



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит
с 28 февраля 1932 года

№ 20 (2078)

ЧЕТВЕРГ, 5 СЕНТЯБРЯ 2013 г.

Бесплатно

День Знаний



Победители конкурса «Любимый преподаватель глазами студента»:
Беспалова Г.Н. – доцент кафедры ХИТ ВМС
Горелов В.Н. – доцент кафедры неорганической химии
Донцов М.Г. – доцент кафедры электротехники
Ильин А.П. – заведующий кафедрой ТНВ
Хомякова А.А. – доцент кафедры экономики и финансов
Чагин О.В. – доцент кафедры МАХП
Шикова Т.Г. – доцент кафедры ХИТ ВМС
Шишкина С.Г. – профессор кафедры иностранных языков

С УЧЕНОГО СОВЕТА

Главная фигура в вузе – студент. Ключевое звено – преподаватель.

Расширенное заседание Ученого совета университета – традиционное в канун нового учебного года, но особенно многочисленное в этот раз – прошло 30 августа. Задачи перед коллективом преподавателей и сотрудников вуза на новый учебный год в своем выступлении поставил ректор ИГХТУ В. А. Шарнин.

– Одна из главных задач вуза – обеспечение нового набора, – отметил ректор, – и с этой задачей мы в этом году успешно справились: полностью «закрыты» бюджетный прием, на 4 пункта (а по некоторым направлениям – на 30) вырос средний балл ЕГЭ наших абитуриентов, на коммерческую форму обучения принято в 1,5 раза больше студентов, чем в прошлом году. Вместе с тем, при таком уровне приема приведенный контингент студентов составит около 3500, и задача увеличения числа абитуриентов и сохранения студентов остается в числе важнейших.

Один из самых острых и жизненно важных вопросов – оптимизация структуры университета и сокращение штатов. За летний период была проведена большая работа в этом направлении. Планируется сократить почти 70 единиц численности по различным категориям работающих. В частности: сокращаются 2 ставки проректоров, более 12 ставок обслуживающего персонала, около 10 – по учебно-вспомогательному

персоналу, за счет оптимизации учебной нагрузки будут сокращены порядка 20 ставок преподавателей.

Почти на 20 единиц уменьшается численность административных отделов, в том числе в бухгалтерии, учебном отделе, НИЧе, управлении охраны труда, отделе снабжения и др. Ликвидируются юридический отдел и отдел информатизации учебного процесса. Кафедра высшей математики объединяется с кафедрой прикладной математики. Ряд подразделений преобразованы и реформированы.

«Сокращение штатов, – подчеркнул Валентин Аркадьевич, – позволит нам направить дополнительные средства на повышение заработной платы. Прежде всего это коснется преподавателей и научных сотрудников. Повышение зарплат для них пройдет в 2 этапа: с 1 сентября и с 1 октября вместе с повышением заработной платы для всех бюджетников».

С 1 октября новая заработная плата профессорско-преподавательского состава по различным категориям работающих составит:

- ассистент (без степени) – 10000 рублей (при прежней зарплате 7221 руб.);
- старший преподаватель, кандидат наук – 14000 руб. (10928);
- доцент, кандидат наук (с надбавкой за звание) – 17500 руб. (15029);
- профессор, доктор наук (с надбавкой за звание) – 24605 руб. (22357);
- заведующий кафедрой, доктор наук (с надбавкой за звание) – 28500 руб. (23488).

Согласно плану Минобрнауки на 2013–2018 гг. средняя заработная плата ИПС должна быть не менее 19,8 тыс. руб.

- Для научных сотрудников:
- младший научный сотрудник без степени – 9500 руб. (сейчас 7292 руб.);
 - научный сотрудник, кандидат наук – 13200 руб. (10987);
 - старший научный сотрудник, кандидат наук – 14000 руб. (11681);
 - ведущий научный сотрудник, доктор наук – 19500 руб. (16549);
 - главный научный сотрудник, доктор наук – 21500 руб. (18502).

Средняя заработная плата научных сотрудников согласно плану Минобрнауки на 2013–2018 гг. должна быть не менее 23,04 тыс. руб. Это довольно значительные темпы роста, поэтому проректор по научной работе С. А. Сырбу в своем выступлении обратил особое внимание на необходимость привлечения дополнительных средств в виде грантов, участия в федеральных целевых программах и других конкурсных

мероприятиях. Особая роль в определении уровня заработной платы, подчеркнул он, отводится рейтинговой системе оценки труда преподавателей и научных сотрудников. Эта система разработана для научных сотрудников и хорошо зарекомендовала себя. В 2013/2014 учебном году подобная система будет введена и для всех преподавателей, стимулирующие надбавки будут назначаться в соответствии с дорожной картой образования. Главным критерием оценки деятельности преподавателей должна быть результативность работы.

В числе ближайших задач, стоящих перед вузом, он отметил проведение мониторинга по определению эффективности деятельности вуза, а также мониторинга деятельности диссертационных советов.

Важной задачей является пересмотр системы послевузовского образования (аспирантура) в свете нового Закона об образовании, вступившего в силу с 1 сентября. Аспирантура теперь является третьей ступенью высшего образования, поэтому будет проведена корректировка учебных планов и программ.

Бесспорно, главной фигурой в вузе является студент. Поэтому вопросам обеспеченности учебного процесса, организации быта и отдыха студентов уделяется повышенное внимание. Об этом говорил и ректор вуза, и проректор по воспитательной работе и социальным вопросам О. Н. Захаров. Перед началом учебного года была проведена проверка готовности аудиторного фонда, проверка состояния студенческих общежитий. Особое внимание было уделено подготовке комнат для первокурсников, т.к. число иногородних студентов 1 курса в этом году составило 430 человек (57%). Эти проблемы постоянно находятся в центре внимания ректората.

Социальные вопросы, в том числе организация работы летнего спортивно-оздоровительного лагеря, – одна из важных стратегических задач вуза. В этом году на обустройство лагеря и создание современной инфраструктуры было затрачено около 7 млн. рублей, в основном из средств гранта Минобрнауки, выделенного в 2012 году. Лагерь может и должен стать современной базой отдыха для студентов и преподавателей вуза.

Ректор В. А. Шарнин в своем выступлении рассказал и о встрече с губернатором Ивановской области М. А. Меном, на которую был приглашен вместе с президентом ИГХТУ О. И. Койфманом. Руководитель области пообещал в будущем всяческое содействие в реализации планов развития химического университета.

Т. Устинова

КОРОТКО О ВАЖНОМ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Руководителю и главному дирижеру камерного хора «Шереметев-центра» ИГХТУ, почетному профессору ИГХТУ Евгению Николаевичу Боброву указом Президента России В. В. Путина присвоено звание «Заслуженный работник культуры Российской Федерации».

Решением Ученого совета Российского государственного химико-технологического университета им. Д. И. Менделеева президенту ИГХТУ Оскару Иосифовичу Койфману присвоено звание «Почетный профессор Менделеевского университета».

Декан гуманитарного факультета, заведующая кафедрой истории и культурологии, доктор исторических наук Елена Михайловна Раскатова утверждена в ученом звании профессора.

Отраслевой наградой Министерства образования и науки Российской Федерации – нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» награждены специалист по учебно-методической работе кафедры МАХП Валентина Александровна Шелаханова и заведующая информационно-издательским отделом библиотеки Вера Владимировна Ганюшкина.

ФГБОУ ВПО «Ивановский государственный химико-технологический университет» объявляет конкурсный отбор на замещение должностей научно-педагогических работников:

- доцента (1 ставка), кандидата химических наук;
по кафедре ТП и МЭТ
- доцента (1 ставка), кандидата технических наук;
по кафедре ТНВ
- доцента (1 ставка), кандидата филологических наук;
по кафедре иностранных языков и лингвистики
- доцента (1 ставка), кандидата филологических наук;
по отделу синтеза и физикохимии порфиринов и новых материалов на их основе ПНИИ крашения и красителей (кафедра Х и Т ВМС)
- ведущего научного сотрудника (1 ставка), доктора физико-математических наук.

Срок избрания по конкурсу – до 5 лет.
Срок подачи документов – 1 месяц со дня опубликования.
Справки по телефону: (гор.) 93-93-32, (внутр.) 3-31

ЮБИЛЕЙ

«Моя кафедра – моя жизнь»

Коллектив кафедры «Машины и аппараты химических производств» сердечно поздравляет Валентину Александровну Шелаханову с юбилеем!

Шелаханова В.А. родилась в д. Красные Горы Вичугского района Ивановской области. Окончив среднюю школу, в 1974 году поступила в ИХТИ, который успешно окончила в 1979 году по специальности «Технология лаков, красок и неметаллических покрытий». После окончания нашего вуза поступила работать сначала лаборантом, а затем старшим лаборантом на кафедру «Машины и аппараты химических производств», на которой она работает и по сей день.

Валентина Александровна Шелаханова имеет заслуженный авторитет среди студентов и коллег, пользуется доверием сослуживцев, она добрый, отзывчивый, общительный человек.

За время работы она проявила себя ответственным и инициативным работником, ей неоднократно объявлялись благодарности заведующим кафедрой и руководством института. Она награждена медалью «Ветеран труда», дипломом Городской думы г. Иваново (май 1999 г.) в 2004 году – Почетной грамотой Министерства образования РФ, а в юбилейный год ей присвоено звание «Почетный работник высшего профессионального образования РФ».



Коллектив преподавателей, сотрудников и аспирантов кафедры МАХП и студенты нашей кафедры поздравляют Валентину Александровну со знаменательным юбилеем, желают ей отличного здоровья и всего самого наилучшего!

– Итак, приемная кампания завершена. Завершена успешно – по приказу от 10.08.2013 «закрыты» все 13 направлений и все 605 мест на дневную бюджетную форму обучения. Скажите – это было непросто?

– В этом году счастливых первокурсников, ставших студентами ИГХТУ, 826: 764 бакалавра и 62 магистра, обучающихся по очной форме. Приятно отметить, что проходной балл по ЕГЭ поступивших в эту приемную кампанию вырос в среднем более чем на 10%. Это показатель востребованности образования, которое дает ИГХТУ, и, надеюсь, уровня знаний, с которыми поступают абитуриенты.

Приемная кампания 2013 года прошла достаточно спокойно. Полная информативность конкурсной ситуации и зачисления способствовали тому, что и родители, и поступающие реально «владели ситуацией» и могли оценить шансы на зачисление.

– Самое «массовое» направление в нашем вузе – «Химическая технология», ведь оно объединяет все основные профили обучения. Были ли здесь проблемы?

– В этом году особо ошутим интерес поступающих к технологическим направлениям, на которые возможно поступить с набором экзаменов по русскому языку, математике и химии. Это закономерный результат проделанной огромной профориентационной работы ЦДО, приемной комиссии и всех сотрудников университета. Работа по возрождению спецклассов, популяризации науки вообще и химии в частности стала приносить результаты. Но при этом острее становится задача привлечения высококачественных (потенциально

«Вы сделали правильный выбор»

Интервью с ответственным секретарем приемной комиссии ИГХТУ, деканом факультета органической химии и технологии Е. П. Константиновой

сильных будущих студентов) именно в наш вуз – сильна конкуренция столичными вузами. Немаловажную роль в привлечении в наш университет студентов с высокими баллами сыграли именитые стипендии от предприятий, которые в этом году будут выплачиваться достаточно большому числу первокурсников.

К сожалению, не все поступающие знают о высоком потенциале и сильной научной составляющей ИГХТУ, о том какие уникальные возможности дает наш вуз своим студентам для самореализации и надежного старта в будущее. Поэтому большую роль играют беседы с поступающими и их родителями в период приемной кампании. Особо приятно осознавать, что многие абитуриенты давно определились с вузом и поступают именно к нам. Хотелось бы, чтобы таких мотивированных первокурсников с каждым годом становилось все больше, чтобы как можно больше старшеклассников знали о наших направлениях и профилях подготовки ДО поступления! Здесь предполагается большая работа и по направлениям, на которые принимаются абитуриенты с результатами ЕГЭ по физике.

– Помимо 13 бюджетных направлений в этом году нам пришлось на ранее существовавшие в бюджете направления

«Экономика», «Менеджмент» проводить набор по коммерческой форме обучения. Как здесь складывалась ситуация?

– Исключение из бюджета мест на экономические направления ничуть не уменьшило поток желающих получить эти специальности: их в этом году в 1,5 раза больше, чем в прошлом. Этому способствовали и многочисленные положительные отзывы о качестве подготовки специалистов на этом факультете, и система скидок за обучение, предусмотренная в зависимости от набранных баллов по ЕГЭ.

– Какие формы, как традиционные, так и новые, использовались в этом году для привлечения абитуриентов?

– Приемной комиссией были проведены ставшие уже традиционными мероприятия. Это и межрегиональная олимпиада «Фундаментальные науки – развитию регионов», и интернет-олимпиада по химии, и многочисленные выезды в школы области и других регионов. Также на странице приемной комиссии разместили видеозаписи заведующих кафедрами к поступающим и их родителям. Сотрудники приемной комиссии оказывали сильную помощь в организации и проведении различных мероприятий для школьников и учителей. Кроме того по некоторым направлениям были организованы информационные

встречи во время подачи документов, что, несомненно, способствовало верному выбору будущей профессии.

– Конечно, более 800 человек «новопришедших» студентов-первокурсников – это очень большой и разнородный контингент. И всё же – как можно в целом охарактеризовать набор-2013?

– Все первокурсники замечательны, каждый по-своему. И задача преподавателей и деканатов способствовать их развитию и становлению как профессионалов.

Нам было очень приятно получать слова благодарности от родителей и абитуриентов в адрес приемной комиссии за организацию работы по приему заявлений, ответы на многочисленные вопросы, приятное и конструктивное общение, организацию работы сайта. Родители отмечали прозрачность конкурса и его объективность. И все это благодаря замечательному коллективу, который трудился все лето. Я выражаю огромную благодарность всем коллегам и студентам, которые работали для обеспечения набора в вуз! Спасибо ректорату за поддержку и понимание.

От всей души хочу поздравить всех первокурсников ИГХТУ с правильным выбором вуза! Впереди 4 года обучения по программам бакалавриата, которые пройдут ОЧЕНЬ быстро. Впереди магистратура, и к ее поступлению готовиться необходимо основательно в течение всего периода обучения. Успешная учеба, научная деятельность с первых курсов – вот, пожалуй, самые главные составляющие продолжения обучения в магистратуре. Поздравляю всех! Вы сделали правильный выбор!

Лето химтеховское. Часть 1. Зарубежная.

Летняя экономическая школа в Польше, или Поездка мечты

Что такое летняя экономическая школа, проводимая на базе Лодзинского университета? Это, конечно, учеба: суперинтересные лекции, которые читают лучшие преподаватели из разных стран! Это незабываемое общение с людьми разных культур и менталитетов! Это нескончаемый поток мероприятий, море позитива и бесконечность положительных эмоций!

С 6 по 21 июля делегация химтеховских студентов-экономистов (с пригласившим химиком из ВХК) в рамках договора о сотрудничестве приняла участие в работе IX Летней экономический школы в Лодзинском университете (Польша). Третьекурсник Фади Марашле поделился воспоминаниями.

– Новые впечатления – буквально на каждом шагу. Во-первых, Варшава: и этот огромный современный вокзал, поразивший своими размерами и уровнем оснащённости, и сам город с оттенком прошлого Советского Союза. Удивил и студент Лодзинского университета – Майкл, невероятно экстравагантный и гиперболитический молодой человек, с которым три часа в дороге Варшава-Лодзь пролетели незаметно.

В тот же вечер состоялось знакомство со студентами – участниками школы из разных стран, а их было ни много ни мало одиннадцать (Венгрия, Бразилия, Эквадор, Япония, Чили, Испания, Украина, Китай, Казахстан, Россия и, конечно же, Польша). Закончился первый день

в непринужденной атмосфере уютного кафе.

Последующие две недели проходили по схеме: трудился, получали знания днем, а вечером был заслуженный отдых.

Лекции ведущих европейских профессоров были посвящены острым экономическим и социальным вопросам. Особенно запомнились лекции на тему кризиса в Греции и проблеме заболеваемости пневмонией в XXI веке, которые читал профессор из Эквадора.

За время летней экономической школы мы выполнили культурную программу по максимуму. Посетили Краков, гуляли по его маленьким улочкам, которые хранят историю средневековья. Были и клубы, и танцы до утра, и отличное настроение.

Для всех участников мы провели уже любимейший за время существования школы праздник «Русский день», на котором каждый из гостей не понаслышке узнал, что такое широкая русская душа. Там были и традиционные угощения, и мини-экскурс в историю, и интересные факты о России, и презентации об Иванове, и настоящие русские забавы.



Все участники школы получили сертификаты, но это, конечно, не главное.

Экономическая школа позволила не только to improve English, но получить кладезь знаний, просто расширить кругозор и приобрести друзей со всех концов света. Эта поездка останется в памяти на всю жизнь. И напоследок остается лишь сказать спасибо университету за то, что дает студентам возможность получать такие незабываемые впечатления.

Марашле Фади, студ. гр. 3/38

23–28 июня 2013 г. на живописном немецком острове Фраунхемзе состоялся XV Европейский симпозиум по газовой электрографии, в работе которого традиционно приняли участие ивановские электрографисты. В этом году наша делегация была, пожалуй, самой многочисленной. В ее состав вошли сотрудники кафедры физики ИГХТУ: проф. Гиричев Г. В., проф. Белова Н. В., проф. Шлыков С. А., с.н.с. Слизнев В. В., доц. Петрова В. Н., доц. Захаров А. В., преподаватели ИВГУ: проф. Гиричева Н. И. и доц. Петров В. М., а также молодые аспиранты нашего университета: Жабанов Ю., Пименов О., Погонин А., Тюнина В., которые не только успешно пред-

Об уникальных экспериментах – на побережье Фраунхемзе

ставили результаты своих исследований, но и принимали активное участие в научных дискуссиях. Нужно отметить, что по количеству представленных на симпозиуме докладов ивановская группа точно оказалась впереди всех. Неподдельный интерес со стороны участников симпозиума вызвал устный доклад проф. Гиричева Г. В., посвященный развитию метода газовой электрографии, а точнее, тем перспективам, которые открывает использование методики синхронного электрографического спектроскопического эксперимента. Подобного рода уникальные исследования уже дав-

но успешно осуществляются в лаборатории газовой электрографии ИГХТУ. Для этого в лаборатории создан комплекс аппаратуры «Электрограф-масс-спектрометр», единственный подобного рода прибор, функционирующий в мире на сегодняшний день.

Несмотря на то, что программа симпозиума была довольно насыщенной, была выполнена еще одна немаловажная задача этой поездки – обсуждение дел по текущим научным проектам и согласование программы дальнейшего сотрудничества с зарубежными коллегами. Отметим, что сотрудничество между лабораторией газовой электрографии ИГХТУ и немецкими учеными (а это ведущие университеты Германии – Тюбингена, Ульма, Белефельда) успешно продолжается уже более 15 лет и поддерживается многочисленными грантами российских и международных фондов.

И пусть нам в этот раз немного не повезло с погодой, поездка в Германию всем запомнилась как интересная, познавательная и, безусловно, полезная для дальнейшей научной работы.

Н. Белова, доцент каф. физики



Кафедра русского языка преподавает русский язык "Культура речи"

Учеба – это наш обычай или наша привычка?

«Учиться, учиться, еще раз учиться!» – лозунг советских времен, не утративший своей актуальности и сегодня. Каникулы прошли, и вновь весь студенческий коллектив ИГХТУ должен сделать учебу своим повседневным обычаем, а еще лучше – хорошей привычкой.

Учеба – наука – обычай – привычка: не правда ли, для каждого студента во всех этих словах есть определенная родственность значения? А знаете ли вы, что древний корень **-ук-** (**-уч-**), который сегодня выделяется в словах **учеба** и **наука**, имел и другой вариант, на первый взгляд совсем непохожий – **-вык-**? Объясняется эта непохожесть очень просто: гласный «у» мог чередоваться с «ы», но последний в начале слова произносился трудно, поэтому перед ним обычно развивался согласный звук «в». Таким образом, из корня **-ук-** и получался **-вык-**. Через эти родственные корни слова **учеба** – **наука** и связаны своим значением со словами **обычай**, **привычка**.

Приглашает санаторий-профилакторий

Изучать свое здоровье даже более забавно, чем свои болезни.

В программе социальной поддержки ИГХТУ профилактика заболеваний и отклонений в состоянии здоровья студентов и сотрудников является приоритетной.

Санаторий-профилакторий ИГХТУ обеспечивает:

- Квалифицированную лечебно-профилактическую помощь.
- Рациональное диетическое питание для студентов.
- Проживание.
- Для отдыхающих проводятся:
 - Осмотры: терапевта, физиотерапевта, стоматолога, гинеколога.
 - Лабораторные исследования: общий анализ крови, мочи, биохимия.
 - Лечение таблетированными и инъекционными препаратами.
 - Все виды инъекций, в т.ч. внутривенные вливания (капельницы).
 - Физиотерапевтические процедуры (ингаляции, электро-, свето-, теплотечение и др.)
 - Водолечение: ванны, гидромассаж, ручной подводный душ-массаж, циркулярный и контрастный души, душ Шарко.
 - Медицинский массаж, массажная кушетка.

До окончания 2013 года к вашим услугам четыре очереди:

04.09–28.09	50 студентов, 10 сотрудников
01.10–25.10	60 студентов, 10 сотрудников
29.10–25.11	60 студентов, 10 сотрудников
27.11–21.12	60 студентов, 5 сотрудников

За дополнительной информацией обращаться в профкомы ИГХТУ.