

КОРОТКО О ВАЖНОМ ТРЕТИЙ ДОКТОР НАУК В ОДНОЙ СЕМЬЕ

4 июня в специализированном ученом совете Д 212.063.01 блестяще защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора химических наук **Дмитрий Борисович БЕРЕЗИН**. Его исследование «Макроциклический эффект и реакционная способность порфиринов различного строения» вносит значительный вклад в развитие теории реакционной способности ароматических макрогетероциклических соединений и представляет несомненный интерес для органической, физической, координационной химии и биохимии.

Фамилия Березин «на слуху» у всех химиков-порфириновиков. Профессор, лауреат Государственной премии СССР, академика РАЕН Борис Дмитриевич Березин – один из основоположников школы по исследованию порфиринов в нашем вузе. Старший сын, Михаил Борисович, стал доктором наук в 1994 году, а теперь семья пополнилась третьим доктором наук – традицию продолжил младший сын, Дмитрий Борисович. Поздравляем династию Березиных с блестящей защитой, а наш университет – с еще одним доктором наук!

МЫ И ФИЛОЛОГИ, МЫ И ФИЛОСОФЫ. МЫ - КАНДИДАТЫ НАУК

Защиты гуманитариев в техническом вузе – событие особое. Поэтому отдельной строкой в наши новости вписываются еще две защиты: старший преподаватель кафедры иностранных языков и лингвистики **Римма Владимировна КУЗЬМИНА** успешно защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата филологических наук по специальности «Теория языка» в Санкт-Петербургском государственном университете. Ее диссертационное исследование – «Фонетическая вариативность и вариантность в английском языке и принципы их отражения в современных орфоэпических словарях».

21 мая в Ярославском государственном педагогическом университете им. К.Д. Ушинского защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата педагогических наук старший преподаватель кафедры философии **Михаил Евгеньевич ТОРШИННИН**. Область его научного исследования – система контроля знаний студентов и формирование единого образовательного комплекса «школа – вуз», система педагогического образования в техническом университете, успешно апробирована в ИО Высшего химического колледжа РАН.

ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ РУССКОГО ЯЗЫКА

В конце мая Советом по русскому языку при Правительстве Ивановской области в рамках областной целевой программы «Русский язык» проводился конкурс научных грантов среди молодых ученых, работающих в области русистики. Победителем конкурса и обладателем гранта в номинации «Современный русский язык и проблемы теории» среди молодых учёных стала доцент кафедры русского языка ИГХТУ кандидат филологических наук **И.В. Долинникова** (диплом II степени) за проект «Выражение особенностей языкового сознания в художественном тексте (на материале творчества русских писателей)». Среди аспирантов диплом III степени за проект «Структурно-семантические и функциональные особенности терминотехники «Промышленная экология»» и грант на выполнение научных исследований получила аспирантка кафедры русского языка нашего вуза **А.А. Григорян**. Поздравляем победителей!

ПРОБЛЕМЫ СТУДЕНТОВ – ГЛАЗАМИ СТУДЕНТОВ

В конце апреля в Тульском государственном педагогическом университете проходила X международная студенческая научно-практическая конференция «Проблемы молодежи глазами студентов».

Конференция собрала представителей студенчества и преподавателей, занимающихся проблемами воспитательной работы в вузах, со всех регионов России: от Архангельска до Адыгеи, от Москвы до Красноярска. В числе участников конференции были и представители нашего университета – секретарь комиссии по воспитательной работе **В.И. Борисова** и председатель студенческого правительственного студ. гр. 3/28 **М. Турыгина**.

В 18 секциях рассматривались различные проблемы формирования активной гражданской позиции студенчества: от ценностных ориентиров современной молодежи до роли молодых в решении глобальных проблем современности.

Важной темой, обсуждавшейся на конференции, стали вопросы самоуправления. Доклад Марии Турыгиной «Студенческое правительство как эффективная модель студенческого самоуправления» вызвал много заинтересованных вопросов слушателей и был отмечен Дипломом как лучший доклад в секции.

Участие в конференции дало возможность не только обменяться опытом, но и продемонстрировать положительные моменты в организации воспитательной работы среди студенчества в нашем вузе. Студенческое правительство – новая форма студенческого самоуправления, особым образом структурированная, позволяющая достичь социализации студентов в самых различных направлениях, причем самые смелые, интересные идеи сразу реализуются на практике, что позволяет проверить их жизнеспособность и эффективность.

НАУКА

Иваново – Барнаул: города далекие, а научные интересы – близкие

23-27 апреля в стенах Алтайского государственного университета (г. Барнаул) состоялась III Всероссийская научная конференция «Новые достижения в химии и химической технологии растительного сырья». Алтайский госуниверситет является крупнейшим учебно-научным центром Западной Сибири, в нем обучается свыше 19 000 студентов.

Конференция собрала ученых из самых дальних точек нашей России – от Калининграда до Владивостока. От нашего вуза, благодаря содействию первого проректора проф. В.А. Шарнина, на форуме присутствовали К. Смирнов, аспирант кафедры ТПП и БТ и его научный руководитель П.Б. Разговоров. Ими были представлены доклады на тему разработки органоминеральных сорбентов из каолина, находящихся



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ХИМИКО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА
www.isuct.ru/publ/chimik e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит
с 26 февраля 1932 года

№ 22 (1895)

ЧЕТВЕРГ, 7 ИЮНЯ 2007 г.

Бесплатно

С УЧЕНОГО СОВЕТА ВУЗА

На очередном заседании Ученого совета ИГХТУ заслушан отчет зав. кафедрой МАХП проф. **В.Н. Блиничева «О работе кафедры машин и аппаратов химических производств»**.

Советом, в частности, отмечено, что кафедра проводит значительную работу по совершенствованию образовательной, научно-исследовательской деятельности, подготовке специалистов высшей квалификации; по подготовке кадров на внебюджетной основе (дневная форма обучения в г. Росошь, курсы повышения квалификации в ОАО «Химпром» в г. Новочебоксарск). Кафедра активно работает в сфере международного сотрудничества (только за последние 5 лет организовано 4 международных конференции, обмен практиками студентов, выполнение дипломных работ в рамках договора о сотрудничестве с Краковской Политехником, подготовка магистров и кандидатов наук для стран дальнего зарубежья).

Однако перед кафедрой МАХП стоит ряд нерешенных задач:
1. Слабо оснащены лаборатории современным оборудованием.
2. Недостаточно высокие показатели финансирования НИР по грантам, НТП, хозяйственным договорам.
3. Недостаточен объем учебных и учебно-методических изданий.
Ученый совет признал работу кафедры МАХП **удовлетворительной**, вместе с тем отметил необходимость выделения средств кафедре для приобретения лабораторного и учебного оборудования; увеличения объема НИР по выполняемым грантам и хозяйственным договорам; активизации работ по издательской деятельности. Осо-

бое внимание следует обратить на омоложение профессорско-преподавательского состава, что является важным условием успешной деятельности кафедры.

Членам Ученого совета была представлена также информация проректора по учебной работе проф. **В.И. Светцова о проведенной самооценке кафедр университета** в связи с предстоящей комплексной проверкой вуза, структуре новых учебных планов и стандартах третьего поколения.

Ученый совет принял решение о переименовании кафедры истории и культуры. Теперь она называется **кафедра истории и культурологии**.

На совете были вручены дипломы кандидата наук **А.А. Ильину** (каф. ТНВ), **Д.В. Филиппову** (каф. физической и коллоидной химии), **Е.В. Румянцеву** (каф. неорганической химии), **Е.В. Клейн** (каф. ТППиБТ), аттестат профессора по кафедре физической и коллоидной химии **О.В. Лефедовой**.

Вручены также дипломы победителям Всероссийского конкурса студенческих научных работ.

За победу в областном конкурсе «На лучшую статью, материал, передачу по проблемам русского языка» в номинации «Оригинальные формы пропаганды русского языка в СМИ» Дипломом I степени награждены ст. преподаватель кафедры русского языка **Н.А. Патрикеева**, доцент кафедры русского языка **И.В. Долинникова** и наша вузовская газета «Химик».

ИТОГИ КОНКУРСА НА ЛУЧШЕЕ ВНУТРИВУЗОВСКОЕ ИЗДАНИЕ

Присуждены премии
по следующим номинациям:

Учебные пособия, практикумы и методические указания, изданные с грифом УМО

1 премии удостоено учебное пособие Блиничевой И.Б., Мизеровского Л.Н., Шарниной Л.В. «Физика и химия волоконобразующих полимеров» /Под редакцией Б.Н. Мельникова. 2005.

2 премии удостоено учебное пособие Ефремова А.М., Светцова В.И., Рыбкина В.В. «Вакуумно-плазменные процессы и технологии». 2006.

3 премии удостоено учебное пособие Ильина А.П., Гординой Н.Е. «Химия твердого тела». 2006.

Учебные пособия, практикумы и методические указания

1 премии удостоено учебное пособие Н.К. Ивановой «Шпаргалка для профессор. Руководство по международной научной коммуникации». 2006.

2 премии удостоено учебное пособие В.И. Шкробышевой «Теплотехнические расчеты отдельного оборудования». 2006.

3 премии удостоено учебное пособие С.А. Смирнова «Компьютерные технологии в науке и образовании». 2006.

Поощрительной премией отмечены следующие издания:

• Михеева Л.Н. Время как лингвокультурологическая категория: Учебное пособие – М.: Флинта: Наука, 2006.

• Долинникова И.В., Патрикеева Н.А., Чельшева Н.Н. Методические указания по страноведению для иностранных учащихся подготовительного отделения: Методические указания, 2006.

• Шутов Д.А. Компьютерная графика в системе Компас – 3D LT 5.11: Учебное пособие, 2006.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ВСЕХ АВТОРОВ И ЖЕЛАЕМ ДАЛЬНЕЙШИХ ТВОРЧЕСКИХ УСПЕХОВ!

УЧЕБА

ДЕБЮТ ПРОШЕЛ УСПЕШНО

С 16 по 18 мая в г. Казани на базе одного из крупнейших химико-технологического вузов страны – Казанского государственного технологического университета состоялась Всероссийская студенческая олимпиада по химии и физике ВМС.

Подобное мероприятие проводилось впервые, поэтому дебютантами на нем стали не только его участники, прибывшие из вузов таких городов, как Москва, Санкт-Петербург, Иваново, Новочеркасск, Нижнекамск, Ярославль, Воронеж, но и члены оргкомитета и жюри.

Главной целью олимпиады было повышение авторитета высшего образования по специальности «Химия и технология высокомолекулярных соединений». Представителями ИГХТУ стали студенты: Мария Гладкова (5/26), Анастасия Лбова (5/26), Артем Решетян (3/19), Ольга Параханова (3/19), Юлия Барабанщикова (3/19), Лидия Сазонова (3/19). Ребята не только смогли продемонстрировать свои знания на достойном уровне, но и пообщаться с известными деятелями науки и представителями других химических школ.

Правда, войти в тройку победителей нам не удалось (все призовые места заняли столичные химики: РХТУ, СПбГУ, КГТУ), но и наше четвертое место (их 24-х команд-участников) – это тоже неплохой дебют.



На фото: команда ИГХТУ перед выступлением

В рамках олимпиады была предусмотрена обширная культурная программа, студенты осмотрели местные достопримечательности и ознакомились с историей и культурой города.

Мы надеемся, что это мероприятие станет ежегодным и доступным для лучших студентов вуза.

От лица всей студенческой делегации, участвовавшей в этой олимпиаде, хочу выразить благодарность родному вузу, кафедре Х и ТВМС, а также Институту полимеров КГТУ за теплый, радостный прием.

А. Лбова, студ. гр. 5/26

СТУДЕНТЫ СПРОСИЛИ - РЕКТОРАТ ОТВЕТИЛ

На вопросы наших студентов сегодня отвечает проректор по учебной работе, профессор **Владимир Иванович Светцов**:

• **Почему студентам 4-го курса не будут выплачивать стипендию за летние месяцы?**

- Для меня удивителен такой вопрос, странно, что такая информация вообще существует. Всем студентам, несмотря на форму их обучения (бакалавриат или специалисты) стипендия начислена до 31 августа. Приказы уже подписаны всеми деканами.

• **Возможно ли увеличение часов на физвоспитание?**

- В рамках расписания, конечно, невозможно. Но все желающие могут получить дополнительные занятия по физкультуре, записавшись в различные спортивные секции, которых у нас в университете, благо, большое количество.

• **Возможно ли назначить дополнительные занятия по специальности ХТОВ?**

- Для назначения дополнительных занятий необходимо подать официальную заявку заведующему кафедрой, а если возникнут трудности, то написать заявку непосредственно в ректорат, там вам обязательно помогут.

Рубрику ведет А. Майзлик, студ. гр. 3/40

ЖИЗНЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ

ДЕНЬ ХИМИКА. Как это было.

Уже во второй раз в нашем университете празднование «Дня Химика» организовано студенческим правительством и студенческим научным обществом.

Ровно в 17:00 крыльцо главного корпуса превратилось в сцену, где и происходило феерическое шоу.



Перед самым началом празднества ребята в синих футболках и банданах раздавали гостям праздника флажки с эмблемой нашего университета и необычные листочки оранжевого цвета. Что же это? Зачем? Об этом мы узнаем чуть позже.

По традиции праздник был открыт гим-

ном ИГХТУ и выступлением самого главного химика вуза - ректора О.И. Койфмана.

Член студенческого правительства Олег Васин и председатель СП Мария Турькина вели наш замечательный праздник, догадайтесь - с кем? С Владимиром Владимировичем: Рыбкиным, президентским стипендиатом. Именно благодаря таланту этих замечательных ведущих все находившиеся на площадке были не просто зрителями, но и непосредственными участниками всего действия.

Шутливые соревнования, проводимые между командами первокурсников, студенты и гости праздника приняли на ура! Победителем стала сборная команда общежития № 5.

Отглушительным шквалом аплодисментов встретили нашу блистательную команду аэробики, высту-



павшую в костюмах, олицетворяющих символику флага РФ.

Как и было обещано, поездкой в г. Плещ были награждены самые активные участники субботников, а самое спортивное общежитие - пятое получило переходящий кубок. Выявить «самых-самых» знатоков химических премудростей помогла шуточная викторина.

Фольклорный ансамбль вместе со студентами ИУФИСа, исполнившими кадрили, развлекал гостей праздника русскими народными играми, дав возможность каждому желающему принять в них участие.

Я и сама была участницей этих зрелищных игр: танцевала «Кадриль», водила хоровод. А на следующий день в Иванове проходил «День города». Так вот во время праздника ко мне подходили



совершенно незнакомые люди со словами: «Девушка, здравствуйте! А мы Вас знаем. Вы - та самая девушка в кокошнике, которая выступала на «Дне Химика». Я решила сделать этих совершенно незнакомых людей «экзаменаторами» про-

веденного шоу. Мини-опрос показал, что организаторы праздника справились со своей задачей на «пятерку!»

Давайте же теперь вновь вернемся к действиям, развернувшимся в тот день у входа в главный корпус ИГХТУ.

Тут-то всем присутствовавшим и пригодились те самые таинственные оранжевые листочки, чтобы всем дружно исполнить гимн Химиков.

И какой же праздник может обойтись без салюта? Наш праздник был самый настоящий: и с салютом, и с флажками, и с воздушными шарами. Все условия для создания прекрасного праздничного настроения!

В завершение празднества выступила рок-группа, а «под занавес» гостям было предложено особое угощение - сосиски.

Вот так, весело и с задором прошел наш профессиональный праздник.

И. Жаворонкова, студ. гр. 4/38



ДРЕВНЕЕ ИСКУССТВО КРАСНОРЕЧИЯ ...И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



Наука - знает, религия - верит, искусство - умеет, а оратор о них говорит.

26 мая 2007 года в стенах нашего университета в третий раз прошел Областной конкурс ораторов среди студентов вузов области. В этом году участниками и гостями риторического турнира стали студенты и преподаватели из ИвГУ, ИГАСУ, ИГМА, ИГХСА, ИГЭУ, ШПГУ и ИГХТУ.

В жюри конкурса под председательством руководителя творческого объединения радиопрограмм «Радио-Иваново» Н.Б. Егошиной вошли уважаемые и авторитетные представители администрации, деятели культуры и образования: Ю.В. Поленов - заместитель начальника департамента образования Ивановской области; Н.С. Максимов - заслуженный артист РФ, директор Ивановского драматического театра; Т.И. Шекина - председатель предметно-дисциплинарной комиссии режиссерских дисциплин Ивановского областного училища культуры; Т.А. Майорова - учитель высшей категории лицея № 22, кандидат филологических наук, преподаватель института повышения квалификации; О. Пименов - студент 2 курса ИГХТУ, победитель II Областного конкурса ораторов.

Жюри было компетентным и объективным. Ведущие конкурса - студенты группы 1/28 Игорь Кушмылёв и Наталья Тигаренко - обаятельны и активны. Зрители аплодировали участникам и «болели» за свой вуз не хуже, чем за любимую футбольную команду. И хотя победителей могло быть всего трое, в каждой номинации были свои самые-самые.

Самыми этически ориентированными были признаны выступления студентов ИГАСУ. А. Гаераев в своем выступлении («Ода русскому языку») призывал всех любить и беречь русский язык,



На фото: победитель конкурса Р. Вичужанин (1/50) и его научный руководитель доцент кафедры русского языка Е.В. Атаева

так как именно он сохраняет нравственный потенциал нашего народа. Е. Симиренко и К. Микаэлян выбрали темы «Брак по любви или по расчёту?» и «Семья - какой смысл вкладываю в это слово?» Обе девушки говорили об этической стороне семейной жизни и заставили слушателей задуматься над проблемой сложного выбора между любовью и деньгами. Ораторы из ИГАСУ, сделавшие серьезные нравственные вопросы предметом своих риторических выступлений, были награждены благодарностями и призами, а Кристине Микаэлян жюри единогласно присудило победу в номинации «Речевое мастерство».

Самыми веселыми и праздничными стали выступления участников от ИГМА. На лицах слушателей появлялись улыбки, когда Г. Силин рассказывал «Про это» (- про курение, а вы о чем подумали?), Я. Кузьмина задорно декламировала оду «Ах, веник!» (между прочим, очень важная вещь в хозяйстве!), а О. Егорова в преддверии Дня города напомнила всем, что нужно заботиться о «Городе, в котором мы живем». Жюри отметило выступления медиков благодарностями и подарками, а Герман Силин получил диплом победителя в номинации «Использование особых ораторских приёмов».

Самым серьезным и научным было признано выступление студента ИвГУ В. Осипова. Начиная риторика заинтересовала экономическая тема «Инновации как механизм увеличения прибыли». И он преуспел в этом - жюри отметило выступление благодарностью и подарком.

Самыми заботливыми мы по праву посчитали студенток ИГХСА. Именно они проявили внимание к повседневным нуждам обычного студента. М. Чижова в своем выступлении («Знаки пунктуации - проблема или решение проблемы?») предложила усовершенствовать русскую пунктуацию, потому что студентам трудно правильно расставлять все эти точки и запятые. В. Брюханова в речи «О моде» сосредоточила внимание на очень важном для студента вопросе: как одеться модно и удобно? Жюри оценило выступление студенток ИГХСА: Мария Чижова получила диплом за победу в номинации «Эмоциональность выступления».

В неофициальной номинации «Самые оригинальные» первыми стали студенты ИГЭУ. Каждый год энергетический вуз придумывает что-то новенькое, и в этот раз он тоже преподнес всем приятный сюрприз: преподаватели и студенты подготовили для конкурса замечательную мультимедийную презентацию о риторике в ИГЭУ. Оригинальными оказались «энергетики» и в выборе тем для выступления: «Спорт и коммерция» (А. Чистых), «Поощрить или наказать?» (В. Никитин), «Откуда есть пошла Баба-Яга» (И. Анфимьев). Он и получил диплом и приз за победу в номинации «Оригинальность темы».

Презентация ИГЭУ вызвала восхищение зрителей, однако самими «мультимедийными» ора-

торами в этом году стали студенты ШПГУ. К. Теретеркова с выступлением на тему «Университет - это звучит гордо!» и И. Копейкин с речью «Демографическая ситуация: проблема, решающая массу других проблем» сопровождали свой рассказ показом слайдов. Вот где действительно древнее искусство красноречия соединилось с современными технологиями! Успех шпун был полным: Иван Копейкин не только победил в номинации «Умение владеть аудиторией», но и получил приз зрительских симпатий, что только подтвердило единодушие зрителей и жюри. Ксения Теретеркова единогласно было присуждено третье место на конкурсе ораторов. Девушка получила диплом, подарок и, что очень важно, приглашение на праздник русского языка, где ей был вручен ценный приз от Совета по русскому языку при Правительстве Ивановской области.

Первые два места по праву достались нашим студентам! Алексей Кузнецов, студент группы 1/4, великолепно раскрыл тему «Мат - не наш формат!» и завоевал второе место. Жюри было просто покороено его мужественной манерой держаться, сильным голосом с оригинальными «бархатными» интонациями. Триумфом ораторского искусства стало выступление Романа Вичужанина из группы 1/50 с темой «Давайте не будем воевать!» Едва Роман произнес первые слова своей речи, как всем стало ясно: вот он - победитель III Областного студенческого конкурса ораторов! Подобранный пафос, эмоциональность, умение владеть ораторскими приемами редко встретишь даже среди маститых риториков. Оба участника от нашего вуза были награждены дипломами и призами. Однако на этом чествование победителей не закончилось, а получило продолжение на празднике русского языка, где наши студенты получили ценные подарки от Совета по русскому языку при Правительстве Ивановской области. Так что в этом году выступления студентов ИГХТУ оказались самыми победными!

И.В. Долгина, доцент кафедры русского языка

И снова о «Днях науки» в ИГХТУ

В прошлом номере «Химика» мы назвали победителей по каждой секции прошедших в ИГХТУ «Дней науки - 2007».

На пленарном заседании, 24 мая, всех участников тепло поздравили первый проректор - проректор по научной работе В.А. Шарнин, проректор по учебной работе В.И. Светлов, зам. проректора по НИРС В.А. Титов, председатель СНО В. Рыбкин. Победителям были вручены дипломы и подарки от ректората ИГХТУ.

А сегодня мы хотим рассказать о работе одной, особой, секции. Она необычна уже тем, что все доклады были представлены на английском языке. И вторая «изюминка» этой секции - участие в ее работе иностранного гостя - научного сотрудника из университета г. Эдинбург (Шотландия).

Весной, когда природа демонстрирует взгляду все самое лучшее, наш университет тоже проводит «выставку» умов, талантов, достижений и новых разработок. Так можно назвать традиционную студенческую научную конференцию «Дни науки».

В этом году в нестандартном ключе была организована секция «Из истории науки: великие люди науки и их вклад в современные научные знания» под руководством Р.М. Москвиной. Здесь доклады заслушивались на английском языке. Такое мероприятие вызвало живой интерес у гостей секции, а участникам позволило почувствовать себя истинными англичанами. Самым необычным моментом стало выступление Сэйры Мастерс - научного сотрудника и преподавателя из Эдинбурга. Она была приглашена профессором Г.В. Гиричевым. Сэйра рассказала об университете и кафедре, где она работает, о системе образования в Шотландии и, конечно, о жизни и достопримечательностях Эдинбурга (разумеется, все это было по-английски).

Секция искусно вела Ольга Трухина (5/21), у которой для каждого было подготовлено актуальный вопрос. Выступающие представляли уникальную информацию о русских и зарубежных ученых: их нелегкой судьбе, гениальных открытиях и достижениях. Многие доклады сопровождались красочными презентациями и даже музыкой. В качестве гостей конференции были приглашены профессор М.К. Исляйкин и В.В. Рыбкин, которые прекрасно владеют английским языком и неоднократно использовали его, участвуя в международных конференциях.

Хорошее впечатление произвели доклады С. Банкина (5/23), Е. Тараймович (асп.), Р. Котекина (4/9) и С. Ключковой (4/9); запомнились очень яркие презентации О. Трухиной о проведении научной работы в мадридском университете и Е. Ратковой (4/11) о явлении синестезии. Также выступили с докладами А. Голубева (2/20), О. Яблонская (2/21) и студенты Ивановского промышленно-экономического колледжа (руководитель Н.А. Головкина).

По итогам встречи были присуждены призовые места: 1 место - Алина Лаврова (гр. 4/7), 2 место - Ольга Трухина (гр. 5/21), 3 место - Светлана Ключкова (гр. 4/9). У всех присутствующих остались самые приятные воспоминания. Закрытие секции прошло под дружное исполнение песни группы «Scorpions» "Wind of change" («Ветер перемен»).

А. Лаврова, студ. гр. 4/7



Всегда будем помнить...

Сегодня 40 дней, как ушли из жизни наши коллеги Т.В. Сокольская и Д.П. Кузьмин

Все сотрудники кафедры ТК и А, математики и все коллеги по химико-технологическому университету скорбят по поводу безвременной кончины Татьяны Васильевны Сокольской и выражают глубокое соболезнование семье и близким.

Свою трудовую деятельность Т.В. Сокольская начала дежурным прибористом на Томь-Устинской ГРЭС в 1961 году после окончания Ивановского индустриального техникума. Затем поступила в МГУ на факультет журналистики, но по семейным обстоятельствам учебу в МГУ прервала и поступила на кафедру автоматики ИХТИ. В 1970 году, получив диплом с отличием инженера по автоматизации, осталась работать ассистентом в Ивановском химико-технологическом институте на кафедре электротехники.

С 1974 года Т.В. Сокольская — ассистент, затем старший преподаватель и доцент кафедры высшей математики. В 1985 году после окончания заочной аспирантуры кафедры процессов и аппаратов защи-

тила кандидатскую диссертацию. Последние двенадцать лет работала на кафедре технической кибернетики и автоматики.

Она была талантливым педагогом, умела доступно и грамотно изложить любой сложный материал. Читала лекции, проводила лабораторные и практические занятия, осуществляла руководство курсовым и дипломным проектированием. Свою педагогическую деятельность совмещала с административной работой, 5 лет выполняла обязанности заместителя декана неорганического факультета.

Татьяна Васильевна серьезно и плодотворно занималась научно-исследовательской и учебно-методической работой. Несмотря на серьезную болезнь в последние годы, она смогла подготовиться к защите кандидатских диссертаций нескольких аспирантов кафедры ТК и А; студентам торопилось передать свои очень глубокие знания в области математического моделирования и оптимизации технологических процессов.

Говорят, что незаменимых людей нет, но в данном случае это не соответствует действительности: то место, которое занимала Татьяна Васильевна на кафедре никак нельзя восполнить.

Коллектив кафедры ТК и А

Дмитрия Петровича Кузьмина в университете знали многие. Инженер от бога, мастер на все руки, ученый школы Г.А. Крестова — и по сей день в лабораториях термодинамики задействованы в эксперименте калориметры, созданные Д.П.Кузьминым.

Последние пять лет жизни Дмитрий Петрович работал в коллективе УНПЦ «Электротехнических технологий» ИГХТУ, где его талант сделал возможным решение многих проблем. Созданное им лично и в соавторстве оригинальное оборудование успешно, каждый день, работает на предприятиях в Иванове, Ярославле, Коврове, Костроме, Гаврилов-Яме. Его труд по созданию новых технологий и оборудования отмечен высокими на-

градями на выставках как в России, так и за рубежом, в благодарственных письмах предприятий.

Дмитрий Петрович был очень мужественным человеком. За несколько недель до ухода из жизни он сдал в эксплуатацию свою последнюю работу — источник питания. И хотя выполнить это было уже очень тяжело, никто не слышал от него ни слова жалобы на плохое самочувствие, а многие вообще не о чем не догадывались. А совсем скоро по его последним эскизам будет создаваться установка хромирования.

Дмитрий Петрович был отзывчивым товарищем и просто добрым человеком. Он прекрасно знал и чувствовал людей, музыку, поэзию, историю. С ним невозможно было скучать, ведь он был одним из первых КВНщиков ИХТИ.

Смерть Д.П.Кузьмина — тяжелая утрата для нас. И мы будем помнить его, пока живы сами.

Коллеги и товарищи по работе