

**В год тигра полосатого
хочу сказать, ребята, вам –
Не бойтесь даже страшного
тигриного оскала!**
**Здоровы будьте, веселы,
носы чтоб не повесили,
И даже экономика
не сильно б вас пугала.**
**Пусть будет лучше, чем у всех,
Всё то, что делает Химтех!**

Ректор О.И. Кофман



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит
с 28 февраля 1932 года

№ 29 (1974)

ПОНЕДЕЛЬНИК, 28 ДЕКАБРЯ 2009 г.

Бесплатно

**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! Начинаем торжественную церемонию закрытия Года молодежи.
Так чем же порадовала и удивила нас наша молодежь - наши студенты, аспиранты, молодые ученые?**



- Стипендиатом Президента РФ стал аспирант Денис Фокин (каф. ХИТ ВМС), стипендия Правительства РФ присуждена аспиранту Антону Шибашову (каф. ХТВМ).
- Среди студентов стипендии Президента РФ удостоен Юрий Марфин (6/11) – факультет фундаментальной и прикладной химии.
- Победителями конкурса грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук стали Юлия Митасова – доцент каф. Х и Т ВМС, Евгений Румянцев – доцент каф. неорганической химии, Дмитрий Шутов – доцент каф. ТП и МЭТ.
- Победителем федерального молодежного научно-инновационного конкурса по организации малых форм предпринимательства «У.М.Н.И.К.» стал аспирант ИГХТУ Александр Виноградов.

- Стипендиатами Союза промышленников и предпринимателей Ивановской области стали Алексей Кукушкин (5/133) и Александр Погонин (4/11).
- Студент ВХК Иван Серов занял 1 место во Всероссийской олимпиаде по общей химии в Волгограде. Команда ИГХТУ (Иван Серов, Александр Воронин, Евгений Старостин – все из ВХК) заняла общекомандное второе место.

А всего в 2009 году наши студенты за участие в конкурсах, олимпиадах, смотрах получили около 200 наград – дипломов, грамот, сертификатов победителей, благодарностей и призов.

- В конкурсе «Я! Год», организованном медиапроектом «Я! И Иваново» при поддержке Ивановской городской думы, победителем в номинации «Я! Политик» стала магистрант нашего университета Нина Иванова. Среди участников этого конкурса, дошедших до финала, – Александра Афишевская (номинация «Я! Спортсмен»), Алексей Майзлиш (номинация «Я! Творец»), Александр Виноградов (номинация «Я! Ученый»).

Председатель правительства – наш человек!

«Все участники конкурса – яркие, интересные, неординарные личности, – сказал, поздравляя победителей, председатель Ивановской городской думы В.М. Сверчков. – Знакомая с участниками, с их проектами, я испытал настоящую гордость за нашу молодежь, наш город, за Россию».

Гордись ты, ИГХТУ – магистрант Нина Иванова, и.о. председателя молодежного правительства Ивановской области доказала, что в ИГХТУ учатся умные, креативно мыслящие, активные студенты:

– Моим первым шагом на пути «молодежного лидера» была профсоюзная «школа» под руководством О.Н. Захарова. Мне, как профгору группы, приходилось часто обращаться в профком студентов, и я видела, какими делами – нужными и полезными – занимаются профсоюзные активисты. И мне тоже захотелось быть в их числе. Этот профсоюзный «опыт» и подтолкнул меня к участию в 2007 году в конкурсе по формированию молодежного правительства Ивановской области. Войти в состав МП было непросто: из 242 претендентов после трех отборочных туров (собеседований, творческих заданий, тестирования, стажировки) осталось 70, затем 35 и в результате 7 человек. (От ред. В тот, первый, состав МП вошли еще два наших студента – Дмитрий Чикунев и Владислав Градусов. В. Градусов, окончивший ИГХТУ в этом году, сейчас уже работает в Департаменте внутренней политики Ивановской области, а Дмитрий продолжает учиться и работать в составе молодежного правительства, одновременно стажировясь в этом же Департаменте).

Из наиболее заметных проектов молодежного правительства могу назвать участие в 2008 г. в разработке стратегии социально-экономического развития Ивановской области. Это очень серьезный документ, охватывающий многие стороны деятельности, но, как ни странно, в нем совсем не была «прописана» такая составляющая, как молодежная политика. Мы подготовили свои предложения, я выступала на заседании правительства Ивановской области, и наши предложения были приняты. Считаю это большим успехом, тем более что этот проект касается всей молодежи нашей области.

В 2009 году мы разработали проект развития малого предпринимательства в молодежной среде и выиграли грант – 300 тыс. руб. на его осуществление, который теперь смогут использовать участники конкурса «бизнес-идей».

Работа в молодежном правительстве, хоть и занимает много времени, очень помогает. Я считаю, что делаю **нужное** дело. И очень рада, что жюри конкурса это оценило.

От ред. *Несмотря на такую занятость, Нина успевает отлично учиться и побеждать в конкурсах студенческих научных работ – об этом мы писали в прошлом номере «Химика». Что и говорить – ЛИДЕР!*



- Докторские диссертации защитили Валерий Александрович Титов (ТП и МЭТ), Ирина Николаевна Ващурина (Х и Т ВМС), Светлана Геннадьевна Пуховская (КОХ), Ольга Ивановна Одинокова (ХТВМ), Николай Николаевич Смирнов (ТНВ).
- 30 человек (аспиранты, соискатели, инженеры) стали кандидатами наук:

Д 212.063.01 Меленчук Т.В.	ТГОС	Сенников А.А.	ТНВ
Стряпан М.Г.	ТГОС	Шурэнцээн Хурэлбаатар	ПЭ
Федотова А.И.	ТГОС	Д 212.063.03	
Знойко С.А.	ТГОС	Месник М.О.	ТПШБТ
Маясова А.С.	КОХ	Павлов Е.А.	ТПШБТ
Д 212.063.02		Д 212.063.04	
Курочкин В.Ю.	ТНВ	Заводова Т.С.	ЭиФ
Семенов А.Д.	ТНВ	Абрамова Д.В.	Фиф
Ляхин Д.В.	ТНВ	Д 212.063.05	
Линдман А.В.	ОХТ	Кочергин С.А.	МАХП
Пластилина Н.А.	ПЭ	Власов А.П.	ИТ
Захаров О.Н.	ТНВ	Д 212.063.06	
		Литвиненко В.Э.	КАХ



Качалов Д.В.	КФХ
Емельянов А.В.	КАХ
Иванов А.Н.	ТПиМЭТ
Кононов В.Д.	ХиТ ВМС
Березина Н.М.	КАХ
Николаев А.В.	КФХ
Федорова А.А.	КФХ
Бобрицкая Е.В.	ХиТ ВМС
Наконечный С.Н.	каф. физики
Граждан К.В.	ОХТ

- В Чехии (Карлов университет) защитил диссертацию выпускник ИГХТУ 2005 года Андрей Гривевич.



- В 2009 году в семьях наших студентов и молодых сотрудников – солидное «пополнение» – 37 новорожденных появились на свет! Так наша молодежь решает демографическую проблему.



- В ИГХТУ проведены 19 научных конференций различного уровня. В числе наиболее значимых, где особенно отличилась наша молодежь, можно выделить такие как:
 - летняя школа молодых ученых в рамках XXII Международной конференции «Математические методы в технике и технологиях» (июнь);
 - XII Молодежная конференция молодых ученых по органической химии (декабрь);
 - Третья российско-польская экономическая школа «Социально-экономическое развитие российского общества в условиях глобального кризиса» (сентябрь);
 - VIII Школа-конференция молодых ученых стран СНГ по химии порфиринов и родственных соединений (октябрь).

Молодежь... и органическая химия

Первая декада декабря стала очень насыщенной для участников XII Молодежной конференции по органической химии, которая проходила в городе Суздаль Владимирской области. Эта конференция продолжает серию школ-конференций, проводимых ежегодно, начиная с 1998 года (Екатеринбург, Новосибирск, Казань, Москва, Уфа), с целью повышения квалификации молодых ученых, специализирующихся в области органической химии. На этот раз основным организатором столь серьезного мероприятия выступил наш университет вместе с ИХР РАН, а организационный комитет конференции возглавил член-корреспондент РАН О.И. Кофман. Конференция собрала химиков-органиков со всей страны: в ее работе приняли участие студенты, аспиранты, молодые сотрудники вузов, научных организаций РАН, а также ведущие ученые в области органической химии со всех уголков России (всего – 320 человек, в т. ч. 5 академиков РАН, 5 членов-корреспондентов РАН, 26 докторов наук). «География» участников впечатляет: Москва, Санкт-Петербург, Иваново, Новосибирск, Нижний Новгород, Казань, Екатеринбург, Пермь, Иркутск, Сыктывкар, Уфа, Владимир, Владивосток, Красноярск, Белгород, Тверь, Караганда (Казахстан), Бухарест (Румыния). На конференции были затронуты актуальные вопросы, связанные с органическим синтезом, химией гетероциклов и высокомолекулярных соединений, супрамолекулярной химией, перспективными органическими материалами.

Подтверждая высокий статус школы, в рамках этого мероприятия прочитали свои лекции известные ученые, работающие в области органической химии: академики РАН Н.С. Зефирова, И.П. Белецкая, члены-корреспонденты РАН О.И. Кофман, А.В. Кучин, С.П. Громов, В.П. Анаников, профессора Я.З. Волошин, Е.В. Бабаев, А.В. Гарабджигу, М.А. Кузнецов, Ю.В. Шкляев, А.С. Семейкин. Живейший интерес у участников конференции вызвало выступление главного редактора научно-популярного журнала «Химия и жизнь» Л.Н. Стрельниковой, посвященное очень популярной сегодня теме нанотехнологий. На конференции состоялась презентация журнала «Макрогетероциклы», издаваемого в нашем университете.

Но возможность выступить с результатами научных изысканий была и у самих «школьников»: на конференции было сделано 68 устных и 142 стендовых доклада молодых ученых. По результатам устной и стендовой сессий конкурсной комиссией выбраны лучшие работы, авторы которых отмечены дипломами и ценными подарками оргкомитета. Одним из таких победителей стал студент нашего университета, магистрант Юрий Марфин, который получил диплом «За лучший доклад».

Традиция проведения школ-конференций не заканчивается, и следующая, XIII Молодежная школа-конференция по органической химии, будет проведена в Институте органической химии им. Н.Н. Воржцова Сибирского отделения РАН (г. Новосибирск).

В заключение особенно хотелось бы отметить слаженную работу команды сотрудников нашего университета и Института химии растворов РАН под руководством д.х.н., профессора Сырбу С.А. Несмотря на большой объем серьезной организационной работы, оргкомитет справился со всеми задачами и еще раз продемонстрировал, что для ивановцев гостеприимность и забота о каждом участнике организуемого мероприятия всегда на первом месте.

Е. Румянцев, доц. КНХ

- Сейчас во многих регионах нашей страны проводятся мероприятия, направленные на выявление талантливых, творчески мыслящих школьников, которых можно увлечь серьезными научными исследованиями. Наши молодые, инициативные преподаватели и студенты и здесь постарались: на базе кафедры неорганической химии впервые была организована «Летняя школа юных химиков», которая собрала в вузе более 100 школьников из городов и районов области, а в декабре в ИГХТУ прошел Второй областной конкурс юных химиков.

В адрес Оргкомитета поступило свыше 50 работ, а число участников конкурса составило 97. Благодаря проведению Летней школы юных химиков, уровень работ участников в этом году значительно возрос. Работы, представленные на конкурсе, были очень разнообразны – от реферативных до экспериментальных, в которых были использованы самые современные инструментальные методы физико-химического анализа. В этом году юных исследователей волновали самые разные научные проблемы: «Первые шаги в наномире», «Дом, в котором ты живешь», «Оценка качества воды», «Самые неудачливые химикаты», «Синтез и исследование полиамида и полиакриламида», «Первый русский ученый – стекловар», «Химия белков», «Бумага в будущем», «Химия в борьбе с раковыми заболеваниями», «Анализ витаминов в продуктах питания» – и это лишь малая часть представленных на суд жюри докладов.

По результатам стендовой сессии Конкурсная комиссия отобрала 20 работ, которые были представлены на следующий день в рамках устной сессии. Лучшие оценки получили те, кто провел исследования и представил экспериментальные данные. По результатам выступлений на устной сессии жюри отметило следующие работы:

Диплом 1 степени: Кочергин Б. 11 класс (МОУ СОШ № 30, Иваново)
Дипломы 2 степени: Усольцев С., Бобров А. 9 класс (МОУ СОШ № 58, МОУ Ноосферный Лицей № 6, Иваново); Фадеев Я. 11 класс (МОУ СОШ № 11, Вичуга)

Дипломы 3 степени: Иванникова Н., Новикова А., Светлакова М. 6 класс (МОУ СОШ № 1, Наволоки); Воронина В. (МОУ СОШ № 1), Торыгина О. (МОУ Лицей № 22), Козлова А. (МОУ СОШ № 14), Косыкина М. (МОУ Лицей № 6, Иваново), Волкова А. (МОУ Подозерская средняя школа), Филатова В. (МОУ СОШ № 1, Тейково); Дзидзюловский Д. (МОУ СОШ № 8, Иваново)

Дипломы «Самому юному химику»
Афиногенов Н. 8 класс (МОУ Лицей № 33, Иваново)
Суворов Д., Киселева А. 3 класс (МОУ СОШ № 1, Наволоки)
Баширов Б., Мамедова Э. 5 класс (МОУ СОШ № 1, Тейково)

Все дипломанты получили в качестве призов научно-популярные книги о химии, нанотехнологиях, а самые юные химики – наборы химических реактивов «Юный химик».

Эти мероприятия явились ключевыми в реализации идеи непрерывного образования путем подготовки одаренных учащихся для продолжения обучения в нашем университете. За это огромное спасибо организаторам – доценту КНХ Е.В. Румянцеву и студентам ВХК Ю.Марфину и А. Соломонову.





- Титул «второй вице-мисс» во Всероссийском конкурсе «Мисс студенчество России – 2009» в г. Ставрополе завоевала студентка 3 курса ИУФИС Юлия Банникова.
- В конкурсе «Мисс университет-2009» среди студенток ивановских вузов тоже второй вице-мисс стала студентка группы 2/6 Александра Афинеевская, ставшая также обладателем титула «Мисс Спорт» этого конкурса.

- Антон Касицын из группы (4/32) получил титул «Вице-мистер» в конкурсе «Мистер Иваново-2009», а также «Мистер Интеллект», «Мистер Дружба» и приз зрительских симпатий.
- Студент 1 курса Михаил Малащенко победил в конкурсе «Первокурсник-2009» среди ивановских вузов и в городском конкурсе молодых исполнителей «Серебряная нота».

О ДЕВУШКЕ, САКСОФОНЕ И О... ЛЮБВИ

Малознакомую, но сразу же запоминающуюся фамилию Нармания я встретила впервые в нашей газетной публикации о победителях конкурса «Золотой цыпленок-2009». Даша Нармания, студентка 1 курса, - сообщалось в «Химике», - стала первой в номинации «инструментальное исполнение» (саксофон). Уже это не могло не привлечь внимания: девушка и саксофон – довольно редкое сочетание! Спустя несколько дней, уже в областной газете «Рабочий край», вновь встречаю это имя: «Даша Нармания и несколько других молодых исполнителей из Иванова выступали в столице, в Музее изобразительных искусств им. А.С. Пушкина в рамках благотворительной акции, а 29 ноября, в Москве, Международном доме музыки, молодые музыканты из Иванова Даша Нармания и Екатерина Поротникова выступят в концерте «Дети – детям» по линии Международного благотворительного фонда Владимира Спивакова». Тут уже интерес к столь неординарной личности и фамилии взял верх, и я решила разыскать эту талантливую девушку, чтобы выяснить - это всё та же Даша?

Оказалось, да. Дарья Нармания – студентка группы 1/45 нашего университета. Но увлечение музыкой, которое началось еще в детстве, пока еще «работает» на имидж Даши, чем звание студентки ИГХТУ. И этому есть основание: 7 лет музыкальной школы (при ивановской школе-гимназии № 32, где Даша училась), причем по классу фортепиано, плюс 3 года учебы в музыкальной школе №2 г. Иванова, уже по классу саксофона.

Когда летом этого года, после окончания средней школы, встала проблема выбора будущей профессии, родители однозначно определили – музыка останется увлечением, но профессия должна быть надежной. И Даша подала документы в ИГЭУ и в ИГХТУ. Разумеется, с ее результатами (205 баллов по ЕГЭ) была зачислена сразу в оба вуза. Вот тут уже сказались «домашняя» обработка: среди друзей родителей Даши, старшего поколения, оказались преподаватели нашего университета, которые и убедили девушку поступать именно к нам, причем на специальность «Математические методы в экономике» - актуальную и очень серьезную специальность ИУФИСа. Так Даша стала студенткой ИГХТУ, о чем нисколько не жалеет. Продолжает заниматься музыкой, с удовольствием участвует в различных концертах и конкурсах, и даже, сказала по секрету, по воскресеньям работает... в оркестре ивановского цирка – не пропадать же таланту!

- Ты не жалеешь, что выбрала именно ИГХТУ?

- Ну что вы! Мне говорили, что здесь, в химуниверситете, совершенно особая, творческая атмосфера, что учиться здесь очень интересно, что здесь очень требовательно и вместе с тем по-доброму относятся к студентам, что выпускники ИГХТУ – это классные специалисты! Я учусь всего четыре месяца, но уже убедилась – всё это правда. У нас замечательная группа (правда, мальчиков всего двое), и почти все мои друзья из группы приходили поддержать меня в конкурсе «Золотой цыпленок». А о студенческом клубе я могу говорить только восторженно! Я пришла в студклуб сразу же, 2 сентября, так как уже мечтала о встрече с этими талантливыми людьми, о которых так много слышала. И они оказались именно такими – добрыми, внимательными, чуткими, просто замечательными! Впервые на сцену ИГХТУ я вышла в концерте, посвященном 10-летию молодежного клуба авторской песни «Дельта». Потом – конкурс «Золотой цыпленок», где я стала лауреатом. И совсем недавно – новогодний концерт, где я выступала в «дуэте» с Алексеем Майзлишем и в инструментальном сопровождении номера шоу-театра «Камон».

- Наш конкурс «Золотой цыпленок», наверное, не идет ни в какое сравнение с теми, в которых ты уже принимала участие?

- Это конкурс своеобразный, он очень разножанровый. Мне уже приходилось участвовать в конкурсах: в 2008 году в Нижнем Новгороде проходил межрегиональный конкурс исполнителей на духовых инструментах – там я заняла первое место; в июне этого года я участвовала во Всероссийском конкурсе молодых исполнителей на духовых и ударных инструментах, в Москве, прошла первый тур, а на следующий день надо было ехать в Иваново - сдавать ЕГЭ по русскому языку. ЕГЭ я, конечно, написала, но вот второй тур состоялся без меня, поэтому меня лишь наградили дипломом за высокое исполнительское мастерство. Планирую в апреле поехать на конкурс в Краснодар, но это еще впереди...

- А если заглянуть вперед еще дальше? Кем ты себя видишь?

- Думаю, что сумею стать квалифицированным специалистом-математиком, владеющим экономическими знаниями. Именно поэтому выбрала такую специальность. В будущем планирую открыть собственный бизнес, где бы эти знания были востребованы. А музыка... Музыка пусть останется главной моей любовью.

Т. Устинова



А.Афинеевская



- Первокурсник Турпал Даудов выиграл чемпионат России по самбо в Череповце, а затем – и чемпионат Европы среди юниоров, проходивший в Шауляе. Еще один чемпионом Европы стало больше в ИГХТУ!
- Звания мастера спорта добились: аспирант Андрей Ворошин – пауэрлифтинг, Арсений Тихомиров (1/9) – аэробика, Николай Шматко (2/9) – пулевая стрельба. 10 человек выполнили норматив кандидатов в мастера спорта.

- Женская волейбольная сборная ИГХТУ впервые в истории вуза стала победителем Чемпионата студенческой волейбольной лиги России 1 дивизиона среди женщин. Наши девушки одержали победу над сильнейшими волейболистками из Белгорода, Красноярска, Омска, Тюмени.
- Студентка группы 2/41 к.м.с. Алиса Климина в Чемпионате России заняла 1 место по боксу среди женщин.
- Первокурсники неорганического факультета Арсений Тихомиров и Виталий Захаров выиграли чемпионат России по спортивной аэробике в Новосибирске, а в мае – на Кубке мира в Болгарии А.Тихомиров стал вторым. В ноябре на чемпионате Европы по спортивной аэробике (Чехия) Арсений Тихомиров стал бронзовым призером по классу «группа» вместе со студентом ИГЭУ Александром Кондратищевым и студентом ШГПУ Антоном Шишигиным.
- Мужская баскетбольная сборная ИГХТУ стала чемпионом Ассоциации студенческого баскетбола в Центральном федеральном округе.
- Женская сборная по аэробике стала победителем в спартакиаде вузов Ивановской области, обойдя сборные мастеров из всех ивановских вузов!
- Впервые сборная ИГХТУ по шахматам (как мужская, так и женская) в первенстве вузов области заняла первое место.

Из Ярославля – с победой!

С 10 по 13 декабря в Ярославле проходил открытый кубок Ярославского технологического университета по волейболу. В соревнованиях приняли участие 6 команд (женских), кроме хозяек – ЯрГТУ, две ивановские команды – ИГХТУ и ИГЭУ, Костромской университет, Тульский университет и Рыбинская академия. Солидное представительство (6 команд) и сжатые сроки турнира (3 дня) привели к напряженному графику – командам приходилось играть по 2 игры в день. Состав команд достаточно сильный: в ИГХТУ – 6 к.м.с., в костромской команде – 3 к.м.с., в ярославской – 2 м.с., играющий тренер, бывший игрок высшей лиги, команды ЯрГТУ и КГУ играют в первой лиге. Все игры проходили азартно, на подъеме, с эмоциями, а иногда и со слезами.

Состав нашей «шестерки» волейболисток наполовину обновлен - на смену закончившим вуз нападающим пришли первокурсницы Анастасия Чекалова (2/6) – к.м.с., бывший игрок высшей лиги, Ксения Кувенева (1/12) – к.м.с. и Дарья Колосницына (3/12). В команде - новый либеро – Даша Мазай (2/13), сестра нашей бывшей многоопытной Екатерины Мазай, которая сейчас играет в белгородской команде лиги «А».

Наша команда на главе с умным капитаном, к.м.с. Евгенией Рожко (6/117) провела турнир очень собранно. Сильно и разнообразно играли в нападении Евгения Косаурова (5/25), Антонина Кашинцева (3/22), мощные удары уверенно выполняли Настя Чекалова и Даша Колосницына. Как всегда, результативно играла в нападении Женья Рожко. Лучшей («связной») турнира признали Светлану Яковлеву (3/12). Света часто выводила своих нападающих на «чистую сетку», хитро выполняла обманные удары. Лучшей либеро турнира признана Дарья Мазай за ее самоотверженную игру в защите. Сильное нападение в играх показали С. Рожко (2/27) и К. Кувенева. Итог закономерен – мы первые! Но меня, как тренера, больше радует то, что девочки показали умный, быстрый, комбинационный волейбол.

Т.Курьлева, доцент КФК



С «подарками» вузу от молодых разобрались. А чем университет порадовал нашу молодежь?



Наше главное событие года – пуск в эксплуатацию нового корпуса гуманитарного факультета. Теперь студенты-гуманитарии, а также все студенты младших курсов, изучающие историю, русский язык, философию, иностранный язык, занимаются в новых, оборудованных учебных помещениях. В гуманитарном корпусе - новый компьютерный класс, выставочный зал, уютный конференц-зал («каминный зал»), специализированная библиотека, столовая, гардероб.

С 2009 года в рамках специальности ХТОВ открыта новая специализация «Технология основного органического и нефтехимического синтеза».

Успешно прошли лицензирование 3 новых направления магистратуры:

- защита окружающей среды (280200)
- автоматизация и управление (220200)
- информационные системы (230200).

Получены предварительные положительные заключения по направлениям:

- 150400 – технологические машины и оборудование
- 260100 – технология продуктов питания.
- Аккредитовано направление магистратуры 080100 – экономика.

А это означает, что теперь студенты, обучающиеся в бакалавриате по этим направлениям, смогут продолжить обучение в магистратуре.

На базе Технологического университета Таджикистана в г. Кулябе открыт таджикско-российский факультет ИГХТУ. В течение двух лет студенты-таджики будут обучаться в Кулябе, а затем, при наличии мест, могут продолжить обучение в ИГХТУ.



Проведен традиционный конкурс грантов для поддержки студенческих НИР. В этом году в нем рекордное число заявок – 78. 10 победителей конкурса получили гранты по 15000 рублей для продолжения научных исследований, 9 человек отмечены Дипломами и премиями оргкомитета, остальные участники – благодарностями и премиями от деканатов. Всё это – весомая поддержка молодых ученых.

Кафедра «Финансы и кредит» стала победителем Всероссийского конкурса «Лучшая экономическая кафедра страны».

А самое главное – ИГХТУ упрочил своё положение в рейтинге технических вузов России и теперь занимает позицию в группе вузов, разделяющих 17-23 место. А это значит, что авторитет нашего университета еще более возрос, а следовательно, возрастет и авторитет вашего, химтеховского, диплома!

Произведен капитальный ремонт фасада аудиторного корпуса и благоустройство прилегающей территории (сумма затрат около 6,5 млн руб.). Завершен капитальный ремонт фойе в аудиторном корпусе, ремонт малого (гимнастического) спортивного зала и зала тяжелой атлетики.

Завершен капитальный ремонт подсобных помещений в общежитии № 5 (душевые комнаты, прачечные), а также жилых комнат 1 этажа (для иностранных студентов) – затрачено около 4 млн. рублей.

На баланс университета переданы 2 объекта (гаражи), которые размещаются на смежной с нашей территорией, примыкающей к гуманитарному корпусу. Это даст возможность использовать общую площадь для строительства легкоатлетического манежа. В 2010 году будет подготовлена проектно-сметная документация для начала строительства.

В 2009 году студентам и аспирантам университета дополнительно к стипендии было выплачено 5 млн 720 тыс. рублей, в том числе 130 тыс. руб. из средств профкома студентов и аспирантов в виде материальной помощи и премии.

Новогодний подарок аспирантам: с 1 января 2010 г. по решению Ученого совета ИГХТУ надбавка к стипендии аспирантам, успешно выполняющим учебный план, возрастет с 60% до 100%!

2010-й год объявлен Президентом России Годом учителя. Слово за вами, уважаемые педагоги. И ещё 2010-й – год 80-летнего юбилея ИХТИ. А юбилей – почти синоним слова «подарки». Так что есть надежда на новые подарки как для вуза от его студентов, аспирантов, сотрудников и преподавателей, так и для всех, кто уверен, что «Химтех – лучше всех!»