



ПОЛИТЕХНИК

Газета Красноярского государственного технического университета

Основана в 1964 г.

№ 973

24 июня 1997 г.

БИРЖА ТРУДА ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Перед большей частью населения нашего города стоит проблема трудоустройства, которая не обошла стороной и студентов Красноярского государственного технического университета, хотя он выпускает высококвалифицированных специалистов для многих отраслей народного хозяйства. По мере возможности трудоустройством выпускников занимается руководство вуза. Но основная студенческая масса остается в летний период практически без работы. Каждый студент желает получить дополнительный заработок и в учебное время. В связи с этим на собрании президиума профкома студентов КГТУ принято решение о создании при профкоме студентов "Студенческой биржи труда". Мы обратились с просьбой к президиуму Ассоциации выпускников КГТУ выйти с предложением к руководителям фирм, предприятий, организаций о предоставлении свободных рабочих мест как на временной, так и на постоянной основе. Наша идея была поддержана.

Мы налаживаем контакты с районным и городским центрами занятости, разработали анкету студента КГТУ, которую студент может заполнить в профкоме студентов. Проработав все варианты, мы создадим две базы данных: что требуется студентам и что мы можем предложить. Сопоставив две эти данные, мы сможем найти оптимальный, устраивающий студента вид занятости. Надеемся, это хорошая новость для наших студентов.

Андрей Беляев
Председатель
профкома студентов

С ТРИБУНЫ УЧЕНОГО СОВЕТА

30 мая состоялось очередное заседание ученого совета. На нем рассмотрены следующие вопросы: "О плане мероприятий по устранению замечаний и реализации предложений комиссии по государственной аттестации КГТУ на 1997 г. - 2000 г.", "Об издательской деятельности КГТУ и развитии полиграфической базы", а также "конкурсные дела" и ряд вопросов в разделе "Разное".

По первому вопросу сообщение подготовил В.Н. Тимофеев. Ученый совет утвердил представленный план, в котором отмечены замечания и рекомендации, мероприятия по устранению недостатков и положение на 31 марта 1997 года. Лица, ответственные за мероприятия по устранению недостатков представляют на ректорат отчеты в определенные планом сроки. В план также внесены замечания: 1. На многих кафедрах за последние пять лет отмечается рост среднего возраста преподавателей, уменьшается приток молодых преподавателей. 2. Недостаточное количество классов персональных компьютеров. 3. На ряде кафедр необходима замена устаревшего лабораторного оборудования. 4. Имеется упущение со стороны ректората, деканов, зав. кафедрами в области формирования госбюджетных и х/договоров финансирования. 5. Два студенческих общежития выведены из эксплуатации на капитальный ремонт. 6. Слабая активность вуза по увеличению числа направлений подготовки в магистратуре.

Найв вуз успешно прошел аттестацию, но ему предстоит государственная аккредитация.

Проект комплексной программы развития КГТУ до 2000 года представил ректор профессор С.А. Подлесный. Эта программа может быть выполнена только при надежном ресурсном обеспечении, в противном случае она останется нереальной, и придется говорить не о развитии, а брать курс на выживание. В программу включены: анализ состояния образовательной деятельности в КГТУ и основные направления ее совершенствования, концепция совершенствования образовательной деятельности, целевые установки и индикаторы их достижения, ресурсное обеспечение программы и ее основные проекты, система мероприятий по реализации и управление программой. Ученый совет утвердит "Комплексную программу развития КГТУ на 1997-2000 г." (докладчик - С.А. Подлесный).

Также будут утверждены комплексные программы:

"Совершенствование организационно-экономической и финансовой деятельности университета" (Г.М. Цибульский);

"Совершенствование производственно-хозяйственной деятельности" (Н.Н. Минякин).

Целевые программы:

"Укрепление кадрового потенциала" (В.В. Слабко);

"Развитие международной и внешнеэкономической деятельности" (Г.Б. Масальский);

"Совершенствование воспитательной работы со студентами" (В.Н. Тимофеев).

О развитии библиотечно-информационного обеспечения учебных программ и НИР в КГТУ расскажет Ю.С. Перфильев.

"О развитии в КГТУ дополнительного профессионального образования" - А.А. Городилов,

"О перспективном плане развития территории Студенческого городка и эффективности использования зданий и сооружений" - Г.М. Цибульский,

"О результатах работы по формированию контингента студентов первого курса" - В.М. Гаврилов,

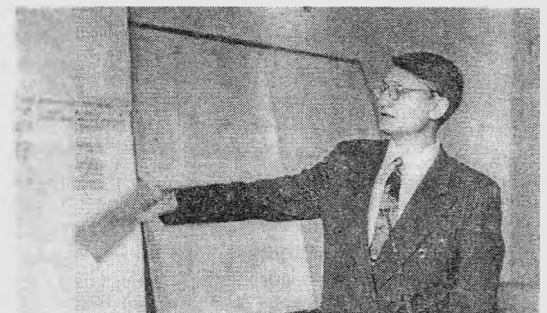
"О выполнении плана приоритетных работ в области НИР во II квартале" - В.В. Слабко.

ЗАВЕРШАЕТСЯ ПЯТИЛЕТНИЙ ПОХОД ЗА ЗНАНИЯМИ

В этом году сформировано 22 государственных аттестационных комиссии, в составе которых будут работать 39 комиссий по приему госэкзаменов и 39 комиссий по защите дипломных проектов. Аттестационные испытания будут проведены по 29 специальностям с присвоением квалификации "инженер" и 4 направлениям (5404 - Профессиональное обучение (ИнКГ), 5507 - Электроника и микротехника, 5528 - Информатика и вычислительная техника, 5531 - Техническая физика - с присуждением степени "бакалавр").

На сегодняшний день к сдаче госэкзаменов по специальности и защите дипломного проекта в КГТУ готовятся 923 студента, в т.ч. 757 по дневной, 8 по вечерней, и 158 по заочной форме. Определяются темы и руководители дипломных проектов по специальностям: 1004 - ЭМФ, 1203, 1204, 0711 - МГФ, 2007 - РТФ, 2401, 1709 (ПТМиР) - АТФ, 2203 - ФИПУ, по остальным специальностям темы и руководители дипломных проектов утверждены в марте 1997 года.

Все председатели ГАКов являются ведущими специалистами предприятий и организаций города, в т.ч. 4 докторов наук (36%), в 1996 году их было 6 - 26%, 8 кандидата наук (18%), в 1996 году - 5-22%. Всего утверждено кандидатур председателей ГАК с учеными степенями более половины. В этом году появилось 6 новых председателей



ГАК, но в течение трех лет подряд не менялись кандидатуры председателей аттестационных комиссий по специальностям: 0608, 1203, 1204, 1205, 1502 (ГЭК), 2103, 382 (64%) имеют ученые степени:

167 (72%) по госэкзаменам и 215 (59%) по защитах Д/П, в т.ч.:

докторов наук - 68 (11%), кандидатов наук - 314 (52%).

Всего в экзаменационных комиссиях примут участие 167 (72%) членов с учеными степенями (по приему госэкзамена) и 215 (59%) членов комиссий по защитах Д/П. Учитывая количество студентов-дипломников с уже утвержденными темами и руководителями проектов (751) по дневному отделению ожидается 48% эффективности выпуска.

Много внимания уделяется вопросам экологии производства. Практически ни один дипломник не избегает вопросов экономического характера. Прослеживается особый интерес сторонних членов комиссии к практическому использованию проектов. Около 80% приложений оформляют с использованием IBM-распечаток, практически во всех дипломных проектах используются результаты работ на компьютерах.

Последние защиты состоятся 27 июня, после этого будут подведены окончательные итоги работы ГЭКов в 1997 году.

На снимках: ГЭК на МГФ. Выпускник кафедры ТМС Александр Алексеев защищает дипломный проект, где спроектирован участок из станков с ЧПУ.

(Фото Л. Шостака)

РЕШАЕТ РЕКТОРАТ

Первым вопросом 26 мая ректорат заслушал сообщения деканов факультетов "О ходе формирования контингента I курса". Были высказаны прогнозы о будущем конкурсе среди поступающих. На факультетах проводилось тестирование, кафедры работали в закрепленных школах города и края и на предприятиях. Эту работу надо активизировать, завести кафедрами обеспечить набор на I курс.

На АТФ разработали тесты, по которым проверяли уровень подготовки будущих абитуриентов, и теперь в школах пользуются этими тестами, а результаты засчитывают учителя в своей работе. После введения государственного тестирования абитуриенты получили право выбора любого вуза страны.

На факультетах сформированы отборочные комиссии, изданы рекламные материалы и распространены по школам, проведены дни открытых дверей, даны объявления в средства массовой информации, оформлены стенды приемной комиссии. Центр тестирования КГТУ в лице В.М. Гаврилова обращает внимание, что самоуспокоенность некоторых деканов дает цифры подавших документы для поступления в наш вуз ниже уровня прошлого года на данный момент.

Вторым вопросом рассмотрена деятельность НИИ РТ КГТУ. Если сформирована научная школа, подобная возглавляемой профессором М.К. Чмыхом, модель НИИ вполне приемлема как передовая форма подготовки кадров высшей квалификации. Переход в новое качество поднимает авторитет факультетов, становится украшением университета.

Третьим вопросом рассмотрена "Организация летних работ студентов". Руководитель штаба проректор по ХР и С Н.И. Минякин сообщил, что для будущих ремонтных работ имеются в наличии известь, цемент, гипс. Сложнее с лакокрасочными материалами, сантехникой, плиткой. Деканы факультетов, в том числе общетехнического, представили списки студентов для летних работ, а управление капремонта и строитель-



ФИЛОСОФИЯ И СОВРЕМЕННОСТЬ

Студенческая научная конференция под таким названием прошла в Красноярском государственном техническом университете 18 апреля. По традиции очередную конференцию по заявленной проблематике проводила кафедра философии. Участниками ее были также преподаватели математического факультета университета, отметившие не без удивления наличие большой и заинтересованной аудитории.

Тематика выступлений свидетельствует, что в наше время коммерциализации, рыночной ориентации студентов волнуют вопросы преимущественно нравственного порядка: добра и зла, свободы и несвободы, смысла жизни, ответственности, предназначения человека и т.д. Этим вопросам посвящены выступления студентки автотранспортного факультета Е. Репиной "Нравственная философия Вл. Соловьева" (научный руководитель доцент Г.Н. Романюк), будущих инженеров-педагогов О. Черкашиной "Проблема добра в русской религиозной философии конца 19-го - начала 20-го века", Н. Качуриной "Свобода как нормативное описание человеческой сущности в экзистенциальной философии Ж.-П. Сартра" (научный руководитель автор этих строк), студенток гуманитарного факультета Е. Цоколовой и Ю. Титюшкиной "Космический закон Кармы" под тем же научным руководством, студентки радиотехнического факультета М. Заленской "Бессознательное бытие человека по Фрейд" (доцент Т.И. Сивилына). Наряду с этими, были представлены доклады по философским аспектам естествознания: "Проблема искусственного интеллекта" студента АТФ С. Смирнова (Г.Н. Романюк), "Торсионные поля" студентки ЭМФ Н. Маленкиной (доцент Л.А. Каверзина), "Декларация апейронной теории познания" студента КГУ Д. Гретьякова (доцент В.И. Иванов).

Нина Боронова, доцент кафедры философии



ства - перечень и объемы работ по всем объектам. Рассматривается вопрос о питании студентов и премировании по результатам работы из стипендиального фонда. Особое внимание будет уделено технике безопасности.

Ректор профессор С.А. Подлесный рассказал о результатах командировки в Турцию. По решению администрации Красноярска состоявшаяся поездка (делегацию возглавлял зам. главы администрации А.И. Матюшенко) позволила реализовать четырехстороннее соглашение о сотрудничестве между Мерседес-Бенц Тюрк А.Ш. (МБТ), Сосновоборским заводом автомобильных прицепов, администрацией Красноярска и КГТУ. Делегация посетила заводы по производству автобусов. В результате переговоров с руководителями МБТ наш вуз примет участие не только в обучении, переподготовке и повышении квалификации кадров, но и в создании совместно с Сосновоборским заводом автоприцепов и МБТ лабораторий по исследованию качества металлов и резинотехнических изделий.

У НАС В ОБЩЕЖИТИИ

На каждом заседании ректората обсуждаются вопросы, связанные с состоянием общежитий Студгорода. 9 июня заслушано сообщение директора Н.А. Головачевой "О плане улучшения содержания студенческих общежитий". Каждое общежитие требует особого внимания со стороны декана, заведующей, служб АХЧ, которые зачастую работают в аварийном режиме, а профилактической работы не проводят. Получены матрасы, покрывала, матрасовки. Проблемой остается жесткий инвентарь. Для усиления пропускного режима нужно подобрать кадры караульных, днем нужно организовать дежурство студентов, а ночью - сотрудников Октябрьского РОВД.

В общежитии № 6 обсуждали со студентами возможность организации платных услуг: сауны, кафе,

дискотеки, чтобы на вырученные деньги провести качественный ремонт в комнатах. Пока только 25 комнат (в разных общежитиях) сданы по коммерческим ценам. Предлагали выселить 60 студентов из трех секций и оборудовать их с повышенным комфортом. Горячей поддержки студентов этот проект не вызвал. Пока же здесь не работает душ, нет телефона для студентов, бесчинствуют вьюмогатели-рэкетеры. Косметический ремонт, по словам декана, не решит кардинально проблему, нужно менять сантехнику и электрику.

Однако жизнь диктует свои условия, и придется найти варианты, например, гостиничного проживания. К тому же учитывать комфортность общежития при определении платы за него.

На ректорате 16 июня рассмотрен вопрос "О готовности служб АХЧ к ремонту общежитий". В.С. Филиппов представил сметы и дефектные ведомости по общежитиям № 7, № 2 и № 1. На капитальный ремонт общежития № 1 необходимо затратить 4300 млн. рублей, из них на зарплату - более 1 млн. рублей. Студенты МТФ живут в общежитии № 5. По-видимому, из-за отсутствия федерального финансирования, капитальный ремонт общежития № 1 придется отложить.

Для ремонта общежития № 2 необходимо 600 млн. рублей. До осени предстоит отремонтировать левое крыло здания, зацементировать пол первого этажа. При капремонте в 1991 году здесь поставлена сантехника невысокого качества. Декан РТФ А.И. Громыко обещал помогать в ремонте общежития, выделяя внебюджетные средства.

Общежитие № 7 тоже нуждается в текущем ремонте, частичной замене труб и сантехники. За 10 лет эксплуатации в трубах появились свищи, течи. Из-за варварского отношения студентов к общественной собственности требует замены электрооборудование на кухнях. В планах З.А. Васильевой - выделение 200 млн. рублей. Ремонт в общежитиях начнется 1 июля.

План на три года

Первым вопросом ректорат 16 июня рассмотрел сообщение проректора по УИИМР В.Н. Тимофеева "О предложениях по оптимизации объемов подготовки инженеров по специальностям КГТУ". Деканам нужно представить в УМУ предложения по изменению в ближайшие три года номенклатуры специальностей, цифрам приема на первый курс: за счет федерального бюджета, с компенсацией затрат на обучение, по целевой контрактной подготовке.

На данный момент в КГТУ ведется подготовка по 60 специальностям (50 лицензированных специальностей, среди которых 4 специальности категорий "по отраслям" или "областям применения" имеют 14 специальностей).

За последние 5 лет в вузе открыта подготовка кадров по 27 новым специальностям: ЭФ - 3; ЭМФ - 1; ТЭФ - 2; ФИПУ - 1; РТФ - 2; АТФ - 7; ФИВТ - 4; МТФ - 6; ГФ - 1 (инженерно-педагогический факультет не выделен).

В январе 1997 года контингент студентов в университете составил 8668 человек. За пять лет он увеличился на 9,5 %. По сравнению с 1992 годом число студентов дневной формы обучения увеличилось на 15,9 %, заочной - на 25,4 %.

Изменение контингента студентов за последние пять лет отражено в таблице (внизу).

Открытие новых специальностей способствовало увеличению конкурса при зачислении. Так, в 1993 году конкурс на дневную форму обучения составил 1,5 человек на место, в 1996 году - 1,7 человек на место.

Вузы имеют возможность осуществлять прием для обучения за счет федерального бюджета (в рамках контрольных цифр, утверждаемых ежегодно Минобразования России) и по договорам с юридическими и физическими лицами, предусматривающими компенсацию затрат на обучение.

НА ОСНОВЕ КОНТРАКТА

Организация учебного процесса на военной кафедре

Учебный процесс организован и проводится в соответствии с Положением о военном обучении студентов по программам подготовки офицеров запаса на военных кафедрах при государственных образовательных учреждениях высшего профессионального образования, утвержденным постановлением Правительства РФ от 24 мая 1994 г. № 544 и введенным в действие приказом МО РФ и Председателя государственного комитета РФ по высшему образованию от 20 декабря 1994 г. № 420/1239.

По состоянию на 2 июня 1997 г. на кафедре обучается 898 человек.

К военному обучению привлекаются студенты, обучающиеся на дневном отделении, годные по состоянию здоровья к военной службе и заключившие контракт о военном обучении.

Зачисление студентов для прохождения военного обучения проводится приказом ректора университета. Студенты, зачисленные на военное обучение, распределяются по учебным взводам численностью не более 25 человек.

На военное обучение программами подготовки отводится 594 часа, из них 450 часов обязательных аудиторных занятий под руководством преподавателей проводится в вузе, а остальные 144 часа - на учебные сборы.

Объем обязательных аудиторных занятий под руководством преподавателей не должен превышать 6 часов в день. Необходимое время для самостоятельной работы студентов планируется в дни военного обучения в пределах 9-часового рабочего дня.

Занятия на военной кафедре проводятся методом "военного дня". Исходя из этих требований Положения, в начале каждого учебного года ректором утверждается распорядок работы военной кафедры.

Военное обучение проводится на III и IV курсах согласно расписанию, разработанному начальником учебной части на семестр, согласованному с учебным отделом и утвержденному начальником кафедры.

В период военного обучения студенты сдают два экзамена и два зачета. После прохождения всей программы военного обучения и учебных сборов студенты сдают выпускные экзамены. Студентам, успешно завершившим обучение, присваивается офицерское воинское звание по окончании вуза.

Студенты, не выполняющие условия контракта, по представлению начальника военной кафедры приказом ректора вуза от военного обучения освобождаются с расторжением контракта.

Николай Хрушков, начальник военной кафедры, полковник

Год	Дневная форма	Очно-заочная форма	Заочная форма	Итого
1992	5801	582	1530	7913
1993	5757	335	1508	7600
1994	5853	233	1398	7484
1995	6227	139	1619	7985
1996	6721	29	1918	8668

♦ Соросовская научно-образовательная программа

Российская система образования, в особенности образования в области точных наук, пользуется заслуженным уважением в мире. Сохранение ее, или хотя бы сохранение основы этой системы-элемента общечеловеческой культуры - такую задачу поставил перед собой американский миллиардер и меценат Джорж Сорос. Научно-образовательная программа в области точных наук, сформированная к началу 1994 года рассчитана на адресную индивидуальную финансовую поддержку преподавателей точных наук в школе и вузах, студентов и аспирантов, проведение школьных олимпиад, издание популярного журнала и ряд других мероприятий. На первом этапе (1994-1997 гг.) эта программа полностью финансировалась из личных средств Сороса. Начиная с 1997 г. предполагается ее паритетное финансирование из федерального или регионального бюджетов, а вторую половину вносит по прежнему Сорос.

Программа основана на следующих принципиальных положениях:

1. поддержка должна касаться именно точных наук, ибо она позволит сохранить уникальный потенциал, развитый в течение столетия в России;

2. поддержка лучших из лучших в сфере образования в области точных наук критически важна для будущего индустриального развития страны.

ВТОРОЙ ЭТАП

Для отбора всех категорий лауреатов Программы были разработаны объективные критерии, основанные на опросе большого числа студентов, известности в мировой науке претендентов - профессоров и доцентов, оцениваемой по индексу цитируемости их работ в ведущих журналах. На основе выработанных критериев на первом этапе были отобраны 380 профессоров и около 300 доцентов, работающих в вузах России и преподающих биологию, химию, математику, физику и науки

о земле. В их число попали 6 профессоров и 2 доцента из Красноярских вузов. При этом два профессора являются сотрудниками КГТУ.

В 1997 году был объявлен новый конкурс, в котором приняли участие около 1500 профессоров и столько же доцентов. При том же общем количестве профессоров и доцентов в России представителям красноярской вузовской науки удалось несколько упрочить свои позиции. На этом этапе победили в конкурсе девять красноярских профессоров и два доцента. Необходимо с удовлетворением отметить, что звание Соросовского профессора и годичный грант программы получили пять профессоров КГТУ: А.Г. Аншиц (заведующий кафедрой химии), В.И. Быков (заведующий кафедрой моделирования и оптимизации транспортных и топливных систем), А.Н. Горбань (заведующий кафедрой нейро-ЭВМ), В.В. Слабко (заведующий кафедрой ВЭПОМ), А.К. Попов (профессор кафедры КИПР). Кроме того, звание Соросовского доцента и грант получила Е.Н. Воскресенская (доцент кафедры химии), а также студенты Шмидт А.В. и Корец М.А.

ПОЕЗДКА ВО ФРАНЦИЮ

Делегация Красноярского государственного технического университета посетила в июне вузы и организации Франции по приглашению ассоциации МИДИВАЛЬ, элитарного вуза ЭКОЛЬ ПОЛИТЕХНИК, фирмы "DASSAULT/SERCEL" и Тулузского Национального политехнического института. Ассоциация МИДИВАЛЬ, с которой наш вуз ведет плодотворное сотрудничество, основана в 1986 году и объединяет представителей промышленных предприятий, финансовых организаций, административных органов территорий, а также Тулузский Национальный политехнический институт (ТНПИ).

Французы говорят: "Тулуза - сильный город, который осваивает и развивает новые технологии; Тулуза - ласковый город, который любит жизнь; Тулуза - город, благоприятствующий обмену технологиями". Это административный центр департамента Верхняя Гаронна. Население с пригородом - более полумиллиона. Промышленность - авиастроительная, химическая, электронная, металлургическая. Тулуза - центр крупного сельскохозяйственного района, экономический и культурный центр региона Юг-Пиренеи. С Тулузой связана история французской авиации. Здесь в 1890 г. инженер Клеман Адер создал воздухоплавательный аппарат с мотором. В конструкторских бюро Тулузы родился сверхзвуковой пассажирский самолет "Конкорд". Здесь же разработано новое поколение самолетов типа "Аэробус".

Тулуза - крупный учебный центр. Кроме университета, ос-

нованного в 1229 году, в городе действуют многочисленные вузы и он является местом проведения международных и национальных встреч в области техники, торговли и искусства.

Тулузский Национальный Политехнический институт объединяет в своей структуре четыре высших инженерных школы: Электротехники, Электроники, Информатики и Гидравлики; Химии; Агрономии; Химической технологии. Ассоциация объединяет промышленные предприятия и вузы с целью содействия инновационному развитию промышленности. Ассоциация организует "круглые столы" на своем "WWW", заключает и ведет НИР по договорам с предприятиями.

В составе российской делегации от КГТУ были ректор С.А. Подлесный, проректор по УР, заведующий кафедрой ТОЭ Ю.С. Перфильев, директор НИИ "Радиотехника", заведующий кафедрой РТ М.К. Чмых и сотрудник отдела международных связей Б.Г. Яныгин. Они приняли участие во французско-российской научно-технической конференции "Динамика сложных систем", сделали заинтересовавшие принимающую сторону доклады, заключили ряд соглашений и провели переговоры о возможных путях сотрудничества с названными выше и другими организациями, занимающимися разработкой, производством и эксплуатацией радионавигационного оборудования. Ученых Франции заинтересовали также научные разработки КГТУ в области

нанофазных материалов.

Профессор Тулузского Национального технического университета Серж Лефевр - удивительный человек, редкостно сочетающий в себе качества талантливого ученого, педагога и организатора, он организовал международную конференцию. Его соратница мадам Валентина Локто оказала российской делегации всестороннее содействие, чтобы поездка была успешной. Большое внимание оказал красноярцам Президент ТНПИ Ален Костас по согласованию с французским министерством высшего образования взаимных действий. В торжественной обстановке он подписал Соглашение о нашем двустороннем сотрудничестве.

Делегация КГТУ провела переговоры о сотрудничестве также с представителями деловых кругов г. Тулузы, подготовлены конкретные предложения. Представители Эколь Политехник считают необходимым и возможным на первом этапе сотрудничества принять на стажировку во Францию преподавателей КГТУ, владеющих французским языком. По словам члена делегации Б.Г. Яныгина, учредителя ассоциации, подобной МИДИВАЛЬ, в России, не каждый наш студент сможет учиться или стажироваться во Франции без специальной подготовки.

На рекорате 23 июня ректор С.А. Подлесный и проректор по УР Ю.С. Перфильев представили отчет о зарубежной командировке. Ректор признал результаты их поездки, оплаченной французской стороной, весьма успешными и перспективными для нашего университета.

Степень к творчеству

Не секрет, что интерес к изучению иностранного языка в последние годы резко возрос. А этот факт привел к качественному росту знаний. Что подтверждается проведенным в апреле вузовским туром Всероссийской олимпиады по всем секциям кафедры иностранных языков (английский язык, английский язык в информатике, немецкий язык, французский язык, иностранные языки в экономике). В олимпиаде приняли участие 212 студентов различных факультетов. За активное участие в олимпиаде, творческое мышление, проявленную сообразительность, на основании рекомендации Совета по НИРС университета победители олимпиады были награждены Дипломами и денежными премиями. Среди них: Жуков С. гр. ЭМ 76-1, Усачев А. гр. АУ 16-1, Шермунов А. (переводчик), Черепанов А. (ВТ 26-2), Скрипальчикова Е. (ГФ 76-1), Текушева Ю. (ЭУ 75-1), и многие другие студенты. Надо отметить, что творческая деятельность на кафедре не ограничивается только олимпиадой. Почти на каждом факультете проведены конференции по специальностям на английском языке. Так, на электромеханическом факультете конференции стали неотъемлемой частью научной и творческой деятельности преподавателей и студентов 2-ых курсов. 13 мая на факультете была проведена конференция на тему "Энергетический потенциал России". Организаторами и непосредственными участниками были старшие преподаватели каф. иностранных языков Ткачева Н.А., Алмабекова О.А. и Юрданова В.Н. Следует отметить, что не все подготовленные и прочитанные в группах доклады были представлены на конференции, а только лучшие. Сами за себя говорят цифры. Так, на обсуждение было представлено 23 доклада на темы: "Энергопотенциал России" Ерошевич Е. (ЭМ 65-2), "Типы электростанций" Леггер И. (ЭМ 65-2), "Развитие системы Красэнерго" Деметьев Н. ЭМ 65-2, "Гидроэнергостанции Енисейского бассейна" Наумов И. ЭМ 65-1 и многие другие. Заметно вырос уровень докладов, активность участников конференции, объем использованного материала.

Юрданова В.Н.
Ст. преподаватель кафедры
англ. языка

ПРОГРАММИСТЫ КОМПЬЮТЕРНЫХ ИГР!

Если вы прозорливы и дерзки, приглашаем к участию в заманчивом международном проекте. Придется, конечно, потрудиться, сначала на энтузиазме, но отдача будет хорошей. Звоните: 553481 с 16 до 22 часов.

АДРЕС: 660074, г. Красноярск, ул. Киренского, 26, корпус "Г", каб. 305. ТЕЛЕФОН: 49-7565, 49-77-34

Издательство КГТУ

Тираж 500 экз.

Компьютерная верстка отдела оперативной полиграфии. Тел. 497-103

Редактор

Людмила Антолиновская