татарстанского молодежного фонда «Сэлэт» **Тимур Сулейманов**, заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту Исполкома Казани **Роман Ивачев**, заместитель генерального директора баскетбольного клуба «УНИКС» **Салават Фарахутдинов**, представитель ОАО

«Газпромбанк» **Артем Акчурин**, победитель международных и всероссийских конкурсов, режиссер, хореограф-постановщик, преподаватель КГУКИ, руководитель театра танца Mixstyle **Кабул Амонов**, и.о. заместителя председателя комитета по делам детей и молодежи Исполкома Казани **Екатерина Соколова**, председатель Татарстанской республиканской организации «Российский союз молодежи» **Нестан Читая**, президент РМО «Лига студентов РТ» **Элькин Искендеров**.

Соведущие вечера **Леонид Ефимов** и **Дарья Мининкова** первыми поприветствовали зал и

познакомили зрителей с главными героями церемонии – номинантами, которые сидели за столиками у сцены. В легкой и непринужденной атмосфере отличники рассказали о себе, пошутили.

Но официально церемония вручения премии «Отличник года-2014» началась с открытия занавеса и выхода ведущих **Эльдара Рахимова** и **Алии Загидуллиной**. В прямом эфире с номинантами общался **Дмитрий Юдин**. Долго они ни зрителей, ни конкурсантов не томили, одну за другой объявляя номинации. Первой стала «Доброе сердце». В ней были представлены

отряд социальных волонтеров ФННХ «Доброе утро», Добровольческий клуб ИХТИ, донорское движение КНИТУ и проект «Донор КНИТУ». На сцену пригласили директора центра развития добровольчества РТ **Анну Синеглазову**. Перед объявлением победителя **Анна Григорьевна**, выпускница КНИТУ, поблагодарила родной университет и призналась, что «вуз, который ты оканчиваешь, всегда важен для тебя, не смотря на то, чего ты добился в этой жизни и чем занимаешься». Лучшим же в номинации «Доброе сердце» стал Добровольческий клуб ИХТИ.

Продолжение на стр. 9



От инновационных идей до коммерческой реализации



Торжественная церемония награждения победителей юбилейного X конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан» состоялась 9 декабря в Казани в КРК «Корстон». Этот год стал юбилейным и для Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан, отметившего свой 10-летний юбилей.

Представители нашего вуза были удостоены 21 награды в конкурсе «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан», в программе инновационных проектов «Идея-1000», а также программе «УМНИК» российского Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Десятая юбилейная церемония награждения конкурса, ежегодно проводимого Инвестиционно-венчурным фондом Татарстана и Академией наук РТ, стала особенно значимой и торжественной. Победителей награждали Президент Республики Татарстан **Рустам Минниханов**, Премьер-министр **Ильдар Халиков**, Исполнительный директор Российской ассоциации венчурного инвестирования **Альбина Никонен**, Генеральный директор Российской венчурной компании **Игорь Агамирзян**, министр образования и науки Республики Татарстан **Энгель Фаттахов**, президент Академии наук Республики Башкортостан **Рамиль Бахтизин**, заместитель директора ФГБУН «Институт катализа им. Г.К. Борескова» Сибирского отделения РАН и главный научный секретарь Сибирского отделения РАН **Валерий Бухтияров**, а также Президент Академии наук Республики Татарстан **Мякзюм Салахов**.

Выступая с приветственным словом, Рустам Минниханов отметил, что сегодня в нашей стране в целом создаются условия и необходимая инфраструктура для поддержки и развития малого и среднего бизнеса, и партнерами в сфере инноваций выступают такие организации, как Российская ассоциация венчурного инвестирования, Российская венчурная компания, Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере и другие.

«Когда мы 10 лет назад создавали Инвестиционно-венчурный фонд РТ, мы хотели, прежде всего, активизировать инновационную деятельность, - напомнил Рустам Минниханов, - и за это время реализовано немало проектов».

Часть участников была отмечена именными стипендиями и премиями от партнеров конкурса - их вручили генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг» **Рафинат Яруллин**, председатель Правления ОАО «АК БАРС» БАНК **Роберт Миннегалиев**, генеральный директор ОАО «Связьинвест-нефтехим» **Валерий Сорокин** и Председатель Совета директоров ОАО «Химград» **Альберт Каримов**. Победителей Программы инновационных проектов «Идея-1000», который ежегодно проходит совместно с конкурсом, наградили руководители компаний-организаторов - генеральный директор Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере **Сергей Поляков**, генеральный директор Инновационно-производственного технопарка «Идея» **Сергей Юшко** и директор ИВФ РТ **Айнур Айдельдинов**.

На мероприятии было немало сказано о результатах деятельности Инвестиционно-венчурного фонда РТ за 10 лет.

От всей души поздравляем представителей КНИТУ - победителей 10 юбилейного конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан», желаем дальнейших творческих успехов, реализации самых смелых замыслов!



В этот вечер КНИТУ представляли сразу 20 победителей - преподавателей, аспирантов, магистров, научных сотрудников - всего более 15% от общего числа победителей. Всего же на конкурс от вуза было подано 260 заявок.

Премии конкурса получили доцент кафедры МТ **Альбина Азанова**, доцент кафедры ОХТ **Гайфуллин Анвар**, аспирант кафедры ХТПЭ **Ольга Панфилова**, аспирант кафедры ТКС **Азат Гатауллин**, доцент кафедры ФКХ **Елена Кулагина**, аспирант кафедры ПНТБМ **Карина Костина**, доцент кафедры ЛиУ **Татьяна Малышева**, ст. преп. кафедры правоведения **Максим Варламов**, младший научный сотрудник кафедры ТСК **Ксения Медведева**, младший научный сотрудник каф. ТСК **Александр Косолапов**, аспирант кафедры физики **Данис Кадилов**, студент кафедры ТСК **Гульназ Арсланова**, магистрант кафедры ТОМЛП **Аркадий Крайнов**, ассистент кафедры ТСК **Юлия Карасева**, магистрант кафедры ХТД

Анастасия Яковлева, доцент кафедры ТЛК **Владимир Катнов**.

Приятно отметить, что **Данис Кадилов**, аспирант кафедры физики КНИТУ, со своим проектом «Разработка саморегулирующегося токопроводящего греющего кабеля на основе полимерного композита» стал победителем сразу двух конкурсов - «50 инновационных идей для Республики Татарстан» и программы «УМНИК» - «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере» (Фонда И.М.Бортника). Созданное для реализации этого проекта малое инновационное предприятие получит в течение 2 лет 400 тысяч рублей по программе «Идея 1000» (в номинации «Молодежный инновационный проект»).

Сразу четыре проекта сотрудников КНИТУ стали победителями программы «Идея 1000». В номинации «Старт 1» грант в 2 млн. рублей получил проект, выполненный под руководством **Веры Обуховой**

(«Очистка углеводородов от сернистых соединений в кавитационном поле с использованием коллоидного алюмосиликата»).

В номинации «Старт 2» грант в 4 млн рублей получили проекты аспирантки **Ксении Головановой** («Разработка новых методов синтеза диеновых мономеров - основы промышленности синтетического каучука»), **Владимира Катнова** («Разработка высокоэффективных просветляющих и антибликовых покрытий на основе новых наноструктурированных композитных материалов с квазиулевым показателем преломления») и **Александра Крупина** («Разработка светотрансформирующих энергосберегающих материалов на основе мезогенных комплексов лантаноидов»).

Министерство образования и науки РТ особо отметило победителей и призеров конкурса в номинации «Инновации в образовании». Одним из десяти победителей, получивших премию в 50 тыс. рублей, стал **Максим Варламов**, преподаватель кафедры правоведения КНИТУ, представивший проект «Формирование человеческого капитала, ориентированного на реальные инновации». Кроме того, были дополнительно отмечены призеры номинации, получившие дипломы II и III степени. За II место - **Глеб Васильев** (каф. ГМУС), **Нина Котова** (доц.каф. ХТПНГ), **Люция Хисамиева** (ст.н.сотр.каф. дизайна, доц.каф.МиТ). За III место - **Ринат Гимадитдинов** (доц. каф. МиТ), **Ирина Зарайченко** (доц. каф. ЛиУ), **Римма Фаткуллина** (доц.каф.МиТ), **Асия Садыкова** (доц.каф. физики), **Константин Терещенко** (асс.каф.ТППКМ).

Алла Кайбияйнен

Из интервью ректора КНИТУ Г.С.Дьяконова о конкурсе «50 лучших инновационных идей для РТ», опубликованного на сайте ИА «Татар-информ» 12 декабря 2014 г.

Представители нашего университета - постоянные участники и неоднократные победители конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан». То же самое можно сказать и о другом конкурсном проекте, направленном на стимулирование инновационной деятельности в РТ, - программе инновационных проектов «Идея-1000».

Наш вуз напрямую взаимодействует с Инвестиционно-венчурным фондом РТ с самого момента его создания. С 2005 года в университете действует специально созданное представительство ИВФ РТ, с фондом напрямую работают сотрудники, отвечающие за это взаимодействие (заместитель проректора по научной работе профессор **А.Ф. Дресвянников** и профессор кафедры менеджмента и предпринимательской деятельности **Т.З. Мухутдинова** и ее помощница ст. н. с. НИОКХ **И.Д. Сорокина**). (Сейчас действует 20 представительств ИВФ РТ - от ред.).

Благодаря слаженному взаимодействию с ИВФ РТ, большой активности наших

специалистов итоги сотрудничества являются, на наш взгляд, одними из наиболее масштабных и результативных среди всех вузов республики.

Исходя из опыта предыдущих лет, как вы оцениваете эффективность данного конкурса в плане стимулирования инновационной деятельности в республике в целом и масштабах вуза в частности? Насколько за последние годы выросло количество участников от университета, уровень проектов, предлагаемых на конкурс, результативность их участия?

Конкурс очень стимулирует активность наших ученых, и в первую очередь, молодых. Часто конкурсный проект становится началом серьезных исследований и разработок, доводимых до реального, как сейчас принято говорить, коммерческого внедрения. Приведу факты последних лет. В 2011 году от специалистов КНИТУ было представлено 162 заявки. Победителями стали 25 сотрудников университета, которые выиграли 26 премий, стипендий и грантов. В 2012 году от специалистов КНИТУ было представлено уже 194 заявки. Победил 41 проект университета. В 2013 году от специалистов КНИТУ представлено 172 проекта. И наконец, в 2014 году

наши специалисты представили уже 260 заявок, в том числе 104 - от аспирантов и 60 - от студентов.

Динамика участия представителей нашего вуза нас, конечно, вдохновляет, результативность достаточно высока, уровень заявляемых проектов растет год от года.

Сферы деятельности предлагаемых и разрабатываемых проектов весьма разнообразны. Сюда относятся приоритетные для нас химическая промышленность, новые материалы, индустрия наносистем и материалов, нефть и газ, энергетика и энергосбережение, биотехнологии, рациональное природопользование. А также такие «наши» направления, как пищевая и легкая промышленность. Много наших проектов разрабатывается и в таких сферах, как отраслевая экономика, информационно-телекоммуникационные системы, образование и инновации в образовании, государственное и муниципальное управление, туризм и других.

Одна из номинаций конкурса, «Перспектива», ориентирована, в частности, на учащихся 10-11 классов общеобразовательных учреждений. Как часто юные участники конкурса становятся впоследствии студентами КНИТУ?

Два года подряд по итогам конкурса Министерства образования и науки РТ экспертная комиссия этой номинации формируется полностью из преподавателей нашего вуза. Работы на эту номинацию подают ученики школ (с 5 по 11 классы) из всех районов республики. Это, в основном, те школы, с которыми сотрудничает КНИТУ. Поэтому, естественно, многие из участников этой номинации впоследствии поступает в наш вуз. Тем более, что работы подаются по 12 темам, соответствующим приоритетным направлениям науки и техники Татарстана и России. Ежегодно на «Перспективу» поступает около 150 работ.

Ваши пожелания настоящим и будущим участникам конкурса «50 лучших инновационных идей для Республики Татарстан».

Участие в различных конкурсах стимулирует творческую активность молодых, формирует у них новые инновационные компетенции. Это помогает рождать идеи, развивать и доводить до коммерческой реализации новые технологии, материалы и методы. Поэтому хочу пожелать всем участникам юбилейного конкурса истинного удовлетворения от результатов своей работы и дальнейшего развития творческого потенциала.

КНИТУ на Всемирном форуме по инженерному образованию WEEF-2014

Делегация преподавателей университета с 3 по 7 декабря приняла активное участие в работе Всемирного форума по инженерному образованию WEEF-2014 в Дубаи (ОАЭ), объединившего сразу несколько крупных научных мероприятий: 43 конференцию Международного общества по инженерной педагогике IGIP, 17 конференцию по интерактивному совместному обучению ICL и образовательную выставку университетов мира.



Фото Петра Осипова

В работе форума активное участие приняли более тысячи авторитетных экспертов - представителей университетов, государственного сектора и бизнеса, молодые исследователи и студенты. Сама тема форума, заявленная как «Инженерное образование для мирового сообщества», определила широту поставленных проблем и множество подходов к их решению. В дни форума во Всемирном торговом центре в Дубаи собралось уникальное сообщество ученых, преподавателей, государственных деятелей и бизнесменов из Европы, Америки и Азии. Одними из главных спикеров форума стали представители крупнейших мировых компаний Total, Airbus, Tenaris и др.

Всего в рамках форума было организовано около 50 пленарных, тематических и стендовых сессий, экспертных дискуссий. Члены делегации КНИТУ выступили на секциях форума с 15 до-

Среди организаторов форума WEEF-2014 в Дубаи значились Международная федерация обществ инженерного образования IFEES, Совет по аккредитации инженерного и технологического образования ABET, Глобальный совет инженерных деканов GEDC, Международное общество по инженерной педагогике IGIP, Ежегодный коллоквиум по международному инженерному образованию ACIEE, Международная ассоциация непрерывного инженерного образования IACEE, Институт инженеров электротехники и электроники IEEE, Международный институт подготовки преподавателей инженерных вузов IIDEA, Студенческая платформа развития инженерного образования SPEED, а также Общество инженеров Объединенных Арабских Эмиратов UAE-SOE.

кладами, прошедшими предварительный строгий трехступенчатый экспертный отбор. Прозвучали выступления первого проректора по учебной работе **В.Г.Иванова**, профессоров **С.В.Барабановой**, **М.Ф.Галиханова**, **П.Н.Осипова**, доцентов **Ю.Н.Зиятдиновой**, **А.Н.Безрукова**, **Т.А.Старшино-**

вой, **И.М.Городецкой**, **Э.А.Валеевой**, **Н.В.Крайсман**, **И.С.Разиной**, аспиранта **Д.А.Кайбияйнен** и др.

Главными направлениями работы форума стали проблемы глобализации, доступности инженерного образования, его актуальности и разнообразия, раз-



вития партнерских связей университетов с промышленностью, профессионального и последипломного инженерного образования, вопросы региональной и международной аккредитации. В ходе сессий были рассмотрены инновации и лучший опыт мировых университетов в подготовке инженеров: гибкое выстраивание учебных планов и программ, совершенствование преподавания инженерных дисциплин с использованием технологий дистанционного обучения - электронного (e-learning) и смешанного (b-learning). Отдельного внимания были удостоены гендерные и национально-культурные аспекты подготовки инженеров.

Преподаватели КНИТУ - члены Международного общества по инженерной педагогике - приняли активное участие в ежегодном собрании IGIP. На торжественной церемонии награждения руководитель делегации КНИТУ **Василий Иванов** был удостоен высшей похвальной награды основателя IGIP Адольфа Мелецинека - дипломом и почетным знаком за выдающиеся достижения и длительную активную работу в сфере инженерного образования.

В период с 1 по 6 декабря для преподавателей КНИТУ была организована также стажировка на базе Инженерной школы Американского университета в Дубаи (AUD). Ее тематика специфика реализации образовательных программ в области инженерии, вопросы патентования интеллектуальной собственности и пути её коммерциализации, сотрудничество в области проведения совместных научных исследований.

Делегация университета провела переговоры с проректором по учебной работе **AUD Надиром Джихадом** и деканом Инженерной школы **Аллаа Ашмави** - одним из главных организаторов WEEF 2014. Они рассказали о миссии и целях университета, о точках роста и перспективах международного сотрудничества.

Американский университет в Дубаи (AUD) - частное высшее учебное заведение, аккредитованное всемирно признанными аккредитационными агентствами США, а также государственным органом UAE (Объединенных Арабских Эмиратов). Университет был основан в 1995 году, сегодня в нем обучается около трех тысяч студентов более ста национальностей. На шести факультетах университета ведется подготовка по широкому спектру технических и гуманитарных направлений бакалавриата и магистратуры, среди которых особое место занимают инженерная школа, школы архитектуры и дизайна, гражданского строительства, бизнес-администрирования, IT.

Университетский кампус представляет собой поистине зеленый оазис с классическими невысокими корпусами, расположенный среди урбанистических пейзажей небоскребов и суперсовременных развязок Дубаи. Инженерная школа обладает неплохими лабораториями, открытыми для студентов практически в любое время. Представители КНИТУ особо отметили созданную в вузе атмосферу толерантности и уважительного отношения к представителям разных культур.

Алла Кайбияйнен

Перспективы во Вьетнаме

Летом этого года во вьетнамском городе Вьетчи открылось представительство нашего университета. Основной его задачей является продвижение образовательных продуктов вуза и распространение информации о КНИТУ.

За прошедшие несколько месяцев работа представительства успешно налаживается, и в этом смогли убедиться проректор по учебно-методической работе **А.М.Кочнев** и начальник отдела международных образовательных программ **А.О.Эбель** в ходе рабочей поездки во Вьетнам.

Два из трех сотрудников представительства являются выпускниками КНИТУ. Они активно работают с университетами Вьетнама, распространяя информацию о нашем вузе и образовательных программах КНИТУ, буклеты

и листовки на вьетнамском языке. Создан сайт представительства сразу на трех языках (русском, английском и вьетнамском). Налажена материальная база, оснащены помещения представительства (конференц-зал, рабочие комнаты и кабинет директора). Коллеги привезли в представительство учебно-методическую литературу профессоров КНИТУ, которую сотрудники представительства планируют переводить на вьетнамский язык (уже переведен учебник **А.М.Кочнева** по физико-химии полимеров). Кроме того, представители КНИТУ оказали кол-

легам консультационную помощь в проектировании магистерской программы по биотехнологии уровня бакалавриата и магистратуры. Надо сказать, что этим направлением очень интересуются вьетнамские партнеры, которые хотят реализовывать с нашим университетом совместные образовательные программы.

Живой интерес к аспирантским и магистерским программам КНИТУ проявили в двух вьетнамских университетах города Дананг - это частный Университет Дьютан и государственный технический университет науки и тех-

нологии Дананга. С последним достигнута договоренность о проведении совместной научной конференции по полимерной тематике, обсуждена идея о приглашении на нее ученых из разных университетов Вьетнама.

В ходе визита был утвержден отчет о работе представительства, намечены планы на 2015 год.

«В этом году 12 аспирантов из Вьетнама уже приехали учиться в наш университет (сейчас они изучают русский язык на подготовительном факультете)», в 2015 планируется приезд как минимум 15 аспирантов и магистрантов.



«Мы в очередной раз убедились, что во Вьетнаме очень хорошо относятся к России и КНИТУ, - отметил Александр Кочнев. - Наше высшее образование, и в особенности программы послевузовского обучения, здесь

очень востребованы, что определяет хорошие перспективы реализации совместных образовательных программ с коллегами из вьетнамских университетов и в целом успешной работы представительства КНИТУ во Вьетнаме».



Развитие оборонной науки

Международная научная школа-семинар для преподавателей и аспирантов «Энергонасыщенные материалы XXI века. Технологии получения и применения» прошла с 1 по 5 декабря в КНИТУ. Интервью о проведении школы дал заведующий кафедрой «Химия и технология высокомолекулярных соединений» профессор Анатолий Владимирович Косточко.

С какой целью была организована научная школа-семинар?

- Школу-семинар организовал Инженерный химико-технологический институт для того, чтобы заинтересовать аспирантов наукой, рассказать им о тенденциях развития современных энергонасыщенных материалов и области их применения. Подобная школа проводится в институте в первый раз. В ней приняли участие двенадцать лекторов и более ста слушателей.

- **Научная школа-семинар заявлена как международная, на ней присутствовали представители регионов России и Казахстана. Чем это объясняется?**

- Энергонасыщенные материалы чаще всего применяются в области военной промышленности. Поэтому малое количество стран-



участниц связано только с узкой спецификой нашей области, но никак не с напряжённой политической обстановкой в мире. Как правило, политическая ситуация не отражается на научной деятельности. Заочное участие в школе приняла компания OZM Research из Чехии, представившая оборудование для испытаний взрывчатых веществ.

- **Насколько коммерциализированы универ-**

ситетские инновации, пользуются ли они спросом и используются ли на предприятиях?

- Да, конечно. Среди лекторов, помимо профессоров, были представители заводов Казани, Москвы, Новосибирска, Чебоксар, Бийска. Они рассказывали о применении наших технологий и обсуждали планы дальнейшей совместной работы. Приятно слышать благодарность коллег и видеть, что все разработки применяются на практике.

- **Некоторые из лекций, например, на тему применения энергонасыщенных материалов в фармации, выпадали из общей тематики. Неужели, у энергонасыщенных материалов такая широкая область применения?**

- Эти лекции читали представители кафедры химии и технологии органических соединений азота ИХТИ, которые ведут исследования энергонасыщенных материалов в разработке



лекарственных препаратов. Такие разработки интересны промышленным предприятиям тем, что позволяют параллельно работать с государственными заказами в военной и оборонной областях и выпускать лекарственные формы.

- **Анатолий Владимирович, как вы оцениваете результаты школы-семинара?**

- Несмотря на то, что подобная встреча впервые проводилась в международном формате, она была хорошо организована бла-

годаря слаженной работе команды ИХТИ. Школа-семинар проходила в течение пяти дней в комфортных залах ГТРК «Корстон» и Технопарка «Идея». Мы пригласили специалистов своего дела, профессоров, которые с интересом проводили лекции. Выступали также начальники, директора и конструкторы с заводов, которые освещали практическое применение технологий. Таким образом, нам удалось достичь нашей основной цели: заинтересовать аспирантов

и молодых учёных, ведь мы готовим специалистов, одинаково подкованных как в научной, так и в прикладной деятельности.

И преподаватели, и студенты остались довольны семинаром. Это отличная возможность для обмена опытом, составления планов и рабочих программ, а также общения учёных разных научных школ. Надеемся, что данная школа-семинар станет традиционной и ежегодной.

Ильвина Хазиева
ИХТИ ФЭМИ

Будущее газохимии – в инновациях

25 ноября в КНИТУ прошла Всероссийская научно-методическая конференция «Инновационные проекты и технологии в газохимической отрасли» для ученых, специалистов и студентов. Она была организована Минобрнауки России, КНИТУ, ОАО «Газпром», ООО «Газпром трансгаз Казань» и посвящена актуальным проблемам газовой отрасли.

Первым приветственное слово взял проректор по учебно-методической работе А.М.Кочнев. Он представил участников и гостей конференции, а также рассказал о тесном сотрудничестве КНИТУ и Газпрома. «КНИТУ – один из базовых вузов ОАО «Газпром», и мы ведем друг с другом самое разностороннее сотрудничество. Это не только подготовка специалистов, но и повышение квалификации работников Газпрома, наших сотрудников в учебных центрах Газпрома, производственные практики студентов и профориентационные работы. Не так давно мы открыли в вузе полноценную магистерскую программу по газохимии. В последующем планируется открытие магистерских программ по сжиженному природному газу, проектированию процессов производств и оборудования газохимической отрасли и антикоррозийным покрытиям газовых проводов. Как видите, мы не просто взаимодействуем, а думаем о будущем».

В качестве представителя Газпрома выступил председатель профсоюзной организации и со-

вета молодых ученых и специалистов ООО «Газпром трансгаз Казань» М.В.Андрианов. Он отметил, что ежегодное проведение конференции способствует развитию творческого потенциала и инновационных идей у молодого поколения. «Первая конференция прошла в 2009 году, за это время она перешагнула рамки корпоративной и вышла на газпромовский уровень. Сегодня здесь присутствуют 78 участников из числа работников наших подразделений, а также студенты и аспиранты ведущих вузов Татарстана и России».

Вступительную часть конференции завершил ректор КНИТУ Г.С.Дьяконов. Герман Сергеевич обратился к истории и рассказал участникам, что актовое здание корпуса «Б» - бывший зал Казанского соединенного промышленного училища, с которого началось техническое образование всего Поволжья. «В 2015 году КНИТУ празднует 125-летний юбилей, здесь работает не одно поколение профессоров. Думаю, сегодня вы прочувствуете всю атмосферу вуза, в котором находитесь. Рад, что мы сотрудничаем с Газпромом, желаю всем

успехов на конференции!».

Пленарную сессию открыла научный руководитель школы, профессор кафедры технологии синтетического каучука Раиса Ахмедьянова, выступив с докладом «Перспективы развития мировой газохимии». Сам термин «Газохимия» появился в 21 веке. Раиса Ахмедьянова рассказала о природных газах – попутных и добываемых из газоконденсатных месторождений, отметив, что по добыче Россия и США находятся на одном уровне, а по числу газоперерабатывающих заводов наша страна, к сожалению, отстает. В целом в России перерабатывается только треть природного газа, остальная часть идет на экспорт. Так же дела обстоят и с нефтью. В своем докладе Раиса Ахмедьянова сообщила о набирающем популярность сланцевом газе, ресурсов которого больше всего у США, Китая, Украины, Польши. Несмотря на то, что добыча сланцевого газа может навредить окружающей среде, «сланцевый газ существует, и мы (Россия) должны с этим считаться». К 2040 году нетрадиционные источники

обеспечат 30% мировой добычи газа, поэтому наша страна должна двигаться по пути развития газохимии.

Декан факультета нефти и нефтехимии Наталья Башкирцева продолжила работу пленарной сессии, рассказав о нанотехнологиях для нефтегазохимического комплекса. Наталья Юрьевна начала свое выступление с того, что человечество живет в век нефти и газа, однако в их переработке Россия существенно отстает. Кроме того, в мире существует дисбаланс между добычей и потреблением ресурсов. Лидеры по потреблению – США, Япония, Германия, Великобритания, в то время как уникальные и сверхгигантские месторождения сосредоточены в странах Ближнего Востока. Также декан рассказала о таких нетрадиционных ресурсах, как сланцевый газ (о нем речь шла уже в выступлении Раисы Ахмедьяновой), газогидраты и битумы. Важно учитывать, что прирост запасов происходит во время обновления информации, то есть при бурении и т.д. В нашей стране информация об этом несколько заморожена, так как разведкой начали

заниматься с 2008 года. Тяжелая нефть является перспективным видом сырья, лидерами по ее запасам являются Канада, Венесуэла и Россия. Добыча битумов должна сопровождаться их переработкой.

На этом пленарное заседание завершилось. После небольшого перерыва участников ждал доклад «Передовой зарубежный и отечественный опыт организации совместных научных исследований с целью ускорения внедрения инноваций» заведующей кафедрой инноватики в химической технологии Дильбар Султановой. В своем выступлении Дильбар Шамильевна, общаясь с аудиторией, попыталась определить грамотную инновационную политику и понять, что входит в понятие экономической эффективности развития территории. Говоря о добыче и переработке сырья, Дильбар Султанова отметила, что на основании накопленного опыта можно не просто добывать нефть, но и продавать технологии по добыче нефти. По окончании доклада работа с участниками конференции продолжилась. Совместно с модератором круглого стола Дильбар



Шамильевой аудитория занялась формированием «идеальной модели» взаимодействия, определением механизмов снятия выявленных ограничений, формированием перечня необходимых мероприятий по организации совместных научных исследований с целью ускорения внедрения инноваций.

С докладами по секциям также выступили молодые ученые и специалисты. Лучшие из них были отмечены специальными призами, большим подарком для всех стала экскурсия по вечерней Казани в конце плодотворного рабочего дня.

Ангелина Головатая



Лицей – в надежных руках

9 декабря 2014 года в лицее-интернате для одаренных детей им. академика П.А.Кирпичникова с углубленным изучением химии КНИТУ состоялось очередное заседание Попечительского совета под председательством заместителя Премьер-министра Республики Татарстан – министра промышленности и торговли Республики Татарстан Равиля Зарипова.

В заседании приняли участие ректор КНИТУ Герман Дьяконов, проректор по непрерывному образованию Любовь Овсиенко, проректор по интеграции образования, науки и производства КНИТУ Ильнур Абдуллин, а также Алексей Анохин – директор ООО «Июкогава Электроник СНГ» в г. Казань, Асхат Гараев – начальник управления социальной сферы ОАО «Казаньоргсинтез», Любовь Трошкина – заместитель генерального директора по экономике ЗАО «КВАРТ», Роза Гатина – дирек-

тор ФКП «ГосНИИХП», Айрат Сабилов – генеральный директор Научно-производственного предприятия ГК и др.

В холле лицея гостей встречали юные экспериментаторы из научного общества «Лига знаний». Они демонстрировали опыты по химии, физике, биологии, защищали свои научно-исследовательские и проектные работы. Присутствующие с интересом слушали ребят, задавали вопросы, принимали участие в проведении опытов.

Затем гостей пригласили в химическую лабораторию со-

временных инструментальных методов физико-химического анализа, где учитель высшей квалификационной категории химии Галина Кушниковская проводила лабораторный практикум «Производство каучука» с учащимися 10 класса.

В ходе заседания директор лицея Лилия Ибрашева рассказала об организации дополнительного образования учащихся. Ректор КНИТУ Герман Дьяконов выступил с инициативой о проведении Республиканского конкурса по поддержке лучших учителей химии РТ в рамках фестиваля наук «Все грани химии». Проректор Любовь Овсиенко выдвинула инициативу о проведении на базе лицея республиканского семинара для учителей химии, предложила продолжить работу по созданию Центра молодежного инновационного творчества. Директор благотворительного фонда А.Ю. Рыжов пообещал содействие в получении стипендий и грантов учащимися и педагогами лицея в 2014-2015 году.

Председатель Попечительского совета Равиль Зарипов подвел итоги работы лицея в 2014 году, обозначил направления и задачи деятельности



попечительского совета на 2015 год. Наиболее актуальными из них являются: создание системы сетевого взаимодействия образовательных организаций Республики Татарстан по углубленной и систематической подготовке лицеистов по предметам естественнонаучного профиля (химия, физика, биология), организация и функционирование специализированных профильных классов ОАО «Газпром» («Газпром-классы»), разработка Положения о содействии в получении стипендий и грантов учащими-

ся и педагогами лицея, организация индивидуального отбора обучающихся при приеме в лицей.

В торжественной обстановке проректор КНИТУ Ильнур Абдуллин вручил Равилю Хамматовичу Зарипову удостоверение Председателя Попечительского Совета лицея-интерната для одаренных детей им. академика П.А. Кирпичникова с углубленным изучением химии.

Заседание прошло в дружеской рабочей обстановке, следующее заседание запланировано на март 2015 года.



О химии – легко и просто

В рамках постоянно действующего семинара учителей химии – членов Республиканского научно-методического объединения преподавателей химии, 10 декабря в Актовом зале корпуса «Б» КНИТУ были проведены лекции для учителей школ Казани.



Большой методический интерес учителей вызвала лекция Якова Васильевича Ившина, профессора кафедры технологии электрохимических производств, на тему «Окислительно-восстановительные реакции». Лектор наглядно рассказывал о том, какие сложности и подводные камни ожидают учителя при восприятии этой темы школьниками, поделился опытом преодоления методических проблем.

С неизменным успехом прошла также лекция Вильяма Петровича Барабанова, профессора кафедры физической и коллоидной химии, председателя Татарстанского отделения Российского хи-

мического общества имени Д.И.Менделеева. Темой его выступления стали великие имена Казанской химической школы, история развития и сегодняшний день Казанского национального исследовательского технологического университета.

Кстати, Вильям Петрович Барабанов является также председателем Совета Республиканского научно-методического объединения преподавателей химии, под эгидой которого в КНИТУ и проводится семинар для учителей.

Отметим, что проект постоянно действующего семинара для учителей химии поддерживается управлением образования исполкома города Казани.

28 ноября и 5 декабря в КНИТУ прошли обучающие семинары для студентов вуза и участников конкурса «Инновационный полигон «Татарстан – территория будущего». Лекции семинара, вошедшие в теоретический тур экономического обоснования проектов, прослушали 250 школьников из регионов Республики Татарстан.

Инновационный полигон 2014: семинары в КНИТУ

В первый день Т.Н.Липатова, ассистент кафедры ГМУиС, кандидат социологических наук, провела занятие по основам предпринимательской деятельности, составлению бизнес-планов. Эти знания пригодятся конкурсантам в ближайшее время на презентации собственных проектов.

Во второй день участников ждал семинар на тему «Как создать IT-бизнес с нуля?» под руководством Фондом развития интернет-инициатив. Занятие провел ГАУ «Технопарк в сфере высоких технологий «ИТ-парк» и длилось оно почти 8 часов. Ребята, работая в командах, предлагали лектору свои бизнес-идеи, затем рисовали для них сайт, подробно описывали потенциального клиента (вплоть до того, как часто выходит в Интернет, с каких устройств и какие сайты посещает), а также ситуацию, в ходе которой возникла потребность в товаре или услуге.



Кроме того, лектор рассказал, что хорошие стартапы в отличие от плохих удовлетворяют противоречивым сторонам одного и того же желания. Любопытно,

что более успешным проектом становится тот, который соответствует хобби создателя. Многие из идей, предложенных студентами и школьниками, предполагали участие заказчика в создании товара. Например, самому составить букет. Но, как пояснил лектор, не всегда этот ход хорош. Как ни странно, чем меньше выбор, тем заказчик охотнее расстается с деньгами.

Напомним, что Ре-

спубликанский конкурс «Инновационный полигон 2014 «Татарстан – территория будущего» стартовал 9 октября и направлен на развитие инновационного потенциала молодежи в экономической и предпринимательской сферах, а также предоставление возможности для молодежи в развитии собственных предпринимательских инициатив, получении поддержки перспективных бизнес-идей.





Мир студента

Студенты нашли «Формулу жизни»

Во второй половине ноября в КНИТУ прошел большой фестиваль альтернативного творчества «Формула жизни».

Он включал в себя два этапа: первый объединил представителей казанской неформальной культуры, а второй был посвящен уличным видам спорта. Участниками стали студенты как КНИТУ, так и других вузов республики.

Первый этап проводился 20 ноября в концерт-холле «Эрмитаж» по двум направлениям: музыкальному (номинации Rap и Beatbox) и танцевальному (номинации Hip-Hop, Breakdance, Dancehall, Best Show). В этом году организаторы приняли рекордное количество заявок: 50 реперов и битбоксеров, а также 76 танцоров. Такой ажиотаж объясняется уникальностью мероприятия: участие в нем мог принять любой студент.

Ведущие Михаил Буланов и Степан Колясев начинали мероприятия с разогрева публики. На сцену приглашались по одному участнику, которые обменивались ролями либо просто делали что-то нехарактерное: битбоксер зачитывал рэп, а воркаутер отвечал на каверзные вопросы ведущих.

Судьями на фестивале стали поистине звездные личности. Денис Мисетов а.к.а Сквоз и Константин Рябов а.к.а Prince Kas – номинация «Рэп». Марат Казиханов а.к.а Maugli – танцевальные номинации (Hip-Hop и Breakdance)

и Руслан Ричи (номинация Dancehall). В номинации Beatbox судил Владимир Эйналиев а.к.а OLALA. А во втором этапе судьями были Александр Сарбаев и Даниль Багаутдинов – номинация «Батутный фристайл», в номинации «Паркур» – Никита Игнатьев. Артур Сабилов – номинация Workout. Булат Хузин – «Футбольный фристайл».

Первый день фестиваля начался с номинации «Рэп», которая проходила в два этапа: участники дают полторы минуты на исполнение своего трека, а затем он должен подготовить песню на одну из трех заданных тем. К сожалению, лишь немногим удалось попасть во второй этап. Этими счастливыми стали восемь человек, среди которых была единственная представительница прекрасного пола Екатерина Штенникова а.к.а. ST Kate которая заявила: «Если нет женского рэпа, русского нет и подавно».

После завершения второго этапа были выявлены победители: 3 место – Грубый из Советского, 2 место – Пыха Пулемет, 1 – место Валей.

Номинация танца Hip-Hop прошла в четыре этапа. В каждом из них состязание проходило в виде баттла – соревнования между двумя или тремя танцорами. Победителями стали: 3 –Алина Кола, 2– Ульяна Павленко, 1– Женья Пивышев.

«Своими танцами я хочу донести до людей свою положительную энергетику, – рассказывает Руслан Ричи. – Может быть, сказать, что хватит пить, курить, давайте вместе танцевать. Это здоровый образ жизни, это поднимает настроение и моральный дух».

Танцоры Dancehall покорили всех своими зажигательными выступлениями, необычной энергией танца. Кстати, в этой номинации победителями стали Яна Серьезная (2) и Катя Огонек.

Битбоксеров, к сожалению, оказалось не так много, хотя соревнование между ними все равно было жарким. Призовые места в этой номинации заняли Fathersound (второе место) и TAT FX(первое место). В номинации Breakdance вторым стал Archi, первое место занял Ильдар Садриев, а в жанре Best Teem Show третье место отошло к «HD crew», второе – к «A-Team», а первое – к «Level up crew».

Во втором этапе 28 ноября в экстрим клубе «Дистанция» участвовали представители направлений паркур, воркаут, батутный и футбольный фристайл. Все они считаются уличными видами спорта и довольно развиты в Казани.

Здесь все номинации проходили одновременно: на первый взгляд казалось, что творится какой-то хаос, но даль-



ше становилось ясно, что каждый выполнял свое задание. Например, на показательном этапе участники показали все, на что они способны. Прошедших дальше судья просили выполнить определенные задания, например, в батутном фристайле выполнить подряд 4 элемента.

Кстати, победителем в этой номинации стал Роман Трофимов, 2 место занял Эльмир Аффзалов, а 3 – Константин Липатников. Участники, занявшие 1 и 2 место в батутном фристайле, заняли те же позиции и в номинации паркур, а вот 3 место здесь досталось Кадыйрову Тимуру. В воркауте судья оценивал ловкость, артистизм и технику. Во втором этапе оценка ставилась за баттлы. Победителями стали Адель Сабилов, Кирилл Загидуллин и Ленар Мавлетбаев. Стоит отметить единственную участницу женского пола Диану.

В футбольном фристайле выдавалось полторы минуты на первый этап, после чего две группы по несколько человек проводили баттл

между собой, затем –полуфинал и финал. Призовые места расположились таким образом: Артур Ахметов, Равиль Гатауллин, Денис Григорьев.

Участникам обоих этапов фестиваля выдавались денежные призы и подарки от спонсоров. Оба мероприятия завершились показательными выступлениями судей.

Фестиваль «Формула жизни» проводится уже четыре года, но этап с экстремальными видами спорта – впервые. Вот что рассказывает организатор фестиваля председатель ССА КНИТУ Елена Шашина: «этот этап мы, действительно, проводим впервые. Нам просто хотелось организовать какую-то крутую вещь, и это получилось, мы организовали фестиваль для ребят, которые действительно занимаются этими видами спорта, надеюсь, что мы продвинем эту культуру в массы... Сами не ожидали, что будет такой ажиотаж. В итоге первый блин получился не комом»

Лола Ханнанова,
ФППиБА
Фото: Александр
Артемьев, ФННХ

Выставки

3 декабря в Москве на площадке Digital October состоялась выставка ФармМедПром 2014, организованная по инициативе министерства промышленности и торговли Российской Федерации.

Разработки КНИТУ в медицине



Выставка стала в своем роде подведением итогов реализации программ развития фармацевтической и медицинской промышленности России, принятых в 2009 и 2013 гг. соответственно.

В рамках 38 тематических разделов были представлены лучшие достижения, инновационные и стратегически важные разработки 80 российских компаний.

В ходе работы выставки министр промышленности и торговли Денис Мантуров и замминистра Сергей Цыб посетили ряд экспозиций, в том числе ФГБОУ ВПО «Энспиромед» (МедИнж) и Казанского национального исследовательского технологического университета.

Разработки ученых нашего университета министр промышленности и торговли Д.В. Мантурову представили профессор Ю.Н.Хакимуллин, профессор Л.А.Зенитова и заведующий кафедрой ТОМЛП И.Н. Мусин.

Трудоустройство

Кадры для Роснефти

28 ноября и 4 декабря 2014 года в университете Отделом содействия трудоустройству выпускников были организованы и проведены презентации объединений и встречи представителей ООО «РН-Пурнефтегаз» и ООО «РН-Юганскнефтегаз» со студентами кафедр - МАХП, КМУ, ХТПНГ, ТООНС, и экономики.

Оба общества входят в состав ОАО «НК «Роснефть». ООО «РН-Пурнефтегаз» – одно из крупнейших предприятий, ведущих добычу углеводородов на территории Ямало-Ненецкого автономного округа. А ООО «РН-Юганскнефтегаз» занимается геологоразведкой, разработкой и эксплуатацией месторождений углеводородов в Ханты-Мансийском автономном округе.

Со слоганом: «Пур-

нефтегаз – для молодых» представители ООО «РН-Пурнефтегаз» (главный специалист отдела подготовки и транспортировки газа и конденсата Р.М.Юсупов, старший специалист сектора молодежных программ О.М.Хаустова) приехали в КНИТУ для набора студентов, желающих производственную и преддипломную практику, а также в дальнейшем трудоустроиться в компанию. Пройти практику по 8 профильным специальностям и



направлениям («Оборудование нефтегазопереработки», «Вакуумная и компрессорная техника физических установок», «Машины и аппараты химических производств», «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» и др.) можно при наличии квалификационного удостоверения по рабочей специальности. Прибывающим на практику гарантируется предоставление оплачиваемого рабочего места на период, указанный в

направлении от учебного заведения, и бесплатное предоставление места в благоустроенном общежитии.

Для молодых специалистов, желающих трудоустроиться, ООО «РН-Пурнефтегаз» предоставляет хорошие условия – льготное ипотечное кредитование, северные надбавки, оплату стоимости проезда молодым специалистам и членам их семей и другие.

Встреча представителей данного объединения: заместителя на-

чальника цеха по производству Садыкова И.И. и начальника сектора молодежных программ Р.В.Грибова со студентами механического факультета, факультета энергомашиностроения и технологического оборудования, факультета нефти и нефтехимии, факультета управления и автоматизации прошла в университете позже, 4 декабря, они также презентовали объединение как идеальное место для трудоустройства молодых специалистов.

Условия прохождения практики и трудоустройства схожи с условиями ООО «РН-Пурнефтегаз». Каждый год ООО «РН-Юганскнефтегаз» набирает 400 студентов-практикантов, у которых должны быть удостоверения 3 и 4 разряда по рабочей специальности. Профильные специальности, в которых у предприятия есть потребность, – «Электропривод и

автоматика промышленных установок и технологических комплексов», «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов», «Оборудование нефтегазопереработки» и др. Сроки прохождения производственной и преддипломной практики также составляют 2-4 недели. Кстати, помимо заработной платы, лучшим из практикантов начисляется специальная стипендия (в этом году они назначены 7 студентам КНИТУ). Небольшой бонус, который будет учитываться при трудоустройстве, – опыт прохождения практики на данном предприятии. Другие критерии при отборе молодых специалистов – средний балл по диплому, собеседование, результаты прохождения практик, личностные качества. С молодыми специалистами на ООО «РН-Юганскнефтегаз» ведется отдельная ра-

бота для быстрой адаптации к новым условиям, регулярно проходят различные мероприятия, сплачивающие коллектив, проводится большая культурно-массовая и спортивная работа. С бесценным опытом сотрудники получают большие возможности также составляют 2-4 недели. Кстати, помимо заработной платы, лучшим из практикантов начисляется специальная стипендия (в этом году они назначены 7 студентам КНИТУ). Небольшой бонус, который будет учитываться при трудоустройстве, – опыт прохождения практики на данном предприятии. Другие критерии при отборе молодых специалистов – средний балл по диплому, собеседование, результаты прохождения практик, личностные качества. С молодыми специалистами на ООО «РН-Юганскнефтегаз» ведется отдельная ра-

боты для быстрой адаптации к новым условиям, регулярно проходят различные мероприятия, сплачивающие коллектив, проводится большая культурно-массовая и спортивная работа. С бесценным опытом сотрудники получают большие возможности также составляют 2-4 недели. Кстати, помимо заработной платы, лучшим из практикантов начисляется специальная стипендия (в этом году они назначены 7 студентам КНИТУ). Небольшой бонус, который будет учитываться при трудоустройстве, – опыт прохождения практики на данном предприятии. Другие критерии при отборе молодых специалистов – средний балл по диплому, собеседование, результаты прохождения практик, личностные качества. С молодыми специалистами на ООО «РН-Юганскнефтегаз» ведется отдельная ра-



Уходящий 2014 год стал для студенчества университета особо успешным и богатым на яркие достижения. Триумфальной стала победа наших в двух ведущих номинациях первой Российской национальной премии «Студент года-2014», получение грантов Минобрнауки России на развитие студенческого самоуправления, первое место на Российской студвесне и многое-многое другое. Как считает проректор по социальной и воспитательной работе вуза Людмила Николаевна Абуталипова, победы эти вполне закономерны.

Студенческие инициативы – в приоритете

Что, по вашему мнению, определило успехи наших студентов в 2014 году?

Считаю это результатом напряженной системной работы студенческого актива, администрации вуза, общественных организаций в течение всех прошедших лет. Главной новацией в нашей работе стало создание в 2012 году Координационного совета обучающихся, объединившего все студенческие организации вуза: Союз студентов и аспирантов, студенческую секцию профкома и др. – всего более сорока молодежных структур: научных, творческих, волонтерских, экологических, вплоть до самых небольших отрядов. Ощутимые результаты и достижения наших студентов на республиканском и российском уровнях показывают, что такое объединение было правильным и очень плодотворным. Благодаря созданию Координационного совета в нашей работе появилась, с одной стороны, еще большая системность, структурированность, а с другой – стали видны белые пятна.

Какие новые направления появились?

Помимо традиционных «крепких» студенческих организаций, таких как ССА, студклуб, студенческий профком, возникли новые. Например, студенческая PR-группа, которую мы обучили графическому дизайну, азам верстки, работы над сайтом. Успешно реализуется проект «Школа ведущих», созданный на базе студклуба, куда набираются творческие ребята. Их обучают наши студенты – известные уже всей Казани ведущие Дмитрий Юдин и Эльдар Рахимов. Подрастает новое поколение ведущих – это Михаил Буланов, Леонид Ефимов, которые смогли развить свои таланты благодаря проекту, и сейчас они выступают уже на более высоком уровне. Значительно усилилось поисковое движение, наш отряд «Химик» выезжает на раскопки в разные концы России, его приглашают к участию уже в общероссийских проектах, например, спецфонда Президента России. Другое важное и развивающееся направление – международное, работа с иностранными студентами. «Отличником года» КНИТУ нынче стал студент кафедры ФКХ Адебайо Адений из Нигерии – общественник,

стипендиат и аспирант Фонда «Сколково», неоднократно награжденный на уровне правительства Татарстана. Иностранцев у нас становится все больше, и мы стараемся их вовлекать во все наши молодежные проекты.

Университет славится хорошей организацией масштабных мероприятий. Как удалось этого достичь?

Действительно, в организационном плане мы вышли на всероссийский уровень. Не случайно нам доверили проведение первого всероссийского медиафорума. Начало было положено в 2011 году, когда мы организовали первый республиканский День химика в «Татнефть-арене» – мероприятие так понравилось Президенту Татарстана Рустаму Минниханову, что он распорядился этот опыт продолжить, и вот уже 4 года мы являемся одними из главных организаторов этого масштабного праздника. Теперь наши студенческие проекты действительно вышли на уровень России: у нас за спиной проведение всероссийского фестиваля здорового образа жизни, конкурса «Краса студенчества России», Всерос-

сийской премии «Студент года-2014», всероссийского медиафорума. Это большой опыт для ребят, они стали настоящими профессионалами – начиная от логистики до проведения масштабных концертов и фестивалей. Наших студентов ценят на уровне города и республики, для проведения мероприятий постоянно привлекают Министерство по делам молодежи и спорту, городской комитет по делам молодежи. Опыт, который ребята приобретают в стенах вуза, поистине неоценим.

Не мешает ли бурная общественная жизнь учебному процессу, науке?

Как раз наоборот. Все наши лидеры и активисты, как правило, хорошо учатся, достигают после выпуска больших успехов в профессиональной карьере. Сегодня воспитательная работа рассматривается как часть образования, этому направлению уделяется все большее внимание на государственном уровне. Недавно мы отметили 20 лет реализации молодежной политики в Республике Татарстан. Наш Президент Рустам Минниханов справедливо отметил, что системный подход к вопросам молодежной по-



Л.Н.Абуталипова награждает победителей номинации «Общественный деятель года» Екатерину Дудину и Ирину Барову.

литики позволил направить энергию молодых в позитивное русло, сдерживать проявление негативных явлений в молодежной среде, таких как экстремизм и т.д. Опыт нашего региона признан очень успешным, с нас берут пример. В нашем университете мы тоже стараемся объединить усилия администрации, преподавателей и студенческих организаций, работаем дружно над общими целями, поощряем и стимулируем лучших студентов. Инициатива студентов у нас всегда поддерживается, начиная с ректора Германа Сергеевича Дьяконова.

Результат налицо: сегодня университет является одним из признанных лидеров в области молодежной политики.

Да, об этом говорят наши последние общероссийские победы. Символично, что две ведущих для студенческой активности номинации – «Студенческий лидер года» и «Творческая личность года» стали нашими. Кстати, ни один из российских вузов не выиграл сразу две номинации! Ребята к этому шли очень давно, прекрасно презентовали свою работу. Лилия Диярова возглавляет Координационный совет обучающихся, Константин Бутусов и Александр Кандыба входят в топ-когорту татарстанских КВНщиков. В составе сборной КВН РТ стали недавно чемпионами первой лиги КВН России, выступили на фестивале в Юрмале, в январе поедут в Сочи.



Победа в двух номинациях Российской национальной премии «Студент года-2014»: «Студенческий лидер года» – Лилия Диярова и «Творческая личность года» – Константин Бутусов. Финал премии прошел в рамках форума «Россия студенческая» в Казани 24 ноября 2014 г.

Студент КНИТУ Элькин Искендеров стал Президентом РМОО «Лига студентов Республики Татарстан».

1 место на Всероссийском фестивале «Студенческая весна - 2014» в Тольятти в номинации «Художественное слово», 2 место в направлении «Оригинальный жанр» (СТЭМ «КОТ» и Константин Бутусов).

1 место на Республиканском межвузовском фестивале «Студенческая весна-2014» в номинации «Конкурсная программа».

Победа на городском межвузовском фестивале «День первокурсника-2014»

ПОБЕДЫ СТУДЕНТОВ-2014: ТОЛЬКО ФАКТЫ

за лучшее выступление творческих коллективов.

1 место и звание «Лучший староста студенческого городка Приволжского федерального округа» завоевала студентка Екатерина Дудина.

13 призовых мест коллективов КНИТУ на республиканской «Студенческой весне-2014»: студия бального танца «Юанс-механик», т/к «Органза», шоу-балет-театр «Grandes», т/к «Shoes», вокальный ансамбль «Перелет вода», ВИА «Street sounds», банда Гилберд, СТЭМ «КОТ», СТЭМ «Не мотай нервы», Анастасия Шайкина, Виктор Савельев (СТЭМ «Засланцы»), гимнастки Мария Шемякина и Регина Ахметгалиева, Тимур Гумеров – 1 место в номинации «Фоторепортаж».

Организация, совместно с Правительством РТ, республиканского Дня химика 23 мая 2014 г. в Ледовом дворце Нижнекамска.

Десять студентов и 3 аспиранта КНИТУ удостоены специальной государственной стипендии Республики Татарстан, врученной Президентом РТ Р.Н. Миннихановым 25 января в День Российского студенчества: студенты – Сария Ахметова (ИУИ, ФППБА), Лейсан Гибадуллина (ИППБ, ФПИ), Халима Мананова (ИУИ, ФСТС), Гузаль Сабирова (ИУИ, ФСТС), Альбина Сулейманова (ИТЛПМД, ФДПИ), Алсу Харисова и Алексей Мельник (ИНХН, ФНН); аспиранты – Рафит Набиев (ИП, ФТПСПК), Ксения Павлова (ФТИБ), Константин Терещенко (ИП, ФТПСПК).

«Красой студенчества Приволжского федерального округа» на конкурсе «Краса студенчества России» 24 ноября

2014 г. названа студентка КНИТУ Руфина Рахимова («Мисс КНИТУ-2013»).

Первый «Бал выпускников КНИТУ-2014» с участием 600 лучших выпускников университета, преподавателей, именитых гостей (зампредседателя Госсовета РТ Р.А. Ратникова, министр по делам молодежи и спорту РТ Р.Т. Бурганов, председатель комитета по делам детей и молодежи Исполнительного комитета города Казань С.А. Миронов и др.).

1 место на межрегиональном молодежном форуме «Студенческий марафон-2014» в Анапе в составе команды «Молодежь Казани». Дмитрий Юдин - 2 место в проекте «Голос» в рамках марафона.

Диплом I степени за победу во Всероссийском конкурсе на лучшую организацию деятельности органов студенческого самоуправления образовательных учреждений России в номинации «Самая эффективная деятельность Объединенного совета обучающихся» (Ростов-на-Дону).

Грант, выигранный Координационным советом обучающихся КНИТУ, в конкурсном отборе программ развития деятельности студенческих объединений образовательных организаций высшего образования, организованный Министерством образования и науки Российской Федерации КНИТУ.

Организация на базе КНИТУ первого Всероссийского форума «Медиа-весна», собравшего более

200 студентов России, в том числе 30 студентов КНИТУ.

Организация Поисковым отрядом КНИТУ «Химик» Республиканского военно-патриотического форума, Военно-патриотических игр для школьников «Равнение на победу».

Участие отряда «Химик» в Международной поисковой экспедиции «Вахта памяти» в Беларуси, фестивале поисковых отрядов РТ, поисковая вахта на местах военных сражений в Ленинградской области.

III место студенческой газеты «КНИТУ/LIVE» на Всероссийском конкурсе «Хрустальная стрела-2014» в номинации «Добровольцы среди нас».

Победа студенческих новостей «КНИТУ Today» во Всероссийском медиафоруме «Золотая лента-2014» в Томске в номинации «Лучшая телепрограмма». Грант Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям на обучение в Академии медиainдустрии на Всероссийском фестивале «Телезачёт».





Студенческий Олимп - 2014

Продолжение.
Начало на стр. 1

В номинации «Журналист года» среди трех претендентов лучшим стал **Александр Артемьев**. Ему удалось опередить номинантов **Ильвину Хазиеву**, **Екатерину Ямбаршеву** и получить статуэтку с дипломом из рук заместителя главного редактора журнала «Татарстан» Альберта Бикбова.

С творчеством в социальной сфере в КНИТУ дела обстоят так же хорошо, как с благотворительностью и журналистикой. В номинации «Проект года» выиграл проект «Знай свой город» под руководством **Татьяны Поляковой**, соперничавший с «Центром подготовки волонтеров-атташе на базе КНИТУ» и «Тьюторством».

Особенно интересно было узнать о решении жюри в номинации «Научное достижение года», где вопреки стереотипам все три молодых исследователя – это красивые девушки. В итоге победила **Ольга Панфи-**

лова, **Ляйсан Муртазину** и **Гузель Файзрахманову** зрители наградили громкими аплодисментами.

Напряжение и волнение между объявлениями победителей в номинациях помогли снять танцевальные коллективы Mix Style и Spase Team, стильный жонглер Заур Османов, а также вокальное трио M.I.V. и вокально-инструментальная группа «Сильфред Эвальдович». Порадовал зрителей дуэт Анны Рожинной и Аделины Минибаевой с песней «Chandelier».

В номинации «Студенческая организация года» соревновались добровольческий клуб «Алхимика добра», «Брэйн-клуб КНИТУ», союз студентов-первокурсников «Протон». Лучшей организацией был признан «Брэйн-клуб КНИТУ». После оглашения решения часть зрителей буквально бросилась с поздравлениями к президенту «Брэйн-клуба КНИТУ» **Роману Тоньшеву**.

Серьезная конкуренция была и в номинации «Спор-

тсмен года». **Екатерина Субботина**, занимающаяся стендовой стрельбой, все же опередила **Любовь Маркелову** (шахматы), **Виталия Анофриева** (подводный спорт) и забрала в свою копилку заветную «пятерку».

В противоположность «Научному достижению» номинацию «Аспирант года» представляли парни - **Азат Гатауллин**, **Ильнур Файзуллин** и **Константин Алексеев**. Победителем был выбран Константин Алексеев, принимающий участие в международных, всероссийских, региональных конференциях и научных сессиях.

Творчество - тоже наука, к изучению которой должны быть способности. За победу в номинации «Творчество года» боролись **Рафкат Сахапов**, танцевальный коллектив Miridance, **Аделина Минибаева** и СТЭМ «КОТ». Определиться с выбором лучшего жюри было нелегко, поэтому помимо «Пятерки», которую получил СТЭМ «КОТ», спецприз «Плюс» получил Рафкат Сахапов. Аде-

лина Минибаева также получила специальный приз от Комитета по делам детей и молодежи исполнительного комитета г. Казани.

На церемонии вручения премии «Отличник года-2014» наградили также лучших студентов факультета среднего профессионального образования. Проректор по непрерывному образованию **Любовь Овсиенко** отметила их активность, успехи в творчестве и студенческом самоуправлении и вручила награды **Диане Гатиной**, **Айзе Биктагировой**, **Аделе Сафаровой**, **Ландыш Галимовой**.

Вслед за ними были назвали лучшие академические группы. Третье место заняла группа 7131412, второе – группа 232141, абсолютным победителем стала группа 531161. Среди команд целых факультетов в номинации «Лучший студенческий совет» одержал победу ФННХ.

Однако награждали не только студентов, специальный

обещанный приз «5+» от ССА получил декан механического факультета **Алексей Бурмистров** – «за неоценимые заслуги перед студенчеством КНИТУ».

Номинация «Общественный деятель» также ждала своего победителя в этот вечер. Проректор по воспитательной и социальной работе **Людмила Абуталипова** перед оглашением результатов предупредила, что выбирать пришлось из очень сильных лидеров. Среди четырех номинантов было два победителя, и таковыми, по мнению жюри, стали **Ирина Барова** и **Екатерина Дудина**. Людмила Николаевна пожелала студентам оказаться в числе номинантов на десятом юбилейном «Отличнике года»!

Главную интригу, а именно имя победителя в «Гран-при», удалось сохранить до самого окончания церемонии. Но ни зал, ни номинанты не могли ждать, они хотели узнать, чьи достижения в научной, обще-

ственной и творческой деятельности будут отмечены главной наградой. Но перед оглашением победителя проректор по экономике и инновациям **Валерий Аляев** призвал студентов не останавливаться, получать второе и даже третье высшее образование, заниматься изучением языков и тем, что сейчас называется «капитализацией знаний»... Ну а «Гран-при» «Отличника года-2014» завоевал студент ФННХ из Нигерии **Адебайо Адений**.

В честь Адебайо и всех, кто не знаком с рутинной, ленью и скукой, кто отлично понимает, какие возможности дает высшее образование, прозвучала песня «Ты – отличник».

Свой подарок презентовала группа «Сильфред Эвальдович», выступив еще и по завершении церемонии.

До встречи на «Отличнике года-2015», где мы надеемся услышать знакомые имена и в то же время увидеть новые лица.

Территория культуры

Дружба народов больше, чем Волга

Юбилейный XXV Поволжский межвузовский фестиваль дружбы народов, организованный Казанским национальным исследовательским технологическим университетом при поддержке Министерства культуры РТ, Министерства по делам молодежи и спорту РТ, Министерства образования и науки РТ, Ассамблеи народов Татарстана, Совета ректоров РТ, прошел 25 ноября в КРК «Пирамида» и стал общим большим праздником, где каждый гость чувствовал себя как дома, независимо от того, из какой страны он родом.

Связующим звеном вечера по сценарию стала матушка-река Волга, объединяющая Запад и Восток. Аделина Минибаева задавала настроение всему фестивалю, исполнив песню «Я люблю тебя, Россия». На протяжении всего гала-концерта гости следовали по течению реки и знакомились с шестью Волги – Камой, Свягой, Сурой, Казанкой. Те, в свою очередь, рассказывали зрительному залу о красотах земель Поволжья, о чертах его народов. Волна за волной (их с помощью легкой материи изображал шоу-балет Sensation), и один за другим на сцене «Пирамиды» появлялись артисты с новыми номерами. В своих выступлениях они делились культурным своеобразием народов и в то же время доказывали, что искусство, как и человечество – одно целое.

Театр танца «Астерия» из Набережночелнинского института социально-педагогических технологий и ресурсов станцевал хорошо так, что зрители смотрели, не отрываясь. Алина Антонова - Мисс студенчества Финно-Угрии-2014, представлявшая Удмуртский государственный университет, исполнила песню «Алама уйвот». Номер отличался мощной энергетикой, а освещение на сцене добавляло происходящему мистицизма. Следующий номер познакомил гостей фестиваля с элементами культуры Башкирии. Алия Абдрашитова из Башкирского государственного педагогического университета им. М.Акумуллы выступила с танцем «Ез уксы». Удмуртский фольклор во всей красе представила участница фестиваля – Олеся Полатова (Удмуртский государственный университет). В зале была полная тишина, зрители наслаждались обрядовой песней «Акашка сям».

Богатством марийского и чу-

вашского фольклора со зрителями поделились Светлана Давыдова (Марийский государственный университет), исполнившая танец «Суан вате» («Сваха»), и ансамбль «Юрай чечеке» (Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я.Яковлева) с «Гостевой с плясовыми такмаками». Танцевальный коллектив «Организатор» (Казанский национальный исследовательский технологический университет) с веселым номером «А у нас во дворе» привнес в концертную программу нотку юмора и задора. Ничуть им не уступил ансамбль «Мордовочка» из Мордовского государственного университета им. Н.П.Огарева, станцевав «Перхляйские перетопы».

Душу татарского народа в своих выступлениях раскрыли Айнура Каюмов (Поволжская государственная академия физической культуры, спорта и туризма), исполнивший песню «Киек казлар» о незабываемой молодости, и Базарбай Мурад (Казанская государственная консерватория им. Н.Г. Жиганова), спевший в эстрадной манере «Гузелькем». Ну а основы татарского танца отлично преподавал в своем номере коллектив «Без слов» Казанского национального исследовательского технического университета им. А.Н.Туполева.

Дружба народов больше, чем Поволжье, она простирается через весь земной шар, поэтому на гала-концерте выступили представители Грузии, Мексики, Таджикистана, Кыргызстана, Узбекистана, Кореи, Республики Бенин, Конго и других стран. Зал тепло встретил танцевальные коллективы «Бамбуча» (КНИТУ), «Газаль» (КНИТУ), «Ариран» (КНИТУ), исполнителей Кобула Амонова (ИЭУП), Алехандру Калетти (Казанская государственная консерватория им. Н.Г. Жиганова), Кристиана Катария (КНИТУ),

ансамбль «Ындымак» (Кыргызская диаспора Ассамблеи народов Татарстана), вокальный ансамбль «Гурия» (Институт социальных и гуманитарных знаний) и самостоятельный народный коллектив казакского танца «Оцнеба» (КНИТУ). Бурно аплодировали артистам не только соотечественники, но и остальная часть зала. Гала-концерт XXV Поволжского межвузовского фестиваля дружбы народов завершился к концу. Ярким его завершением стали танец «Мы вместе» коллектива «Дуслык» Казанского государственного энергетического университета и любимая всеми песня «Туган як», исполненная на русском и татарском языках.

Впереди всех гостей и участников фестиваля ждала торжественная часть – приветственное слово и награждение. Для этого на сцену пригласили начальника отдела по работе с вузами, ссузами и молодежными организациями Комитета по делам детей и молодежи мэрии города Казани Айрата Шамилевича Фаизова и руководителя молодежной Ассамблеи народов Татарстана Тимура Рафкатовича Кадырова.

Выйдя на сцену, Айрат Шамилевич поприветствовал всех участников и гостей. Он назвал Поволжский межвузовский фестиваль дружбы народов многолетним брендом и знаком качества. «Невероятное количество волшебной энергии льется в зал, столько же возвращается артистам, поэтому каждый год хочется приходить на фестиваль вновь и вновь».

Тимур Рафкатович также поприветствовал гостей, участников и признался, что зная, что в Ассамблее народов Татарстана представлено 35 национальностей, а в Татарстане проживает 173 национальности, даже он не всегда увидел сегодня на фестивале.



Айрат Шамилевич и Тимур Рафкатович вручили дипломы всем творческим коллективам, выступившим на гала-концерте, поэтому можно смело сказать, что победила дружба! Кроме того, благодарность и специальный приз за многолетний труд, а также за активную и качественную поддержку инициатив иностранных студентов от Комитета по делам детей и молодежи мэрии города Казани были вручены Клубу дружбы народов КНИТУ и его бессменному руководителю Венере Мирзаевне Мушаровой. Венера Мирзаевна произнесла ответное слово: «Я очень надеюсь, что этот замечательный фестиваль, который приобщил нас к прекрасному искусству народов не только Поволжья, но и Урала и всего мира, объединил наши души, и мы стали ближе друг к другу и будем боль-

ше доверять друг другу, больше понимать, уважать и любить друг друга», - отметила в своем выступлении организатор фестиваля и бессменный руководитель Клуба дружбы народов КНИТУ-КХТИ, доцент кафедры гуманитарных дисциплин КНИТУ-КХТИ Венера Мушарова. Она подчеркнула, что фестиваль был юбилейным и проводится вузом уже 25 раз, и поблагодарила ректора Г.С.Дьяконова и проректора Л.Н.Абуталипову за постоянную поддержку инициатив Клуба дружбы народов и фестиваля, играющего важную роль в формировании межэтнической толерантности, что особенно злободневно сегодня, когда растет число иностранных студентов и требуется большая работа по их адаптации в новых многонациональных коллективах.



К конкурсам на лучшего студенческого лидера разного ранга, проведение которых в республиканском комитете профсоюза работников народного образования и науки вошло в традицию, мы уже привыкли. Но недавно реском профсоюза втянул в орбиту соревнований профактив из числа сотрудников, проведя первый республиканский конкурс под названием «Лучший председатель профбюро первичной профсоюзной организации сотрудников вуза Республики Татарстан».

Лучшие председатели профбюро работают в КНИТУ

Открывая конкурс, председатель рескома профсоюза Юрий Петрович Прохоров отметил, что председатели профбюро сотрудников – эта та категория профактива, которая находится в непосредственном контакте с членами профсоюза и поэтому должна быть активизирована и простимулирована своим, посвященным только ей конкурсом. Кстати, аналогов ему, по словам Юрия Петровича, пока что нет даже в российском масштабе. Он пожелал первооткрывателям успехов и победы.

В составе семи участников, представляющих К(П)ФУ, КНИТУ (КХТИ), КГЭУ, КНИТУ (КАИ) и КГАСУ, оказались далеко не новички своего дела. Одним словом, все было очень и очень даже серьезно. Это было видно по презентации «Портрет профбюро». Большинство конкурсантов не ограничилось узкими рамками

знакомства с родным профбюро, но постаралось представить его историю в историческом контексте самого вуза, познакомить с учебно-воспитательным процессом, а заодно и рассказать о том, как реализуются проекты профкома через факультетские подразделения. Все презентации имели видеосопровождение. А Черезовой Елене Николаевне и Рустему Талгатовичу Исмагилову из КНИТУ (КХТИ) помогала еще и группа поддержки, которой практически не с кем было конкурировать.

В выступлении Елены Черезовой Николаевны – профессора кафедры технологии синтетического каучука, председателя профбюро Института полимеров (ИП) КНИТУ чувствовался командный дух. В представлении профбюро участвовали проффорги кафедр, которые показали, что они активно проводят как общие мероприятия в ИП, так и на своих кафедрах. Незря профбюро ИП заняло



2 место в конкурсе «Самое активное профбюро КНИТУ-2014». Профбюро ИП – слаженный коллектив, в котором активно работают как молодежь, так и старшее поколение.

Исмагилов Рустем Талгатович – инженер кафедры химии и технологии высокомолекулярных со-

единений, председатель профбюро Инженерного химико-технологического института (ИХТИ), председатель комиссии профкома КНИТУ по охране труда, в своём докладе сделал акцент на работу всего профбюро ИХТИ, достижениях и успехах, участии в социальных проектах профкома.

Было отмечено развитие спорта в ИХТИ (теннисные столы на каждой кафедре).

На втором и третьем этапах конкурса – «Правовом ориентировании» и «Блице» наши председатели профбюро показали высокую правовую грамотность.

Убедительнее всех по

итоговой оценке жюри, возглавляемого Юрием Петровичем Прохоровым, выступила профессор кафедры ТСК, председатель профбюро Института полимеров КНИТУ Елена Николаевна Черезова, вторым стал коллега Елены Николаевны – Рустем Талгатович Исмагилов, инженер кафедры ХТВМС, председатель профбюро ИХТИ КНИТУ, и третьей – Любовь Михайловна Исмагилова К(П)ФУ.

Победителям впервые учрежденного конкурса были вручены дипломы, а за 1 место – ещё и кубок победителя «Лучший председатель профбюро 2014г.». Все остались довольны вниманием и конкурсом, специально учрежденным для председателей профбюро, и тем, что реально посмотрели на себя со стороны и оценили свои возможности.

Мы – лучшие! Так держать!

Елена Яшина,
Нина Гатауллина,
Фото Динара Хафизова

От всей души поздравляем юбиляров!

20 ноября –

Фарида Тагировна Шагеева,
декан факультета дополнительного образования,
профессор кафедры инженерной педагогики и психологии, доктор педагогических наук.

6 декабря –

Ильгиз Шамгунович Харисов,
проректор по административной работе.

7 декабря –

Георгий Виссарионович Семенов,
доктор экономических наук,
профессор кафедры менеджмента и предпринимательской деятельности, директор Высшей школы менеджмента и маркетинга.

8 декабря –

Валентина Семеновна Гамаюрова, советник ректората, доктор химических наук, профессор кафедры пищевой технологии, Заслуженный деятель науки РТ.

14 декабря –

Ирина Владимировна Красина,
заведующая кафедрой ТХНВИ,
доктор технических наук, профессор.
Желаем дорогим коллегам неиссякаемой энергии, творческих успехов, крепкого здоровья и благополучия!

Поздравляем!

Ильдар Наилевич Мусин, возглавляющий профсоюзную организацию университета, был избран председателем Координационного совета председателей профкомов сотрудников вузов Республики Татарстан в ходе заседания совета, состоявшегося 4 декабря.



Ильдар Наилевич также вошел в состав президиума Республиканского комитета Татарской организации профсоюза работников народного образования.

Елена Яшина победила в республиканском профсоюзном конкурсе СМИ



5 декабря на заседании Совета Федерации профсоюзов Республики Татарстан состоялось торжественное награждение победителей конкурса «На лучшее освещение профсоюзной жизни в СМИ Республики Татарстан».

Участники конкурса были представлены и награждены в шести номинациях. Одним из победителей в номинации «Социальный аспект» стала председатель информационной комиссии профкома КНИТУ Елена Яшина. За серию статей в газете «Технологический университет», освещающих деятельность профсоюзной организации, ей был вручен диплом.

Вам не нужна суперсила, чтобы быть героем!

3 декабря с 9:00-13:00 в санаторий-профилакторий КНИТУ по адресу ул. Кирпичникова 13/12 пришло несколько десятков супергероев КНИТУ, чтобы сдать свою кровь.

В 8 утра в санаторий-профилакторий собралась группа организаторов во главе с активисткой студенческой секции профкома Олесей Павловой и выездная бригада врачей из Республиканского Центра Крови во главе с Оксаной Форстман и Андреем Федотовым. Санаторий-профилакторий выделил 3 кабинета для акции: в первом уточняли некоторые вопросы, связанные со здоровьем, измеряли вес, рост, давление, уровень гемоглобина; во втором производилась регистрация данных и уже в третьем кабинете у наших студентов производили забор крови.

«У нас часто проводят подобные акции. В такие дни всегда происходит скопление людей. В этот раз сотрудникам особенно тяжело, так как акция совпала с проверкой и заселением студентов в санаторий-профилакторий. Приходится работать ещё и регулировщиком, иначе молодые люди просто впадают в ступор от незнания, куда им идти и что делать. Приходится показывать путь каждому и объяснять их обязанности», – рассказал сотрудник санатория-профилактория

Первый донор КНИТУ сегодня – Ильдар Закиров. Молодой человек пришёл за 15 минут до начала мероприятия и первым сел заполнять заявление. За ним начали подходить и другие доноры. Кому-то предстоял первый опыт по сдаче крови, а для кого-то это уже стандартная процедура. Но не все смогли сегодня принять участие в донорстве. Студентов,



недавно переболевших простудой, с насморком или кашлем и особо забывчивых (нашлись и те, кто забыл паспорт), отправляли домой. Сами организаторы тоже пожертвовали свою кровь для РЦК. После забора крови доноры получали брелок «донец КНИТУ», гематоген, 300 рублей и порцию чая с печеньем.

Для тех, кто хочет стать донором, откроем маленький секрет. По словам знатоков, забор крови практически безболезнен, главное – не забывать работать кулаком, чтобы улучшить кровообращение. К сожалению, для тех, кто весит меньше 50 кг, независимо от обстоятельств, путь донора закрыт (сочувствуем). Кровь можно сдать непосредственно на станции переливания крови по адресу: ул. Проспект Победы, 85.

Благодаря этой акции база доноров пополнилась на 60 человек. Всего сдано 24 литра 240 мл крови, которую отвезли на хранение в РЦК.

Тори Ярославцева,
пресс-центр профкома КНИТУ



Отчётно-выборная конференция студенческой секции профкома

4 декабря в Круглом зале корпуса «А» прошла отчётно-выборная конференция студенческой секции профкома КНИТУ.

Здесь встретились единомышленники, которые могли обменяться важной информацией, задать друг другу интересующие вопросы. На конференции председатели комиссий студенческой секции профкома ознакомили присутствующих с результатами проделанной работы, с планами на будущее. Открытие конференции началось с гимна нашего университета. Далее Айгуль Сулейманова, ведущая мероприятия, представила президиум, в который вошли: главный специалист Татарского рекскома профсоюза работников народного образования и науки РФ Татьяна Юрьевна Корнийченко, председатель профкома КНИТУ Ильдар Наилевич Мусин, вице-президент по социальной работе РМОО «Лига студентов РТ» Людмила Владимировна Соснова, заместитель председателя профкома КНИТУ-КАИ Светлана Александровна Нагоркина. Ответственным секретарём выступила Айгуль Шайхутдинова. Кроме того, были представлены мандатная и счётная комиссии. Членами первой явились Ильфира Юсупова и Гульдар Гафурова, второй – Анна Петрова,

Всеволод Павленко, Диана Перепёлкина.

После напутственной речи Ильдара Наилевича, согласно повестке конференции, председатели комиссий студенческой секции профкома выступили со своими отчётами.

Первой выступила Ильфира Юсупова, председатель социальной комиссии, основной целью которой является социальная поддержка студентов. Выезды в детские дома, благотворительные и донорские акции – всё это аспекты деятельности данной комиссии. Кроме того, социальная комиссия занимается мониторингом работы столовых и гардеробов нашего университета, чему и было уделено особое внимание.

Жилищно-бытовую комиссию представила Екатерина Дудина. Целью комиссии является защита прав и интересов студентов ДАС перед администрацией общежития и вуза. Был отмечен проект «Profdom», благодаря которому с каждым годом всё большее число студентов могут найти себе жильё. Данный проект победил в ежегодной студенческой премии «Студент года РТ».

Следующим докладчиком



стал Ирек Шайхнуров, председатель учебно-правовой комиссии, целью которой является контроль организации учебного процесса, исполнения положений Соглашения между обучающимися и администрацией КНИТУ. Особое внимание слушателей привлёк проект, благодаря которому каждый студент может скачать на телефон своё расписание занятий. На данный момент проект находится в доработке.

Камилла Хуснутдинова представила организационно-массовую комиссию, среди целей которой повышение квалификации студентов-активистов. Одним из значимых проектов

комиссии является проект «Социальный паспорт студента», проводимый совместно с социальной комиссией: выясняется социальное положение студента и помощь, которая может быть ему необходима.

Затем выступила Яна Мамаева, председатель комиссии по проектной деятельности. Среди грядущих мероприятий, проводимых комиссией, «Фестиваль студенческих инициатив», в котором любой студент может предложить реализовать свой собственный проект.

Завершила выступления председателей Елена Желтухина – руководитель пресс-центра профкома

КНИТУ, которая представила деятельность информационно-коммуникационной комиссии. Целью комиссии является распространение полной, объективной и своевременной информации обо всех аспектах жизни студентов и проводимых мероприятиях. Было рассказано и об основных проектах, которыми являются фотоквест и школа журналистики и фото-дизайна «Prof».

Подытожили происходящее представители президиума. Динар Хафизов зачитал список состава студенческого профкома, а также выделил основные проблемы студентов КНИТУ, ответил на вопросы публики. Людмила Соснова,

выпускница нашего университета и профсоюзный активист, также выразила своё мнение по поводу происходящего. Татьяна Юрьевна Корнийченко оценила работу профкома на отлично, отметила высокое качество презентаций и пожелала дальнейших успехов.

Последним этапом повестки стало награждение профсоюзных активистов грамотами и памятными призами. На этой позитивной ноте и была закончена конференция студенческой секции профсоюзной организации КНИТУ.

Татьяна Юртаева, Тимур Волгин
Пресс-центр профкома КНИТУ

Хороший улов, несмотря на капризы природы!

Соревнования по подлёдному лову рыбы на призы профкома Казанского национального исследовательского технологического университета проводились 13 декабря с 9 до 15 часов на реке Волга (район санатория «Санта», Боровое Матюшино РТ). В соревнованиях на первенство университета приняли участие 22 сотрудника институтов, факультетов, подразделений и отделов университета.

К сожалению, с погодой рыбакам в этот день не повезло: пронизывающий холодный ветер с дождём и мокрым снегом не создавали комфортных условий для ловли рыбы. Невзирая на капризы природы, наши доблестные рыбаки заняли свои позиции, и процесс начался... В назначенное время по команде главного судьи соревнования закончились, и рыбаки построились для взвешивания пойманных трофеев.

Командные места распределились следующим образом: на 1-м – УКЗПП (Власов Ф.А. и Машков В.Г.), на 2-м – отдел главного энергетика (Силантьев В.К. и Сагутдинов Р.А.), на 3-м – отдел главного механика (Шагивалеев Т.М. и Шакиров И.Ф.).

Личные призовые места – у следующих сотрудников: на 1-м – слесарь-электромонтажник ОГЭ Силантьев В.К. (2,5 кг. – судак, берш), на 2-м – слесарь-ремонтник ОГМ Шакиров И.Ф. (2,1 кг. – судак, берш), на 3-м – водитель гаража Сагутдинов Р.А. (0,85 кг. – щука).

В подарок от профкома победители командных и личных мест получили рыболовное снаряжение – рукавицы, катушки, лески, блесны, удочки, подарочные сертификаты от магазина «Формула рыбака» и дипломы, а победители личных мест – ещё и памятные медали.



Переходящий кубок Победителя соревнований «Лучший рыбак КНИТУ» был торжественно вручен Силантьеву Виктору Константиновичу, поймавшему самый крупный улов.

Судейство вели главный судья соревнований, начальник Штаба по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям Чиж В.Я. и организатор соревнований, помощник главного судьи,

главный механик ОГМ Шакиров Р.Ф. В организации и проведении соревнований принял активное участие ведущий инженер Штаба ГО и ЧС Понкратов А.А. – инициатор соревнований по подлёдному лову рыбы на призы профкома КНИТУ, за что ему был вручен от профкома ценный подарок.

Хотелось бы отметить, что в соревнованиях приняла активное участие молодая команда рыбаков КНИТУ (капитан команды – Гильмутдинов Ильнур, ассистент кафедры ТОТ механического факультета), которая, наряду с бывалыми рыбаками, также добыла свой трофей. Личный состав молодёжной команды также получил поощрительные призы.

Несмотря на непогоду, рыбаки получили удовольствие от общения друг с другом и отличное настроение. Да и улов удался!

Любители подлёдного лова рыбы выражают большую благодарность профкому и организаторам за проведенные соревнования

Елена Яшина, Радик Шакиров
Фото Ильнура Гильмутдинова

Над колонкой профкома работала председатель информационной комиссии профкома **Е.Н.Яшина.**

Юбилей

Дарить радость людям

Если вы зайдете в ИДПО КНИТУ и услышите задорный смех или пение – не удивляйтесь, вы попали не на сцену или в театр, вы попали в бухгалтерию, где трудится творческий человек – ведущий бухгалтер ИДПО **Лариса Александровна Спиридонова**,



отметившая в этом году свой юбилей. Работая в ИДПО более 10 лет, Лариса Александровна является незаменимым помощником главного бухгалтера.

Активный организатор и участник всех мероприятий ИДПО, Лариса Александровна после работы отдает себя служению искусству. Вечером она спешит в народный театр «Прометей» КЦ «Сайдаш», где под руководством заслуженного работника культуры РТ Г.М. Бакуниной происходит встреча с прекрасным.

Актрисе разностороннего амплуа, Ларисе Александровне удаются самые различные образы – от трагедии до комедии: разбитная Лавра в драме Михаила Рошина «Эшелон», хитрая Баба-Яга в сказке Леонида Филатова «Про Федота-стрельца», капризная вдовушка Попова в шутке «Медведь» Антона Чехова, наивная Оксана в «Современных людях» Михаила Задорнова, – вот неполный перечень ролей, сыгранных артисткой.

Яркие роли, эмоциональные, насыщенные оригинальностью, необыкновенным перевоплощением, юмором и фантазией, имеют заслуженный успех у зрителя.

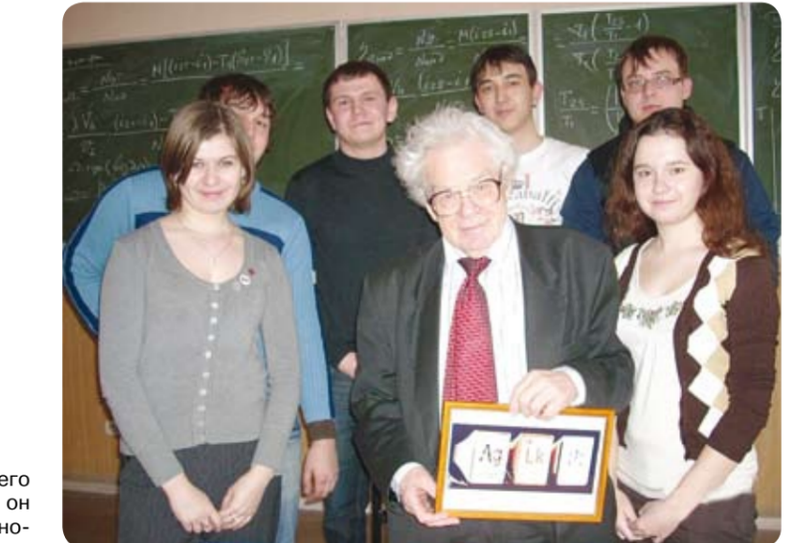
Дарите радость людям – вот жизненное и творческое кредо Ларисы Александровны.

Коллектив от души поздравляет «народную» артистку ИДПО с юбилеем и надеется, что артистический потенциал Ларисы Александровны Спиридоновой даст ей прекрасный стимул в профессии, на сцене и в жизни.





День памяти профессора Александра Ликумовича



Год назад не стало профессора кафедры технологии синтетического каучука Александра Григорьевича Ликумовича – выдающегося ученого, химика-технолога, советника ректората КНИТУ, научного руководителя центра по разработке эластомеров КНИТУ, Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, Заслуженного деятеля науки и техники ТАССР, лауреата Государственной премии СССР, автора более 600 изобретений и 900 научных работ.

В памятный день 16 декабря в актовом зале корпуса «Б» собрались коллеги, ученики, родственники, друзья – все, кому Александр Григорьевич был близок, а память о нем особенно дорога.

Вступительное слово взял ректор по учебно-методической работе **Александр Михайлович Кочнев**. Он рассказал о том, что все начинания, замыслы, дела Александра Григорьевича продолжают и развиваются. Недавно открытая лаборатория газохимии в Институте полимеров – тоже идея профессора Ликумовича, которая за несколько лет выросла до конкретного и разнообразного сотрудничества с Газпромом.

О жизненном пути Александра Григорьевича в своем выступлении рассказала профессор кафедры ТСК **Р.А.Ахмедьянова**. Раиса Ахтямовна – ученица А.Г.Ликумовича. Она призналась, что, несмотря на печальную дату, ей приятно говорить об учителе, ведь «он живет в наших сердцах, дело его продолжается, и всегда есть ощущение, что он рядом с нами».

Александр Григорьевич Ликумович родился 5 марта 1931 года в белорусском городе Бобруйске. В 1947 году поступил в Московский институт тонкой химической технологии им. М.В.Ломоносова, где учился у выдающихся академиков, профессоров, и после через много лет вспоминал их лекции.

В 1953-1954 годах студент Ликумович выполнил дипломную работу в лаборатории академика С.С.Медведева физико-химического института им.Л.Я.Карпова, а по окончании института был направлен на работу в НИИ «Гипрокаучук», где за 4 года вырос от младшего научного сотрудника до руководителя группы выделения мономеров.

В мае 1958 года выходит постановление ЦК КПСС о развитии химии в СССР, и Александр Григорьевич переезжает на строящийся завод синтетического каучука в Стерлитамаке в Башкирии. Новый город ознаменовал новый этап в его жизни. Здесь строится завод, создается научно-исследовательская лаборатория, выполняются важ-

ные для отрасли исследования, осваивается проектная мощность производства бутадиена.

В Казань А.Г.Ликумович переезжает в 1975 году по приглашению ректора КХТИ П.А.Кирпичникова. Он становится завкафедрой химической технологии Нижнекамского филиала. Как добавила Раиса Ахтямовна, судьбоносные решения Александр Григорьевич всегда принимал легко, и, будучи человеком широких научных интересов, везде находил свое место.

Если говорить об основных научных направлениях профессора Ликумовича, то их семь. Практически за главе каждого стоят доктор наук. Раиса Ахтямовна подробно рассказала также и о множестве других научных тем, разрабатываемых профессором. Это, например, цикл исследований по янтарной кислоте, программа ликвидации дефицита бутадиена, эпоксицирование растительных масел. Александр Григорьевич всегда интересовался физическим воздействием на химические реакции, микроволновым излучением, изучал эффективность работы катализаторов. Одна из значимых научных работ – скелетная изомеризация парафиновых в присутствии каталитических систем на основе хлорида алюминия. Как сказала Раиса Ахтямовна, о хлориде алюминия Александр Григорьевич даже хотел написать книгу.

Профессор Ликумович всегда четко сознавал несовершенство технологий, в том числе экологическое. В этом смысле важна аспирантская работа, выполненная «научной внучкой» Ольгой Алексеевой «Новые технологии получения АГИДОЛА-1».

Нельзя не упомянуть и о другой стороне деятельности профессора А.Г.Ликумовича – работе со студентами. Он всегда мог найти общий язык с молодым поколением. Александр Григорьевич был инициатором новых форм подготовки специалистов, им был разработан авторский курс лекций по развитию химической промышленности Поволжского региона, со студентами он занимался разработкой, испытаниями и организацией выпуска «антиплесени» для ликвидации плесени в жилых домах.

В презентации Раисы Ахтямовны можно было увидеть заметки

профессора Ликумовича, его записи в блокнотах, которые он делал, постоянно фиксируя новые мысли, планы. Одна из таких заметок была названа «Задел на будущее», и в ней указано 21 новое направление. Даже в почтенном возрасте Александр Григорьевич находился в постоянном научном поиске.

Всего в списке научных трудов Александра Григорьевича Ликумовича – более 900 работ, из них опубликовано 42 статьи, 12 патентов, более 100 тезисов докладов в период с 2006 по 2013 годы.

Презентацию и рассказ Р.А.Ахмедьяновой дополнили коллеги.

Профессор, советник ректората **Вильям Петрович Барабанов** сравнил масштаб исследований Александра Григорьевича с работой большого научного коллектива. По словам Вильяма Петровича, имя Ликумовича занимает свое прочное место в истории университета.

Профессор кафедры ТППКМ **Рустам Якубович Дебердеев** в свою очередь отметил неординарность мышления, энциклопедичность знаний, а также доброту профессора Ликумовича.

По мнению декана ФХТПМК **Аси Моисеевны Ярошевской**, он был настоящим профессором, и всегда отличался трепетным отношением к учебному процессу и студентам. Реализация идеи подготовки специалистов двойной компетенции – также одно из детищ профессора.

Писатель и журналист **Марсель Зарипов** назвал Александра Григорьевича настоящим патриотом своего института, профессии, отрасли и вуза.

Депутат Госсовета РТ третьего созыва **Чингиз Махмутов**, который в студенческие годы был первым секретарем комсомольского бюро политехнического факультета, отметил, что Александру Георгиевичу пришлось руководить кафедрой в непростое время перемен, несмотря на которое он сумел создать центр эластомеров, переоборудовать лабораторию кафедры ТСК.

Член-корреспондент АН РТ **Азат Зиятдинов**, возглавлявший долгое время научно-технический центр «Нижнекамнефтехима» (НКНХ), вспоминал о работе Ликумовича в Нижнекамске.

«Он был ближайшим соратником Н.В.Лимаева (гендиректора предприятия с 1977 г., министра химической и нефтеперерабатывающей промышленности СССР до 1990 г.), человеком государственного мышления. В Нижнекамске он сделал невозможное: создал научное подразделение НКНХ, лично воспитывал каждого научного работника. То, что это предприятие сегодня – лидер химической промышленности России, произошло во многом благодаря удачному сотрудничеству таких больших личностей, как Лимаев и Ликумович. Тесная связь предприятия с КНИТУ – тоже во многом заслуга Ликумовича. Кстати, научным консультантом на НКНХ А.Г.Ликумович проработал 20 лет, с 1975 по 1995 гг.

По окончании встречи состоялось торжественное открытие мемориальной доски рядом с кабинетом профессора, уголка его памяти в самом кабинете. Профессор **Любовь Андреевна Зенитова** предоставила честь открыть мемориальную доску ученику Александра Георгиевича – **Дмитрию Милославскому**, младшему научному сотруднику кафедры ТСК. В самом же кабинете обустроен музейный уголок с наградами, фотографиями, библиотекой Александра Григорьевича, которая, как обещают, будет «живой». При этом рабочая атмосфера в кабинете сохранится, здесь будут трудиться профессоры кафедры ТСК Р.А.Ахмедьянова и А.П.Рахматуллина.

Алевтина Петровна Рахматуллина зачитала телеграммы от коллективов научно-технологического центра НКНХ, химико-технологического факультета Ярославского технического университета, в которых подчеркнута огромная роль А.Г.Ликумовича в развитии науки, подготовке кадров, в деятельности крупнейшей предприятий отечественной нефтехимии, говорится о светлой человеческой памяти, которую хранят о профессоре его ученики и коллеги.

Вечер воспоминаний продолжился. Об Александре Григорьевиче рассказали профессор кафедры ТСК **Е.Н.Готлиб**,

М.Х.Хасанов, работавший с Ликумовичем в Центре эластомеров, профессор **Н.П.Петухов**, старший научный сотрудник кафедры ХТПЭ **Н.Н.Симонова**, доцент **Ф.К.Мирясова** и многие другие. Все они отмечали великую любовь Ликумовича к работе, его энтузиазм и энергию, преданность делу, своим ученикам, доступность, бесконечную доброту и бескорыстие, заботу о семье. «Он был интересным собеседником, многогранным человеком, писал неплохие стихи...», – вспоминает профессор Наталья Александровна Мукминева.

Ильдар Мусин, председатель профкома, который также работал вместе с Ликумовичем, подчеркнул, что Александр Георгиевич был великим человеком, одним из тех, кто составляет «золотой запас страны», кто делал ее сильной.

В этот день многие говорили о том, что нужно сделать для воплощения многочисленных идей профессора в жизнь, для дальнейшего развития кафедры.

Ученица А.Г.Ликумовича аспирантка **Ксения Голованова** взволнованно говорила об огромной благодарности учителю – за каждую встречу, разговор, который всегда становился уроком жизни, где профессор поднимал глубокие, заставляющие задуматься вопросы, а после всегда снабжал книгами и статьями. «В его кабинете всегда царил необыкновенная атмосфера, любому пришедшему профессору сначала предлагал чай... Мы надеемся предложить все, что было задумано учителем», – сказала Ксения.

Супруга профессора Ликумовича, **Нина Васильевна**, выразила большую благодарность всем, кто помнит Александра Григорьевича, кто организовал теплую встречу и открыл мемориальный комплекс. «Хочется верить, что будут продолжены все работы, начатые профессором Ликумовичем, что последователям Александра Григорьевича удастся внедрить научные разработки, идеи, оставшиеся в головах и сердцах людей, которые с ним трудились».



Песни замещают человека

По материалам семинара «П-41». Все 8 песен, которые мы вспомним, – «песнионеры» ©, то есть каждой из них более 55 лет.

Вот перечень композиторов:

Н.Иллютович, И.Кальман, А.Лепин, Б.Мокроусов, А.Островский, О.Фельцман. А вот исполнители: Г.Абрамов, М.Бернес, Г.Великанова, Г.Виноградов, С.Лейферкус, Т.Таубе, К.Шульженко.

Тексты всех этих песен написаны одним и тем же автором. Сможет ли кто-нибудь, не заглядывая в поисковики, определить, кто это был? Для каждой из восьми кратко описываемых ниже песен попытайтесь отгадать также и автора музыки, и портрет этого композитора. Неплохо бы вспомнить и фамилию певца, исполнителя. Прилагаю ссылки на адреса записей этих песен в интернете.

1. <http://kkre-4.narod.ru/illutovich/vos2.mp3>
Когда одна я тихим вечером сижу,
пластинку старую я часто завожу.
Слышна мелодия едва
и различить нельзя слова,
но эта песенка в душе моей жива.
Под эту музыку при лунном свете
в толпе танцующих/ кружились мы,
скользя./ И прощептал ты мне
под звуки эти./ что полюбил меня
ты навсегда...

2. <http://feltzman.narod.ru/end.mp3>
Если нас двое, если ты со мною,
если смотришь нежным взглядом,
что нам снег, ветер? / Мы их просто не заметим,
Лишь бы ты был рядом. / Почему?
Почему? / И сама не пойму, мой друг.



3. http://kkre-5.narod.ru/lepin/b_s.mp3
Чтобы молодость продлилась,
не бояться старости,
не болеть и не хандрить,
и не знать усталости,
чтобы полный аппетит
был всегда отменным,
чтоб иметь цветущий вид
сделайтесь спортсменом
бегуном, прыгуном, футболистом,
конькобежцем, гимнастом, пловцом.
Закалённым, решительным, быстрым,
и в труде, и в бою молодцом.



4. http://mokrousov.narod.ru/n_r.mp3
На реке казаки коней купали.
За рекой трёх красавиц увидали.
...Нет у вас деликатного подходу!

5. <http://a-ostrovskiy.narod.ru/sz2.mp3>
Пусть дни нашей жизни/ как волны бе-
гут./ мы знаем, что счастье нас ждёт
впереди. / Поруккой в том юность
и радостный труд,
и жаркое сердце в груди.

6. <http://kkre-32.narod.ru/leiferkus/mix.mp3>
Цветы роняют./ лепестки на песок.
Никто не знает./ как мой путь одиноко...

7. <http://www.youtube.com/watch?v=wrUSilm18L4>
С добрым утром, с добрым утром
и с хорошим днём!

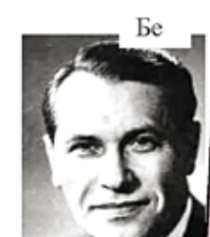
8. <http://feltzman.narod.ru/lan2.mp3>
Ты сегодня мне принёс/ не букет из
алых роз./ не тюльпаны и не лилии./ По-
дарил мне робко ты./ очень скромные
цветы./ но они такие милые! Ландыши!
Ради экономии времени и шуток ра-
ди BBC спародировал исполнение этой
песни её первой исполнительницей.

Повторим главный вопрос. Кто автор слов ВСЕХ этих песен? Найдите его портрет в выставленной галерее.

• ОТВЕТЫ

- 1. Музыка Нины Яковлевны Иллютович (1906 - 1972), пела Тамара Таубе (Гильбербрандт, 1913 - ?). 2. Музыка Оскара Борисовича Фельцмана (1921 - 2013). Исполняла Гелена Великанова. 3. Музыка Анатолия Яковлевича Лепина (Лепиньша, 1907 - 1984). Пела Клавдия Шульженко. 4. Композитор Борис Андреевич Мокроусов. (1909 - 1968). Пел Георгий Абрамов (1903-1966). 6. Музыка арии мистера Х Имре Кальмана (Коппштейн, 1882 - 1953). Мы слушаем Сергея Лейферкуса (р.1946). Русский текст был написан на уже готовую музыку.

5. Музыка Аркадия Ильича Островского (1914 – 1967). В 1948 году пел Георгий Виноградов (1903 - 1966). 7. Композитор О.Фельцман. Каждое воскресное утро граждане СССР слушали эту песню в исполнении Марка Бернеса (Нейман, 1906-1965). 8. О.Фельцман. В 1959 году её пела Гелена Великанова (1922 – 1998). Позднее был придуман немецкий текст о городе с ныне исчезнувшим именем Карл-Маркс-Штадт. 9. Слова во всех этих песнях написаны Ольгой Яковлевной Фадеевой, урождённой Кляйнер (1906 – 1986).



BBC

Позитив 42. Фрагмент

Аудитория Е-228. Своевременно пришли С, Ид, Пи и ещё 4 студента: Ша, Пе, Ур, Дю.



Слушаем классику три минуты. http://www.youtube.com/watch?v=ZGN-Q4_cM_8
Улетай на крыльях ветра
Ты в край родной, родная песня наша. / Туда, где мы тебя свободно пели,
/ Где было так привольно нам с тобою./ Там, под знойным небом,
Негой воздух полон,
Там под кровом моря
Дремлют горы



1 в облаках; / Там солнце светит, / Родные горы светом заливая,
В долинах пышно розы расцветают,
И соловьи поют в лесах зелёных.
Вот четыре женских портрета. Угадайте, кто именно пел?

Фамилия певицы: Г.Великанова, Т.Синявская, Е.Сотникова, Т.Таубе? Входят студенты Ав, Ма, Ху.

С. У нас не принято опаздывать.



Кто автор музыки? Даю варианты: А. Бородин, А. Даргомыжский, Н. Римский-Корсаков, В.Стасов. Найдите его портрет.



5 Как называется всё это произведение, из которого мы взяли маленький кусочек? Даю варианты: «Демон», «Сказание о невидимом граде Китеже...», «Князь Игорь», «Русалка».

Почему слова песни так просты, безыскусны, почти примитивны? Шайхнуров Ирек. (гр. 3221-61). - Так пытаются воздействовать на подсознание человека.

Петров Андрей Михайлович, (гр. 1131-34). - Простые слова легче запоминаются и на музыку ложатся. Только и всего.

С. Я думаю, что так сделано потому, что эта песня приписывается русичам XII-го века. Временам столкновения с половцами. Надо было проникнуть в самосознание русского народа тех давних времён, взять нечто самое простое, потому что всё остальное было бы надумано. Поход Игоря. Самый первый русский литературный памятник.

Сколько времени ушло у композитора на сочинение этой оперы? Дни? Недели? Годы?

Называют от 7 дней до 10 лет. Знаете ли, что этот композитор был до девяти лет крепостным человеком у собственного отца?

Ваши гипотезы: почему я сегодня вспомнил этого композитора?

Кто был его учителем в науке: А.Бутлеров, Н.Зинин, Д.Менделеев, А.Энгельгардт? Кто из них был его другом?

Перейдём к лёгкому жанру. Как правило, новая песня живёт лет 5, реже – 10. Но сейчас вспомним песни, которым за 50 лет. Две «южнохарактерные» песни о чёрных-жарких глазах. Первая цыганомутная, вторая казацки-озорная. Там, за белой пылью./ В замети скользя./ Небылицей - былью Жаркие глаза./ Былью - небылицей/ Очи предо мной./ Так быстрее же, птицы./ Шибче, коренной!

Ой, вы, кони, кони - звери, Звери - кони, эх! / Чёрные да серый, / Да медвежий мех.

<http://www.youtube.com/watch?v=pnzxHINJSM>
Пе. - Лучше б цитировать короче. С. Можно. От второй песни возьму только первый куплет. <http://www.youtube.com/watch?v=i02LD3Q3HD0>

Черноглазая казачка подковала мне коня. / Серебро с меня спросила, / труд недорого ценя...

Те же два автора. А кто пел?



9 Ни поэта, ни композитора, ни тем более, певца никто не угадал.

Ответы

Пела Евгения Сотникова, сопрано. её номерок 4, Опера «Князь Игорь». Александр Порфирьевич Бородин (1833 - 1887, его номерок 6) был внебрачным сыном этнического грузина Гедеванишвили. Сегодня мы по плану должны были обсуждать химический учебник одного нашего автора. А основная область деятельности композитора А.Бородина – химия. Оперу он писал 18 лет, да так и не закончил. Партитуру после его смерти доработали Н.Римский-Корсаков (8) и А.Глазунов (7). Учителем его был химик Н.Н.Зинин (5), а близким товарищем – Д.И.Менделеев.

А.Бородин изобрёл способ получения бромзамещённых углеводов действием брома на серебряные соли кислот

Поэт И.Сельвинский (9), композитор М.Блантер (10). Пели М.Магомаев (11) и И.Волков (12). BBC



Из воспоминаний Ирека Диярова

20 декабря профессору кафедры химической технологии переработки нефти и газа КНИТУ Иреку Нурмухаметовичу Диярову исполнилось бы 85 лет.

Он был студентом первого выпуска специальности «Химическая технология переработки нефти и газа» КХТИ. И вся его дальнейшая трудовая и научная жизнь была связана с родным вузом – он был деканом нефтяного факультета, а впоследствии долгие годы возглавлял кафедру химической технологии переработки нефти и газа. Он был человеком «старой закалки», требовательным, прежде всего к самому себе, преданным делу и родной кафедре.

Много лет тому назад, 20 декабря 1929, года в семье Дияровых родился третий ребенок – мальчик. Двое предыдущих тоже были мальчиками. В татарских семьях имена детям, как правило, давал отец. Наш отец был человеком оригинальным, и имена его детей были нетрадиционны по тем временам. Первого сына он назвал Марс, второго – Алмаз. А третьему, то есть мне, он дал имя Ирек, что в переводе с татарского означает Свобода. А «Ирек Дияров» можно перевести как «Свободная страна». С этим именем я прожил уже 83 года.

В те времена в татарских деревнях многодетных семей было немало. В нашей семье родители тоже не ограничились тремя сыно-

вьями. После меня еще родились три мальчика и одна девочка. Таким образом, в нашей семье было семеро детей – 6 мальчиков и одна девочка. Мои родители были сельскими учителями, но мама практически всегда была занята воспитанием детей.

Еды никогда не было вдоволь, не говоря уже о её разнообразии. Мы бегали босиком по деревенским дорожкам. В одну из таких «прогулок» я наступил на ржавый гвоздь и распорол ступню насквозь. Игрушек тоже практически не было. Мы играли в самые простые подвижные игры, бегали, прыгали. Но были счастливы – ведь это наше неповторимое детство.

Когда в 1941 году началась война, самому младшему из детей было всего 4 года, а самому старшему – 16 лет. Семья жила в деревне Новые Челны, в полуподвальном этаже чужого дома. Родственников у нас тоже не было. Мама работала в колхозе на трудовни. Иногда колхоз выделял таким семьям картошку или какое-то количество зерна. Семья постоянно нуждалась в продуктах, но их не было.

Постоянные мысли о том, где найти питание, привели меня к мысли о том, чтобы заняться починкой обуви, домашней утвари для жителей деревни. Например, я



научился мастерить домашнюю мельницу для дробления зерна. За работу женщины нашей деревни давали мне картошку или зерно. Мама варила кашу, а я был горд тем, что смог помочь своей семье.

Я пользовался отцовскими домашними инструментами, стал, как говорится, мастеровым человеком.

Несмотря на полугодное существование, жизнь продолжалась...

Война непосредственным образом коснулась и нашей семьи. Через несколько месяцев после начала войны отец добровольцем ушёл на фронт. В 1943 году был призван и старший брат Марс. Оба они не вернулись – сначала при освобождении города Гомель в Белоруссии погиб брат Марс, а через четыре месяца после этого во время фашистского авианалета на город Фастов на Украине погиб и отец.

После этого наша мама приняла решение переехать в город Чистополь, где жили почти все её сестры и родственники отца.



• Вручение Государственной премии Республики Татарстан за 2011 год

Колхоз выделил нам для переезда телегу с лошадкой, и мы двинулись в путь...

В Чистополе нашей семье выделили небольшое помещение для жилья. Сложно обстояли дела и с питанием. Через некоторое время мне крупно повезло – меня приняли учеником на мебельную фабрику. Моим непосредственными руководителем оказался пожилой седой мужчина Соломон Борисович. Ко мне он отнесся весьма доброжелательно, поставил на участок, где сколачивали из досок коробки для противотанковых мин. Мои руки были привыкшими к таким работам, и установленную дневную норму я выполнил за полдня. Соломон Борисович похвалил меня, и на другой день установил более высокую

норму. Ученикам зарплату не платили, зато кормили обедом.

В 1945 году закончилась война, постепенно жизнь налаживалась, и у меня возникло желание продолжить образование. К тому времени у меня было семиклассное образование на татарском языке. Продолжать учёбу в русской школе не было возможности, так как стипендию не платили. В Чистополе был сельхозтехникум, где можно было получить среднетехническое образование и, самое главное, стипендию. Важным моментом было то, что в техникуме все предметы преподавались на русском языке. Сначала я почти ничего не понимал, появлялись мысли бросить учёбу. Но постепенно овладевал языком, втянулся в процесс обучения и, в конце концов, окончил техникум с отличием.

В то время выпускники среднего учебного заведения имели право поступать в вуз без экзаменов и конкурса. Поступить в институт мне очень хотелось, но не было ни денег, ни более-менее приличной одежды. Я рассудил: сначала годик поработаю, а потом, через год, продолжу учёбу. Но упустил из виду, что меня могут призвать в армию. Так и случилось – я отдал службе три с половиной года, вернулся из армии в начале 1950 года.

В наши дни не многие знают, что в пятидесятые годы Татария состояла из двух областей – Казанской и Чистопольской. Вернувшись из армии, я оказался в областном городе Чистополе, устроился на работу в областное управление сельского хозяйства инструктором. Но Чистопольская область просущество-

вала недолго, и в 1953 году я оказался безработным. С другой стороны, это судьбоносно повлияло на дальнейшую мою жизнь. В этом году мой младший брат Виль оканчивал среднюю школу, и мы с ним решили поступать в институт. Твердого решения, куда поступать, у нас не было. Я был старшим братом, и решение осталось за мной. Я отнесся к этому с большой ответственностью.

В эти годы в Татарстане быстрыми темпами развивалась нефтяная промышленность, нужны были специалисты-инженеры. В одном из номеров газеты «Советская Татария» я прочитал объявление о том, что в Казанском химико-технологическом институте с 1953 года начинается подготовка инженеров-технологов по переработке нефти и газа. Мы с Вилем, недолго думая, решили подать заявления в этот институт. Виль окончил школу с отличием, а я тоже имел диплом с отличием об окончании техникума, кроме того, отслужил в армии три с половиной года. Поэтому приняли нас без вступительных экзаменов. Таким образом, мы оказались в 1953 году студентами первого курса по специальности «Химическая технология переработки нефти и газа». Это решение оказалось для меня судьбоносным – всю свою жизнь я связал с нашим институтом.

В сентябре 2013 года исполняется 60 лет, как я сначала учился в нашем КХТИ, а потом и остался работать здесь.

Благодарим **Наилу Ирикову**, дочь **И.Н.Диярова**, приславшую в редакцию последнюю статью воспоминаний отца для книги «Дети войны»



• Студенты первого выпуска кафедры ХТПНГ КХТИ. Дияров И.Н. – крайний слева в нижнем ряду, Дияров В.Н. – крайний слева в верхнем ряду



День Первокурсника достиг совершеннолетия

28 ноября 2014 года в КРК Пирамида состоялся двадцать первый гала- концерт городского фестиваля «День первокурсника», тема которого в этом году была определена как «Старшекурсники спешат на помощь».

Главными помощниками и, по совместительству, ведущими были корреспондент первого канала Алина Сакаева и руководитель творческого объединения «Молодёжь Казани» Дмитрий Юдин. Судила начинающие таланты группа жюри: Саша Фельтман, Айдар Сулейманов, Роман Плиханов, Дияра Вагапова (солистка группы «Мураками»), Ляйсан Закирова. Также была приглашена фина-

листка проекта «Голос» заслуженная артистка РТ Эльмира Калимуллина.

Разогревали гостей Ванюшин Михаил и Ефимов Леонид. После броды правления сценой передали ведущим и первокурсникам, которые показали свои лучшие номера. Выступления дополняли видеоролики и короткие юмористические постановки ведущих.

Концерт закончился церемонией награждения. Награждаемых, в част-

ности, студентов КНИТУ было очень много, причем в различных направлениях: вокальное направление (Вероника Лучинина; Рамис Идрисов), танцевальное направление (т/к «Shois»; т/к «Men's Rules»; т/к «Sensation»; т/к «Органза»; т/к «Quest»), театральное направление (Елена Кудряшова, Анна Мухутдинова, Наталья Аленина, Мария Моталёва), оригинальный жанр («ЦЕХ – креативная мастерская»; ТО «Симулян-

ты»), направление журналистики («CHARGE»). Но среди них выделились и серебряные лауреаты: в вокальном направлении дуэт «Панда», в танцевальном - т/к «Extreme house». Золотые лауреаты – в вокальном направлении Индира Абилямагжанова, в танцевальном направлении т/к «Space team», в театральном направлении – Мария Моталёва, в оригинальном жанре Заур Османов Заур. А в заключении объявили золо-



тую тройцу вузов Казани: КНИТУ-КХТИ, КНИТУ-КАИ и КФУ.

День первокурсника – это только начало. Впереди новоявленных студентов ждёт ещё более насыщенная жизнь с концертами, конкурсами и фестивалями. А самое

главное мероприятие уже совсем близко. Ведь грядёт «Студенческая весна!» Так что, дорогие первокурсники, готовьтесь морально и физически. и.

Виктория Ярославцева
Фото:
Ильнар Шаймуратов,
пресс-центр ССА КНИТУ

Супергерои КНИТУ победили трижды

11 декабря в парадном зале отеля «Ривьера» состоялось торжественное закрытие фестиваля «Попкорн-2014». Мероприятие стало уже пятым по счету финалом этого студенческого киносмотра. Организаторами традиционно выступили Управление информации и мониторинга при участии ССА КНИТУ.



Церемония началась под аккомпанемент чарующего саксофона и сопровождалась показом шедевров мирового короткометражного кино. Интереснейшую подборку фильмов, специально для фестиваля, организовал известный киновед, педагог школы «Точка.Кино» Антон Шутов. Организаторы не побоялись включить показ классики современного кино в сценарий фестиваля, где в конкурсной программе соревнуются любительские фильмы. «Попкорн – это наш общий маленький шаг навстречу большому искусству», – отметил в приветственном слове от организаторов Владимир Бандорин, курирующий в КНИТУ работу со СМИ.

Всего в юбилейном конкурсе участвовало 18 студенческих видеоработ, среди которых фильмы, клипы и даже ролики, снятые на камеру мобильного телефона. Самые достойные вошли в число претендентов на победу по 7 номинациям. Кстати, в нынешнем году появилась новая – «Лучший замысел». В ней члены жюри были растроганы простой, но очень чувственной мини-историей о важности внимания к близким людям – «Удовольствие дарить». Её авторы Анастасия Филина и Антон Суховой (коман-

да «Efimich Production») одержали победу в нелегком соревновании с представителями творческого объединения «Yaratam Studio», представившими в данной номинации сразу две работы: ролик «В тебе...» о настоящей дружбе и вере в лучшее, а также удивительно красивое видеопосвящение женщинам – «Язгы матурлык».

Вообще простота и непосредственность обозначили главный тренд «Попкорна-2014». Так победителем в номинации «Лучший монтаж» стал Эмиль Хамдамов, приславший на конкурс ролик длительностью всего 15 секунд. При этом на экране разворачивается целая история о том, как проходит студенческое утро и что необходимо для того, чтобы сделать день счастливым! Среди претендентов на победу в данной номинации оказалась также Альфия Валиева. Её фильм «4.20» члены жюри назвали «добротной классикой монтажа», которой не хватило до первого места лишь небольшой «изюминки». Зато эксперты оценили игру главной героини этой социальной драмы – Эльвиры Юсуповой, признав её лучшей актрисой фестиваля.

Лучшим сценаристом стал Динис Вадигуллин (команда «Die Mannschaft»), который создал концепцию ролика об особенностях обучения в технологическом

университете и написал к нему закадровый текст, который озвучил интонационно выверенно и интересно. Так что, возможно, в самое ближайшее время мы услышим Диниса в одном из новых видеопроектов КНИТУ.

Но главным триумфатором фестиваля стала команда «Браззерс» с фильмом «Заместители». Пять номинаций, из которых в трёх одержана уверенная победа: Леонид Ефимов («Лучший оператор»), Рафкат Сахапов («Лучшая мужская роль»), а также Гран-при «Лучший фильм» (режиссер Анатолий Горшков).

На первый взгляд эта работа, снятая в жанре гротескной пародии на комиксные экранизации про супергероев, может показаться простым дурачеством на камеру веселой компании друзей. Однако стремительно развивающийся сюжет, забавные диалоги главных героев и досконально продуманные ракурсы указывают на серьёзную предварительную работу всех участников команды.

Следующий «Попкорн» откроет КНИТУ новых звёзд в следующем году. Организаторы обещают неожиданные нововведения в правила, уникальный суперприз и предупреждают, что «кино можно начинать снимать уже сейчас»...

В рамках видеофестиваля «ПОПКОРН» в КНИТУ прошла серия мастер-классов.

Роза Сябитова:
«Вы учитесь в шикарном вузе!»

Помимо занятий по сценической практике, ораторскому и операторскому мастерству, студентов ждал неожиданный сюрприз: эксклюзивная встреча с популярной ведущей первого канала Розой Сябитовой. В своей гримёрке за час до выступления звезда рассказала о секретах «работы на камеру», принципах выстраивания телеобраза и особенностях мира кино и телевидения, скрытых от зрительских глаз. Поделилась Роза Раифовна и своим кинематографическим опытом (не так давно она дебютировала с небольшой ролью в социальной драме Марины Мигуновой «Час»): «Этот фильм о судьбе ребёнка насковозь пронизан состраданием и заставляет серьёзно задуматься о такой современной проблеме, как аборт. Я очень дорожу тем, что несколько молодых женщин после просмотра этой картины решили сохранить жизнь своим будущим малышам. Значит, я справилась, значит, у меня действительно что-то получилось, и именно такие примеры, я считаю, позволяют выделить тонкий слой качественного кино в общем объеме видеоиндустрии».



Среди вопросов, которые задавали студенты на встрече со звездой, было несколько, посвящённых достижению успеха в шоу-бизнесе. На что теледива привела ряд аргументов в пользу отказа от покорения его вершин. Один из них, кстати, касался КНИТУ: «Вы учитесь в шикарном вузе! Вы – будущие нефтяники, химики, специалисты по нанотехнологиям. Зачем вам вообще какое-то ТВ и кино? Вы сделали отличный выбор! Так следуйте ему. Уверю, что шансов на успех в этих профессиях по специальности у вас гораздо больше, чем на серьёзной мировой или даже российской киносцене. Если сейчас, по-молодости, есть желание творить и играть, делайте это для себя, для друзей или в рамках вот таких вот любительских фестивалей, как «Попкорн» – обязательно раскрывайте свой потенциал и разносторонне развивайтесь. Но ни в коем случае не связывайте с этим свою карьеру! Настраивайтесь зарабатывать на жизнь серьёзными вещами, которым вас сейчас профессионально учат!».

После этой яркой встречи все её участники попали на шоу «Давай пожемимся», которое Роза Сябитова представила казанской публике. Остроумные шутки с присутствующими «первой свае страны» оптимизмом вновь вернули всех присутствующих к знакомому фирменному образу телеведущей. И только участники «Попкорна» смогли, может быть, впервые для себя, уловить тонкую грань между сценическим «образом» и истинной жизненной мудростью этой удивительной женщины.



Глобальная премия Аниты Грей

11 декабря в Москве прошло награждение победителей международной премии «Студент года - 2014», которая проводилась компанией Universum. Студентка Института технологии легкой промышленности, моды и дизайна КНИТУ Анита Грей стала победителем в номинации «Самый глобальный участник». Она была удостоена специального приза AIESEC.

Международная премия «Студент года - 2014» проводилась компанией Universum. В рамках этого мероприятия ведущие работодатели России (Mars, Бритиш Американ Табакко Россия, КПМГ, PepsiCo, Банк Москвы) учредили номинации для участников. Заявки на участие в Премии поступали в адрес компании Universum из вузов Москвы, Санкт-Петербурга и других регионов России. Всего было принято более 500 заявок.

Целью Премии является поощрение студентов высшего профессионального образования, имеющих активную жизненную позицию, и стимулирование их компетенций.

В церемонии награждения победителей приняли участие заместитель директора по взаимоотношениям с университетами компании «Universum»

Ярослав Верещака и исполнительный директор Открытого университета «Сколково» Андрей Егоров.



Шуточный гороскоп на новый год Овцы

Овны

Овна, как упорный знак,
Ожидает лишь успех,
Если овен – не дурак,
Будет он счастливей всех!

Телец

Кто работает на славу,
Тот, конечно, молодец!
И примером, точно знаем,
Для всех будет лишь телец!

Близнецы

Близнецы, как половинки,
Вечно ищут, где сытней!
Дела их будут без пылинок,
Но при помощи друзей!

Рак

Рак, что пятится назад,
Несказанно будет рад.
Ведь будет все наоборот,
Где был «назад» будет «вперед»!

Лев

Львы в этот год удачливы
во всем,
Им на работе премию прибавят,
Фортуна позаботится о нем,
И все печали только позабавят.

Дева

Девы будут на вершине
И в карьере, и в делах!
Новый дом, гараж, машина
Зажут улыбку на губах!

Весы

У весов все будет класс,
Если в каждый миг и час
Будут взвешивать шаги
И решения свои!

Скорпион

Скорпионам повезет,
Если будут целый год
Посвящать себя работе
И о семье своей заботе!
Если будут лишь творить,

Стрелец

Будут точно молодцы,
Все работники – стрелцы,
Ждет карьера их и рост,
На внимание их спрос!

Козерог

Козероги- как баранам,
Подниматься надо рано,
И тогда успех в делах
Отразится на деньгах!

Водолей

Водолеям звезды шепчут,
Что их ждет большая страсть,
Если сердце не расплещут –
Не раздарят в один раз!

Рыбы

Рыбам всем в новый год повезет
Вам в шампанском купаться
весь год
Вы не стесняйтесь стремиться
к награде,
Будет все у вас в шоколаде!



E2- E4

Итоги последних турниров

В командном чемпионате районов Республики Татарстан-2014, состоявшемся 20-23 ноября в ДШШ, с личными призами по доскам участвовала 21 команда по 8 игроков из Казани и городов и районов Татарстана.

Всего играли 167 участников (123 мужчины, 44 женщины), 2 гроссмейстера, 22 мастера. Фаворит-рейтинг - 2548. В соревнованиях выступили 9 наших шахматистов: И.С.Герасимов – за Приволжский район, В.Г.Кузнецов и Ринат Садыков – за Московский район, П.Торопов – за Кировский район, А.Яруллина и И.Федотов – за Зеленодольск, Л.Валиуллина – за Бавлы.

Итоги команд: 1 место – Н.Челны, 2 – Авиастроительный район, его представляли наши выпускники С.и В.Родченковы и



А.Малыгин, набравшие по 6 очков из 7, 3 - Зеленодольск, 4 – Приволжский район.

ПОЗДРАВЛЯЕМ доцента кафедры ТКМ мастера В.Г.КУЗНЕЦОВА, выигравшего на своей

доске 6 очков из 7, с ПЕРВЫМ местом среди ВЕТЕРАНОВ!

САЛЮТУЕМ кмс Луизе Валиуллиной (324М5) – за 5 из 7 и 4 место на женской доске, мастеру Ивану ГЕРАСИМОВУ

(аспиранту ФСТС) – за 4 из 7 на 1-й доске!

Результаты других наших участников обнадеживающие: Павел Торопов (432121) – 4 очка из 6, Ринат Садыков – 3 очка из 7, Иван Федотов (321111.2) – 2 очка из 5.

В Российском мемориале международного гроссмейстера Андрея Харлова по быстрым шахматам, прошедшем с 29 по 30 ноября в ДШШ, участвовало 83 участника, 8 гроссмейстеров, 17 мастеров, в том числе 7 наших студентов и выпускников. Фаворит-рейтинг-2628.

Мастер Иван ГЕРАСИМОВ, взяв 6 очков из 9, занял 9-е призовое ме-

сто – впереди 4-х гроссов и поднял свой рейтинг на 40 пунктов!

Это третий успех лидера команды КНИТУ за неделю, на которой он отпраздновал свое 24-летие. Поздравляем с днем рождения, желаем исполнения планов!

Победил международного гроссмейстера И.Букавшин – 7,5 очков.

У Павла Торопова (гр.432121) – 5 очков, у Рината Садыкова – 4 очка. Сильнейший из выпускников Виталий Родченков добыл 6,5 очка и приз.

Победил международного гроссмейстера И.Букавшин – 7,5 очков.

Спортклуб

Вкусный Новый год

Хозяйки любого дома стремятся вспомнить такие рецепты на Новый год 2015, чтобы не только порадовать домочадцев, но и угодить символу года, задобрить и ублажить покровительницу 2015 года согласно восточному календарю – Зеленую Деревянную Козу. Она обещает обеспечить всем мир, дружбу в силу своего миролюбивого домашнего характера. Чтобы поддержать ее добрые намерения, в сервировке стола следует применить деревянные изделия и зеленые цвета, в которые могут быть окрашены предметы сервировки – салфетки, скатерть, посуда, одежда и даже подарки.

Трудно заменить в новогоднюю ночь традиционный алкогольный напиток – шампанское. Но с ним обязательно должны «конкурировать» различные ликеры и сладкие вина. Абсолютным хитом стола будут безалкогольные напитки – фруктовые морсы, компоты, фруктовый чай и кисель.

Обратите внимание! Самые уместные рецепты на



Год Зеленой Деревянной Козы должны составляться на основе цветных, в том числе зеленых, овощей, куриного мяса с добавлением изюма и арахиса. К примеру, салат с мясом курицы, сладкого перца и орехов никак не останется незамеченным

Символ наступающего 2015 года – Деревянная Коза – большая любительница корнеплодов. Свекла, морковь и картофель для нее – такие же лакомства, как для человека икра. Нетрудно догадаться, какое блюдо готовят из этих овощей.

Сладкий перец (красный или зеленый), фаршированный тушеными овощами с тертым овечьим сыром, также будет по нраву нашей покровительнице Козе. Ей понравятся и капустные конвертики с мясным фаршем, сдобренные чесноком.

Кафедра новогоднего смеха

Зашёл в обменник я недавно
Валюты в отпуск прикупить.
Смотрю на курс и понимаю –
Не так уж сильно я устал.

Дед Мороз, спасибо за подарок,
который ты мне принес

- Пустяк, не стои благодарности
- Я тоже так думаю, но мама велела так сказать.

- Как провёл Новый Год?
- Не знаю, ещё не рассказывали...

Несмотря на падение рубля, столы россиян к новому году будут полны разнообразной пи-

цей: гречка среднезернистая, гречка мелкозернистая, гречка крупнозернистая, хлеб, вода, салат из соленых огурцов.

А может быть, ворона, пам-пам-пам-пам-пам, а может, и собака, пам-пам-пам-пам, а может, и корова, пам-пам-пам-пам, погасят мой кредит?

Муж с женой говорят друзьям:
- Приходите к нам на Новый Год.
- Мы не сможем.
- Это так любезно с вашей стороны.

2015
XII
Новый год стучится в двери,
Поскорей его впусти,
Продвижения в карьере,
Не стесняйся, попроси,
Чтобы сессию отличню,
Без усилий, легко сдать,
Чтоб решилось в жизни личное,
Чтоб умней немного стал,

Пожелания студентам

Тяжело всегда в учебе,
Но в бою потом везет.
Вас любой работодатель
С радостью к себе возьмет!
Ученым стать, труды издать,
Прославиться на всю планету
И институт наш прославлять:
Ведь в нем нашел ты путь к успеху!