

КОРОТКО О ВАЖНОМ

ТАКАЯ КАФЕДРА - ГОРДОСТЬ УНИВЕРСИТЕТА

Юбилейные мероприятия, посвященные 15-летию создания кафедры экономики и финансов ИГХТУ, прошли 14-15 мая в нашем университете.

В программе юбилея - региональная научно-практическая конференция "Экономика регионов России в условиях глобального финансового кризиса", презентация научных изданий, выпущенных преподавателями кафедры в юбилейном году, встреча с выпускниками кафедры и праздничный концерт.

В работе конференции приняли участие ведущие ученые-экономисты ивановских вузов, а также банковских, управленческих и бизнес-структур региона, представители промышленных предприятий, ряда вузов России. Все участники конференции отметили ее особую актуальность и научную значимость.

На круглом столе с выпускниками обсуждались вопросы реформирования высшего образования "Реформы: выгоды и упущенные возможности". На встречу выпускников собрались бывшие студенты этой кафедры, ныне специалисты, работающие в самых разных сферах: промышленной, финансовой, управленческой, научной и др. За 10 лет выпущено более 3000 экономистов-менеджеров, которые сегодня являются своеобразной "визитной карточкой" кафедры. Выпускники кафедры единодушно поддержали вопрос о создании Ассоциации выпускников кафедры.

Качество научно-образовательной деятельности кафедры ЭИФ подтверждено международными и российскими сертификатами МС ИСО 9001:2000, ГОСТ Р ИСО 9001-2001 и международной сертификационной сети IQNet. В 2008 году коллектив кафедры ЭИФ был награжден Российской академией естествознания почетным дипломом "Золотая кафедра России" за заслуги в области развития отечественного образования.

"Мы гордимся, что у нас есть такая кафедра", - поздравляя юбиляров, сказал ректор О.И. Койфман.

ВОЛГОГРАДСКАЯ ПОБЕДА ИВАНОВСКИХ ХИМИКОВ

С 12 по 15 мая в Волгоградском государственном техническом университете прошла ежегодная Всероссийская студенческая олимпиада по общей химии.

В этом году ИГХТУ представляли студенты 2 курса факультета фундаментальной и прикладной химии Иван Серов, Евгений Старостин и Александр Воронин. Ура! ПОБЕДА! По итогам олимпиады команда ИГХТУ заняла второе место в командном первенстве после ВолГУ, а по итогам индивидуального тура Иван Серов занял первое место. Поздравляем!

ЗА ПОБЕДУ - ДИПЛОМ ИЗ РУК ПРЕЗИДЕНТА

Наша газета уже сообщала о том, что две студентки специальности УиЭММ - Наталья Пшенинкова (3/41) и Анастасия Рябцова (4/41) стали победительницами первой интернет-конференции "Всероссийский студенческий научный форум", организованной Российской академией естествознания.

14 мая в Москве, в Российской академии естествознания, в торжественной обстановке, на пленарном заседании общероссийской научной конференции "Актуальные вопросы науки и образования" нашим победительницам были вручены дипломы за победу в конкурсе. Получить диплом из рук Президента РАЕ профессора, академика РАЕ М.Ю. Ледванова - ответственно и почетно. А участвовать в конференции такого уровня наряду с выдающимися умами всех российских вузов - это высокая честь и общественное признание. Еще раз поздравляем наших студенток и их научного руководителя проф. А.Н. Ильченко.

ЗАРАБОТАЛИ СТУДЕНЧЕСКИЙ БИЛЕТ

16 мая состоялось награждение призеров межрегиональной олимпиады школьников по химии, проведенной Российским химико-технологическим университетом им. Д.И. Менделеева на базе нашего университета. Призеров по итогам межрегиональных туров определил именно оргкомитет РХТУ - вуза-организатора олимпиады. Эта олимпиада включена в перечень олимпиад Министерства образования и науки. Поэтому решением приемной комиссии призеры будут зачислены в наш вуз на ряд специальностей без вступительных испытаний или приравнены к лицам, набравшим 100 баллов в ЕГЭ по химии.

Таким образом, уже сейчас 36 призеров олимпиады, которым в субботу проректор по учебной работе проф. В.В. Рыбкин вручил сертификаты, могут считать себя нашими студентами.

ПОБЕДИТЕЛИ «ДНЕЙ НАУКИ - 2009»

ФАКУЛЬТЕТ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ

СЕКЦИЯ кафедр ТНВ

1 место К. Кухоль 5/1

2 место А. Егорова 5/1

Грамота за активное участие и высокие результаты:

М. Метелёва 5/2

СЕКЦИЯ кафедр ТЭП

1 место Д. Щенников 5/121

Ю. Филиппов 5/121

2 место О. Исаева 5/4

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Л. Инасаридзе 5/4

СЕКЦИЯ кафедр ТП и МЭТ

1 место А. Петров 5/14

2 место Д. Аржаков 6/14

3 место И. Бойкова 6/14

СЕКЦИЯ кафедр ХТТН и СМ

1 место Д. Питалева 5/12

2 место Д. Садекова 5/13

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Е. Муравьева 5/13

СЕКЦИЯ кафедр промышленной экологии

1 место Н. Бичан 4/7

2 место Л. Илюшина 5/15

Т. Гречухина 5/15

3 место Е. Смолдина 5/7

И. Семенов 3/7

В. Любимов 3/7

СЕКЦИЯ кафедр ОХТ

1 место Г. Гамов 3/21

2 место М. Джумашева 5/2

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Т. Козлова 2м/11

За плодотворное проведение НИР на протяжении нескольких лет и получение хороших показателей:

В. Шатова 4/20

За большие успехи в научно-исследовательской деятельности: Чан Тхи Зыуэ Тхуан 4/11

ФАКУЛЬТЕТ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ

СЕКЦИЯ кафедр ХТВМ

1 место Т. Кукушкина 5/16

2 место А. Денисова 5/122

3 место С. Серегин 5/16

СЕКЦИЯ кафедр ТТОС

1 место Е. Петрова 5/21

2 место В. Герасимова 5/21

Грамота за активное участие и высокие результаты:

И. Кузнецов 5/21, О. Журавлева 5/21

СЕКЦИЯ кафедр ТПП и БТ

1 место Е. Артюшина 3/28

2 место К. Гурьева 4/28

Грамота за активное участие и высокие результаты:

М. Лепилова 4/28, С. Елшин 4/28.

СЕКЦИЯ кафедр Х и Т ВМС

1 место Е. Шарова 5/124

2 место Н. Лаптева 5/124

3 место М. Карлюк 5/124

СЕКЦИЯ кафедр ТХВ и КМ

1 место А. Отроков 5/123

2 место Т. Архипова 5/23

3 место С. Журавлев 4/23

СЕКЦИЯ кафедр органической химии

1 место Е. Пухова 5/123

2 место Л. Константинова 5/20

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Н. Никитина 2/20

СЕКЦИЯ кафедр аналитической химии

1 место В. Струкова 5/28

2 место А. Луценко 5/28

Грамота за активное участие и высокие результаты:

В. Градусов 6/11

ФАКУЛЬТЕТ ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

СЕКЦИЯ кафедр МАХП

1 место А. Донченко 4/32

А. Касцын 4/32

2 место Е. Соловьева 4/32

3 место А. Константинов 4/31

Грамота за активное участие и высокие результаты:

А. Задоров 4/32

СЕКЦИЯ кафедр механики

1 место С. Мельников 2/32

А. Калинин 2/32

2 место С. Бодалов 2/32

В. Виноградов 2/32

Грамота за активное участие и высокие результаты:

И. Бабичев 2/1, Д. Мясоедов 2/1.

СЕКЦИЯ кафедр ТК и А

1 место В. Невиницын 5/35

2 место М. Чешинский 5/35

3 место А. Бедов 4/35

СЕКЦИЯ кафедр П и А ХТ

1 место А. Шабров 5/30

2 место А. Липин 5/36

3 место В. Шитов 4/30

СЕКЦИЯ кафедр прикладной математики

1 место С. Кулаков 2/35

В. Жуков 2/35

Грамота за активное участие и высокие результаты:

В. Погребняк 2/35, Е. Алексеев 2/35

ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ, ФИНАНСОВ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

СЕКЦИЯ кафедр экономики и финансов

1 место Л. Григорьева 4/39

2 место И. Щепина 4/39

А. Треничева 4/38

Е. Телегина 4/38

3 место Е. Задворнова 5/40

Ж. Арбузова 3/39

Грамота за активное участие

и высокие результаты: А. Савенкова 3/39, А. Смирнова 3/39, А. Доброхотов 5/40, М. Заботина 5/39, Ю. Хранилова 4/40

СЕКЦИЯ кафедр финансов и кредита

1 место О. Выскачкина 3/47

2 место А. Беломестнова 3/47

3 место М. Шишлова 4/48

Грамота за активное участие и высокие результаты:

В. Рудник 4/47

Грамота за активное участие:

И. Кириллова 3/47, К. Колкер 3/47

Грамота за весомый вклад в разработку научного исследования:

О. Ломакина 3/47

СЕКЦИЯ кафедр У и ЭММ

1 место С. Есина 2/41

2 место Е. Шикова 2/41

3 место Р. Анисимов 2/41

СЕКЦИЯ кафедр ИТ

1 место Ю. Устименко 3/42

2 место Л. Кирдяшкин 5/42

Грамота за активное участие и высокие результаты:

С. Смирнов 5/42

СЕКЦИЯ кафедр высшей математики

1 место А. Гогин 4/45

2 место А. Погонин 3/11

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Л. Евстигнеева 1/38

СЕКЦИЯ кафедр социальных-экономических теорий

1 место Л. Евстигнеева 1/38

2 место М. Амелина 3/47

3 место Д. Дубов 1/47

В. Иванова 3/38

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Е. Лобанова 1/45, А. Медведева 1/41

ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

СЕКЦИЯ кафедр истории и культуры

1 место А. Воробьева 4/50

2 место А. Иванов 4/50

Е. Сизова 4/50

3 место А. Николаева 1/11

М. Ананьева 4/50

Грамота за успешный научный дебют:

С. Сдобнов 1/50

Грамота за открытие и введение в научный оборот новых источников:

К.Афанасьева 4/50

Грамота за использование современного научного метода в исследовательской практике:

О. Куренчанина 5/50

Грамота за яркую форму презентации доклада:

Ю. Горюнова 1/47

Грамота за существенный вклад в формирование региональной идентичности:

Е. Галкина 5/50

Грамота за умение взглянуть на отечественную историю с точки зрения экономиста:

Л. Евстигнеева 1/38

СЕКЦИЯ кафедр философии

1 место И. Левицкая 2м/11

2 место С. Сдобнов 1/50

Грамота за активное участие и высокие результаты:

В. Тюнина 4/11

М. Гусева 5/121

СЕКЦИЯ кафедр иностранных языков и лингвистики

"Художественная литература XX века: взгляд из века XXI"

1 место С. Краснова ИвГМА

2 место Т. Дудкова ИГАСУ

3 место Н. Пророкова ИГТА

Грамота за удачный дебют:

О. Баяндина 2/39

Грамота за оригинальность исследуемой темы и ее актуальность для межкультурной коммуникации:

Н. Докутович 2/39

Грамота за яркость презентации:

М. Востокова 2/39

"Foreign languages department"

1 место Е. Догадкина 5/121

Грамота за активное участие и высокие результаты:

Е. Муравьева 5/13, Д. Садекова 5/13

СЕКЦИЯ кафедр русского языка

1 место В. Исаева 1/28

2 место А. Комарова 1/47

3 место Нгуен Хоанг Чанг 4/11

3 место Д. Мальшева 2/50

Грамота за активное участие и высокие результаты:

А. Титова 1/29, Буи Конг Чинь 4/11

Грамота за актуальность темы:

Цзя Син Инь 1/47

Грамота за оригинальный подход к исследованию:

М. Виноградов 1/32

Грамота за практическую ценность исследования:

О. Чайковский 1/47

Грамота за комплексный подход к исследованию проблемы:

М. Носкова 1/6

ФАКУЛЬТЕТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И ПРИКЛАДНОЙ ХИМИИ

СЕКЦИЯ физической и координационной химии гомо- и гетерофазных процессов

1 место Е. Раткова 2м/11

2 место Нгуен Тхи Тху Ха 4/11

2 место Ю. Марфин 1м/11

3 место Нгуен Ван Тхык 4/11

3 место Т. Козлова 2м/11

3 место Буи Конг Чинь 4/11

СЕКЦИЯ структуры и энергетики молекул

1 место А. Муханов 2м/11

2 место Ю. Жабанов 4/9

3 место Нгуен Хоанг Чанг 4/11

СЕКЦИЯ "ENGLISH AND SCIENCE"

"ENGLISH AND MODERN LIFE"

1 место Ю. Марфин 1м/11

2 место Д. Гурина 4/11



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ХИМИКО - ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит с 26 февраля 1932 года

№ 14 (1959)

ЧЕТВЕРГ, 21 МАЯ 2009 г.

Бесплатно

ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ АККОР ПРАЗДНИКА НАУКИ

Завершившаяся на днях студенческая научная конференция "Дни науки -2009" "Фундаментальные науки - специалисты нового века" побила все рекорды - и по продолжительности работы (с 27 апреля по 15 мая), и по числу участников (фактически на 32 секциях было представлено 551 доклад). По итогам конференции в сборнике тезисов будут опубликованы результаты 492 работ, из них около ста рекомендованы на Всероссийский конкурс студенческих НИР.

Еще одной чертой нынешней конференции стала возможность участия в ней аспирантов ИГХТУ, многим из которых также необходима практика публичных выступлений. Обо всех этих особенностях сказал в своем вступительном слове на пленарном заседании конференции первый проректор - проректор по научной работе проф. В.А. Шарнин. Вообще, об отношении ректората к этому студенческому форуму можно было судить по составу президиума, где присутствовали не только ректор ИГХТУ, проректоры по научной и учебной работе, но и директор Института химии растворов РАН проф. А.Г. Захаров, организационно-соучредителя целого ряда совместных с ИГХТУ научных конференций.



С пленарным докладом на заседании выступил зав. каф. ТПП и БТ проф. С.В. Макаров, очень оригинально представивший малоизвестные факты о жизни и деятельности, круге общения и особенностях характера Д.И. Менделеева. Ведь и студенческая научная конференция, и год 2009-й проходит под знаком юбилея - 175-летия со дня рождения величайшего русского ученого Д.И. Менделеева.

А затем состоялась самая приятная, особенно для студентов, часть заседания - награждение победителей!

Заседавший накануне оргкомитет конференции подвел итоги работы секций и постановил наградить почетными грамотами и денежными поощрениями всех победителей, занявших на секциях 1, 2 и 3 места. Было, однако, решено не

КАК ПРЕОДОЛЕТЬ СТРЕСС

В прошлом номере "Химика" мы уже сообщали, что студенты специальности "Антикризисное управление" Оксана Малова и Екатерина Тышкевич стали победителями Всероссийской олимпиады по экономике предприятий, проходившей в Южном федеральном университете (Ростов-на-Дону).

Возвратившись в Иваново, девушки поделились переживаниями их впечатлениями с нашей газетой:

Организаторы олимпиады - ЮФУ - придумали очень интересную форму этого научного соревнования.

Предварительный (отборочный) тур проходил в форме Интернет-тестирования. Из 800 человек со всех российских вузов, подавших заявки на участие, в Интернет-тестировании приняли участие более 600 студентов. Стресс первый: в течение полутора часов нужно было выполнить 50 заданий (меньше двух минут на каждое - вот это прессинг). Это оказалось под силу далеко не всем. В итоге жюри отобрало всего 16 человек, которые были приглашены для участия в очном туре.

Вторая стрессовая ситуация - это долгая дорога до Ростова-на-Дону. (Если учесть, что такое длительное самостоятельное путешествие для каждой было впервые). Но и этот стресс благополучно был снят гостеприимством встретивших нас студентов ЮФУ. Спасибо им большое - они буквально опекали нас во время нашего пребывания.

Наше знакомство началось с презентации. Москва, Йошкар-Ола, Пенза, Новосибирск, Хабаровск, Ижевск, Ростов-на-Дону, Иваново - это география вузов-участников. Каждый из нас подготовил видеопрезентацию "Мой город, мой вуз и я". Это помогло узнать друг друга. Все мы разные - разные вузы, разные экономические специальности (финансы и кредит, антикризисное управление, экономика и управление и др.), разные курсы (от 2 до 5), а нам предстояло работать "в команде".

Интересен и сам принцип подбора команды. Каждый из участников выбирает карточку с какой-то одной буквой и должен найти среди остальных другие буквы, которые дадут в итоге искомого слово. (Если учесть,



каждой команде из 4-х совершенно незнакомых людей было дано одинаковое задание - реальная деловая ситуация, которую надо было совместно решить всего за 1 час. Это был стресс третий. Каждый предлагал свое решение проблемы - кто-то подводит теоретическую базу, кто-то выполнял математический анализ, кто-то прогнозировал развитие ситуации и обобщал результаты.

Вынося свои предложения на суд жюри, мы убедились, что однозначного решения поставленной задачи быть не может, но каждая команда искала свой оптимальный вариант. Именно умение "работать в команде", "набрасывать идеи" стало нашим самым ценным опытом. И помогли нам в этом наши преподаватели - они нас не просто учат, они заставляют думать, размышлять, не боясь высказывать свое мнение. Мы благодарны всем нашим педагогам, прежде всего Татьяне Николаевне Беляевой (наше участие в олимпиаде - это ее инициатива) и Ангелине Николаевне Ильченко, которая поддержала нас во всех отношениях и "вдохновила на подвиг", т.е. на поездку. Спасибо вам, наши умные, чуткие и внимательные учителя.

P.S. от редакции. Стрессовые ситуации продолжались и в Иваново: в поезде девушки забыли билеты и отчет по командировке превратился в еще один стресс...

что на буквы были разрезаны 4 наименования денежных единиц - евро, юани, песо, лиры, найти свою "валюту" оказалось непросто). Так мы оказались разделены на 4 команды.

Каждой команде из 4-х совершенно незнакомых людей было дано одинаковое задание - реальная деловая ситуация, которую надо было совместно решить всего за 1 час. Это был стресс третий. Каждый предлагал свое решение проблемы - кто-то подводит теоретическую базу, кто-то выполнял математический анализ, кто-то прогнозировал развитие ситуации и обобщал результаты.

Вынося свои предложения на суд жюри, мы убедились, что однозначного решения поставленной задачи быть не может, но каждая команда искала свой оптимальный вариант. Именно умение "работать в команде", "набрасывать идеи" стало нашим самым ценным опытом. И помогли нам в этом наши преподаватели - они нас не просто учат, они заставляют думать, размышлять, не боясь высказывать свое мнение. Мы благодарны всем нашим педагогам, прежде всего Татьяне Николаевне Беляевой (наше участие в олимпиаде - это ее инициатива) и Ангелине Николаевне Ильченко, которая поддержала нас во всех отношениях и "вдохновила на подвиг", т.е. на поездку. Спасибо вам, наши умные, чуткие и внимательные учителя.

P.S. от редакции. Стрессовые ситуации продолжались и в Иваново: в поезде девушки забыли билеты и отчет по командировке превратился в еще один стресс...

МОЛОДЫЕ УЧЕНЫЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПРИОРИТЕТЫ

Межрегиональный форум молодых ученых Центрального федерального округа "Приоритеты научной и инновационной деятельности молодых ученых"

С 29 по 30 апреля в Липецкой области на базе отдыха "Зеленая долина" прошел Межрегиональный съезд (форум) молодых ученых ЦФО "Приоритеты научной и инновационной деятельности молодых ученых". В работе Форума приняли участие молодые ученые, представлявшие научные организации и образовательные учреждения из 16 субъектов Российской Федерации, расположенных на территории Центрального федерального округа, а также представители Карачаево-Черкесской республики, Республики Коми, Нижегородской и Астраханской областей.

Ивановскую область представляли молодые ученые из нашего университета - к.х.н., доцент кафедры неорганической химии Евгений Румянцев - председатель Ивановского отделения Российского союза молодых ученых и к.х.н., доцент кафедры ХИТВМС Юлия Митасова.

В первый день работы Форума прошли три секции: "Проблемы развития межсекторного взаимодействия "наука-бизнес-власть": инновационные аспекты", "Академическая мобильность, международное сотрудничество и развитие горизонтальных связей как факторы активизации научно-исследовательской деятельности молодых ученых" и "Общественные объединения сферы науки и образования в системе воспроизводства научно-педагогических кадров в современном гражданском обществе".

Во второй день прошли выездные секции "Бизнес-инкуба-



На фото: участники совещания руководителей региональных отделений Российского союза молодых ученых

торы как фактор повышения инновационной активности молодых ученых" и "Проблемы развития межсекторного взаимодействия "наука-бизнес-власть": общественно-политические аспекты", прошедшие, соответственно, в Липецке на территории бизнес-инкубатора Липецка и Избирательной комиссии Липецкой области. По завершении работы секций участники Форума посетили с экскурсией особую экономическую зону промышленно-производственного типа "Липецк", ознакомились с направлениями ее деятельности и планами по развитию. Результат работы Форума - рекомендации по решению ряда социально-экономических проблем, которые будут направлены в федеральные и региональные органы государственной власти.

Прошедший Межрегиональный форум молодых ученых Центрального федерального округа стал первым из нескольких подобных мероприятий в разных федеральных округах, запланированных Российским союзом молодых ученых в 2009 году.

Завершаем призывом: молодые ученые нашего университета - объединяйте свои усилия, вступайте в Российский союз молодых ученых (РосМУ)! По вопросам вступления в РосМУ обращайтесь Румянцеву Е.В. (evr@isuct.ru).

"Не позволяй душе лениться..."

В рамках Дней науки, проходивших в ИГХТУ, участниками студенческой научной группы, студентами, магистрами, аспирантами различных кафедр были проведены круглый стол, посвященный увлечению участников встречи, и конференция "Young science for the future".

Руководителем и организатором этих мероприятий была Р.М. Москвина - доцент кафедры иностранных языков. Выступления докладчиков проходили на английском языке и сопровождалась компьютерными презентациями.

Круглый стол проводился совместно с научной группой соучастников и аспирантов кафедры ХИТ ВМС. Молодые ученые были не только слушателями, но и активными участниками встречи. Запомнилось выступление Е. Трайминович, аспирантки кафедры ХИТ ВМС. Девушка рассказывала о своей научной работе - синтезе азопорфиринов. Наука для Кати стала и работой, и любимым увлечением, тоже своего рода "хобби".

Екатерина представила своих друзей и коллег. И хотя их научная группа существует лишь пару месяцев, было видно, что молодых людей объединяет не только общее дело - синтез и анализ ВМС, но и понимание необходимости знать иностранные языки. Несмотря на свою занятость, они находят время для изучения английского языка, ведь многие из них мечтают о стажировке за границей.

Но не только наукой живет современная молодежь. Примером этого было выступление Елены Алопиной (сотр. каф ХИТ ВМС). Эта девушка просто излучает энергию. За время ее выступления участники встречи смогли и разучить национальные танцы разных народов, и спеть под гитару. Все были поражены разнообразием ее интересов и коммуникабельностью.

По эмоциональности и яркости выступлений не отставали от гостей и участники научной студенческой группы.

Аудитория долго не хотела отпускать Олега Пименова (студ. гр. 4/9), задавая огромное количество вопросов. Докладчик рассказывал о своем увлечении графикой, показал ряд написанных им работ.

Вместе с Екатериной Муравьевой (студ. гр. 5/13) слушатели погрузились в мир путешествий. Она показала нам величественный Египет, живописные улочки Праги, загадочный Париж, рассказала много интересного о странах, где ей удалось побывать.

Динара Садекова (гр. 5/13) рассказала о бескрайнем мире книг, литературы, а Владимир Невиничин (гр. 5/35) - подготовил красоч-

ную презентацию о своем увлечении компьютером и природой.

Очень интересным было выступление М.Н. Талановой - заведующей музеем нашего университета. Она не только профессиональный оратор и знаток английского языка, но и великолепный фотограф, умеющий тонко подметить всю красоту природы. Так как одним из увлечений Маргариты Николаевны является музыка, а у нас нашлась и гитара, и встреча закончилась дружным исполнением песен группы "Beatles".

Серьезным испытанием для участников студенческой научной группы стала конференция, посвященная их научной деятельности. Докладчикам предстояло не только показать хорошее знание иностранного языка, но и свою компетентность (своей профессионализмом) в заявленной теме, умение доступно объяснить суть своих научных работ, ведь конференция объединила представителей разных кафедр и специальностей.

Кафедру ХТТНисМ представляли Д. Садекова и Е. Муравьева, студентки группы 5/13. От кафедры ПЭ выступали А. Дунаев (ст. гр. 3/15) и К. Архипова (гр. 4/7). Честь кафедры ТПИМЭТ отстаивали Ю. Жабанов и О. Пименов, студенты группы 4/9. О. Львова и Е. Догадина (5/121) представляли кафедру ТЭП, а М. Криушкина (асп.) и М. Тютина (гр. 2/20) - кафедру ТТОС. Также в конференции участвовали: А. Ручкин (гр. 5/35) - кафедра ТКИА, А. Липин (гр. 5/36) - кафедра МАХП и Е. Чеснокова (гр. 5/120) - кафедра ТНВ.

Участником и почетным гостем конференции была профессор Г.А. Зуева. Аудитория с интересом слушала ее доклад "Intensification of heat and mass transfer in a fibrous material".

За своих студентов пришли "поболеть" проф. М.Ф. Бутман и доц. Н.Л. Овчинников (каф. ХТТНисМ), доц. каф. ТЭП Р.Ф. Шеханов, ст. преп. каф. физики А.В. Захаров, проф. М.К. Ислайкин и доц. Е.А. Данилова (ТТОС). Они активно участвовали в обсуждениях выступлений, задавали вопросы.

Несмотря на все трудности и волнение, докладчики блестяще справились с поставленной задачей. Особо хочется отметить выступление Марины Тютиной, которая впервые участвовала в столь серьезном мероприятии и достойно выступила со своим докладом.

В финале перед жюри, участниками конференции стоял нелегкий выбор - необходимо было определить победителей.

По итогам голосования, первое место заняла Екатерина Догадина (гр. 5/120). Второе место досталось Екатерине Муравьевой (гр. 5/13). Почетное третье место завоевала Динара Садекова (гр. 5/13).

К. Архипова, студ. гр. 4/7, Ю. Жабанов, студ. гр. 4/9

Коллектив кафедры русского языка поздравляет с юбилеем заведующую кафедрой профессора Любовь Николаевну Михееву!

Вы под звездой счастливой рождены
И многого уже достичь сумели.
Умом и красотой наделены,
А ваша жизнь - всегда движенье к цели!

Усердным взором сердца и ума
К успеху пролагаете дорогу.
Энергия познания и труда
Осуществить Ваши мечты помогут!

А "титулам" таким ничто не угрожает...
Мы верим, ценим, любим, уважаем!



ГОУ ВПО "Ивановский государственный химико-технологический университет" объявляет конкурсный отбор на замещение вакантных должностей:

по кафедре химия и технология высокомолекулярных соединений:

- доцент (1 ставка), кандидат наук;

по кафедре русского языка

- старший преподаватель (0,25 ставки);

по кафедре механики:

- доцент (2 ставки), кандидат наук;

по кафедре технология пищевых продуктов и биотехнология

- научный сотрудник (1 ставка), кандидат наук.

Срок избрания по конкурсу - до 5 лет.

Срок подачи документов - 1 месяц со дня опубликования.

Справки по телефону 32-54-33, 30-73-46 д.2-87.

НЕ ПРОПУСТИТЕ: День химика 29 мая в 17.00 у главного корпуса В программе:

живая музыка, соревнования, награды, ликбез, сюрпризы Праздник будет при любой погоде!!!

Студенческое правление. СНО Билеты в к.117 (free)

СПОРТ

НАШИ СТУДЕНТЫ ЗАЩИЩАЮТ СПОРТИВНУЮ ЧЕСТЬ РОССИИ

2-3 мая в г.Боровец (Болгария) состоялся этап Кубка мира по спортивной аэробике

В составе сборной команды России в соревнованиях принимали участие ивановские спортсмены-студенты ивановских вузов, чемпионы России-2009

Арсений Тихомиров



стера спорта Александр Кондратичев, Антон Шингин (ИГЭУ) и студент ИГХТУ Арсений Тихомиров (гр.1/9). Наш ребята в финале завоевали второе место.

Сейчас спортсмены начинают готовиться ко Всемирным играм, которые состоятся в июле в Каоинге (Тайпей). Всемирные игры - это аналог игр для неолимпийских видов: бодибилдинг, ориентирование, спортивные танцы, спортивная аэробика и другие. Подобные соревнования проводятся один раз в четыре года.

Желаем нашим ребятам успешно сдать летнюю сессию и хорошо подготовиться к этому престижному старту.

АРБИТР МЕЖДУНАРОДНОГО КЛАССА

О достижениях спортсменов ИГХТУ регулярно сообщается в "Химике". Однако в нашем университете учатся не только высококвалифицированные спортсмены, но и... арбитры. На прошедшем в марте в Стамбуле Президентском совете ФИДЕ (Международная шахматная федерация) студенту группы 5/9 Артуру Ващурину было при-

своено международное звание "Arbiter FIDE". Следует отметить, что Артур - самый молодой судья в России и мире, получивший такой высокий титул, однако, несмотря на возраст, у него за плечами - судейство соревнований всероссийского и международного уровней, среди которых Международный турнир "Moscow-open" - этап Кубка мира по шахматам, финал Кубка России и первенство Российской Федерации. После проведенных турниров Артур получил приглашение на судейство Международной шахматной олимпиады, которая пройдет в 2010 году в Ханты-Мансийске. Пожелаем Артуру успешной защиты диплома и новых достижений, а кафедру физической культуры поздравляем с высоким достижением!

СУПЕРФИНАЛ АСБ

Финальные игры чемпионата Ассоциации студенческого баскетбола среди мужчин завершились на днях в Екатеринбурге.

Спортивную честь Центрального федерального округа в этих престижных соревнованиях защищали победители чем-

пионата ЦФО - мужская сборная ИГХТУ. В турнире участвовали победители по каждому федеральному округу России и г. Москвы. Соперниками наших баскетболистов были студенческие команды Череповца (ЧФ ГИЭУ), Москвы (МГАФК), Благовещенска (БГПУ), Чебоксар (ЧГПУ), Екатеринбург (УРГУПС), Томска (ТГАСУ), Пятигорска (ФСКГТУ). В составе команд - мастера и кандидаты в мастера спорта, ведущие игроки профессиональных баскетбольных клубов.

Чемпионат был организован очень четко и профессионально. Игры проходили в спортивном комплексе Уральского горно-металлургического комбината при огромном числе болельщиков. (К сведению: УГМК имеет свой профессиональный баскетбольный клуб, его женская сборная выступает в высшей лиге России).

Первыми соперниками нашей команды стали баскетболисты из г. Чебоксары. Удерживая лидерство на протяжении почти всей игры, наши ребята не смогли выстоять до конца, проиграв в итоге - 6 очков. Следующим

соперником стала самая сильная команда турнира - прошлогодний чемпион, баскетболисты из Томска. Здесь наши шансы упали еще сильнее: - 18. Зато реванш наши ребята взяли в последней игре, буквально разгромив команду из Ярославля: + 40! Но шансов на победу уже не было... Итог - седьмое место ИГХТУ в этом турнире. Как считает тренер команды Л. Закурин, этот результат, хотя и не может радовать, все же не должен огорчать. Ведь из 160 команд, стартовавших в чемпионате в октябре, в финал вышли всего восемь. И наша сборная - в их числе. Команда выполнила свою "задачу-максимум" - вошла в число восьми сильнейших студенческих баскетбольных команд России. Еще одним важным положительным моментом можно считать то, что член нашей команды Денис Юргель получил приглашение на сборы в составе сборной России.

Чемпионом АСБ-2009 стала команда "ИНЖЭКОН" из г. Череповца. На втором месте - Москва, на третьем - Благовещенск.

ВЫСТУПИЛИ ДОСТОЙНО

Сборная ИГХТУ по шахматам отметила прошедшие выходные участием в Региональном лично-командном турнире "Золотое кольцо России - Фурманов 2009".

В г. Фурманов 17 мая проходил региональный турнир по шахматам. В турнире принимали участие 10 команд разных районов области. Город Иваново представляли три сборные: сборная города, сборная ИГЭУ, а также чемпион области среди вузов этого года - сборная ИГХТУ.

Состав нашей команды: кандидаты в мастера спорта Заур Аминов - 4/38, Георгий Гамов - 3/21, Андрей Каменев - 4/31.

В командном зачете места распределились следующим образом: сборная г.Иваново заняла первое место, сборная ИГХТУ - второе, а хозяйка соревнований, сборная г. Фурманова, стали третьими. В личном первенстве интрига была сохранена до последнего тура. В итоге победа досталась Зауру Аминову, а призерами стали ивановские шахматисты.

Поздравляем наших шахматистов с успехом и желаем оставаться на гребне волны побед!