



Прощай, зима!

По народным поверьям, провожать зиму и встречать весну нужно с размахом – именно поэтому с древних времен на Руси целую неделю отводили на празднование Масленицы. Студенты ЮУрГУ решили обратиться к истории и не менее пышно провести традиционные обряды.

21 февраля на площадках за общежитиями №№ 3 и 7 прошло самое настоящее народное гуляние – массово, весело, ярко. Под шуточные комментарии скоморохов, на свежем воздухе зрители незаметно для себя стали участниками масштабной развлекательной программы с конкурсами и уличными играми. Весеннего настроения пожелал студентам ректор университета Александр Леонидович Шестаков.

Масленица – самый сырный из всех праздников, поэтому обязательный атрибут – блины – пекли в

огромном количестве повара на полевой кухне. Попробовать блинчики с пылу с жару, да еще и абсолютно бесплатно, не прочь было каждый!

Все желающие прокатились на красочных лошадиных упряжках, но самое эффектное действие организаторы приберегли для финального аккорда – артисты из файер-шоу, как им и полагается, феерично подожгли символ зимы – чучело Масленицы! Такого «зажигательного зрелища» челябинцам видеть еще не доводилось!

Сытые и довольные оттого, что побывали и стали участниками небывалого представления, с пользой провели время и от души повеселились, студенты и просто прохожие долго не могли разойтись по домам, обсуждая атмосферу небывалого праздника, участниками которого они – кто сознательно, а кто случайно – стали. И не пожалели об этом!

Наталья ПАВЛОВА



Фото Никиты ТАРАСОВА, Фотошкола ЮУрГУ



ВЕЛИКОМУ СРАЖЕНИЮ ПОСВЯЩАЕТСЯ

22 февраля, в преддверии Дня защитника Отечества, в Актовом зале ЮУрГУ пройдет конкурсная программа с участием слушателей факультета военного обучения, посвященная 200-летию Бородинского сражения.

В 14:00 состоится торжественное собрание, а в 14:30 начнется конкурсная театрализованная программа, в которой примут участие две команды слушателей ФВО – танкисты и связисты. Ребятам предстоит видеопредставить команды, собрать и разобрать автомат, станцевать вальс, принять интеллектуальный бой и ответить на видеовопросы.

КЛАССИКА И ДЖАЗ

В честь Дня защитника Отечества 20 февраля в Актовом зале ЮУрГУ состоялся концерт студенческой филармонии для ветеранов Великой Отечественной войны, студентов, преподавателей и сотрудников университета, гостей, – словом, всех, кто любит и ценит хорошую музыку.

Слушателей радовали прекрасным исполнением один из самых именитых в России джазовых ансамблей – «Уральский диксиленд» под руководством народного артиста России Игоря Бурко, и прославленный музыкальный коллектив – камерный оркестр «Классика» под управлением заслуженного артиста России Адика Абдурахманова, а также солисты Челябинского государственного академического театра оперы и балета имени М.И. Глинки.

Благодарные слушатели награждали артистов бурными аплодисментами, переросшими в овацию. По отзывам зрителей, концерт доставил массу положительных эмоций.

Иван ЗАГРЕБИН

Главные выборы страны

Молодой избиратель!

Тебе, гражданин России, исполнилось 18 лет, теперь ты можешь реализовать свои права: избирать органы государственной власти, органы местного самоуправления и участвовать в референдумах.

4 марта 2012 года состоятся выборы Президента Российской Федерации.

1. Ты можешь прийти на избирательный участок по месту жительства или позвонить по телефону и проверить, включен ли ты в список избирателей.

2. Иди на избирательный участок, не забудь взять с собой паспорт.

3. Если ты заранее не ознакомился со списком кандидатов,

включенных в избирательный бюллетень, то ты можешь сделать это на избирательном участке.

4. Если ты в день голосования по уважительной причине не можешь прийти на избирательный участок, сообщи об этом в участковую избирательную комиссию (по телефону, через родственников, соседей, знакомых). С момента начала и не позднее чем за 6 часов до окончания голосования тебе организуют голосование на дому.

5. За полученный бюллетень ты должен расписаться в списке избирателей.

6. Избирательный бюллетень заполняется шариковой ручкой в специально оборудованной кабине для тайного голосования.



7. В избирательном бюллетене поставь любой знак в пустом квадрате, расположенным справа от фамилии кандидата, за которого ты голосуешь.

8. Если ты сделал ошибку при заполнении избирательного бюллете-

на, обратись к члену комиссии, выдавшему бюллетень, и тебе выдадут новый взамен испорченного.

9. Бюллетень считается действительным, если в нем отмечен только один кандидат. Бюллетени, которые не содержат отметок в квадратах, расположенных напротив фамилий кандидатов, а также бюллетени, в которых сделано две и более отметки, считаются недействительными.

ПОМНИ! Каждый голос избирателя важен!

Каждый избиратель должен иметь активную гражданскую позицию!

Молодые избиратели могут участвовать в выборах в различной форме. Они могут не только воспользоваться активным из-

бирательным правом, прийти на участок и заполнить бюллетень, отдав голос за кандидата, но и участвовать в работе избирательных комиссий, быть наблюдателями, помогать кандидатам и избирательным объединениям, формировать наказы кандидатам.

Молодой избиратель может собирать подписи в поддержку кандидатов, агитировать за них, вносить пожертвования в избирательные фонды. Важно, чтобы всё это делалось в рамках закона. При этом необходимо помнить о юридической ответственности.

Александр БЛИНОВ,
председатель территориальной
избирательной комиссии
Центрального района
города Челябинска

ГОСТЬ ИЗ ОКСФОРДА



Оксфордский университет – один из старейших в мире. Среди его выпускников 47 нобелевских лауреатов и такие известные политические деятели, как Маргарет Тэтчер, Тони Блэр, Билл Клинтон.

Наш гость, доктор Манус Генри, директор Технологического центра Оксфордского университета, занимается исследованиями в области метрологии. В конференц-зале университетского комплекса «Сигма» он выступил с публичной лекцией для студентов приборостроительного факультета и сотрудников промышленной группы «Метран» на тему «Образование, наука и инновации в Оксфордском университете».

Специально на встречу с доктором приехали сотрудники Всероссийского научно-исследовательского института метрологии имени Д.И. Менделеева (Санкт-Петербург), занимающиеся разработкой проблем, связанных с самыми последними направлениями развития метрологии.

По окончании выступления Манус Генри посетил технические лаборатории университета, а также дал экспертную оценку научно-исследовательским разработкам ученых ЮУрГУ. Он отметил: «Мне очень понравилось здание университета. Я рассказал об университете Оксфорда, встретился со студентами и сотрудниками. Мне очень интересно было увидеть суперкомпьютер и познакомиться с нанотехнологиями. Надеюсь, мы будем сотрудничать и в дальнейшем».

ПРЕПОДАВАТЬ В США

Комиссией американской государственной программы Fulbright в области международных образовательных обменов одобрена заявка Университета Св. Марии (Mount St. Mary's University, USA) на приглашение действующего бизнес-тренера по маркетингу Ольги Шабалиной, доцента кафедры «Маркетинговые коммуникации» торгово-экономического факультета ЮУрГУ, для чтения курса лекций по предметам «Международный маркетинг» и «Международная реклама». Уже в конце августа наш специалист приступит к научным исследованиям и преподавательской работе в США.

Основатель программы, сенатор Фулбрайт, в качестве основной миссии видел укрепление взаимопонимания между народами США и других стран мира. Ежегодно российские преподаватели гуманистических, общественно-политических и социальных наук получают 1–2 гранта для чтения лекционных курсов в США.

ОДИН ИЗ ЛУЧШИХ В СТРАНЕ

Российская книжная палата подвела общие итоги работы издательской отрасли в России за 2011 год. Издательство ЮУрГУ – одно из лучших.

Книжная палата – национальный центр государственной библиографии, статистического учета и международной нумерации издательской продукции Российской Федерации.

В настоящее время в России насчитывается более 1500 издательств разной направленности. По итогам года составляется рейтинг и определяются сто издательств, выпустивших наибольшее количество книг и брошюр. По данным 2011 года, Южно-Уральский государственный университет занял 24-е место в этом списке (в 2010 году – 28-е), выпустив более 470 наименований изданий. Среди вузовских издательств – это третий показатель.

Стоит отметить, что большинство книг, выпущенных Издательским центром ЮУрГУ, – научные работы, пособия и монографии, написанные преподавателями и аспирантами университета.

День памяти

15 февраля в России отмечается День памяти о россиянах, исполнивших служебный долг за пределами Отечества. Именно в этот день в 1989 году последняя колонна советских войск покинула территорию Афганистана. Советские и российские военные принимали участие в различных военных конфликтах – в Корее, Вьетнаме, Сирии, Египте, Мозамбике, Анголе.

В честь памятной даты в актовом зале Южно-Уральского государственного университета 14 февраля прошел областной фестиваль военно-патриотической песни. На концерте выступили солисты и коллективы, в том числе воинских частей, подразделений Главного управления МВД России по Челябинской области, Пограничного управления ФСБ России по Челябинской области, средних школ, имеющих кадетские классы. Победителям вручены дипломы и ценные подарки.

15 февраля на Аллее Славы у памятника «Доблестным сыновам Отечества» – российским воинам, погибшим в локальных конфликтах, состоялось торжественное мероприятие, на котором присутствовали люди разных возрастов – от ветеранов до юных кадетов. Выступили начальник главного управления по взаимодействию с правоохранительными и военными органами Челябинской области Сергей Соколов, руководители общественных ветеранских организаций. Много было сказано о подвигах, в том числе и наших земляков, во время локальных военных конфликтов, о патриотизме, мужестве и чести. Звучали слова благодарности тем, кто, превозмогая все трудности, служил и служит Отечеству. Подчеркивалась и важность патриотического воспитания. К памятнику «Доблестным сыновам Отечества» возложены венки и цветы. В торжественном марше личного состава воинских частей Челябинского гарнизона принял участие и ввод лучшие студенты – слушателей факультета военного обучения ЮУрГУ.

Иван ЗАГРЕБИН

В числе лучших!

В Министерстве спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации прошло совещание руководителей региональных Советов молодых ученых и специалистов (СМУС). На встречу были приглашены представители самых активных советов нашей страны. В число 12 лучших вошел СМУС Челябинской области.

Южный Урал в столице представлял Денис Винник, кандидат технических наук, доцент кафедры физической химии ЮУрГУ, председатель Совета молодых ученых и специалистов Челябинской области.

Кроме челябинцев в Москву были приглашены представители Свердловской, Кировской, Оренбургской, Псковской, Сахалинской, Нижегородской, Рязанской, Белгородской областей, а также Республики Татарстан, Хакасия, Дагестан и Калмыкия. По словам

организаторов, в этих субъектах наиболее активно ведется работа по поддержке молодых ученых.

На рабочей встрече обсудили вопрос развития всероссийской сети советов молодых ученых и специалистов, а также разобрали по пунктам процедуру выдвижения и согласования в региональных СМУС претендентов на Премию Президента РФ в области науки и инноваций. Более подробно заместитель министра спорта, туризма и молодежной политики Российской Федерации Олег Рожнов оста-

новился на типичных ошибках при подаче документов.

Денис Винник поделился впечатлениями от встречи:

– Совещание получилось продуктивным. Главное, что мы поделились опытом и смогли узнать о новых направлениях, которые разрабатываются в других областях и республиках. Мы живем в разных концах страны, но стремимся к одной цели – к продвижению инновационных идей.

В программу встречи представителей советов также вошло посещение Екатерининского зала Сенатского дворца, где делегаты приняли участие в церемонии награждения лауреатов премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых за 2011 год.



ДЕБАТЫ – СТИЛЬ ЖИЗНИ

«Дебат-клуб Южно-Уральского государственного университета» при поддержке IDEA (International Debate Association), ЧФД (Челябинской федерации дебатов) и профкома ЮУрГУ проводит открытый набор на международную студенческую программу: «Парламентские дебаты».

Хочешь научиться выступать публично, смотреть на проблему с разных сторон, искать и систематизировать информацию? Дебаты помогут воплотить мечту в реальность!

Дебаты – это не просто ролевая игра, в которой ты, спикер одной из двух команд, должен убедить в своей правоте третью сторону, это уникальный шанс на саморазвитие!

«Благодаря дебатам мы обретаем уверенность в себе, отказываемся от «чёрно-белого» взгляда на мир, становимся более толерантными, эрудированными и с каждым днём всё более и более совершенными», – поделилась участница дебат-клуба Анастасия.

«Для меня дебаты – это стиль жизни! Придя в клуб, я обрел новых друзей и узнал, как много есть еще интересного, особенно когда участвовал в российских и международных турнирах!» – рассказал Илья.

Дебаты учат тому, чего не может дать практический ни одна сегодняшняя система: навыкам критического мышления, умению быстро анализировать информацию; участники приобретают бесценную практику публичных выступлений.

Заинтересовало?

Тогда приходи!

Занятия проводятся каждую неделю по понедельникам в 18:45 в ауд. 903/36.

Первое занятие в этом семестре состоялось 13 февраля.

Ты можешь присоединиться к нам в любой из понедельников.

Занятия бесплатные.

Контактная информация:

Анастасия Дегтярева –

8-919-351-2817

Никита Кирсанов –

8-952-52-05866.

Группа «Вконтакте»:

<http://vk.com/debatesusu>.

СТИПЕНДИИ ПРЕЗИДЕНТА РФ

Министерство образования и науки Российской Федерации объявляет всероссийский открытый конкурс на получение стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом студентов и аспирантов российских вузов в 2012/2013 учебном году.

Принять участие могут студенты и аспиранты, проявившие себя в области науки, культуры и искусства, достигшие значительных успехов в фундаментальных и прикладных исследованиях.

Не могут участвовать в конкурсе студенты, завершающие обучение в первом полугодии 2012 года.

Предпочтение отдается претендентам, чей профиль обучения, стажировки или научной работы за рубежом будет связан со следующими приоритетными направлениями развития:

- безопасность и противодействие терроризму;
- индустрия наносистем;
- информационно-телекоммуникационные системы;
- науки о жизни;

- перспективные виды вооружения, военной и специальной техники;

- рациональное природопользование;

- энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика.

При прочих равных условиях преимущество отдается претендентам, имеющим публикации в российских или зарубежных рецензируемых и реферируемых научных журналах, либо заявки на выдачу патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец, либо лауреатам премий международных и всероссийских конкурсов.

Рекомендуемый срок обучения или стажировки – не более одного учебного года.

Средний размер стипендии – от 20 до 24 тыс. долларов США за весь срок обучения (научной стажировки).

Срок представления документов – до 15 апреля.

Адрес: 115998, Москва, М-93, ГСП-8, ул. Люсиновская, 51, Департамент международного сотрудничества Минобрнауки России. Пометка «На конкурс на получение стипендий Президента Российской Федерации для обучения за рубежом».

Перечень документов, которые необходимо представить для участия в конкурсе, и дальнейший порядок действий представлены на сайте Министерства образования и науки РФ <http://mon.gov.ru/work/konk/9197>.

Объявление о проведении открытого публичного конкурса на получение стипендий Президента РФ для обучения за рубежом:
<http://mon.gov.ru/files/materials/9197/prilozhenie.pdf>



Фото Антона ЛЕОНОВА, Фотоникла ЮУрГУ



Конференция в День науки

8–11 февраля в Южно-Уральском государственном университете прошла IV Ежегодная научная конференция аспирантов и докторантов.

На торжественном открытии, которое состоялось в День российской науки, выступили президент университета Герман Вяткин, проректор по научной работе Сергей Баулин, заведующий отделом аспирантуры Надежда Жиленкова. Они поздравили присутствующих с праздником.

В начале конференции прошла презентация книги «Аспирантура ЮУрГУ: страницы истории». Автор, профессор, заведующий кафедрой истории России Игорь Сибиряков, рассказал об истории создания книги, о пути, который прошла аспирантура вуза. В интересной, увлекательной форме профессор говорил об истории аспирантуры в стране в целом, о том, как писались диссертации до революции и после нее, о первых аспирантах ЧММИ (ЮУрГУ).

Также присутствующим продемонстрировали фильм об успехах науки в ЮУрГУ в 2011 году, о приоритетных направлениях развития университета.

Далее работа конференции продолжилась по секциям: «Технические науки», «Экономика. Управление. Право», «Естественные науки», «Социально-гуманитарные науки». По результатам научного форума будет издан сборник статей.

Также 8 февраля в редакции газеты «Комсомольская правда – Челябинск» состоялась пресс-конференция, посвященная Дню российской науки, а главной темой стало инженерно-техническое образование.

На вопросы журналистов ответили заместитель министра образования и науки Челябинской области Галина Казакова, представители ЧелГУ, ЧГАА и, конечно, ЮУрГУ. Наш университет представляли начальник управления научных исследований Виктор Федоров и начальник отдела практики и трудоустройства студентов Сергей Ковалев.

Галина Казакова пояснила журналистам, что интерес к инженерному образованию растет, поскольку экономика работает в стабильном режиме, развивается сектор реального производства. В рамках областной целевой программы, принятой в 2011 году, выделен раздел, посвященный инженерно-техническому образованию. Она отметила также, что важно прививать интерес к точным, техническим наукам в раннем возрасте, подчеркнув значимую роль не только школы, но и кружков и секций, и напомнила, как они были развиты в советское время, а также отметила, что проблема подготовки инженерных

кадров для высокотехнологичного производства актуальна не только в России, но и во всем мире. В то же время, к сожалению, случается, что выпускники вузов, готовые работать на высокотехнологичном производстве, приходят на заводы с устаревшим оборудованием. Галина Казакова рассказала о Совете по образовательной политике при губернаторе Челябинской области, куда вошли руководители вузов, учреждений среднего профоразвития, представители всех министерств и крупных предприятий Челябинской области.

О том, как готовят инженеров в ЮУрГУ, рассказал В.Б. Федоров. Он также говорил о совместных работах ЮУрГУ и других вузов, в частности ЧелГУ, и задачах, которые стоят перед университетом, о взаимодействии с предприятиями, куда идут работать выпускники, о связи науки с производством, малых инновационных предприятий.

Кроме того, В.Б. Федоров сообщил о поддержке талантливых студентов, работе по программам «Спорт» и «Умник». Также журналисты усыпали о том, как наш вуз привлекает абитуриентов, как прививается интерес к инженерно-техническому образованию. Вуз постоянно растет, развивается, появляются новые факультеты, специальности, оборудование, а соответственно, растет и интерес абитуриентов и работодателей.

Иван ЗАГРЕБИН

Интеллектуальное созвездие

Южно-Уральский координационный центр «Интеллектуалы XXI века» на базе Южно-Уральского государственного университета 8–11 апреля в рамках Всероссийской научно-социальной программы для молодежи «Шаг в будущее», Всероссийской программы для молодежи «Созвездие», Всероссийских программ для молодежи «НТТМ», «Весна студенческая» проводит выставку «Евразийские ворота России» для демонстрации лучших достижений молодых талантов в области инженерных наук (полезные конструкторские модели, рационализаторские инженерно-технологические разработки, изобретения).

Её участниками станут студенты вузов, техников, аспиранты высших учебных заведений, учащиеся школ, лицеев, гимназий, училищ, колледжей – лауреаты всероссийских научно-технических конкурсов, конференций и выставок.

Ведущие ученые Челябинска в течение трех дней будут интервьюировать участников этого грандиозного молодежного научного форума, чтобы определить имена лауреатов в абсолютном первенстве и профессиональных номинациях, обладателей больших и малых научных медалей, академических премий и научных стипендий, специальных призов и наград спонсоров. Описания представленных на выставке работ участников будут опубликованы в каталоге выставки.

Научные направления выставки

«Инженерные науки»:

1. «Техника и инженерное дело» – технические устройства и технологии, проектирование и конструирование, машиностроение, гражданское строительство,

авиация и космонавтика, электроника, энергетика, электротехника, оптика, робототехника и автоматизация, биомедицинская техника, автомобилестроение и транспорт, морская техника, проекты, предполагающие непосредственное применение научных принципов в производственных процессах и на практике, другие направления техники и инженерного дела.

2. «Вычислительная техника и программное обеспечение» – разработка программного обеспечения и аппаратного оборудования, Интернет, компьютерные сети и коммуникации, графика, человеко-машинные системы, виртуальная реальность, структуры данных, кодирование и теория информации.

«Естественные науки»:

1. «Физика и познание мира» – теории, принципы и законы, управляющие энергией, и влияние энергии на материю: физика твердого тела, оптика, акустика, ядерная физика, физика атома, плазма, сверхпроводимость, динамика жидкости и газа, полупроводники, магнетизм, квантовая механика, биофизика.

2. «Химия и химические технологии» – изучение природы и состава материи и законов развития: физическая химия, органическая химия (кроме биохимии), неорганическая химия, материалы, пластмассы, пестициды, металлургия, топливо, химия почвы.

Помимо этого для всех участников пройдут конкурсы на развитие памяти и логики.

В соответствии с правилами, индивидуальные бланки заявок, работы и сопровождающие материалы должны быть представлены в секретариат Челябинского КЦ «Интеллектуалы XXI века» до 4 марта.

Знаменательные даты ЮУрГУ

1 МАРТА

10-летие кафедры естественных наук и математики машиностроительного факультета филиала в Миассе.

В 2005 разделена на кафедру естественных наук и кафедру прикладной информатики и математики. В настоящее время здесь работает 23 сотрудника, из них 8 доцентов – кандидатов наук. С 2008 ее возглавила доцент Т.А. Попова. В 2007 открыта специальность «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов». В составе кафедры пять новых лабораторий; под руководством доцента С.Н. Кравченко развивается научно-исследовательская работа в области нанотехнологий и охраны окружающей среды. Преподавателями и сотрудниками опубликовано более ста статей, три монографии, получено четыре патента на изобретения, три серебряные медали и восемь дипломов международных и региональных выставок.

10-летие кафедры социально-гуманитарных дисциплин факультета экономики, управления, права филиала в Миассе.

Она организована как общеобразовательная в составе электротехнического факультета филиала. В мае 2003 кафедра вошла в состав факультета экономики, управления, права. С июня 2007 кафедра становится выпускающей по специальности «Социально-культурный сервис и туризм». В сентябре 2009 получена лицензия на право осуществления образовательной деятельности по программе «Туризм» (бакалавриат). В настоящее время на кафедре работают 20 преподавателей, из них 12 имеют ученую степень кандидата наук, а два – доктора наук. Защищены две докторские и семь кандидатских диссертаций.

5 МАРТА

65-летие Владимира Геннадьевича Гурлева

Доктор технических наук, профессор кафедры экономики фирмы и рынков факультета экономики и предпринимательства. Научные интересы: исследование и оценка эксплуатационного состояния зданий и сооружений жилищно-коммунального комплекса, улучшение условий труда на промышленных предприятиях, экологическая оценка рационального природопользования, современные методы оценки воздействия на окружающую среду. Подготовил двух аспирантов. Опубликовано более 140 работ.

11 МАРТА

65-летие Барии Шакировны Дыскиной

Доктор технических наук, старший научный сотрудник, заведующий кафедрой химической технологии химического факультета. В 2009 становится руководителем аспирантуры по специальности «Химическая технология топлива и высокоенергетических продуктов»; в 2010 в аспирантуру принято три аспиранта. Направления научной работы: разработка научных основ производства углеродной продукции, развитие сырьевой базы для графитированных электродов, совершенствование технологии графитированной продукции. Под ее научным руководством работают девять аспирантов. Опубликовала около 110 статей; имеет десять авторских свидетельств на изобретения и два патента. Награждена Почетной грамотой Министерства цветной металлургии СССР и ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности. Имеет звание «Почётный металлург».

14 МАРТА

70-летие Николая Петровича Ершова

Доктор технических наук, профессор, директор Межрегионального совета по науке и технологиям, советник по боевой ракетной технике Федерального космического агентства. Работает в Миассе: с 1966 – инженер, старший научный сотрудник, научный секретарь в КБ машиностроения (ныне Государственный ракетный центр имени академика В.П. Макеева), с 1987 по 2007 – заведующий кафедрой технической механики, главный научный сотрудник ЮУрГУ. Получил решения по устойчивости многослойных анизотропных и ортотропных оболочек, обобщенные на подкрепленные конструкции из композиционных материалов и легких сплавов. Предложил статистическое условие неразрушаемости оболочек для обоснования нормативных расчетов нового класса неоднородных конструкций. Разработал методологию проектирования цельномотанных подкрепленных оболочек из углепластика и боралиюминия.

Автор пяти монографий и 300 научных трудов, некоторые переизданы в США и Великобритании. Лауреат Госпремии СССР.

18 МАРТА

90-летие Владимира Александровича Лифанова (1922–2011)

Кандидат технических наук, профессор кафедры электромеханики и электромеханических систем энергетического факультета. Участник Великой Отечественной войны. С 1956 трудился в ЧПИ. Научная работа связана с теоретическими и экспериментальными исследованиями электрических микромашин специального и общего назначения, разработкой методов их расчета. Автор более ста научных публикаций, получил шесть авторских свидетельств. Руководил подготовкой 15 кандидатских диссертаций. Награжден орденами Отечественной войны I степени, Красной Звезды и многими медалями.

19 МАРТА

Юбилей Натальи Дмитриевны Кундиковой

Доктор физико-математических наук, декан физического факультета, профессор, заведующий кафедрой оптики и спектроскопии, заведующий вузовско-академическим отделом нелинейной оптики Института электрофизики УрО РАН и ЮУрГУ. Руководит кафедрой со дня ее основания – 2 апреля 1997 года. Область научных интересов: линейные и нелинейные оптические эффекты при распространении когерентного света в локально изотропных оптических неоднородных средах, в оптических волокнах и фоторефрактивных кристаллах. Автор более пятидесяти научных работ. Действительный член Американского оптического общества. Обладатель премии Галилея Международной комиссии по оптике.

Полная версия календаря «Знаменательные даты ЮУрГУ» находится на сайте Научной библиотеки ЮУрГУ по адресу <http://lib.susu.ac.ru/> в разделе «Выставочный зал»

Чем удивишь, Париж?

Париж, считающийся законодателем мод, в ноябре 2011-го на несколько дней стал столицей строителей: здесь прошла международная выставка «БАТИМАТ» (BATIMAT) – одна из самых больших и значимых мировой строительной индустрии. Заведующий кафедрой «Технология строительного производства» Станислав Головнев и доценты Григорий Пикус и Александр Киянец прошли на выставке стажировку. Они-то и рассказали об экспонентах, а также о том, как Франция строит и сохраняет построенное. Но обо всем по порядку.



КТО ТАМ? ЧТО ТАМ?

В 2011 году в выставке приняли участие представители 55 государств, в том числе европейских, а также Японии, Китая, Канады и других стран с развитой строительной индустрией. Экспозицию посетило более 380 тысяч человек. Ученые ЮУрГУ были на выставке с представителями строительных фирм Екатеринбурга.

Тематика выставки очень широка: стройматериалы, технологии, специальные машины.

Павильонов множество, так что все, к сожалению, обойти физически невозможно. Так же в рамках выставки проходили семинары, круглые столы. Много узнали нового, но и разработках кафедры «Технология строительного производства» тоже рассказали, в частности, о зимнем бетонировании, фибробетоне (бетоне, дополнительно армированном стальными волокнами). Высшие учебные заведения, готовящие строителей, были представлены мало, зато очень много строительных фирм.

У НИХ И У НАС

Шанхай и в Дубае (Объединенные Арабские Эмираты), где ранее побывали на стажировке представители кафедры, возводят много новых зданий. В Париже есть недавно построенные районы, но историческая застройка тщательно сохраняется, оберегается, реконструируется. В этом отношении у французов есть чему поучиться. Кстати, об учёбе. В отличие от, например, международной строительной выставки Bauma China – 2008 на парижской очень широко представлена специализированная строительная литература, которую можно тут же приобрести. Книги очень объемные, но малосодержательные, изданы, в основном, на французском языке.

Париж – огромный мегаполис, многогликий и шумный. Однако старые пригороды тихие, спокойные, уютные.

Челябинск по сравнению с Парижем очень зеленый город. В историческом центре столицы Франции мало газонов, скверов, деревьев. Хотя, конечно, есть парки, а набережная Сены озеленена. В домах разной этажности немало эксплуатируемых крыш (в Челябинске такого нет): их используют, как правило, как зону отдыха, там есть и зеленые насаждения – это улучшает экологию. На выставке «БАТИМАТ-2011» много внимания было уделено обустройству крыш: показано, как делать изоляцию, насыпать грунт, высаживать деревья и кустарники и настилать готовые газоны в рулонах. Деловой район Парижа вынесен за пределы исторического центра; внешне он мало отличается от аналогичных в разных городах мира. Небоскребы Парижа большого впечатления

не произвели. А вот трепетное отношение, разумный, грамотный подход к историческому наследию заставляет снять шляпу. Много в Париже крытых галерей и переходов, превращающих улицы в своеобразные огромные залы.

МАТЕРИАЛЫ И ТЕХНОЛОГИИ

Было весьма интересно и полезно сравнить материалы и технологии, представленные на выставке в Париже, с теми, что применяются в нашей стране, в нашем городе. Отделочные материалы, производимые на Западе, в частности, фирмой «КНАУФ», с которой ЮУрГУ сотрудничает не один год, хорошо известны в России, в том числе в Челябинске. У нас, как и во Франции, используются на стройках бетононасосы, распределительные стрелы для подачи бетонных смесей на верхние этажи, приставные башенные краны при многоэтажном строительстве. Много полезного узнали о малоэтажном строительстве. Так, пластмассовая несъемная опалубка позволяет удашевить процесс возведения домов.

Весьма примечательны различные конструктивные системы для малоэтажного строительства: дом можно собрать из готовых составляющих, как детский конструктор: в соответствующие элементы останется лишь залить бетон. Предусмотрены оконные и дверные проемы, технологические отверстия.

Технологии, применяемые в странах с холодным климатом, актуальны для Урала, Сибири. К сожалению, в России некоторые из них не нашли широкого применения, поскольку невыгодны строителям.

Весьма интересны различные виды опалубок, опалубочных систем, которые позволяют из малого числа элементов собирать сложные конструкции.

Весьма интересна опалубка, устанавливаемая с помощью сервоприводов, снабженных компьютеризированным блоком, способным дистанционно, с очень большой точностью управлять наклоном и высотой опалубки. Применение данной системы значительно снижает трудозатраты и повышает надежность при строительстве. К сожалению, в России она не используется.

На Западе широко распространены бумажные одноразовые опалубки – с их помощью можно создавать монолитные бетонные колонны любой конфигурации. В нашей стране такого тоже пока нет. А вот пенополистирольная опалубка в России нашла применение, особенно в строительстве коттеджей, в том числе в Челябинске.

Широко применяется во Франции профилированный (гофрированный) поликарбонат, очень прочный благодаря

своей форме. Его можно использовать для перекрытия больших площадей, например крыши остановочных павильонов. В России этот материал (но не гофрированный) тоже применяется, в частности в теплицах.

На выставке «БАТИМАТ-2011» было представлено много решений по соединению арматуры. Например, в России арматуру соединяют и закрепляют с помощью проволоки, а в Европе – пластмассовыми хлястиками, что гораздо проще и удобнее. Еще одно решение, к сожалению, не применяемое в России: пружинные клеммы и муфты, которые позволяют соединять толстые стержни без так называемой ванной сварки, которая требует очень высокой квалификации сварщиков. Муфты на отрывных болтах, регулирующих усилие соединения отдельных стержней (болт заворачивается до упора, а дальше его головка отрывается сама).

А вот солнечные батареи используются во Франции как элементы крыши. Вообще, энерго- и ресурсосбережению на Западе уделяют много внимания. В то же время энерго- и ресурсоэффективные технологии – основная сфера научной деятельности ЮУрГУ.

ЧУДО-ТЕХНИКА, ИЛИ ДАЁШЬ МАЛУЮ МЕХАНИЗАЦИЮ!

Там, где в России, в том числе и в нашем городе, применяется труд рабочих низкой квалификации, на Западе используются средства малой механизации – например, самоходные телескопические подъемники, с которыми может управиться один человек. Интересны и лебедки для подъема ведер, бадей, самоходные программируемые дистанционно управляемые бетономешалки (загрузка цемента и заполнителей осуществляется автоматически), самоходные тачки, мини-самосвалы, похожие на большие детские игрушки, самосвалы на базе легковых автомобилей, например, «Рено-Логан». Целый павильон выделили автомобильному транспорту, применяемому в строительном деле. Что интересно, треть экспонатов – электромобили. Причем это не экспериментальные образцы.

Произвел впечатление бетонно-растяжимый узел на шасси современного тягача: на нем установлены бункеры для щебня, цемента, дозаторы, смеситель, пневмонагнетатель – это настоящий завод на колесах. Такой комплекс можно использовать на любом строительном объекте, получить на нем высококачественную бетонную смесь и подать ее на любой этаж.

Очень понравилась установка для промывки строительных бункеров, которая очищает воду и брикетирует осадок. У самоходной мозаично-шлифовальной машины, применяемой для шлифовки бетонных полов, дизайн – как у фантастического звездолета. Но разработчики позаботились не только о красоте, но и об эргономике: удобное кресло, все рычаги и кнопки управления под рукой. А встроенный пылесос тут же собирает пыль!

ТРАНСПОРТНЫЙ ВОПРОС

Как ни странно, пробок в Париже практически не было. Дорожное движение очень грамотно организовано. Хотя есть сложные перекрестки (например, в виде многоглавой звезды или там, где кварталы в плане треугольные, а не привычные для нас прямоугольные). Очень понравилось, что светофоры дублируются: один висит над перекрёстком, а другие устанавливаются, например, на фонарных столбах, так что сигналы видны всем водителям. На тротуарах, газонах никто не паркуется, машины где и как попало не бросают. На стоянках автомобили стоят очень плотно, так что неудивительно, что на автомашинах немало царапин, сколов. Но владельцы, по-видимому, мало переживают по этому поводу – другая ментальность. Очень распространены мало- и микролитражки, мотороллеры, мотоциклы. Немало электромобилей, есть и станции подзарядки, – хотя их не так много, как бензоколонок, но, как говорится, процесс идет. Много велосипедов, которые можно взять напрокат на специальной стоянке в одном районе, а потом оставить на такой же стоянке в другом. Правда, случаются угоны, но не так часто: дисциплиниро-

ванных законопослушных людей больше. Много велосипедных дорожек. В самом Париже, поскольку свободного места в исторической части практически нет, много подземных автостоянок. Сооружают их под домами, которым уже не один век, и делают это очень грамотно, без ущерба для зданий. Вообще подземное строительство очень развито, поскольку земли мало, особенно в центре Парижа. В столице Франции есть очень узкие улицы с односторонним движением, но и там выделено место, чтобы мог припарковаться водитель-инвалид, и это место никто другой не займет.

СТРОЙКИ ФРАНЦИИ

В Париже не столько строят, сколько восстанавливают, достраивают и перестраивают. Реставрируется много старинных домов, замков, храмов, монастырей, многим из которых по семь-восемь веков, а то и больше. При этом часть памятника архитектуры может быть открыта для экскурсий, а другая – одета в строительные леса. Посетили Нотр-Дам де Пари. Видели макет строительства этого всемирно известного храма: на нем представлено не только само здание, но и кухня для строителей, и даже музыканты, которые подбадривали рабочих.

Культура строительства во Франции весьма высока. Например, на стройках применяются специальные пылесборники, если необходимо, работают в респираторах. Требования к безопасности при строительных работах соблюдаются не так явно, как, например, в Объединенных Арабских Эмиратах или Китае, но так же неукоснительно. Спецодежда со светоотражательными нашивками, каски, страховочные пояса обязательны для всех строителей. Поскольку улицы довольно тесные, при ремонте и реконструкции зданий в Париже применяются специальные конструкции, позволяющие машинам или пешеходам двигаться прямо под ними, то есть ремонт дорожному движению не помеха. Вообще о строительных лесах, применяемых во Франции, – особых, надежных, разумно сконструированных – можно рассказывать очень много.

Внутри здания в процессе реконструкции может претерпеть значительные изменения – но внешний облик стараются сохранить в первозданном виде.

С ПОЛЬЗОЙ ДЛЯ ДЕЛА

Полученная информация полезна для учебного процесса. Она будет использована в курсах «Введение в специальность», «Современные строительные технологии», «Основы экологии строительства», «Технология строительных процессов», «Строительные машины» (специальность «Промышленное и гражданское строительство»), а также на курсах повышения квалификации и профессиональной переподготовки при кафедре «Технология строительного производства», в учебных и учебно-методических пособиях. Поездка оказалась очень полезна и для завязывания деловых контактов. Достигнуты предварительные договоренности о стажировке как отечественных специалистов во Франции, так и зарубежных специалистов на Урале, и в частности в ЮУрГУ.

Иван ЗАГРЕБИН



О патриотизме, сборах, кадетах и другом

Накануне 23 февраля интервью «ТехноПолису» дал заместитель начальника факультета военного обучения ЮУрГУ кандидат педагогических наук полковник Константин Крикунов.

– Константин Николаевич, поздравляем Вас, преподавателей, слушателей факультета с праздником!

– Спасибо! Пользуясь случаем, также хочу поздравить всех, кто посвятил свою жизнь защите Родины, всех, кто служил, служит и будет служить Отчизне, и желать здоровья, счастья, удачи!

– Есть ли новшества в обучении слушателей факультета военного обучения?

– Что касается изменений, то все программы подготовки утверждает Министерство обороны Российской Федерации, мы не имеем права их менять.

Зато есть некоторые изменения в составе слушателей: с 2010 года на нашем факультете вновь могут обучаться девушки.

Кроме того, хочу отметить еще одно новшество, касающееся тех, кто решил поступить на ФВО. Государственная Дума РФ рассматривает закон о формировании профессионального мобилизационного людского резерва. По этому закону в мирное время формируется резерв Вооруженных сил. В настоящее время выпускники ФВО зачисляются в запас. Отныне часть из них, по желанию, будет зачисляться в резерв, получая при этом определенные материальные и социальные гарантии. Эти офицеры будут проходить ежегодные сборы в войсках, что даст возможность более интенсивной подготовки, фактически обеспечивая непрерывность образования и позволяя постоянно совершенствоваться. Поэтому, возможно, будет расширена номенклатура специальностей, по которой факультет ведет подготовку офицеров.

Отмечу еще одну особенность этого года: среди поступивших на ФВО стало больше тех, кто уже прошел службу в рядах Вооруженных сил. То есть эти люди целенаправленно стремятся получить военное образование, чтобы связать дальнейшую судьбу со службой Родине.

– Есть ли какие-то трудности в подготовке будущих офицеров?

– Да, к сожалению, в этом году мы столкнулись с проблемой, которая не столь остро стояла раньше: значительное число вновь поступивших на факультет военного обучения имеют слабую физическую подготовку, что выяснилось в процессе конкурсного отбора при сдаче нормативов. Думаю, это связано с тем, что современные молодые люди мало уделяют внимания физической культуре и спорту, ведут малоподвижный образ жизни, много проводят времени за телевизором, компьютером. Мы обратили пристальное внимание на эту проблему. В апреле мае текущего года те, кто показал слабые результаты, будут пересдавать. Чтобы защитить Отчизну, будущий офицер должен быть физически крепким, выносливым. На военных сборах слушатели ФВО должны показать достойную физическую подготовку.

– Интересуются ли родители, в каких условиях учатся студенты, проходят сборы? Могут ли они навещать сыновей во время сборов? Есть ли связь с родителями студентов?

– Да, такой интерес, безусловно, есть. И есть связь с родителями. Мы открыты для общения. Родители студентов могут связываться с нами по телефону, обычной или электронной почте. Во время родительского собрания, проходившего недавно в ЮУрГУ, многие из них подходили ко мне, задавали вопросы.

Во время сборов можно навещать студентов. Конечно, визит в воинские



части нужно согласовывать, но это не так сложно. А на принятие присяги родители приезжают в соответствующие воинские части. Занятия ведут офицеры факультета. Сейчас практически у всех есть мобильные телефоны, всегда можно позвонить, узнать, как дела.

Не скрою, летом прошлого года была ситуация, когда родители слушателя выразили недовольство условиями проживания во время сборов. Для разъяснения ситуации я лично приехал в часть, где проходили сборы. И наткнулся на опередивших меня журналистов. Подчеркну – к визиту СМИ мы не готовились. Чтобы не было вопросов, предложил журналистам, чтобы они сами поговорили с любым из студентов без свидетелей, отведали пищу, которой кормят слушателей ФВО на сборах, посмотрели условия проживания. Журналисты убедились, что все предусмотренные нормы, в том числе санитарно-гигиенические, соблюдаются неукоснительно. Другое дело, что военная палатка – не пятизвездочный отель. Но условия вполне приемлемые. Спят студенты не на голой земле, матрасы, одеяла, подушки – все выдается. Могут брать с собой спальные мешки. Кормят нормально. С нашей стороны никаких нарушений не было.

– Как развивается материально-техническая база ФВО?

– Постоянно совершенствуется. Вместе с научно-производственным институтом ЮУрГУ «Учебная техника и технологии» мы недавно создали учебно-лабораторный комплекс «Электрооборудование бронетранспортера БТР-80». Аналогов ему нет ни на одном из факультетов военного обучения в стране. Появились стенд-класс БМП и стенд-тренажер по эксплуатации двигателя машины.

– Как идет научная работа? Как преподаватели ФВО повышают квалификацию?

– В настоящее время над докторскими диссертациями работают два человека: доцент Сергей Колосов и я.

Начальник кафедры танковых войск полковник Андрей Келлер недавно защищил докторскую диссертацию, сейчас стал доктором технических наук и научным руководителем двух офицеров Омского филиала Общевойсковой академии Вооруженных сил. Сейчас девять офицеров ФВО повышают квалификацию на курсах при кафедре «Педагогика профессионального образования» механико-технологического факультета ЮУрГУ.

Наши преподаватели принимают активное участие в работе конференций различного уровня, в том числе: ежегодной – профессорско-преподавательского состава ЮУрГУ; международных: «Проектирование колесных машин» (МГТУ им. Н.Э. Баумана); «Многоцелевые гусеничные и колесные машины: актуальные проблемы и пути их решения» (Академия военных наук); «Приоритеты развития

отечественного автотракторостроения и подготовки научно-педагогических кадров» (МГТУ МАМИ).

– На факультете не первый год реализуется программа «Верные сыны Отечества» для учащихся кадетских классов нескольких школ Челябинска. Появились ли здесь какие-то нововведения?

– Мы расширили круг сотрудничества. Теперь в ЮУрГУ проходят обучение кадеты школ №№ 98, 15, а с этого учебного года – и кадеты школы № 62. Это ученики первых, вторых, пятых, шестых и седьмых классов.

Для них мы проводим экскурсии, показываем жизнь воинских подразделений изнутри, в частности, как живут и служат в 7-й танковой бригаде, дислоцированной под Чебаркулем, ОМОНе Челябинской области. Нужно видеть, каким интересом загораются глаза детей! Многие уже сейчас изъявляют желание связать свою жизнь со службой в армии или правоохранительных органах. Достигнута предварительная договоренность об экскурсии на авиабазу в поселке Шагол.

Стали активнее привлекать кадетов к мероприятиям военно-патриотической направленности, в которых участвует ФВО, в том числе тем, что проходят в стенах университета.

Активнее стала развиваться и прикладная составляющая обучения. Кадеты знакомятся с военной техникой, вооружениями, учатся меткой стрельбе. Так, ко Дню Победы планируем провести Кубок ректора по стрельбе из пневматической винтовки среди кадетов, которые проходят обучение в ЮУрГУ.

– Раз речь зашла о патриотическом воспитании, что делает факультет в этом плане?

– Участвуем в мероприятиях различного уровня: университетских, районных, городских и других, одна из основных задач которых – патриотическое воспитание молодежи. Безусловно, важнейшие из них посвящены Дню Победы в Великой Отечественной войне. Давно стало традицией ежегодное участие офицеров и слушателей факультета в параде войск Челябинского гарнизона, который проходит в День Победы. Еще одна традиция – шествие личного состава факультета на Аллею Славы и митинг в канун 9 Мая, возложение венков к Вечному огню. Хор факультета военного обучения выступает на различных концертах.

Также факультет принимает участие в акциях, посвященных Дням воинской славы России. С 2011 года в ЮУрГУ начали проводить торжественные мероприятия, посвященные Дню Героев Отечества. В этом году 14 и 15 февраля мы участвовали в двух акциях, посвященных Дню памяти о россиянах, исполнивших служебный долг за пределами Отечества. Одна проходила в нашем университете, вторая – на Аллее Славы, где взвод лучших студентов – слушателей ФВО – прошел маршем в составе воинских частей Челябинского гарнизона.

– Поддерживается ли связь с бывшими выпускниками ФВО, в том числе теми, кто проходит службу?

– Да, безусловно. За более полувековую историю существования кафедры, а затем факультета мы выпустили около пятидесяти тысяч офицеров. Среди выпускников ФВО – многие преподаватели, руководители университета и его филиалов во главе с ректором Александром Леонидовичем Шестаковым, ветераны вуза.

Что касается тех, кто окончил ФВО и служит в рядах Вооруженных сил, правоохранительных органов, МЧС, то мы поддерживаем связь с ними, переписываемся, приглашаем их на наши акции. Те из них, кто служит в Челябинске, бывают на родном факультете, на мероприятиях, в которых мы участвуем.

КАДЕТЫ ПРИНЯЛИ ПРИСЯГУ

10 февраля в актовом зале ЮУрГУ состоялось принятие кадетской присяги учениками первого класса школы № 98. В стенах университета такое мероприятие проводится уже второй раз. На торжество пришли родители, дедушки и бабушки, старшие товарищи – учащиеся той же школы. Ритуал очень красив и в точности повторяет принятие присяги военнослужащими.

Под звуки старинного марша Преображенского гвардейского полка были внесены знамена России, ЮУрГУ и факультета военного обучения.

Первоклассники (среди них есть и мальчики, и девочки) в красных беретах и черной форме, сшитой по образцу формы суворовцев, выстроились под знаменами и торжественно произнесли клятву кадетов. Заместитель начальника факультета военного обучения полковник Константин Крикунов пожал каждому руку и вручил экземпляр свидетельства о принятии присяги. Младших товарищей поздравили кадеты второго класса школы № 98, которые приняли присягу в прошлом учебном году, также в ЮУрГУ.

В завершение состоялся небольшой концерт.

На мероприятии побывал депутат Челябинской городской Думы Александр Мотовилов. Он поздравил кадетов со знаменательным для них днем, отметил, что они готовятся защитить свою страну – а значит, и малую родину, и свою семью. Депутат подчеркнул важность патриотического воспитания с младшего возраста, необходимость прививать чувство долга, ответственности за судьбу Отчизны, высказал пожелание, чтобы кадетское движение в дальнейшем развивалось.

Константин Крикунов рассказал представителям университетских СМИ, как в ЮУрГУ второй год реализуется программа «Верные сыны Отечества», в рамках которой кадеты проходят обучение на ФВО. Он также подчеркнул важность патриотического воспитания и пояснил, что патриотом должен быть каждый гражданин, а не только военный.

Заместитель директора школы по воспитательной работе Евгений Абатуров пояснил, что кадетское движение очень важно, поскольку позволяет формировать правильное мировоззрение, воспитывать детей настоящими патриотами, гражданами своей страны. Особенно важно это в наши дни, когда в обществе поменялись ценностные системы координат, многие дети становятся эгоистами, стяжателями.

ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ

16 февраля в актовом зале ЮУрГУ прошел праздничный концерт в честь Дня защитника Отечества. Организаторы – ЮУрГУ, факультет военного обучения и Челябинская региональная общественная организация участников боевых действий «Родина», которые давно тесно и плодотворно сотрудничают, проводят совместные мероприятия, в том числе вечера памяти героев России. Важнейшие цели этих акций – увековечивание памяти о героях войн, патриотическое воспитание молодого поколения.

На мероприятие пришли ветераны Великой Отечественной войны, боевых действий, а также студенты, в том числе слушатели ФВО.

Перед собравшимися выступили ректор ЮУрГУ, депутат Законодательного собрания Челябинской области Александр Леонидович Шестаков и заместитель главы администрации Центрального района Галина Андреевна Гаврилова. В интервью СМИ глава университета отметил важность патриотического воспитания и пояснил, что ЮУрГУ всегда служил делу обороны Отчизны. Ветераны вуза сражались на фронтах Великой Отечественной войны, более полувека вуз готовит офицеров, в ЮУрГУ работает и учится немало тех, кто прошел горячие точки. Важно и то, что университет создавал и создает военную технику.

Песни собственного сочинения исполнил Юрий Таушканов, участник боевых действий на Северном Кавказе, победитель конкурса военно-патриотической песни «Русский характер». Ему аккомпанировал на гитаре дипломант всероссийских и зарубежных конкурсов Сергей Быстров. Слушатели наградили аплодисментами их и ведущую вечера, дипломанта Всероссийского конкурса эстрадной песни Наталью Сухонину – она исполнила и современные патриотические песни, и старые, хорошо известные, в том числе «Враги сожгли родную хату». Выступление сопровождалось показом слайд-фильма.

К зрителям обратился заместитель начальника главного управления по взаимодействию с правоохранительными и военными органами Челябинской области Юрий Первушин, который подчеркнул важность патриотического воспитания и ценность песен и музыки, которые прозвучали на концерте. Он поблагодарил Юрия Таушканова за его замечательные песни и вручил ему грамоту и подарок. Также за прекрасное исполнение певца поблагодарила Любовь Родионова, мать погибшего Героя России майора Евгения Родионова.

О дружбе и взаимодействии ЮУрГУ, ФВО ЮУрГУ и «Родины» рассказали участник военного конфликта в Абхазии полковник запаса Юрий Мешков и участник боевых действий на Северном Кавказе председатель ЧРООУБД «Родина» полковник запаса МВД Олег Арканов.



ЮУрГУ – наш общий дом

Родителей студентов пригласили на собрание, чтобы познакомить с возможностями вуза и обсудить классические проблемы учебно-воспитательной работы.

В прошлом году в университете успешно стартовал проект «Проведи выходные в ЮУрГУ!», в рамках которого были организованы дни открытых дверей и прошло родительское собрание, куда были приглашены родители студентов с первого по пятый курс.

На этот раз актовый зал был так же полон, как и год назад: мамы, папы, и даже бабушки с дедушками пришли, чтобы узнать, как их дети сделали зимнюю сессию (а ведь для кого-то она была первой в жизни!), какими возможностями располагает университет, где, в каких кружках и секциях, молодые люди могут реализовать свои способности во внеучебное время, как живется иногородним в общежитиях, и еще много другой полезной информации.

С приветственным словом к собравшимся обратилась глава администрации Центрального района Марина Валерьевна Дымова:

– Наш район гордится тем, что на его территории расположен вуз, который имеет статус Национального исследовательского и известен по всей стране. Сегодня у родителей первокурсников будет уникальная возможность познакомиться с преподавателями, задать интересующие вопросы, узнать об успеваемости детей.

Сейчас непростые времена, трудные, но в то же время очень интересные. Перед молодежью открыты все дороги, каждый может выбрать вуз, специальность и профессию, реализовать себя в любой сфере. Главное – не лениться, иметь цель. Многое, конечно, зависит от родителей: что мы вложим в детей, как их воспитаем, такими они и вырастут. Нужно помнить, что сегодня мы, родители, несем ответственность за будущих детей, так и за свое: ведь именно от них, будущих руководителей, политиков, бизнесменов, инженеров, зависит, какой будет наша страна. Ни пуха, ни пера!

Затем выступил ректор ЮУрГУ, депутат Законодательного собрания Челябинской области Александр Леонидович Шестаков. Он подробно рассказал о развитии университета в рамках НИУ, основных этапах модернизации, новых образовательных программах и научных проектах, а также о внеучебной деятельности вуза.

– Университет вкладывает много средств в подготовку студентов. Они участвуют в олимпиадах разного уровня математике, физике, экономике, геометрии. Ежегодно команда программистов участвует в международных чемпионатах. В прошлом году на чемпионате мира, который проходил в Америке, студенты ЮУрГУ заняли почётное третье место! А в международной олимпиаде по математике в Израиле ребята завоевали шесть медалей, – с гордостью сообщил ректор.

Из выступления А.Л. Шестакова гости смогли узнать о насущенной культурной, творческой, спортивной жизни студентов. Сегодня в ЮУрГУ работает 40 творческих коллективов, студенты занимаются различными видами спорта. Школа молодого лидера насчитывает около 600 студентов.

На вопрос первостепенной важности остается учёба. Ректор прокомментировал результаты зимней сессии (их родители увидели на большом экране), рассказал о ситуации на факультетах, сравнил нынешние и прошлогодние показатели, проанализировал абсолютную и качественную успеваемость, акцентировал внимание на посещаемости занятий и обратился к родителям с просьбой контролировать учебную дисциплину детей.

Одна важная тема, которая была затронута на родительском собрании, – стипендии. О том, кому и за что, на каких условиях, при каких результатах полагаются те или иные виды стипендий, подробно рассказал заместитель начальника научно-методического управления ЮУрГУ Михаил Попов.

Как всегда эмоциональным и убедительным было выступление директора студенческого го-

родка ЮУрГУ Людмилы Задориной, которая напомнила родителям иногородних студентов о правилах проживания в общежитиях, указала на самые распространенные нарушения, в красках описала достоинства самостоятельной жизни и прекрасные условия, которые созданы для молодых людей: спортивные залы, комнаты отдыха, современная бытовая техника, прачечные, доступ в Интернет, видеонаблюдение. При этом Людмила Николаевна отметила, что большинство первокурсников совершенно не готовы к самостоятельной жизни, их приходится учить элементарным вещам: мыть пол, убирать за собой, поддерживать чистоту и порядок в комнатах. Родители восприняли конструктивную критику директора студгородка и наверняка сделают выводы. К слову сказать, приезжая в гости к чадам, они могут остановиться в специально отведенных комнатах, чтобы несколько дней пожить рядом с детьми и увидеть, как они устроились на новом месте.

Не менее полезную информацию о возможностях вуза, занятости студентов в летнее время, временном трудоустройстве, новых направлениях родителей узнали от начальника Штаба студенческих трудовых отрядов Дарина Латышовой.

О международных образовательных программах, грантах, стажировках, языковых школах, созданных при ЮУрГУ, рассказал директор института международного образования Людмила Шестакова.

Ответственный секретарь приемной комиссии Александр Губарев разъяснил новые правила приема и обучения в магистратуре и на бакалавриате, рассказал об образовательных программах.

Встреча завершилась награждением родителей. Среди них можно было заметить нашего коллегу, редактора «ЮУрГУ-ТВ» Наталью Тучкову, doch которой Татьяна учится на факультете журналистики. Успехи дочери и благородное письмо ректора стали замечательным подарком в день рождения Натальи Владимировны. Поздравляем!

Оксана ХУДЯКОВА

Зимний праздник за рулём

18 февраля состоялся третий (и финальный) этап Открытого зимнего чемпионата автотракторного факультета по автомотогонкам – соревнования «Виртуоз руля – 2012. Зимний кубок СЕЙХО МОТОРС». На площади перед ЮУрГУ в скоростном фигуристике вождении соревновались 75 водителей и 10 команд из Челябинской, Свердловской и Курганской областей.



Фото Дмитрия ГРИГОРЬЕВА

– Считаю, что главная особенность наших соревнований – это разнообразие состава участников, – говорит Сергей Анкудинов, заместитель декана автотракторного факультета. – На одной трассе соревнуются и опытные спортсмены, которые в свое время начинали с этих соревнований карьеру, и совсем молодые ребята 9–10 лет, у которых эта карьера еще впереди, и студенты, и автолюбители, и городские водители, и даже организаторы гонок. В зимнем чемпионате приняли участие 127 человек, а это значит, что на дорогах теперь на 127 опытных водителей по Челябинской области.

В честь приближающегося Дня защитника Отечества, которому посвящены соревнования, к участникам присоединились слушатели факультета военного

обучения ЮУрГУ. Будущие танкисты и связисты не только выполнили задания «Скоростного маневрирования» и «Слалома», но и меняли колесо автомобиля на скорость. Не оставили в стороне и зрителей – среди болельщиков провели веселые конкурсы, их победители получили сертификаты на бесплатное обучение в автошколе.

Перемонию награждения провел декан автотракторного факультета Юрий Рождественский. Всех призеров наградили дипломами, кубками и памятными призами, а лучшие водители по итогам чемпионата в дополнение к этим призам, как полагается в мировом автоспорте, получили шампанское.

Участники этапов официального чемпионата смогут получить спортивные разряды согласно ЕВСК, так как соревнования проходили при поддержке Челябинского регионального отделения Российской автомобильной федерации и УГИБДД ГУ МВД России по Челябинской области.

Результаты смотрите на сайте АТ факультета. Ольга ЗВЕРЕВА

Рыцари скорости

Студенты автотракторного факультета занялись постройкой настоящего гоночного болида. Куратором и вдохновителем идеи выступил доцент кафедры «Автомобили» Александр Руслевский, автор книги «Рыцари скорости», посвященной истории рекордов скоростных автомобилей. На Западе нередко такие болиды создавали и создают при участии студентов.

О своей скоростной машине рассказывают студенты автотракторного факультета Евгений Пырьев и Вера Узорова.

– Кто сейчас работает над созданием гоночного автомобиля?

– Команда студентов автотракторного факультета, которая создана в 2011 году. Команда небольшая, в настоящем времени в ней пять человек: капитан и инженер Евгений Пырьев, инженер Никита Чеснаков, электрик Андрей Цимбал и два PR-менеджера – Вера Узорова и Александр Бульчев, но все желающие помочь могут присоединиться. Нам нужны те, кто ответственно подходит к делу, работает постоянно. К сожалению, некоторые приходят, интересуются, берутся за дело, но не остаются, испугавшись трудностей.

– Каковы технические особенности вашего автомобиля?

– Привод колес самодельный, а вот двигатель – от мотоцикла «Хонда» (Honda) CBR600RR. Кузов из композитных материалов. Рама из нержавеющей стали.

– Зачем нужен этот автомобиль?

– Хотим научиться конструировать автомобили не только в теории, но и на практике. Это и интересно, и будет полезно в дальнейшей работе. Пользуясь случаем, благодарим декана автотракторного факультета Юрия Владимировича Рождественского. Он поддержал идею создания болида, без его помощи мы не смогли бы ее реализовать. Декан помог нам: выделил помещение для работы, нашел возможность отправить нас в Москву, чтобы мы могли познакомиться с работами других команд. Автомобиль создается для участия в мировых гоночных соревнованиях «Формула Студент» (Formula Student). Подали заявку на участие в гонках в Австрии, Японии, Италии. Если найдет спонсора, обязательно поедем. Хотелось бы участвовать и в соревнованиях, например, в Германии, но там жесткие требования к техническим характеристикам, пока повременим, но в будущем, возможно, отправимся и туда.

– Где-то представили эти проект?

– Да, мы участвовали в Москве в работе двух конференций. Одна из них проходила в Московском государственном техническом университете (МАМИ) недавно, в ноябре 2011 года, и была посвящена энергоэффективным технологиям в транспортных системах будущего.

– Существуют ли другие гоночные болиды на автотракторном факультете?

– Да, есть один гоночный автомобиль, который соответствует классу «Эстония». Но он предназначен для других соревнований, где иные технические требования к скорости и безопасности.

Сейчас готовим болид, какой еще не создавался на Урале. В настоящее время важно накопить опыт, учесть ошибки и недочеты, а потом снова участвовать в соревнованиях, чтобы победить.

– Успехов вам!

– Спасибо!

Беседовал Иван ЗАГРЕБИН



БРОНЗА «БОЛЬШОГО ШЛЕМА»

Двукратный призер чемпионатов мира по дзюдо Кирилл Денисов (аспирант факультета физической культуры и спорта, научный руководитель – д.м.н. профессор Е.В. Быков) подтвердил свой высокий класс на турнире «Большого шлема» в Париже.

Перемонию награждения провел декан автотракторного факультета Юрий Рождественский. В четвертьфинале с голландцем Ван Лаарховеном победа российского дзюдоиста была досрочной, а вот в полуфинале с призером чемпионата мира узбеком Диляшом Чориевым таким же образом оказалось поражение. В итоге у нашего атлета – бронза «Большого шлема» в Париже.

Поздравляем Кирилла и ждем от него новых успехов!

МЕДАЛЬ ЗА ПОДГОТОВКУ

Поздравляем Евгения Анатольевича Резановича, к.э.н., доцента кафедры управления персоналом, с получением медали Государственного университета управления (Москва) за успешную подготовку призеров ряда Всероссийских студенческих олимпиад. Желаем дальнейших творческих успехов и научных достижений!



Студенческая свадьба

тоже можете выбрать победителей), а на третьей проводились разнообразные конкурсы, в ходе которых – кто знает? – возможно, появились новые влюбленные пары.

Наталья ПАВЛОВА, ФЖ-205



День доброты

Так именуется неофициальный праздник, придуманный международными благотворительными организациями.

В этом году в рамках его празднования актеры Нового художественного театра бесплатно сыграли в Акваполе зале ЮУрГУ спектакль «Под крышами Парижа», а перед главным корпусом университета был проведен тематический фешншоу «Твори добро», в котором могли принять участие все желающие. Научная библиотека ЮУрГУ провела очередной День возвращенной книги, когда студенты могли вернуть в библиотеку просроченные книги, не опасаясь денежного штрафа. Дни прощения библиотекой читательской задолженности организуются в разное время несколько раз в год; информация о них дается за одну-две недели на сайте www.lib.susu.ac.ru или в группе Научной библиотеки ЮУрГУ на сайте ВКонтакте: http://vk.com/club19301624.

– В этот день в библиотеку обратились около 50 должников, которые сдали почти 150 книг; – рассказал заместитель директора библиотеки Анна Файзагалимова. – Пришли, как обычно, должники «со стажем», которые знают о Днях возвращенной

книги и ждут их. В День спонтанного проявления доброты в библиотеку вернулись книги, взятые летом и осенью.

Кроме того, в Научной библиотеке на всех пунктах выдачи литературы работала «Почта доброты», где благодарные читатели могли оставить отзывы о работе библиотеки и поздравления сотрудникам.

Также при участии библиотеки проведено несколько мероприятий с целью бескорыстно помочь незнакомым людям и поднять настроение окружающим.

Согласно традиции, в этот день нужно совершить хотя бы один маленький «подвиг»: перевести стянувшись через улицу, презентовать ребенку воздушный шарик – чем и занялись привившие участие во фешншоу студенты. Динамичная музыка и миниконкурсы неплохо мотивировали на добрые дела. Ведь иногда даже простая похвала в чей-то адрес обладает волшебной силой. В завершение участники фешншоу запустили в небо воздушные шары с пожеланиями.

Дарить добро – это здорово! Давайте делать это каждый день!

Екатерина ПРОХОРОВА, ФЖ-621, Дарья ДРОБИННА, ФЖ-211

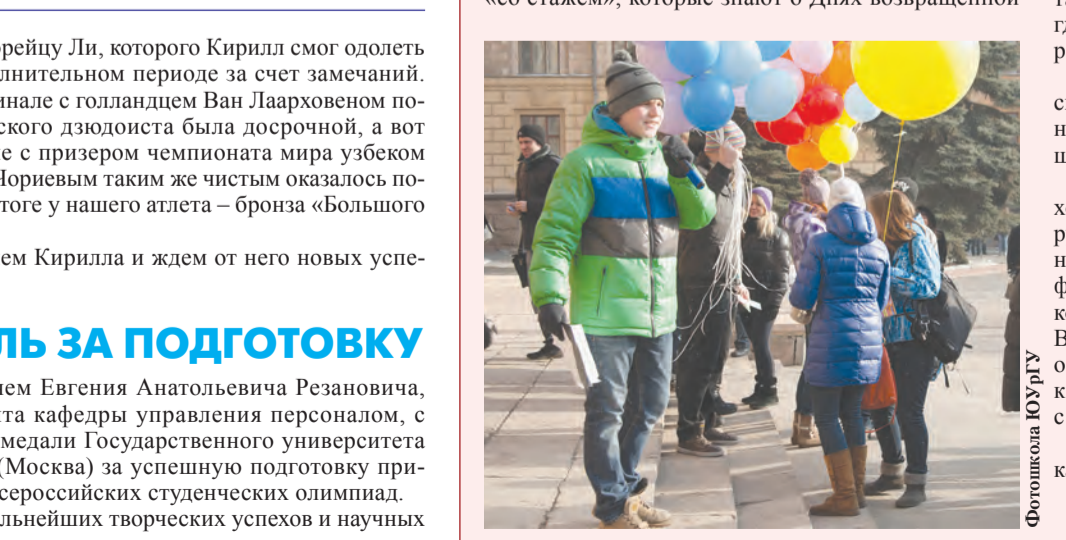


Фото Юрия ЮУрГУ

**Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГБОУ ВПО «Южно-Уральский государственный университет» (НИУ)
ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРСНЫЙ ОТБОР НА ЗАМЕЩЕНИЕ ДОЛЖНОСТЕЙ
НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ,
сроки трудовых договоров с которыми истекают
в июне, июле, августе и сентябре 2012 года, а также вакантные:**

НА ДОЛЖНОСТИ ПРОФЕССОРОВ КАФЕДР:			
Антикризисное управление	0,25	Двигатели внутреннего сгорания	1,0
	0,25	Двигатели летательных аппаратов	1,0
	0,25	Дизайн и изобразительные искусства	0,5
Архитектура	0,25	Древняя история и этнология Евразии	1,0
Вычислительная математика	0,5	Информатика	0,25
Гуманитарные и естественно-научные дисциплины (Нижневартовск)	0,5		1,0
Дизайн	0,25	Информатика (Нижневартовск)	0,5
Дифференциальные уравнения и динамические системы	1,0		0,5
Древняя история и этнология Евразии	1,0	Информационная безопасность	0,5
Информатика (Нижневартовск)	0,25	Информационно-измерительная техника	0,5
	0,5	История	1,0
	0,5	История России	0,5
	0,25		0,5
Искусствоведение и культурология	1,0		0,5
Клиническая психология	0,25	Клиническая психология	1,0
Летательные аппараты и автоматические установки	1,0	Конституционное и административное право	1,0
Лингвистика и межкультурная коммуникация	0,5		0,5
Математический анализ	0,5	Лингвистика и межкультурная коммуникация	0,25
Машиноведение (Усть-Катав)	1,0		
Машины и технологии обработки материалов давлением	0,5	Конституционное, административное и муниципальное право (Миасс)	1,0
Международный менеджмент	1,0	Конструирование и производство радиоаппаратуры	1,0
Оборудование и технология сварочного производства	1,0		0,5
Общая и экспериментальная физика	1,0	Литейное производство	0,25
Общая лингвистика	0,5	Маркетинговые коммуникации	0,5
	0,5	Массовая коммуникация	1,0
	0,5	Математический анализ	1,0
	0,5		0,5
Общая математика	0,5		1,0
Общепрофессиональные и специальные дисциплины по экономике (Нижневартовск)	1,0	Машиноведение (Усть-Катав)	1,0
Общие гуманитарные и естественные науки	0,5	Машины и технологии обработки материалов давлением	1,0
Органическая химия	1,0	Международный менеджмент	0,5
Педагогика профессионального образования	1,0		0,25
Предпринимательское и коммерческое право	0,5		0,25
Приборостроение	1,0	Оборудование и технология сварочного производства	0,25
Прикладная математика	1,0	Общая психология	0,25
Прикладная механика, динамика и прочность машин	1,0	Общая и теоретическая физика	0,25
Промышленное и гражданское строительство (Златоуст)	0,5		0,25
Психология развития	0,25	Общая и экспериментальная физика	0,25
Системы управления	1,0	Общеобразовательные дисциплины	0,5
Социально-гуманитарные дисциплины (Миасс)	0,5	Общепрофессиональные и специальные дисциплины по экономике (Нижневартовск)	1,0
Строительная механика	1,0		0,5
Строительные конструкции и инженерные сооружения	0,25	Общепрофессиональные и специальные дисциплины по юриспруденции (Нижневартовск)	1,0
Технологические процессы и оборудование машиностроительного производства (Усть-Катав)	0,25	Пирометаллургические процессы	0,5
Технология производства машин (Миасс)	0,5	Политология	1,0
Химическая технология	0,5		0,5
Химия и технология тугоплавких, силикатных и композитных материалов (Сатка)	0,5	Предпринимательское и коммерческое право	0,25
Экономика и финансы	0,5	Предпринимательство и менеджмент	0,5
	0,25	Прикладная математика	1,0
НА ДОЛЖНОСТИ ДОЦЕНТОВ КАФЕДР:			
Автоматика и управление	1,0		
Автомобилестроение (Миасс)	1,0	Прикладная механика, динамика и прочность машин	1,0
Автомобили	1,0		1,0
Автомобильный транспорт и сервис автомобилей	0,5	Радиотехнические системы	1,0
Аналитическая химия	1,0	Русский язык и литература	1,0
Антикризисное управление	0,5	Системное программирование	0,5
	0,5	Системы управления	1,0
	0,25	Системы электроснабжения	1,0
	0,25		0,5
Банковское дело	0,25		0,5
Безопасность жизнедеятельности	0,75	Социально-гуманитарные дисциплины (Миасс)	0,5
	0,75	Социально-экономические и естественно-научные дисциплины (Трехгорный)	0,5
Бухгалтерский учет и финансы	1,0	Социальные дисциплины и управление	0,5
Водоснабжение и водоотведение	0,5	Спортивное совершенствование	1,0
Гидравлика и гидропневмосистемы	1,0	Средства массовой информации	0,25
Градостроительство	0,5		0,25
	0,5		0,25
Гражданское право и процесс	1,0		0,25
Гуманитарные и естественно-научные дисциплины (Нижневартовск)	0,25		0,25
Гуманитарные и социально-экономические науки (Сатка)	0,5	Станки и инструмент	0,25
Гуманитарные науки (Кыштым)	0,5		0,25
	1,0		0,5
НА ДОЛЖНОСТИ СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДР:			
Автоматизация механосборочного производства		Строительные конструкции и инженерные сооружения	1,0
Автоматика (Миасс)		Строительные материалы	0,5
Архитектура		Строительство (Миасс)	0,25
Банковское дело		Теоретическая механика и основы проектирования машин	1,0
Бухгалтерский учет и финансы		Теория и методика физической культуры и спорта	1,0
		Теплогазоснабжение и вентиляция	1,0
		Технология машиностроения	1,0
		Технология производства машин (Миасс)	0,5
		Технология строительного производства	0,5
		Трудовое и социальное право	0,5
		Уголовно-правовые дисциплины (Миасс)	0,5
		Уголовный процесс и криминалистика	0,5
		Управление и право	1,0
		Физическая химия	1,0
		Физическое воспитание	1,0
		Физическое металловедение и физика твердого тела	1,0
		Философия и социология	1,0
		Финансовый менеджмент	1,0
		Химия и технология тугоплавких, силикатных и композитных материалов (Сатка)	0,5
		Цифровые радиотехнические системы	1,0
		Экология и природопользование	1,0
		Экономика и инновационное развитие бизнеса	1,0
		Экономика и менеджмент сервиса	0,25
		Экономика и управление проектами	1,0
		Экономика и финансы	1,0
		Экономика торговли	0,5
		Экономика фирмы и рынков	1,0
		Экономика, финансы (Озерск)	1,0
		Экономическая теория и мировая экономика	1,0
		Электромеханика и электромеханические системы	1,0
НА ДОЛЖНОСТИ СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДР:			
Автоматизация механосборочного производства		Строительные конструкции и инженерные сооружения	1,0
Автоматика (Миасс)		Строительные материалы	0,5
Архитектура		Строительство (Миасс)	1,0
Банковское дело		Теоретическая механика и основы проектирования машин	0,25
Бухгалтерский учет и финансы		Технология машиностроения	1,0
		Технология строительного производства	0,5
		Трудовое и социальное право	0,5
		Уголовно-правовые дисциплины (Миасс)	0,5
		Уголовный процесс и криминалистика	0,5
		Управление и право	1,0
		Физическая химия	1,0
		Физическое воспитание	1,0
		Физическое металловедение и физика твердого тела	1,0
		Философия и социология	1,0
		Финансовый менеджмент	1,0
		Химия и технология тугоплавких, силикатных и композитных материалов (Сатка)	0,5
		Цифровые радиотехнические системы	1,0
		Экология и природопользование	1,0
		Экономика и инновационное развитие бизнеса	1,0
		Экономика и менеджмент сервиса	0,25
		Экономика и управление проектами	1,0
		Экономика и финансы	1,0
		Экономика торговли	0,5
		Экономика фирмы и рынков	1,0
		Экономика, финансы (Озерск)	1,0
		Экономическая теория и мировая экономика	1,0
		Электромеханика и электромеханические системы	1,0
		Энергетика и промышленное машиностроение	0,5

Прикладная математика и ракетодинамика (Миасс)	1,0
Прикладная психология	1,0
	1,0
Промышленная теплоэнергетика	0,75
Психологическая диагностика и консультирование	0,5
	0,25
Психология развития	0,5
Сервис и технология художественной обработки материалов	0,5
Системы управления и математическое моделирование (Миасс)	0,5
Спортивное совершенствование	1,0
	1,0
Строительные конструкции и инженерные сооружения	1,0
Строительство (Миасс)	0,5
Технология обработки материалов (Кыштым)	1,0
Туризм и социально-культурный сервис	0,25
Управление качеством и сертификация (Миасс)	1,0
	0,25
Учебный центр ракетно-космической техники имени академика В.П. Макеева	1,0
Физическое воспитание	1,0
	1,0
Философия и социология	1,0
	0,25
Химия и технология тугоплавких, силикатных и композитных материалов (Сатка)	0,25
Экономика и менеджмент (Трехгорный)	0,25
Экономика и управление проектами	1,0
Экономика, управление и инвестиции	1,0
Электронные вычислительные машины	0,25
НА ДОЛЖНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ КАФЕДР:	
Адаптивная физическая культура и медико-биологическая подготовка	0,5
Английский язык	1,0
	1,0
Антикризисное управление	1,0
Бухгалтерский учет и финансы	1,0
Гуманитарные и естественно-научные дисциплины (Нижневартовск)	0,25
Дизайн и изобразительные искусства	1,0
	0,5
Иностранные языки	1,0
	1,0
	0,5
	0,5
Конституционное, административное и гражданское право	0,25
Конституционное, административное и муниципальное право (Миасс)	1,0
Лингвистика и межкультурная коммуникация	1,0
	0,5
Массовая коммуникация	0,5
Международный менеджмент	0,25
Обработка металлов давлением (прокатка)	0,5
Общепрофессиональные и специальные дисциплины по юриспруденции (Нижневартовск)	0,5
Политология	0,25
Русский язык и литература	0,5
Связь	1,0
Системы управления	0,5
Социально-гуманитарные дисциплины (Миасс)	0,25
Спорт, туризм и двигательная рекреация	0,5
Спортивное совершенствование	0,5
Уголовное право, криминология и уголовно-исполнительное право	0,5
Урбанистика и ландшафтная архитектура	0,5
Экономико-математические методы и статистика	0,25
НА ДОЛЖНОСТИ АССИСТЕНТОВ КАФЕДР:	
Архитектура	0,5
Градостроительство	0,5
Информатика	1,0
Маркетинг и менеджмент	0,25
Математический анализ	1,0
Общая и теоретическая физика	0,5
Общая математика	1,0
	1,0
Прикладная математика	1,0
Психология развития	0,25
Строительные материалы	1,0
Экономика и информационные системы	1,0
Экономика и финансы	0,25
Электрические станции, сети и системы	0,5

Срок подачи заявления для участия в конкурсе отбора – один месяц со дня опубликования объявления о конкурсе.

Адрес университета: Челябинск, проспект имени В.И. Ленина, 76. Справки на кафедрах или по телефонам: 267-93-78; 267-94-85; 267-93-99.

Олимпиада CREDO

Компания «КРЕДО-ДИАЛОГ» совместно с автономной некоммерческой организацией «Центр дополнительного образования «КРЕДО-образование» второй год подряд проводят мероприятие под названием «Олимпиада CREDO».



Цель – улучшение методического обеспечения лабораторных и практических работ, проводимых с использованием программных продуктов и технологий CREDO, и повышение интереса к автоматизированным технологиям.

Вторая Олимпиада CREDO стартовала 20 октября 2011 года. В конкурсе могли принять участие не только студенты, но и преподаватели высших и средних учебных

заведений, использующих CREDO. Олимпиада проводилась в трех номинациях – «Изыскания», «Проектирование» и «Инженерная геология». В каждой из них участникам предлагалось представить методические указания и интерактивные обучающие уроки.

До 15 января на рассмотрение конкурсной комиссии поступали работы от участников из ведущих учебных заведений Российской

пост, постоянно развиваются и подавать пример молодёжи. «Возможно, в качестве парламентариев от своих стран я увижу в скором времени в ПАСЕ именно вас, участники семинара», – подытожил глава ПАСЕ.

М. МИХАЛЬЧИШИНА,
руководитель клуба Littera

ВЫШЛИ В ФИНАЛ!

Поздравляем команду кафедры экономики и финансов в составе Виктории Боос, Дарьи Громовой, Натальи Минеевой, Владислава Мищенко и Татьяны Шапошниковой с успешным участием в российском финале международного студенческого конкурса по финансовому анализу CFA Institute Research Challenge 2011–2012.

Ежегодно в нем по всему миру принимают участие более 3 000 студентов из 700 университетов и бизнес-школ.

В этом году было заявлено 12 команд, однако в финал вышли только 8, в их числе и команда ЮУрГУ.

В течение последних двух месяцев участники проводили финансовый анализ публичной информации ОАО «Группа ГМС» и готовили отчет на английском языке. CFA Institute Research Challenge регулируется строгими международными правилами Института CFA, согласно которым в IRC могут принимать участие студенты, не имеющие практического опыта финансового анализа. Поэтому при подготовке командам помогают наставники – опытные аналитики ведущих аудиторских и инвестиционных компаний (KPMG, PwC, Goldman Sachs, UBS, Альфа-Банка, АФК «Система», ЕБРР, «Ренессанс Капитал», «Третий Рим», «Уралсиб») и других.

Ричард Хейнсворт, президент Ассоциации CFA (Россия):

– Мы рады констатировать, что с каждым годом интерес к CFA Institute Research Challenge растет: количество и уровень подготовки команд в этом году гораздо выше. Все участники продемонстрировали глубокое понимание деятельности компаний, уверенность, свободное владение английским языком, быстроту реакции.

Владимир Туткевич, исполнительный директор Ассоциации CFA (Россия):

– Суть Института CFA заключается в создании единых мировых стандартов в финансовой сфере – образовании, законотворческой деятельности, регулировании. Конкурс позволяет студентам сотен ведущих мировых вузов нащупать единый мировой стандарт инвестиционного анализа и презентации для инвесторов.

Руководство Ассоциации CFA (Россия) отметило высокое качество подготовки будущих специалистов и выражило благодарность ректору ЮУрГУ Александру Леонидовичу Шестакову за направление команды от кафедры экономики и финансов для участия в конкурсе.

Федерации, Украины и Республики Беларусь. Авторов и авторские коллективы, чьи работы были признаны лучшими, пригласили в Минск на защиту проектов.

3 февраля состоялся финал, где требовалось не только презентовать свои материалы, но и ответить на вопросы членов жюри. Многие работы вызвали оживленные дискуссии, затрагивающие проблемные аспекты подготовки молодых специалистов и соответствие получаемых знаний потребностям современного производства.

Члены жюри отметили высокое качество представленных работ и достойный уровень подготовки авторов.

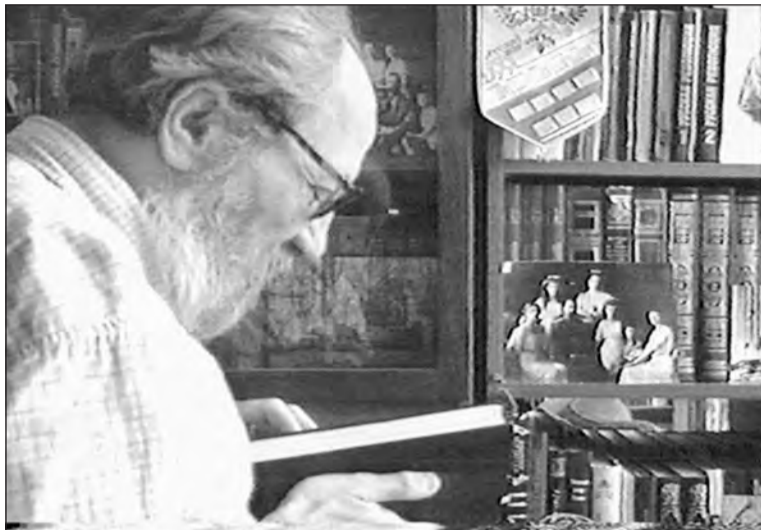
В число финалистов вошли и студенты ЮУрГУ. Их работы высоко оценены и удостоены призовых мест.

В номинации «Проектирование» вторую премию в категории «Методические указания» получили Ирина Альфанова и Андрей Лымарев за работу «Автоматизация проектирования автомобильных дорог», а первая премия в категории «Интерактивные обучающие уроки» присуждена работе Алексея Шанина, Виктории Галимовой и Сергея Ермолаева «Автоматизированное проектирование профиля».

Все участники награждены дипломами, победителям вручены памятные знаки и денежные призы. Кроме того, учебные заведения, которые представляли победители, получили в подарок учебные комплекты CREDO.

Уникальная библиотека

Достоверные знания о прошлом своей страны необходимы каждому человеку. Объективная история – продукт честного исследователя, патриота. Л.Н. Толстой писал об особой значимости для историка евангельской заповеди «Не лжесвидетельствуй». В одном из дневников он пишет: «Эпиграф к истории я бы написал: «Ничего не утаю». Мало того, чтобы прямо не лгать, надо стараться не лгать отрицательно – не умалчивать».



Именно таким объективным и честным ученым был историк Игорь Георгиевич Непелин. В своих исследованиях он опирался исключительно на исторические документы и факты. Умело анализируя и сопоставляя их, он делал порой отнюдь не традиционные выводы и заключения.

Рабочим инструментом в профессиональной деятельности И.Г. Непелина была его личная библиотека. Изучая историю России, он собирал научные, справочные и энциклопедические издания, архивные материалы, воспоминания, дневники, мемуары, письма выдающихся деятелей, иллюстрированные альбомы по искусству и архитектуре, портреты известных людей, исторические романы.

Личная библиотека И.Г. Непелина включает: более 2,5 тысячи книг (в основном по истории России), 47 тематических папок с архивными документами, вырезками из газет и журналов, иллюстрациями, более 70 тематических папок с наглядными материалами, тематические альбомы с иллюстративным материалом, видеозарегистрации – 67 кассет.

На каждом издании лежит не-повторимый отпечаток индивидуальности собирателя, его профессиональных, научных, личных интересов. Игорь Георгиевич был истинным книгоубором, много лет собирая библиотеку, выискивая и радуясь находкам, принося книгу домой как обретенное сокровище. Об этом свидетельствуют пометки, записи на полях книг. Сотрудники библиотеки обнаружили одну из первых записей, сделанных Иго-

рем Георгиевичем на форзаце книги П.И. Березова «Минин и Пожарский» (1957) – «Из книг И.Г. Непелина. г. Москва. 1958 г.». Ему было тогда 15 лет. Без преувеличения можно сказать, что свою библиотеку Игорь Непелин собирал всю сознательную жизнь, на протяжении 50 лет. В ней есть книги, подаренные авторами, издателями и друзьями Игоря Георгиевича.

И.Г. Непелину было небезразлично, что будет с его библиотекой. На форзаце одной из книг он написал: «...Кому достанутся книги потом, после меня, что с ними будет, и кто их будет читать? Как жаль, что это я не узнаю, бренно время...».

В 2009 году по просьбе исторического факультета ЮУрГУ университет приобрел, а библиотека приняла на хранение собрание книг Игоря Георгиевича Непелина.

Для книжной коллекции Непелина характерно наличие большого количества первоисточников: архивных материалов, дневников, мемуаров, воспоминаний, писем; с особой тщательностью подобранный иллюстративный материал, портреты исторических деятелей; большое собрание репринтных и факсимильных изданий; более ста комплектов изданий, выпущенных в тематических сериях, которые знакомят с историей России в разнообразных аспектах и ракурсах; большое собрание трудов историков, занимавшихся изучением истории России; собрание исторических романов; многие книги содержат пометки возле заинтересовавших его фрагментов, в том числе на полях, и вложения дополнительных иллюстраций и публикаций по теме.

Все книги коллекции отражены в каталоге библиотеки и быстро выявляются простым поиском по фамилии в поле «Автор». Кроме того, информация о структуре и составе коллекции доступна на странице сайта НБ ЮУрГУ «Фонд редких книг» (http://www.lib.susu.ac.ru/Resursy/Fond_redkih_knig/Nepelin).

Чтобы показать все разнообразие изданий уникального частного

Игорь Георгиевич Непелин

И.Г. Непелин (1943–2008) – известный уральский краевед, родился в городе Каменск-Уральском Свердловской области; окончив среднюю школу, стал работать научным сотрудником краеведческого музея. В 1982 году окончил исторический факультет МГУ, с 1986-го жил и работал в Челябинске. Автор множества статей по истории России и Урала, опубликованных в журналах и сборниках; известен как автор ряда публикаций о Николае II и его семье, в том числе книги «Перед расстрелом. Последние письма царской семьи» (Омск, 1992).

Игорь Георгиевич одним из первых обнародовал материалы следственных дел репрессированных писателей и журналистов Челябинской области. В 1994 году издана книга В.С. Боже и И.Г. Непелина «Жатва смерти: Голод в Челябинской губернии в 1921–1922 гг.». Многие приведенные документы публиковались впервые.

В 1995–1996 годах в газете «Челябинский рабочий» опубликован цикл очерков И.Г. Непелина, основанных на архивных документах ФСБ (КГБ). В них шла речь о том, как в массовом порядке фабриковались дела об антисоветской деятельности в 30-е годы, о методах пыток и допросов, в ходе которых добывались «признательные» показания, стоявшие жизни тысячам ни в чем не повинных людей.

Результатом многолетней работы в архивах КГБ и ФСБ стала книга «Палачи и жертвы» (Челябинск, 1997). На ее страницах восстановлены подлинные факты из истории Челябинска 30–40-х годов, которые касаются репрессированных писателей и журналистов. Из забвения возвращены имена людей, которые в свое время составляли цвет городской интеллигенции, но которых затем на протяжении десятилетий обходили молчанием.



В 2001 году издана книга И.Г. Непелина «Русские ордена в биографиях кавалеров». В предисловии автор пишет: «...во всех сферах русской истории несправедливо забыто много замечательных достойных деятелей, которые внесли весомый вклад в развитие России, а мы игнорируем память о них». Вниманию читателя предлагается 50 биографий. Тогда же вышла книга «Ясное зрелище уральских заводов» (соавтор – К.А. Шишов).

Одной из последних работ Игоря Георгиевича стал очерк «Шкура». По материалам архива КГБ, следственное дело Оболенского. Из материалов архива ФСБ-КГБ, в котором он документально исследовал биографию известного кинематографиста и актера Леонида Оболенского. Очерк из номера в номер печатался в 2004 году в челябинской газете «Танкоград», позже он вошел в сборник «Вызов» (соавтор – С. Алабкин). Публикация очерка вновь обострила спор историков, искусствоведов и спецслужб вокруг биографии и репутации великого деятеля киноискусства Леонида Оболенского.

И.Г. Непелин был автором и ведущим цикла передач на телеканале «Восточный экспресс»: «Капризы истории от Непелина» (1998–1999); «XX век – черное и белое» (1999–2000). В документальном фильме Свердловской киностудии «Гибель императора 30–40-х годов».

(версии) он представил собственную интерпретацию событий, связанных с гибелем царской семьи.

Игорь Григорьевич занимался педагогической деятельностью, читал лекции по истории России в Челябинской государственной академии культуры и искусства. Бывшая студентка академии Е.А. Поторчина вспоминает: «...студенты слушали лекции Игоря Георгиевича всегда с огромным интересом, так как он владел информацией большого диапазона. После лекции благодарные студенты аплодировали преподавателю. Он был увлеченным, общительным, всегда в кругу людей что-то рассказывал, был изумительным рассказчиком».

Одна из книг его библиотеки содержит дарственную надпись: «Мы восхищены знаниями и счастливы, что имеем возможность подарить Вам книгу, которую Вам очень хотелось иметь. Слушатели курсов. 1989 г.».

Во вступительной статье к книге И.Г. Непелина «Палачи и жертвы» Кирилл Алексеевич Шишов пишет: «Игорь Непелин – доблестный рыцарь совести – подобно летописцу собрал по крупицам драгоценные свидетельства психологической трагедии деятелей культуры Южного Урала. Им показаны подлинные факты того времени и вся чудовищная технология советского средневековья 30–40-х годов».

ставки экспонируются в читальном зале социально-гуманитарной литературы Научной библиотеки ЮУрГУ (ауд. 303/3д).

Елена СТРУИНА,
главный библиотекарь
социально-гуманитарного
отдела,
Наталья БЕСЕДИНА,
зав. инновационно-
методическим отделом
Научной библиотеки
ЮУрГУ

Образование и карьера

С 14 по 16 февраля в Центре международной торговли (проспект Ленина, 35) при поддержке правительства Челябинской области и администрации Челябинска Выставочный центр «Восточные ворота» проводил выставку «Образование и карьера. Книга-2012».

Традиционно её участниками стали образовательные учреждения, в том числе НИУ ЮУрГУ, ЧГПУ, ЧГАКИ, вузы Санкт-Петербурга и Екатеринбурга, а также книжные издательства.

Стенды ЮУрГУ располагались очень компактно. Необходимую информацию можно было получить от консультантов, из рекламных проспектов и буклотов. Абитуриенты и их родители подходили, интересовались и получали ответы на интересующие их вопросы о вузе, факультетах, специаль-

ностях. Жаль, что на сей раз я не увидел разных технических диковинок.

Если честно, другие вузы ничем не удивили. Ничего особо оригинального. И в целом производили какое-то унылое впечатление. К некоторым стендам практически никто не подходил. Запомнилось, что стенды факультетов ЧелГУ занимали много места. Как и на прошлогодней выставке, они располагались в два ряда. Еще запомнилось, что карманные календари у них на 2011 год (хотя и на текущий есть). Графическое оформление не

приглянулось. Впрочем, о вкусах не спорят. Мне гораздо больше понравились карманные календари ЮУрГУ с величественным главным корпусом и гордо устремленным вверх шпилем на фоне ясного неба и надпись «Национальный исследовательский университет». Такого здания университета нет больше нигде – ни на Урале, ни за Уралом! Да и Национальный исследовательский университет на Урале один – ЮУрГУ! Один из лучших вузов России!

Справедливо ради скажу, что один вуз показал кое-что интересное. Вы когда-нибудь видели надувную летающую радиоуправляемую рыбку с электромотором? Прилетела (приплыла?) рыбка из ЧелГУ. Летит она за счет движений хвоста. Но молодые

люди, управляющие ею, видимо, малоопытные: гоняли ее по разным помещениям и всем мешали, потому как то рыба, то они натыкались на кого- или что-нибудь. На мой взгляд, помещение для проведения выставки выбрано организаторами выставки не совсем удачно, поскольку приходилось переходить из зала в зал, что не очень удобно. И вообще было, прямо скажем, тесновато. Ранее такие выставки проводились в помещении легкоатлетического манежа УралГУФК, объем которого явно больше любого из залов Центра международной торговли. В конце концов пилотам летающей рыбки сделали замечание, и они ушли (а рыбка улетела) вовсюя.

Иван ЗАГРЕБИН

«Манекен» в Сочи: Чехов – очень!!!

Ассоциация студенческих театров России (АСТР), созданная на базе студии-театра «Манекен» ЮУрГУ, провела V Лабораторию для режиссеров и актеров студенческих и молодежных театров России. Благодаря помощи и поддержке Союза театральных деятелей РФ (СТД РФ) семинар проходил в Сочи, в пансионате «Актёр». 2–7 февраля творчески экспериментировали с рассказами Антона Павловича Чехова режиссеры и актеры из Кемерова, Нижнего Новгорода, Москвы, Челябинска, Екатеринбурга, Санкт-Петербурга, Тюмени, Нижнего Тагила и Миасса.

НЕОБХОДИМОЕ ПРЕДИСЛОВИЕ

В день нашего приезда Сочи засыпало снегом. В южный город вместе с нами прибыла настоящая зима. Обидно, хотя не всем. Для сочинцев это редкая возможность увидеть пальмы под снежными шапками: ведь снег в субтропиках – редкий гость и лежит всего несколько дней. Для челябинцев же – необходимость тащить чемоданы и сумки на себе до места проживания: летняя резина у всех водителей такси не позволила добраться до пансионата «Актёр» с комфортом. «Это для нас чрезвычайная ситуация», – развел руками таксист.

И все-таки Сочи есть Сочи. Через два дня зима смилостивилась над приехавшими в легкой одежде актерами и подарила долгожданные теплые дни. Шуточка с погодой удалась на славу. Испугаться, что так и проведем эти дни среди снега, от которого уехали, мы успели.

Ну а теперь подробнее о самой лаборатории. Предварительной задачей режиссеров было написать инсценировку на рассказ А.П. Чехова о любви или театре, а актерам – прочитать все выбранные рассказы и сделать этюды. Знакомым всем оказался руководитель лаборатории – президент АСТР профессор РАТИ/ГИТИС Михаил Чумаченко. «Выбирайте актеров, господа режиссеры!» – сказал он, и работа закипела. Необходимо добавить еще одно условие лаборатории – режиссер не имеет права работать со «своими» актерами. Результат – дружба между студенческими театрами гарантирована: три человека из разных городов делают совместную работу.

Первый общий показ – капустник по рассказу «Предложение» – оказался не-простым для режиссеров: все актрисы – красавицы, все актеры – комики... Но выбор состоялся: творцы нашли своих исполнителей. Всего двенадцать инсценировок за два дня и две ночи. Работали круглосуточно: привыкали к друг другу, зубрили тексты, репетировали, искали... глиняную собачку для дамы, шахматный стол для спиритического сеанса, бумагу и вентиляторы для «зимы», селедку для

официантки. Проще всего было с водой и морем за окном как реквизитом и декорациями для спектаклей. В итоге работы получили свою нить Ариадны. Показ состоялся. Трудности ждали впереди – собрать за один день из шести особенно понравившихся всем работ (их определили путем письменного голосования) единый спектакль и показать отдыхающим пансионата. Нервы и у актеров, и у режиссеров были на пределе.

Вместе с руководителем лаборатории режиссеры удалились на совещание. После двухчасового мозгового штурма родилось необычное решение: продолжить и завершить начатое в первый день «Предложение» – актерам предстояло самим придумать девичник, мальчишник, выкуп, обряд, застолье и первую брачную ночь. Огласив весь список заданий актерам, режиссеры удалились на прогулку к морю. «Это месть за наши ошибки», – решили первые и приступили к выполнению всех этапов «Свадьбы».

В итоге проживающим в пансионате единственным нашим зрителям была представлена исповедь о впечатлениях лаборатории «А.П. Чехов. Рассказы». До конца не ясно, поняли ли сидящие в зале все то, о чем мы, актеры, фантазировали, что видели и запомнили, какой багаж остался у нас за плечами. Одно можно сказать точно – равнодушным из зала не вышел никто. Свои аплодисменты участники Пятой лаборатории для режиссеров и актеров студенческих и молодежных театров России получили, а еще – слова благодарности и выражение сожаления, оттого, что уже завтра в их пансионате вновь станет тихо и спокойно, потому что мы уезжаем. До новых встреч!

А теперь задание для читателя: попробуйте назвать 12 рассказов А.П. Чехова (все они упоминаются в этом тексте; «Предложение» не считается). Первый, кто придет в Центр творчества (ауд. 339д) и назовет их, получит приз – «проходку» на четырех человек на любой спектакль студии-театра «Манекен». Спросить автора статьи – Наталью Широкову.



А теперь комментарии участников лаборатории.

**Александр Авдеев,
театр-студия «Зеркало»,
Нижний Тагил:**

– Это было великолепно! Запомнились безумные репетиции с совершенно тебе не знакомым режиссером. Поначалу не представляешь, чего от него ждать и что он от тебя хочет, но уже через некоторое время понимаешь и попадаешь в нужное русло. Распорядок участника был безумно плотным. Завтрак начинался в 8 утра и заканчивался зачастую только после полудни.

Наверное, самое яркое впечатление – это вечерняя репетиция на берегу моря, когда оно было первым зрителем, аплодисментами казался шум волн, а софитом служило заходящее солнце.

Я нашел много друзей, тесно познакомился с ребятами из Нижнего Новгорода. Особенно запомнилась ночная прогулка вдоль берега Черного моря. По-новому открыл для себя театр-студию «Галёрка». Давно испытывал симпатию к ребятам, но благодаря лаборатории она возросла в разы. Открытием для меня стало знакомство со студией «Манекен».

Из минусов отмечу, что не хватило более тесного общения между ребятами из-за большой занятости на «своих» рассказах. Именно поэтому не было времени для глубокого и долгого общения между собой. Не хватило именно каких-то командных мероприятий или постановок, когда все 24 актера находились бы вместе, тем самым тесно знакомясь друг с другом и служа театру.

Рассказы Чехова определили уровень лаборатории как сложный. Но оттого, что занимаешься любимым делом, которое необходимо тебе как воздуху, ты получаешь огромное удовольствие, даже от каких-то сложностей, с которыми столкнулся. И их преодоление дает бесценный актерский опыт. В общем, чувствуешь себя закаленным. Это как погружение в прорубь. Так что теперь, скажем так, в нормальной жизни, все кажется обыденным и пресным. Хочется снова увидеть ребят и вернуться обратно в Сочи!

**Галина Суринова,
театр Kazus, Москва:**

– Вся лаборатория, начиная с самого первого дня, была как самый яркий момент в жизни. В санатории «Актёр», как мне показалось, все было сделано для нас. Сцена, холлы этажей, библиотека, морское побережье, пальмы и даже природные явления принимали активное участие в постановке чеховских рассказов.

Было много непредвиденного. Например, показ инсценировки к рассказу «Нервы» начался с того, что с оглушительным треском сломался стол.

По графику с 14:00 до 17:00 каждого дня актерам давалась возможность по-быть самим себе режиссерами. В первый рабочий день ставили рассказ А.П. Чехова «Предложение» для вечернего показа. Нам разрешалось делать все что угодно (нам вообще это всегда разрешалось), но в эти прекрасные моменты мы могли делать что угодно даже с режиссерами!

Накатывают эмоции: радость, грусть, усталость, желание вернуться обратно и никогда оттуда не уезжать, жить так каждый день и каждую минутку дня. На лаборатории я встретила открытых, улыбающихся, ничего не боящихся потрясающе талантливых людей. Такого я никогда и нигде еще не видела! Оказалось, что узнать каждого (а как показали тренинги с Чумаченко, даже просто запомнить по именам) за такой короткий срок невозможно. А очень хочется! Поэтому после приезда домой все продолжают общаться со всеми, пытаясь компенсировать нехватку времени на лаборатории и преодолевая любые расстояния. И это радует!

**Сергей Сериков,
студия-театр «Манекен», ЮУрГУ,
Челябинск:**

– Для меня лаборатория – это вообще новое мероприятие. Очень запомнился сумасшедший график: спал мало, а работал много. Ну и, конечно, климат, когда будто попадаешь из февраля в поздний май, где вовсю греет солнце и птички поют.

Природа и климат помогали в работе, вдохновляли и не давали много спать. Очень интересен момент выбора режиссерами актеров, когда ты в волнении ждешь решения и думаешь, к кому же все-таки попадешь, – мне было очень интересно. Кроме основного задания (сделать мини-спектакль – инсценировку по рассказу Чехова) были дополнительные, когда один режиссер и все актеры (24 человека) буквально за несколько часов ставили «капустник».

Свободного времени было не так много, и все же была возможность сходить в бассейн с морской водой, покупаться часок, расслабиться, либо посидеть в баре, попить чаю или кофе и обдумать свои действия на сцене.

Мне кажется, лабораторию нужно проводить два раза в год. За это время успеваешь приобрести в своем театре новый опыт, которым затем с удовольствием делишься с другими коллективами и режиссерами. Я бы выбрал темой лаборатории путешествие. Это и довольно несложно – представить, как ты уезжаешь из дома в далекий город, и можно раскрыть много волнующих тем.

**Наталья ШИРОКОВА,
заведующий
художественно-постановочной
частью Центра творчества**



Дарование – это поручение

В День святой Татьяны в Смольном соборе Санкт-Петербурга состоялось вручение наград победителям Международного межвузовского конкурса «Покров». В числе вузов, успешно представивших творческие работы, жюри отметило Южно-Уральский государственный университет. Сотрудник вуза, поэт Лилия Кулешова, удостоена диплома третьей степени в номинации «Поэзия и проза» за авторскую книгу «Свете тихий».

Конкурс организован Межвузовской ассоциацией духовно-нравственного просвещения «Покров» с целью возрождения лучших отечественных традиций в области культуры и литературы, нравственного, эстетического просвещения молодежи. Творческий конкурс возглавили ректор Санкт-Петербургского ГУВК С.О. Барышников и президент РГПУ имени А.И. Герцена Г.А. Бордовский.



Члены жюри дали художественную оценку книгам, представленным на конкурс, отметив духовную направленность книги Лилии Кулешовой «Свете тихий». В ней автор раскрывает образы великих подвижников земли Русской и вместе с тем – новые страницы духовной истории. В книге есть строки, которые перекликаются со смыслом названия конкурса:

*Не о подвигах, не о храбости –
О смирении помолюсь:
Богородице, Дево, радуйся –
Твой Покров защищает Русь!*

Поздравляя Лилию Владимировну с литературной наградой, хочется отметить, что она более 30 лет ведет активную культурно-просветительскую работу в Научной библиотеке, вот уже 13 лет руководит литературным объединением «Студенческий Парнас» при Центре творчества ЮУрГУ. Она вместе со своими воспитанниками участвует в поэтических конкурсах и фестивалях, составляет и редактирует сборники студенческого творчества, проводит мастер-классы, литературные вечера. Девизом поэтического коллектива стали слова поэта Е.А. Баратынского: «Дарование – это поручение». Как понимает это поручение поэт, видно из эпиграфа, предложенного Лилией Кулешовой книге «Свете тихий»:

*Я эту жизнь по слогам учу,
Хоть и не сразу пойму:
Лучше зажечь в темноте свечу,
Чем обличать тьму...*

В работе со студентами Лилии Владимировне помогает собственное творчество. Она член Союза писателей России, автор десяти



сборников стихов, поэм, пьес. Совсем недавно в Издательском Центре ЮУрГУ вышла ее новая книга «Цветы, посаженные небом», первые её презентации состоялись в родном вузе. Дорогие друзья! Если хотите, чтобы сегодняшний день засиял радостными, светлыми красками, прочитайте книгу Лилии Кулешовой «Цветы, посаженные небом». Эти цветы духа наполнят вас верой, надеждой, любовью, никогда не увянут и будут благоухать любое время года. Подобную оценку можно дать и другим книгам поэта Лилии Кулешовой, которая является неоднократным лауреатом различных конкурсов. Она активно передает творческий опыт своим воспитанникам из литературного объединения ЮУрГУ.

Ольга ГРАДСКАЯ,
директор ЦТД,
заслуженный работник культуры
Российской Федерации

вспомогательного персонала. Все врачи и медсёстры имеют высшую и первую квалификационную категорию. В санатории трудятся три заслуженных врача РФ, заслуженные работники здравоохранения и культуры. Многие из них отмечены специальными медалями за развитие курортного дела.

Психотерапевт сразу привлекает искренностью и деликатностью. После сеанса в голове ясно, чувствуешь себя легко и свободно. Хочется улыбаться, дышать полной грудью. Хочется жить и жить.

Два слова о лечебной физкультуре (ЛФК). Мне казалось: ну что тут особенного. Я ведь сам делаю хорошую зарядку с гантелями, эспандером, потом принимаю контрастный душ. А вот после первого раза занятий ЛФК понял, что ошибся. Здесь продуманная система движений в сочетании с дыхательными упражнениями по очереди задействует все суставы и мышцы.

Я очень доволен лечением в санатории «Урал», где с удовольствием могут отдохнуть и студенты, и пенсионеры.

Николай НИКИФОРОВ



Отдыхайте всей семьёй!

Профком ЮУрГУ предлагает вам и членам ваших семей отдых и лечение в лучших здравницах Южного Урала, Пермского края, Алтая и Башкирии.

В стоимость путевки входит питание, проживание и лечение.
Дополнительная информация в аудитории 430 ГУК (профком ЮУрГУ). Тел.: 267-98-88; 267-90-04.

Ольга СПИРИНА,
зам. председателя профкома

САНАТОРИЙ «СУНГУЛЬ»

Санаторий «Сунгуль» расположен примерно в 130 км от Челябинска на берегу одноименного озера.

Рядом с корпусами высится сосны и березы. Ландшафт здесь необычайно красив.

Санаторий многопрофильный: здесь лечат заболевания опорно-двигательного аппарата, органов дыхания, пищеварения, нервной системы и другие.

Одно из основных лечебных средств – грязь из озера Светленько.

В «Сунгуль» можно приезжать с детьми любого возраста. Лечение предоставляется с четырех лет.

Центральный корпус санатория шестизаэтажный, номера одно-, двух- и трёхместные, кроме него есть корпус повышенной комфортности.

На конном дворе можно просто покататься на лошадях и пройти курс верховой езды.

К вашим услугам зимний сад с канарейкой, сауна, тренажерный зал, библиотека, проводятся экскурсии.

Санаторий имеет очень хорошие лечебно-профилактические сред-

ства для восстановления здоровья. Нас с мужем приятно удивило внимание сотрудников, начиная с персонала на receptione, врачей, назначающих необходимые лечебные процедуры, и медицинского персонала, непосредственно работающего с пациентами. Вам предложат очень полезные грязевые обертывания (сапропелевая грязь и озокерит), ванны успокаивающие и тонизирующие, разнообразные виды массажа, лазеролечение и «турманиевую накладку» (обогрев с дополнительным магнитным и озоновым воздействием), фитобар и многое другое. Лично я таяла от удовольствия во время грязевых обертываний и успокаивающих ванн, а муж непрестанно нахваливал массажистку! Оздоровляет и чистый воздух сосново-берёзового леса, вечерние танцы, песни, музыка. Приятной особенностью санатория является его тихий спокойный уют, такое домашнее тепло. Это оттого, что тепло идет от внимания, доброты и ласки работников санатория. Наш отдых пришелся на Крещение Господне. На озере вырыли прорубь, на освящение приехал батюшка из Каслей. Муж

уже много лет окунается в прорубь на Крещение – не пропустил купание и в этом году! Я в мороз минус 25 не решилась!

В санатории вкусное и разнообразное питание (заказное и диетическое меню). Всем, кто поедет в санаторий, советую попробовать мясо с фирменным картофельным гарниром и подливой. Картофель готовится в специальном кotle (пароварке) по авторской технологии главного повара санатория.

Хорошо, что у нас есть такая добродушная уральская здравница «Сунгуль» – теплая, уютная, полезная.

Светлана НИКИФОРОВА,
доцент кафедры
физического воспитания

САНАТОРИЙ «УРАЛ»

Ведущая здравница Урала находится в Увельском районе вдали от мегаполисов, промышленных предприятий – до Челябинска 90 км, а до ближайшей промзоны – 35. Кроме того, в радиусе трёх километров раскинулось пять центральных озёр с неповторимой флорай, лечебными грязями. И всё это великолепие вместе с санаторием окружено смешанным лесом (сосна, ель, берёза, осина, рябина, черёмуха). Отсюда и кристально чистый воздух. Не зря же уральские казаки ещё в XVII веке облюбовали эти места.

Местная минеральная вода – одно из самых главных лекарственных снадобий. Она очищает организм от шлаков, лучше начинают

работать желудок, почки, кишечник. Поэтому гастроэнтерология – ведущее направление в лечебно-оздоровительной работе санатория. Здесь также имеются отделения иммунно-реабилитационное, «Мать и дитя», общетерапевтическое, эндокринологическое и другие. На базе санатория открыта хирургическая клиника, где делаются операции на органах брюшной полости, гинекологические, на венах, проктологические и пластические. Открыт центр здоровья и красоты, имеется спелеошахта. Вообще санаторий имеет лицензию на сто видов медицинской деятельности. «Урал» награжден шестью золотыми и тремя серебряными медалями, более чем двадцатью дипломами.

Надо полагать, что всё это могло быть достигнуто только высокопрофессиональным и сложенным коллективом медработников и



Номер отпечатан
в ОАО «Челябинский Дом печати».
454080, Челябинск, пр. Ленина, 76.
Издательский центр, к. 33
ТЕЛЕФОН: 267-93-72
E-mail: gazeta-susu@ya.ru

Номер отпечатан
Заказ № 408
Номер подписан
в печать 21.02.12
Распространяется бесплатно.

Тираж 3000 экз.
Редакция может не разделять
точку зрения автора.
Присланые материалы
не возвращаются
и не рецензируются.