Ba Magnbi

№ 11 (2970) 13 июня 1997 года

ГАЗЕТА ТОМСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

ОСНОВАНА 15.3.1931

Yyënbir cobem

В ТПУ БУДУТ ГОТОВИТЬ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ТУРИЗМУ

На заседании Учёного совета 30 мая 1997 года обсуждались вопросы о совершенствовании гуманитарной, социально-экономической и языковой подготовки в университете и о развитии дистанционного обучения.

Как известно, в ТПУ ведётся активная работа по гуманитаризации подготовки специалистов с 1991 года, когда ТПИ был преобразован в первый в России политехнический университет. Эта задача была одной из ключевых в Комплексной программе развития университета на 1991 - 1995 гг.

В течение этих лет сформированы новые дисциплины гуманитарного и социальноэкономического блока, разработаны и освоены базовые и элективные курсы, создано отделение гуманитарного образования (ОГО), открыт инженерно-экономический факультет на основе четырёх новых престижных специальностей подготовки: менеджмент, коммерция, экономика, инженерная защита окружающей среды (в энергетике).

В целях расширения международных отношений университета и усиления языковой подготовки студентов и преподавателей в университете были открыты кафедры русского и французского языков. С нового учебного года планируется принять студентов для обучения по недавно лицензированной специальности «Связи с общественностью».

Что касается перспектив, то Учёный совет решил в течение 1997-1999 гг.. открыть подготовку по специальностям: «Лингвистика и межкультурная коммуникация», а также создать в ТПУ отделение языковой коммуникации. Кроме этого, начать подготовку по специальностям «Маркетинг», «Национальная экономика», «Экономика и социология труда», «Юриспруден-

ция», «Социально-культурный сервис, туризм».

Вторым по важности вопросом, обсуждавщимся на Учёном совете, был вопрос о развитии дистанционного обучения в ТПУ. Университет большое внимание уделяет, особенно в последнее время, развитию новых форм обучения, приближению образовательных услуг к потребителям знаний. Центр дистанционного обучения был создан в соответствии с решением Учёного совета На сегодняшний день открыто представительство в г. Новокузнецке и 4 учебных терминала. Заключён догозор с Восточно-Казахстанским техническим университетом о совместной подготовке специалистов. В 1996 гг. для обучения на компенсационной основе было зачислено 165

Учёный совет отметил успешную работу центра и включил вопрос о концепции развития ЦДО в программу методической конференции университета (февраль 1998 г.). Кроме того, в ближайшее время будет разработан проект внедрения современных средств передачи информации в процессе дистанционного обучения.

О.А.Ананьева, учёный секретарь ТПУ

встречи выпускников

встречи выпускников



Одногруппники (МСФ) после долгой разлуки снова встретились: Бардышев В.А.(г.Томск, СибНИИ, гл. инженер-конструктор), Гаганова Г.А. (г.Томск, ОАО «Томский кондитер», упаковщик), Тимофеева А.Е. (г.Днепропетровск, фирма «Нирхенбаум»), Юрин А.М. (г.Новосибирск, НЗХК, инженер), Орловский С.П. (г.Новосибирск, «Новосибирскметрострой», гл. механик), Запорожная Н.В. (г.Новосибирск, маг. «Акюта», заведующая), Наляйкина Г.Ф. (г.Новосибирск, зам.ген.директора «Новосибирскметрострой»), Игнатова Н.Г. (г.Томск, ТЭМЗ, инженер - конструктор).

HAM NONUMEXHUYECKUÜ

Не удержишь времени. Дни идут за днями.

Годы быстрокрылые птицей промелькнут,

Iде δ мы не работали, ты повсюду с нами,

Наш Политехнический Томский

институт

Вечно будем помнить мы тополя высокие,

Белизну весёлую светлых корпусов,

Коридоры длинные, лестницы широкие,

Отголоски шумные звонких голосов,

Дружбу нашу крепкую со спорами и песнями,

И экзамен первый, и учителей,

И фигуру Кирова на площадке лестницы

В аркой раме залитых солнцем тополей.

Ведь с местами этими, с каждым

этим зданием

Иного было связано радостных линут. Оттого и в памяти навсегда останется Наш Политехнический Помский институт.

Тамара Могилевская, доцент ЭФФ

COLUDADTO-TICUXONOTUYECKAS CNYQCEA TITY COOFWAET

Социолого-психологическая служба ТПУ с 1 по 13 мая 1997 г. провела опрос студентов по социально-правовым аспектам жизни студенчества. В опросе приняли участие 392 человека. В выборке правоохранительными органа-

Данное исследование показало, что наиболее распространённое явление в студенческой среде - пьянство. На это указали

ОТ СЕССИИ ДО СЕССИИ ЖИВУТ СТУДЕНТЫ ОЧЕНЬ ВЕСЕЛО...

были представлены все факультеты ТПУ, с 1 по 3-й курс включительно, 62 % опрошенных прибыли в Томск на учёбу, из них более половины прибыли из Кемеровской и Тюменской областей.

Целью социологического исследования являлось определение степени распространённости в студенческой среде ТПУ таких явлений, как пьянство, воровство, наркомания, вымогательство, нарушение правил общежития.

Кроме того, опрос позволил выяснить опыт употребления наркотических средств студентами и практику задержания студентов университета

93% опрошенных, и только 1% студентов отметили, что пьянство в студенческой среде ТПУ не встречается.

Второе место по степени распространённости занимают грубые нарушения правил общежи-

тия (62%). С наибольшими трудностями сталкиваются студенты ЭФФ (77%), ТЭФ (62%), ФТФ (57%), ФГН (57%).

По мнению 65% опрошенных в студенческой среде широко распространено вымогательство. Наибольшее количество случаев вымогательства отмечено студентами ЭФФ (83%).

Многие студенты отмечают как часто

PCTDRIADINACE REPRESENTATION OF CONTRADINGS

встречающееся явление в студенческой жизни употребление наркотических средств, причём 15% относят наркоманию к широко распространённому явлению среди студентов ТПУ.

Как показал опрос, действительно, опыт употребления наркотиков имеют треть опрошенных (28%), из них 19% пробовали 1-2 раза и 9% иногда употребляют. Три студента из общего числа опрошенных уже проходили курс лечения в наркологическом диспансере. Наибольшее число студентов, употребляющих наркотические вещества, учатся на АЭЭФ, ТЭФ, ФТФ, ЭФФ, ФГН.

Правоохранительными органами задерживались 16% респондентов, из них 10% задерживались милицией до поступления в вуз и 6% - во время обучения в ТПУ.

Основными видами преступлений, по которым задерживались студенты, являются хулиганство, мелкое хулиганство, хищение и повреждение имущества, незаконное приобретение и хранение наркотических средств.

Одной из причин задержания студентов является появление в общественных местах в нетрезвом виде.

В целом, проведённый опрос показал, что в ТПУ широко развито пьянство и к опасным симптомам относится приобщение студентов к наркотическим средствам. Опасность данных форм деструктивного поведения связана как с привыканием и дальнейшей зависимостью от алкоголя и наркотических средств, так и с совершением противоправных действий.

сотрудничество



Сегодня состоялась встреча профессоров Ульсанского университета (Корея) с администрацией ТПУ, на которой обсуждались перспективы взаимовыгодного сотрудничества между двумя вузами.

Если говорить конкретно, то речь идёт о проведении конференции в г. Ульсан, в которой примут участие представители ТПУ. Гости посетят корейские предприятия нефтяной и химической отраслей, а также автомобильный концерн «HONDA».

Конференции будет предшествовать сбор информации об интересующих университет г. Ульсан технологических разработках ведущих томских предприятий, НИИ и вузов. Эта информация послужит базой для создания при Ульсанском университете информационно-технологического центра и будет доступна-деловым кругам Кореи.

Кроме этого, стороны договорились об академическом обмене студентами. Стоит заметить, что в договоре о сотрудничестве ТПУ и университета г.Ульсан в качестве третьей стороны участвует Новосибирский государственный технический университет.

Снова сессия!

ЛЕКЦИИ, КОНСПЕКТЫ, ЧЕРТЕЖИ, ЛАБОРАТОРНЫЕ - ВСЁ ЗАШЕВЕЛИЛОСЬ И ОЖИЛО. СТУДЕНТЫ ТОРОПЯТСЯ СДАТЬ ПОБЫСТРЕЙ И УЕХАТЬ ДОМОЙ. ПРАВДА, НЕ ВСЕГДА ЭТО ПОЛУЧАЕТСЯ ТАК БЫСТРО, КАК ХОТЕЛОСЬ БЫ. ЖЕЛАЕМ УДАЧИ!



На снимке: Доцент кафедры ОНХ ХТФ А.А.Васильев уже несколько лет читает студентам лекции на английском языке. Естественно, что у некоторых студентов после лекции возникают вопросы - Васильев консультирует студенток 1 курса РАЦа Карасёву Елену и Тумареву Ольгу.

ФИЗИКИ БОРЮТСЯ ЗА ЧИСТОТУ НАУКИ

В Томском политехническом университете 15-16 мая состоялись выездные заседания Президиума научно-методического совета по физике зоны Сибири, Урала и Дальнего Востока. В работе совета приняли участие деканы физических факультетов и заведующие кафедрами физики университетов Томска (ТПУ, ТГУ, ТУСУР), Новосибирска (НГУ), Красноярска (КрГТУ), Кемерово (КГУ), Екатеринбурга (УрГУ).

Обсуждались перспективы развития университетов России в условиях многоуровневой системы очного и дистанционного образования. Участники заседаний отметили необходимость адекватной реакции университетов на появление в повседневной жизни и на телевидении материалов псевдонаучного характера. В этой связи важная роль отводится курсу современного естествознания и расширению сферы действия дистанционных образовательных программ.

Члены Президиума единодушно отметили заметный прогресс Томского политехнического университета в становлении многоуровнего образования, применении компьютерных лабораторнопрактических работ, моделирующих физические процессы, в использовании обучающих комплексов и лекционных мультимедиа-аудиторий.

Рекомендовано более тесное взаимодействие между томскими и другими вузами региона в сфере новых технологий и оборудования. Решения и рекомендации направлены в университеты и Министерство образования РФ.

В.А.Стародубцев, кафедра общей физики

ТАЛАНТЛИВЫЕ ГИМНАЗИСТЫ

Вячеслав Яновский и Василий Васильев - учащиеся выпускного класса школы-гимназии №29. Они неоднократные победители и призёры городских, областных и зональных олимпиад по химии. В течение последних 3-х лет Слава и Василий занимались по индивидуальной программе подготовки на кафедрах общей, аналитической и органической химии ХТФ. К настоящему времени у них сформировался интерес к органическому смитезу, а в последние 1.5 года они, под руководством докторанта ХТФ ААБакибаева, привлечены к исследованиям по спецтеме. В.Яновский и В.Васильев недавно открыли оригинальный метод синтеза гетероциклических соединений и обнаружили необычный спектральный эффект в поведении азотистых гетероциклов. По результатам проведённых ими исследований оформляется два сообщения в ведущие научные журналы.

Ребята поступают в этом году на химико-технологический факультет ТПУ и намерены продолжить начатые иследования. Если они сохранят в себе исследовательский задор и неуёмную тягу к знаниям, то в скором будущем ТПУ сможет гордиться достижениями в науке этих талантливых ребят.

Гали Бакибаев, доцент ХТФ



BACKETEO



Недавно проходил Всероссийский физкультурно-оздоровительный фестиваль, на котором за Томск сражались команды стрит-болистов из ТПУ.

Девушки завоевали золото, красиво переиграв в финале сильную команду Новосибирского государственного университета. А вот юноши были менее удачливы. Но игра есть игра.

На снимке: команда стрит-болистов и их тренер ст.преподаватель кафедры ФОЦ Г.И. Реш.

Томский политехнический университет объявляет о наличии вакантных должностей профессорско-преподавательского состава для работы на контрактной основе:

ДОЦЕНТА КАФЕДРЫ:

техники и электрофизики высоких напряжений 1 ставка - 15 разряда;

СТАРШЕГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ:

электрических станций 0.5 ставки -13 разряда, теоретической и экспериментальной физики 1 ставка - 13 разряда;

АССИСТЕНТА КАФЕДРЫ:

электрических станций 1,5 ставки - 11 разряда;

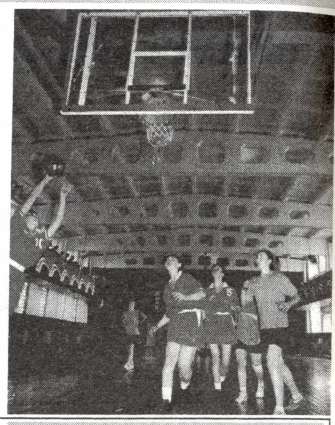
ПРЕПОДАВАТЕЛЯ КАФЕДРЫ:

немецкого языка 3 ставки - 11 разряда.

Срок подачи документов - 2 недели со дня опубликования в газете.

Объявление о наличии вакантной должности (1 ставка) профессора 17 разряда кафедры теоретических основ электротехники, опубликованное в газете «За кадры» от 7.03.97 г., аннулировать.

Адрес университета: 634034, г. Томск, пр. Ленина, 30.



спортивные победы

Весна - это время, традиционно насышенное спортивными мероприятиями. Но этот май побил все рекорды - не было дня, когда бы политехники не соревновались.

В центре настольного тенниса на ул. Вершинина, 39 почти весь месяц проходил турнир с участием 40 студентов. У девушек победителями стали О. Затынайченко (гр. 1652), Н.Рандина (гр. 1851) и Т.Лисицына (гр. 3A61). У мужчин впервые в группу лидеров и одновременно в состав сборной ТПУ вошёл В.Сидоренко (гр. Р042). С равными очками, но по соотношению партий, ему уступили прошлогодний чемпион М.Кузнецов (гр. 4122) и аспирант НИИ ВН О.Смердов.

Все призёры этого турнира и А.Игнатков (гр.0540) успешно выступили и на первенстве вузов г.Томска, где выиграли все матчи и стали чемпионами. Женская команда завоевала серебро, уступив Педуниверситету. Такие высокие спортивные результаты - заслуга тренера Р.В.Харлова.

Шахматный турнир прошёл в общежитии по ул. Вершинина 39. Призовые места распределились следующим образом, с учётом личных встреч: первое место - Н.Антонов (гр. 8120), второе место - С.Берт (гр. 9330), третье - П. Маркман.

Турнир по футболу среди команд обшежитий прошёл на плошадке по ул. Пирогова 18-18а. В финале при активном участии болельщиков встретились команды общежитий ул. Вершинина 48 - ул. Вершинина 37. Большинство членов этих команд - ч е м п и о н ы ТПУ - 96. Когда первая из названных команд вела в счёте 2:0, их соперникам оставалось лишь атаковать и атаковать. В итоге удалось забить гол. Но в дальнейшем эта тактика успеха не принесла. Футболисты общ. по ул Вершинина, 48 победили со счётом 3:1.

Борис Плотников

Продолжение в следующем номере

