



ГАГАРИНСКИЙ СУББОТНИК КАК ВЕЛИКИЙ ПОЧИН



В.И. Ленин на Всероссийском субботнике 1 мая 1920 г.

Субботник – это добровольный бесплатный труд на благо общества в свободное от работы время, в выходные, – отсюда и название. Существовали, кстати, еще и воскресники! Но обо всем по порядку. Весной 1919 года, в период гражданской войны и военной интервенции, В.И. Ленин выступил с призывом улучшить работу железных дорог. В ответ 15 коммунистов – работников депо «Москва-Сортировочная» Московско-Казанской железной дороги – вышли на работу в ночь на субботу 12 апреля и, проработав 10 часов, отремонтировали 3 паровоза. Это событие стало поводом для написания В.И. Лениным статьи «Великий почин». Кстати, слово «почин» не стоит путать со словом «починка» – а такая путаница действительно присутствует в головах наших студентов, не заставших то время, когда работы Ленина обязан был конспектировать каждый сознательный советский человек. И так, бесплатная ночная починка паровозов явилась великим почином – то есть великой инициативой, вызванной, по мысли Ленина, новым, коммунистическим отношением к труду. Бесплатный добровольный труд по субботам, а иногда и по воскресеньям, с целью поддержать страну в трудное военное время стал традици-

«Субботник – это когда все с лопатами и вениками»; «Наверное, было какое-то событие в какую-то субботу, и в честь него установили субботники»; «Они, наверное, проводятся в первую субботу после того, как растает снег»; «Если это идет со времен социализма, то их, скорее всего, придумал Ленин» – примерно так отвечают наши студенты на вопрос о том, что такое субботник. Давайте же все-таки разберемся в этом вопросе, тем более что 16 апреля студенты СамГТУ как раз принимали участие в мероприятии с таким непонятным названием.

онным. Наибольшего размаха движение достигло в 1920 году, когда тысячи рабочих трудились на субботниках и воскресниках в помощь фронту.

Отдельного внимания заслуживает субботник, на котором была сделана знаменитая фотография – В.И. Ленин переносит на плече бревно. Этот все-российский субботник был проведен по решению 9-го съезда РКП (б) 1 мая 1920 года. Впоследствии факт участия в субботнике главы государства активно использовался в коммунистической пропаганде.

К 30-м годам субботники, получившие широчайшее распространение, стали превращаться из добровольных мероприятий в добровольно-принудительные. К 80-м сформировались три основных вида субботников: субботник по месту работы, представляющий собой выполнение «за бесплатно» обычной, повседневной работы; субботник по месту работы или учебы, в т. ч. субботник для родителей – по месту учебы детей, имеющий целью ремонт и уборку помещений, облагораживание территории; субботник по месту жительства, организуемый по инициативе местных органов самоуправления с целью благоустройства дворов.

Частота проведения субботников не была постоянной. Однако раз в году обязательно проводился самый главный из них – Всесоюзный ленинский коммунистический субботник, приуроченный ко дню рождения В.И. Ленина, 22 апреля. Для весенней уборки лучшей датой и не придумать. Люди принимались приво-



дить в порядок улицы, по которым совсем скоро должны были пройти Первомайские колонны. Чувство единения в такие дни было так сильно, что выйти из дома в разгар субботника в нарядной одежде и демонстративно отправиться куда-нибудь развлекаться рисковал бы далеко не каждый.

Традиция проводить весной субботники сохранилась и поныне. Наши студенты ежегодно с наступлением теплых дней приводят в порядок учебные корпуса и прилегающие территории. А в этом году 16 апреля они приняли участие в общегородском гагаринском субботнике, приуроченном к большому космическому юбилею.

В Октябрьском районе субботник был организован Общественным советом при администрации Октябрьского района г. Самары при содействии администрации нашего вуза, студенческого сове-

та и профсоюзной организации студентов СамГТУ. На площадке перед заводом Масленникова студентам раздали рабочую одежду и инвентарь и наметили фронт работ: от ТД «Захар» до ДК «Современник». Несмотря на плохую погоду, студенты сумели придать отведенной территории ухоженный вид.

Сказать по правде, у редкого самарца не накопилось за зиму стремление победить грязь на наших улицах! Начатое было продолжено в следующую субботу. 23 апреля политеховцы вышли на улицы с метлами поучаствовать в экологической акции «Бизнес – за чистую Самару!», организованной Самарской торгово-промышленной палатой. Все эти мероприятия проводились в рамках месячника по благоустройству, объявленного по всему городу. Одно слово – почин! Теперь не остановить.

Д. СУББОТИНА

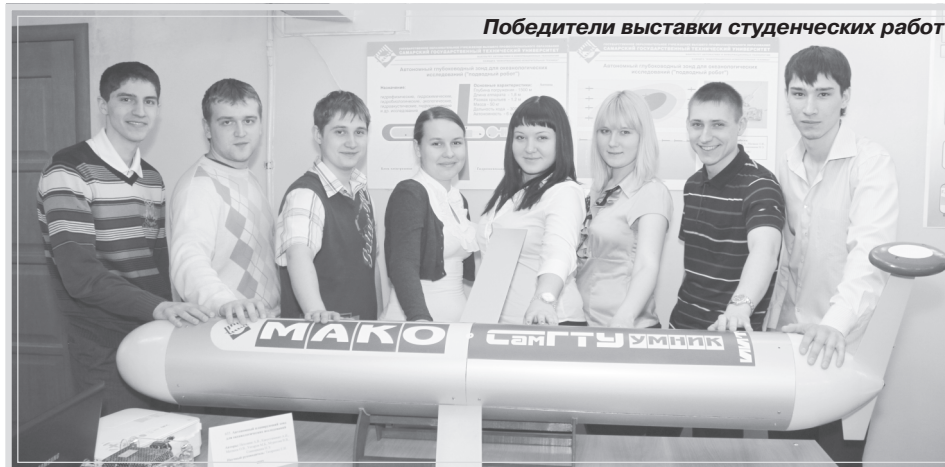
ДНИ НАУКИ – 2011

8 апреля на торжественном закрытии мероприятия «Дни науки-2011» были подведены его итоги. «Дни науки» в СамГТУ проводятся с 2009 года по инициативе Совета молодых ученых и специалистов и Управления послевузовского и профессионального образования и студенческой науки. Более 1100 студентов приняли участие в 66-ой научно-технической конференции студентов и магистрантов (НТК), которая была организована на всех факультетах университета. Подготовка к конференции началась на кафедрах задолго до апреля. После отбора заявленных работ во II туре НТК было заслушано 343 доклада, из них 29 докладов удостоены дипломов 1-й степени, 28 докладов – дипломов 2-й степени, 29 докладов – дипломов 3-й степени. Лучшие студенческие доклады будут опубликованы в сборнике тезисов НТК. Вся информация об участниках и программе мероприятий размещена на постоянно действующем сайте <http://smus.samgtu.ru>.

Наряду с секцией школьников «Химия и жизнь» (организатор – химико-технологический факультет), работа которой стала хорошей традицией, в 2011 г. впервые были организованы круглые столы для учащихся школ в секциях «Менеджмент и маркетинг», «Теплоэнергетика», «Автомобильный транспорт», «Электроэнергетика, электромеханика и электротехника». На факультете автоматики и информационных технологий сотрудники кафедры ЭСИБ провели для старшеклассников открытую лекцию «Самара космическая».

На тридцатой научно-технической выставке студенческих работ, которая

проходила в спортзале первого учебного корпуса, было представлено 58 экспонатов. Жюри определило шесть проектов-победителей. Лучшим признали автономный планирующий зонд для океанологических исследований – совместный проект студентов ИЭФ и ФАИТ: Нехожина Анатолия, Капустяненко Алексея, Матвеева Олега, Муратовой Веры, Сонюшкиной Надежды. Второе место занял Игорь Баев (5-ФМиАТ-14) с устройством для наложения ультразвуковых колебаний при нарезании резьбы. Второе призовое место с ним разделили Сергей Зуев, Семен Алахверди, Иван Жоров (5-ЭТФ-5) с проектом «Лаборатор-



Победители выставки студенческих работ

торный стенд по электрическим микромашинам «Испытания тахогенераторов постоянного и переменного тока». Третьего места удостоены проекты: «Многofункциональный программно-аппаратурный диагностический комплекс для оценки качества поверхностей» Бакулина Максима (4-ФМиАТ-8); «Лабораторный стенд по управлению газовым котлом на базе микроконтроллера» Антимова Андрея, Муравлева Юрия (4-ХТФ-5); комплекс экспонатов «Минеральное богатство и палеофауна Самарской области» студентов нефтетехнологического факультета Витер Ольги, Пожидаевой Анастасии, Зиганшина Эдуар-

да, Агапова Михаила, Горожанкина Константина.

Все победители награждены дипломами, памятными подарками и денежными премиями. Многие участники и их научные руководители поощрены почетными грамотами и отмечены благодарственными письмами.

На торжественном закрытии «Дней науки – 2011» после церемонии награждения выступила начальник отдела аспирантуры и докторантуры О.Ю. Еремичева. Она отметила активное участие студентов и магистрантов в конференции и выставке. Оксана Юрьевна расска-

Продолжение – на стр. 2

ДНИ НАУКИ – 2011

Окончание. Начало – на стр. 1

зала о перспективах, которые открываются перед студентами, занимающимися научно-исследовательской работой, о значении активного участия в научно-исследовательской деятельности университета для профессионального становления и будущего карьерного роста, а также о возможностях продолжения академической карьеры в сфере научно-образовательной деятельности через аспирантуру.

В рамках «Дней науки – 2011», как и в прошлом году, прошел отборочный конкурс проектов по программе «У.М.Н.И.К.». Студенты и аспиранты СамГТУ представили 15 проектов. В качестве эксперта Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в Самарской области в конкурсе принял участие директор НП «РЦИТТ» В.А. Филатов. Был отмечен высокий уровень подготовленных проектов, все 15 работ рекомендованы для участия в итоговом аккредитованном мероприятии по программе «У.М.Н.И.К.», которое состоялось 12-13 апреля 2011 г. 7 проектов студентов и аспирантов СамГТУ стали победителями.

Актуальность такого комплексного мероприятия, как «Дни науки» университета, подтверждена интересом со стороны представителей местных органов управления образованием, администрации университета, работодателей.

Оргкомитет поздравляет победителей и благодарит всех, кто принял активное участие в организации и проведении «Дней науки – 2011». Особую благодарность выражаем руководству университета за личную заинтересованность и поддержку.

Оргкомитет «Дней науки – 2011»



Победители «Дней науки - 2011»



Анатолий НЕХОЖИН, один из победителей выставки:

– На выставке мы представили двухметровый подводный планер, приводимый в движение силами гравитации. Устройство управления аппарата базируется на использовании современных технологий искусственного интеллекта. Аппарат должен самостоятельно выбирать режим движения и образ действий в зависимости от окружающей обстановки. Опытный образец аппарата уже прошел испытания на открытой воде. Участие в выставке, мы надеемся, поможет найти потенциального заказчика, например организацию, занимающуюся поиском полезных ископаемых в зоне Арктического шельфа. В перспективе планируется создание группы таких аппаратов, которые станут работать сообща. А, следовательно, с их помощью можно будет проводить масштабные исследования, охватывая большие участки океана, или использовать их при поиске затонувших судов, «черных ящиков».

Руслан Жамангараевич ГАБДУШЕВ, ответственный по НИРС ТЭФ:

– 66-я научная конференция прошла «на одном дыхании». Ребята очень ответственно подошли к своим выступлениям, чувствуют, что долго готовили доклады и репетировали, составляли компьютерные презентации, рисовали плакаты. Темы докладов были очень актуальными и интересными, поэтому члены жюри и зрители не скучали, внимательно слушали и потом участвовали в дискуссиях. Участие студентов в таких мероприятиях положительно сказывается на мотивации, заинтересованности и вовлечении в научную жизнь молодого поколения. Пусть даже его доклад не был признан лучшим, но та атмосфера, что царит на конференции (ее особенно ощущаешь в момент собственного выступления), действует лучше всякого адреналина. Здесь студент пытается ответить на каверзные вопросы жюри, аргументирует свой ответ, и все это, можно сказать, «закаляет» будущего инженера, а, вероятно, и будущего ученого. Желаю всем ребятам дерзать, творить и побеждать!

Лана Багратовна ГАСПАРОВА, начальник отдела научно-технической информации, член жюри выставки:

– На мой взгляд, особого внимания заслуживают те экспонаты, в создании которых велика степень участия самих ребят. Степень научной разработанности некоторых экспонатов была достаточно высокой, об этом говорили грамоты, дипломы, полученные авторами разработок. Многие разработки были защищены патентами, некоторые уже используются в учебном процессе. Самостоятельная научная работа учит студентов мыслить неординарно, и неважно – продолжат ли они научную работу в стенах университета, уйдут ли на завод... Приобретенные умения, несомненно, им помогут. Хотелось бы пожелать ребятам-старшекурсникам не останавливаться на достигнутом и реализовывать новые идеи, а студентам младших курсов, сделавшим первые шаги в научный мир, продолжать свой путь.

Светлана Валериевна ПОРТНОВА, ответственная по НИРС ХТФ:

– Отраднo видеть, что год от года в «Днях науки» принимает участие все большее число студентов и школьников. Так, в работе секции школьников «Химия и жизнь» участвовало более 20 учащихся из разных школ Самары и Новоульяновска. Школьники представили интересные доклады, затрагивающие различные аспекты применения химических веществ в современном мире. Ребята исследовали качество пищевых продуктов, выявляли природные источники индикаторов, синтезировали высокомолекулярные соединения, получали биодизельное топливо с помощью ультразвука. Участникам мероприятия «Дни науки – 2011» хочется пожелать дальнейших успехов в выбранной сфере научной деятельности, а также больше ярких событий и побед в жизни.

НТБ информирует

Общеизвестно, что строить правовое государство и быть юридически грамотным, не зная о своих правах нельзя. Правовая культура – это определенный уровень знания и понимания права, активного и законопослушного поведения людей, их коллективов и организаций. Она представляет собой неотъемлемую часть духовно-материальной культуры в целом.

В целях поддержки проведения правовой реформы в России, направленной на формирование единого информационно-правового пространства, на базе научно-технической библиотеки нашего университета в 2006 году был создан **Центр правовой информации (ЦПИ)**, который является структурным подразделением отдела гуманитарно-просветительской работы.

Главная цель созданного ЦПИ – воспитание человека-гражданина, знающего свои и уважающего чужие права, и формирование правовой культуры молодежи. Основной задачей ЦПИ является обеспечение свободного доступа к документам правового характера для студентов и преподавателей СамГТУ.

Здесь вы можете познакомиться с текстами законодательных актов, федеральными законами, специализированными учебниками и журналами по праву.

Основу документного фонда ЦПИ составляют:

книги: Конституция РФ, кодексы (гражданский, уголовно-процессуальный, трудовой), законы РФ, литература по основам правоведения, международному праву, авторскому праву, военному праву и т. д.;

журналы: «Вестник МГУ. Сер. «Право», «Юрист спешит на помощь», «Государство и право», «Законы России», «Журнал российского права»;

компакт-диски: комментарии к кодексам (Арбитражно-процессуальному, Гражданскому процессуальному, Уголовно-процессуальному, а также к Жилищному кодексу РФ, Закон РФ «О защите прав потребителей» и т. д.).

Для подготовки рефератов, докладов, курсовых, выполнения научной работы предлагаем также обратиться к удаленным электронным правовым ресурсам, которые содержат более оперативную информацию (они представлены на сайте нашей библиотеки weblib2.samgtu.ru в разделе «Ресурсы Интернет»);

СПС «Кодекс» – включает документы российского законодательства, различные нормативно-технические документы, содержит справочную информацию по экологии и т. д.;

СПС «Консультант Плюс» – это документы по всем отраслям права, полная подборка документов судебной и арбитражной практики, календарь федеральных платежей. Международные договоры представлены как часть правовой системы РФ;

СПС «Гарант» – включает все типы правовой информации: проекты законов, нормативные документы и рекомендации по их применению, налоговый календарь, бизнес-справки и многое другое;

ИПС «Законодательство России» – содержит правовые акты, издаваемые органами государственной власти РФ,

федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов РФ и т. д.

Для наших пользователей в ЦПИ регулярно организуются выставки «Читаем правовые документы», «В помощь молодым специалистам», на которых представлены книги, статьи из журналов, посвященные актуальным темам по правоведению. Один раз в квартал выпускается информационный бюллетень «Новости юридического мира».

В последние годы работники библиотеки обратились к такой форме представления информации, как дайджест. За время работы ЦПИ были подготовлены дайджесты по разным темам: «Легенда российской дипломатии Г.В. Чичерин», «История российского законодательства», «Портрет в контексте истории» – о русском реформаторе М.М. Сперанском, «Молодежная политика – залог стабильности в обществе». ЦПИ предоставляет всем студентам и преподавателям следующие услуги: ознакомление с документной информацией правового характера; поиск документов по электронному каталогу и Интернету; пользование документами сверх установленного срока; предоставление тематических библиографических списков, дайджестов по правоведению; распечатка информации на лазерном принтере; изготовление ксерокопий документов.

Приглашаем всех студентов и преподавателей СамГТУ в Центр правовой информации! Наш адрес: ул. Молодогвардейская, 244 (главный корпус библиотеки), каб. 34.

О.В. АННЕНКО, зав. отделом гуманитарно-просветительской работы

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЛЕКЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПОЛИТЕХА

С 30 марта по 1 апреля на базе кафедры «Химическая технология и промышленная экология» проходил педагогический семинар российских и иностранных участников проекта «Углубленная магистерская программа в области экологии для Волго-Каспийского бассейна».

Представителями зарубежных вузов были проведены открытые лекции для студентов, аспирантов и работников СамГТУ, а также участников совещания.

Профессор Пармского университета (Италия) Алессіо Мальчевски представил материал по темам «Обучение экологии в итальянских университетах сегодня» и «Информационно-коммуникационные технологии в высшем образовании: мнения «за» и «против» дистанционного обучения». Лектор рассказал о развитии экологического знания в итальянских университетах, об организации подготовки бакалавров и магистров в области охраны окружающей среды, научных разработках. Особый интерес вызвала лекция о дистанционном обучении в Пармском университете.

31 марта профессор Варшавского университета Богуслав Вилкомирски читал лекцию «Полициклические ароматические углеводороды в окружающей среде». Он представил интересную информацию о научных разработках польских ученых в сфере охраны окружающей среды при эксплуатации железнодорожных магистралей, об исследованиях структуры и природы полиароматических загрязнителей.

Присутствовавшие на лекциях студенты проявили заметный интерес к полученной информации. Были заданы вопросы, на которые представители зарубежных университетов дали исчерпывающие ответы.

Алина КОПНИНА, доцент кафедры ХТИПЭ



Мисс СамГТУ – 2011 Татьяна Абдуллина

Выявить настоящую красавицу решили организаторы конкурса «Мисс СамГТУ – 2011», и студентка появилась уникальная возможность почувствовать себя принцессами не только в фантазиях, но и наяву.

27 апреля в актовом зале Самарского государственного технического университета состоялся финальный концерт проекта «Мисс СамГТУ – 2011». Из всех мероприятий, проводимых в нашем университете, это, пожалуй, одно из самых долгожданных. 28 юных красавиц

Мисс СамГТУ – 2011

Задумывались ли вы когда-нибудь, откуда берется наше представление о красоте? Казалось бы, это так естественно: мы с первого взгляда на человека можем оценить, красив он или нет. Но наши собственные критерии зачастую сформированы глянцевыми журналами, телевидением и кино. И дело здесь не только в том, как сильно влияют на наши вкусы средства массовой информации. Так было всегда. Какой-то тип внешности считался эталонным, другие – нет. Однако красота в ее истинном понимании – не только внешние данные, но и талант, обаяние, интеллект, активность, умение правильно себя преподнести.

попробовали свои силы в отборочном туре конкурса, но только 10 лучших вышли в финал.

Участницы, выбранные в результате голосования, в течение двух недель готовились к предстоящему сложному испытанию: придумывали «визитную карточку», создавали платья своими руками, разучивали танцевальные номера и совершенствовали интеллектуальные способности.

И вот наступил этот волнующий день. Зрительный зал заполнен до отказа, атмосфера накалена до предела.

Конкурс открывало дефиле: девушки в красивых коктейльных платьях представляли себя. Вторым испытанием стала «Визитка»: участницы за 30 секунд должны были рассказать о себе, о своих увлечениях. Как оказалось, наши красавицы талантливы и имеют разно-

сторонние интересы. А далее девушки демонстрировали платья, изготовленные их нежными ручками. Фантазия у наших участниц оказалась ого-го! Кто-то использовал пакеты, кто-то – журнальные страницы, а платье, сделанное из CD-дисков, пускало в зал солнечных зайчиков. Следующим испытанием стал творческий номер, который девушки должны были подготовить заранее. Это задание было настолько великолепно выполнено участницами, что жюри явно пришлось нелегко при выставлении оценок. Затем красавицы прошли проверку на наличие чувства юмора, а завершил вечер их дефиле в вечерних платьях. Девушки покружились по сцене и отправились ждать решения жюри.

И вот настал кульминационный момент этого вечера – объявление результатов. По лицам членов жюри видно, что

сделать выбор им было очень трудно, ведь каждая из участниц по-своему прекрасна. Но, к сожалению, конкурс ставит свои условия. Жюри приняло решение, а мы в свою очередь поздравляем победительниц в номинациях:

«Лучшая зрительская поддержка» – Алена Муравьева, № 18.

«Мисс Фото СамГТУ» стала Мария Киселева, № 26.

Сертификат на получение 50%-ной скидки при обучении в модельной школе вручили Юлии Пономаревой, № 28.

100 подарочных минут в солярии достались Томе Гладышевой, № 5.

Участвовать в фотосессии журнала «Планета красоты» будет Ксения Даниленко, № 2.

Звание и корону «Вице-мисс СамГТУ – 2011» получила Алиса Житомирская, № 24. Подарком для нее стало золотое ювелирное украшение.

Диплом высшей номинации, корону «Мисс СамГТУ – 2011» и главный приз – швейцарские часы от фирмы «Аляска» – вручили Татьяне Абдуллиной, № 10.

Смех, слезы, восторг – это далеко не все, что отражалось на лицах присутствовавших в зале в этот вечер. Эмоции переполняли всех. Между тем на город незаметно опустилась ночь, и все отправились на after-party в НК «Аура».

Екатерина НАУМОВА



ВСТРЕЧА В «ПОЛЯНКЕ»

В настоящее время остро стоит проблема детей из неблагополучных семей. В какой-то момент родители перестают справляться с ними, и такие дети находят свой временный дом в приютах. Каждый из них – это ребенок, который в детстве не получил той любви и ласки, которую заслуживал.

В один из таких приютов – «Полянка» Борского района – мы, представители студсовета ЭТФ и психолог СамГТУ, приехали, чтобы пообщаться с детьми. Встреча началась с просмотра видеороликов о вреде курения. Ведь именно в возрасте примерно от 10 до 15 лет дети начинают приобретать эту пагубную привычку. Мы провели с ними беседу, поскольку наше мнение воспринимается ими по-другому, нежели «нравоучения» воспитателей.

Напряженную обстановку мы разрядили совместными играми. Ребята с удовольствием принимали участие в играх, нацеленных на развитие логики, абстрактного мышления, работу в команде. Глядя на них, нельзя было сказать, что это «трудные» дети. Они так же смеются, у них такой же блеск в глазах, как у их сверстников из благополучных семей.

Воспитанники приюта с гордостью показывали нам работы, сделанные своими руками, и с увлечением рассказывали, как трудились над ними. Они устроили нам экскурсию по своим комнатам, хвастались тем, что сами их обустроили.

В завершение мы вручили ребятам шоколадки, поблагодарив их за активное участие в мероприятиях. В ответ они подарили нам свои поделки, что стало для нас сюрпризом. За эти несколько часов мы успели немного подружиться и получить приглашение приехать еще раз.

Ольга САФРОНОВА, II-ЭТФ-2

Ведущая рубрики Яна КЛЕЙН

Предлагаем вашему вниманию новую рубрику, в которой наши преподаватели поделятся воспоминаниями о том замечательном (а может, и не очень) времени, когда они сами были студентами.

КОГДА Я БЫЛ СТУДЕНТОМ...

А.П. Кузнецов, старший преподаватель кафедры инженерной графики:

– Особых затруднений при выборе специальности у меня не было. С детства любил что-то мастерить, возиться с железками. Поэтому после окончания школы сразу же стал поступать на машиностроительный факультет Куйбышевского политехнического института. Конкурс был 4 человека на место. Мне удалось успешно сдать экзамены и поступить именно на ту специальность, которую хотел, тогда очень престижную. В те времена было очень легко найти работу, имея диплом инженера-механика.

Учился я хорошо, расслабляться не позволяло то, что отец работал в этом же вузе. В советское время практически всех студентов пытались охватить общественной работой; если человек был общественно не активен, это считалось отклонением от нормы. В своей группе я отвечал за работу с ДОСААФ. Группа была очень дружная, все праздники отмечали вместе. Частенько ходили в кино, иногда в театр, но и про спорт не забывали. В вузе у нас всегда проводились лыжные кроссы. Там, где сейчас находится спортивный лагерь «Политехник», мы бегали на лыжах по 5 км, прокладывали лыжню через Волгу, одним словом, спорт любили.



До сих пор добрым словом вспоминаю работу в стройотрядах. В 1967 году весь наш факультет участвовал в строительстве АвтоВАЗа, а мы бетонировали площадки под цеха. Молодые были, в свободное от работы время гуляли в степи, пели песни до рассвета, спали по 2-3 часа, о трудностях не задумывались.

Еще вспоминаю случай. Где-то курсе на четвертом у нас на военной кафедре проходили занятия, а во дворе третьего корпуса рабочие раскопали канаву, вели ремонтные работы. Меня и еще нескольких ребят направили помогать ремонтникам. А примерно через неделю эта ремонтная организация выделила нам щедрое вознаграждение за наш труд – аж по 10 рублей каждому! Небывалые деньги при стипендии в 40 рублей! Это было счастье! Денег нам хватило на то, чтобы посидеть с друзьями в трех кафе.

Сегодняшние студенты мало чем отличаются от студентов-семидесятников. Хотя наше поколение было более «зажато», существовало множество запретов – в одежде, поведении и пр. То ли дело сейчас – ребята более раскованные, каждый может проявить индивидуальные качества, независим во многом.

Но, наверное, для всех поколений студенческие годы были и остаются самым интересным и незабываемым временем жизни.



«Возвращение»

В конце марта в культурно-молодежном центре СамГТУ состоялось очередное заседание клуба «Философия кино». На этот раз в центре внимания оказался фильм Андрея Звягинцева «Возвращение», который награжден двумя «Золотыми львами» на венецианском кинофестивале.

Все в этом фильме дает почву для размышления. Он насыщен символами, что прослеживается с самого начала. Затопленная, поросшая мхом лодка, серо-голубое небо, нависшее над реальностью, вышка над водой... История ограничена временными рамками: действие происходит в течение семи символических дней – библейских «дней Творения». Однако герои существуют вне времени и пространства, события могли происходить когда и где угодно, – в этом и заключается смысл притчи.

Фильм представляет собой, как и любой шедевр мирового кино, загадку, которую зрителю необходимо разгадать.

Владислав Агапкин, студент:

– Мне кажется, это фильм-аллегория, имеющая библейские корни. Бог спустился на землю, чтобы даровать людям возможность спасения, дать им то, чего они не имели, – общение с Отцом. Кто-то поверил в приход Мессии, а кто-то посчитал, что ему не нужна помощь Бога, что он самостоятелен и не нуждается в Отце.

Дарья Кулешова, студентка:

– Фильм интересен прежде всего тем, что заставляет задуматься над идеей режиссера. Здесь речь идет не о сотворении мира в глобальном смысле, а о сотворении внутреннего мира человека.

Мнений по поводу «Возвращения» было много, и все – разные. Но в одном участники клуба «Философия кино» едины: фильм режиссера Андрея Звягинцева занимает достойное место в мировом кинематографе и уж точно заслуживает того, чтобы его посмотреть.

Владислав МАЛЫШЕВ,
Юрий СЕЛИЩЕВ



Самым популярным вариантом является **стандартный курс**, сочетающий занятия языком в первой половине дня с различными культурно-развлекательными, спортивными мероприятиями или просто свободным временем – во второй. Этот курс позволит вам провести время весело, интересно и с пользой.

Интенсивный курс предполагает насыщенные занятия. В первой половине дня проходят стандартные уроки по изучению языка, а во второй половине рассматриваются различные аспекты, касающиеся произношения, грамматики и лексики. Культурно-развлекательная программа проводится после занятий по вечерам. В выходные дни вас ждут интересные экскурсии, поездки и занятия спортом. Этот курс обычно вы-

КАНИКУЛЫ ЗА РУБЕЖОМ

«Учебная группа ЗНАНИЕ-ЦЕНТР» ежегодно отправляет своих студентов на каникулы в разные страны. География каникулярных программ достаточно широка, и куда отправиться – дело вкуса каждого. В Канаде, Англии и Швейцарии такие программы будут насыщены развлечениями и экскурсиями. На Мальте вас ждет теплое море, а в Австралии и Новой Зеландии – экзотическая природа одного из самых загадочных уголков земного шара. Любители Востока смогут отправиться в Китай. Каникулярных программ существует великое множество. Все они в той или иной мере сочетают занятия языком с отдыхом и развлечениями.

бирают те, кто всерьез настроен повысить свой языковой уровень. Однако летний отдых и развлечения не остаются в стороне...

Разновидностью интенсивных курсов являются **специальные курсы**, разработанные для тех, кто собирается продолжить обучение за рубежом или намерен сдавать экзамены типа TOEFL или IELTS.

Одним из самых популярных является летний курс **Язык+Спорт**, совмещающий изучение языка в первой половине дня с занятиями спортом во второй. Выбор вида спорта, которым вы хотите заниматься, зависит только от вас. Это может быть футбол, волейбол, плавание, гольф, серфинг, дайвинг, парусный спорт, верховая езда... Занятия проводят профессиональные тренеры.

Конечно, каникулярная языковая программа – это не туристическая поездка. Идея учебы во время летних каникул кому-то может показаться странной. Но занятия языком проходят очень живо и непринужденно, они построены таким образом, что и преподаватели, и ученики вовлечены в общий процесс.

Если вы еще сомневаетесь или хотите узнать подробнее об этих и других летних программах – приходите к нам! Мы поможем вам сориентироваться и подберем для вас оптимальную программу.

Наш адрес:

г. Самара, ул. Алексея Толстого, д. 78. Тел.: (846) 310-60-80.

Желаем вам интересного, солнечного лета!

СПОРТ

Студенческая спартакиада среди вузов Самарской области идет полным ходом. По итогам последних соревнований СамГТУ занимает II место, уступая команде университета путей сообщения всего 3 очка. В рамках спартакиады прошли соревнования по легкой атлетике, где наши спортсмены стали лидерами. На высшую ступень пьедестала поднялись наши самбисты и женщины-волейболистки. Серебряные медали завоевали мужская сборная по волейболу, команды по пауэрлифтингу и боксу. Наши сборные по настольному теннису, тяжелой атлетике и плаванию стали бронзовыми призерами среди студентов высших учебных заведений Самарской области.

20 апреля стартовали соревнования по мини-футболу, которые прошли в спорткомплексе СамГТУ. Надеемся, что результаты следующих соревнований дадут возможность нашему вузу в очередной раз выиграть спартакиаду Самарской области.

Л.А. ПЕЙСАХОВИЧ, председатель спортклуба СамГТУ

ПРИГЛАШАЕМ НА СТАЖИРОВКИ

Уважаемые выпускники! Вы получили диплом о профессиональном образовании и думаете о поиске работы.

Используйте свой шанс и примите участие в стажировке на одном из предприятий нашего региона в рамках Программы дополнительных мероприятий по снижению напряженности на рынке труда Самарской области.

Право на участие в программе имеют выпускники учреждений профессионального образования всех уровней, получившие диплом и не работавшие ранее по полученной специальности.

Для организации вашей стажировки необходимо обратиться в Центр занятости по месту жительства и иметь при себе паспорт, трудовую книжку (при наличии), при наличии инвалидности – индивидуальную программу реабилитации инвалида.

Вы можете обратиться также непосредственно к работодателю.

В случае если работодатель не знает о существовании возможности проведения стажировок на своем предприятии, вы можете предложить ему включиться в реализацию этих мероприятий.

Срок участия в программе может достигать 6 месяцев. При трудоустройстве работодатель заключает с вами срочный трудовой договор, назначает заработную плату и определяет наставника на все время стажировки.

За подробной информацией обращайтесь к специалистам Центра занятости по адресам: **ул. Фрунзе, 115, тел. 332-61-91; ул. XXII Партсъезда, 40А, тел. 225-74-97**, или в центр содействия трудоустройству выпускников СамГТУ: **ул. Галактионовская, 141, корп. 6, комн. 27, тел. 333-50-75**.

ЧТО ТАКОЕ ДИСТАНЦИОННОЕ ОБРАЗОВАНИЕ?

Время не стоит на месте. С развитием новых технологий развивается мир. Прогресс приходит во все сферы нашей жизни, в том числе и в образование. Сегодня можно получить высшее образование дистанционно, используя современные информационные технологии.

Что значит учиться дистанционно? Вы сами можете выбрать место и время обучения. Процесс обучения проходит через сеть Интернет. Используя электронные библиотеки, интерактивные учебники, онлайн-общение с преподавателями, вы изучаете материал по курсам дисциплин. Проверка усвоенных знаний осуществляется тоже дистанционно – через компьютерное тестирование. Тестирование признано одним из самых объективных способов проверки знаний. Вначале вы можете определить уровень своих знаний, используя самопроверку. Выяснить, какие вопросы следует изучить более детально. А затем приступить к экзамену или зачету. Конечно, по многим дисциплинам для успешного усвоения материала недостаточно лишь визуальной, теоретической информации. Необходима практика. Для этого на базе учебного заведения проводятся традиционные – очные сессии. На лабораторных и практических занятиях можно все «потрогать» и «покрутить».

Кто может учиться дистанционно? Получать образование дистанционно могут все желающие. Данный вид обучения особенно привлекателен для тех, кто совмещает работу и учебу, кто желает получить второе высшее образование, и для тех, кто только что покинул школьную скамью. Молодых людей всегда волнует вопрос службы в рядах Российской армии. Обучаясь дистанционно, вы сможете «догнать двух зайцев»:

отдавать долг Родине и одновременно получать высшее образование. Во многих войсковых частях есть выход в Интернет. В общем, дистанционное образование – для людей, ценящих свое время и деньги.

В нашем вузе тоже можно получить высшее образование дистанционно. Факультет дистанционного и дополнительного образования (ФДДО) – это один из самых востребованных факультетов, обладающий обширной методической базой, передовыми информационными технологиями, объединивший под своей крышей студентов, идущих в ногу со временем, ценящих свое время и деньги, людей успешных, активных и прогрессивных.

Заочная (дистанционная) с использованием современных информационных технологий – самая востребованная форма обучения у работающих, иногородних студентов. Преимуществом данной формы обучения является то, что студентам необходимо приезжать на очную сессию всего один раз в год. Другая сессия сдается дистанционно, через Интернет. Не может не порадовать и стоимость обучения, ведь на ФДДО самые низкие цены. По окончании обучения выдается диплом государственного образца.

В состав факультета дистанционного и дополнительного образования входят представительства СамГТУ, открытые в разных городах Самарской, Астраханской, Брянской, Волгоградской и Оренбургской областей и Республики Башкортостан. В представительстве вы всегда сможете получить необходимую информацию по вопросам приема и обучения на ФДДО.

Активно работает сайт факультета, где можно найти ответы на все интересующие вопросы. <http://fddo.samgtu.ru>

ГОУВПО «Самарский государственный технический университет»
21 апреля 2011 года объявляет

ВЫБОРЫ

на замещение вакантной должности заведующего кафедрой
«АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В НЕФТЕХИМИЧЕСКОМ И НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ»
КОНКУРС

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава

по срочному трудовому договору на срок до пяти лет **по кафедрам:**

- «ТЕХНОЛОГИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКИХ ПРОДУКТОВ» – профессор (две единицы по 0,8 ставки);
- «ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – профессор (1 ставка);
- «ЛИТЕЙНЫЕ И ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ» – профессор (1 ставка и 0,4 ставки), доцент (1 ставка);
- «МЕТАЛЛОВЕДЕНИЕ, ПОРОШКОВАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ, НАНОМАТЕРИАЛЫ» – профессор (0,5 ставки);
- «ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ И СЕРВИС АВТОМОБИЛЕЙ» – доцент (0,5 ставки), ст. преподаватель (2 ставки и 0,8 ставки);
- «АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ В НЕФТЕХИМИЧЕСКОМ И НЕФТЕГАЗОВОМ КОМПЛЕКСЕ» – доцент (0,5 ставки), ст. преподаватель (0,35 ставки);
- «АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – ассистент (1 ставка);
- «ОБЩАЯ И НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ» – ассистент (0,3 ставки);
- «РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ» – доцент (2 ставки);
- «ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» – доцент (0,6 ставки);
- «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ» – ассистент (0,5 ставки);
- «ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ» – профессор (0,3 ставки), доцент (3 ставки), ст. преподаватель (2 ставки);
- «АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ» – доцент (0,1 ставки).

Срок подачи заявлений об участии в конкурсном отборе – не позднее месяца со дня объявления конкурсного отбора. Заявления и необходимые документы направлять на имя ректора ученому секретарю университета.

Внимание! 6 мая в 11-30 в шахматном клубе состоится спартакиада факультетов СамГТУ по шахматам.

10 мая в 11-30 – праздничный блицтурнир, посвященный Дню Победы.

20 мая в 11-30 – турнир по шахматам на первенство СамГТУ.

Приходите, участвуйте, побеждайте!

Самарский государственный технический университет объявляет Дни открытых дверей. Начало – в 10.00

Факультет	Дата	Место проведения
Все факультеты	3 апреля	1 корпус , Первомайская, 18, ауд. 326
ФАИТ	10 апреля	8 корпус , Молодогвардейская, 244
ТЭФ	10 апреля	6 корпус , Галактионовская, 141
ЭТФ	17 апреля	1 корпус , Первомайская, 18
ИТФ	17 апреля	7 корпус , Первомайская, 1
МиАТ	17 апреля	3 корпус , Молодогвардейская, 133
ФТФ	15 мая	3 корпус , Молодогвардейская, 133
НТФ	15 мая	1 корпус , Первомайская, 18
ХТФ	22 мая	2 корпус , Куйбышева, 153
ИТФ	22 мая	7 корпус , Первомайская, 1
ФПП	22 мая	7 корпус , Первомайская, 1
ФГО	29 мая	10 корпус , Циолковского, 1
ИЭФ	29 мая	Гл. корпус , Молодогвардейская, 244
ФДДО	5 июня	6 корпус , Галактионовская, 141
ЗФ	5 июня	1 корпус , Первомайская, 18

Отпечатано в типографии
ООО «Самарский дом печати»
Тираж 2000 экз. Заказ N
Распространяется бесплатно

Адрес редакции: г. Самара,
ул. Молодогвардейская, 244,
8-й корпус, к. 20. Тел. 278-43-57
Редактор Оксана Аюпан

Ответственный за выпуск
Г.В. Бичуров
Подписано в печать:
по граф. 20.00, факт. 20.00.

Фотокорреспондент – Татьяна Мелихова
Корректор – Татьяна Трубина
Оригинал-макет – Галина Загребина