

## КОРОТКО О ВАЖНОМ

### ПОБЕДА В КОНКУРСЕ – СТИМУЛ К ДАЛЬНЕЙШИМ УСПЕХАМ

Кафедра финансов и кредита ИГХТУ приняла участие во Всероссийском конкурсе кафедр и образовательных программ «Экономика и управление – 2015», организованном Вольным экономическим обществом России совместно с Международной Академией менеджмента при поддержке Издательского дома «Экономическая газета».

16 мая 2016 года были подведены итоги: кафедра финансов и кредита ИГХТУ признана победителем по основной образовательной программе высшего образования – программе подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 «Экономика», профиль «Финансы и кредит».

«Финансы и кредит» – признанная лучшая образовательная программа для студентов по многим причинам. Студенты, обучающиеся по данному профилю, проходят одновременно практико-ориентированное обучение на базовой кафедре Сбербанка. Выпускники кафедры на 100% трудоустроены, работают в финансовых институтах, кредитных организациях, банках, инвестиционных фондах, страховых компаниях, органах государственной власти и других сферах. Поступление на кафедру финансов и кредита по данному профилю является стартом для успешного будущего!

Во Всероссийском конкурсе кафедр и образовательных программ «Экономика и управление – 2015» участвовали представители 14 субъектов Российской Федерации и достижение такого высокого результата стало итогом долгой и эффективной работы кафедры финансов и кредита ИГХТУ.

### СПАСИБО ЗА КЛАССНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ!

Акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН» выражает искреннюю благодарность педагогическому коллективу ФГБОУ ВО «ИГХТУ» за подготовку высококвалифицированных кадров различного профиля.

В 2015-2016 гг. в АО «АКРИХИН» поступили на работу 13 выпускников университета. По итогам «Ярмарки вакансий», организованной в ИГХТУ в этом году, отобраны еще 4 стажера по позиции инженера-технолога и химика.

Надеемся на дальнейшее сотрудничество и желаем коллективу университета успехов в подготовке специалистов с высоким потенциалом развития.

*Менеджер по персоналу А.Б. Урыков*

### ЭКОНОМИСТЫ НЕ ПОДВЕЛИ!

Второе общекомандное место заняла команда студентов ИГХТУ на IX Региональной студенческой олимпиаде по экономике и управлению, которая прошла 12 мая 2016 года в Ярославском государственном техническом университете. В олимпиаде принимали участие 7 команд из Ярославской, Костромской и Ивановской областей. Ежегодное участие в олимпиаде стало доброй традицией для студентов кафедры экономики и финансов нашего университета. В этом году кафедру представляла команда студентов: **Комаров Александр, Абакарова Светлана и Рыдзелева Анна** из группы 4/43 (руководитель команды – ст. преп. кафедры ЭИФ Е.В. Козлова).

В командных соревнованиях наша команда заняла 3 место в конкурсе бизнес идей и 3 место в междисциплинарном тестировании. **Александр Комаров** занял 2 место в личном конкурсе. **В итоге команда ИГХТУ заняла второе общекомандное место!**

### ПЕРВОКУРСНИКИ ИГХТУ – ПОБЕДИТЕЛИ РЕГИОНАЛЬНОЙ ИГРЫ «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?»

19 мая в ИвГУ прошел заключительный этап регионального кубка по игре «Что? Где? Когда?» среди студентов. Участие в нем приняли 10 команд, представляющих почти все вузы города Иваново. Честь нашего университета выпало защищать сборную ИГХТУ, а также команде первокурсников группы 1/9 «Хлеб», попавшей на кубок впервые.

Продемонстрировав разносторонние знания, логическое мышление, хорошую реакцию и неплохое чувство юмора, наши первокурсники стали победителями! Поздравляем членов команды-победителя, студентов группы 1/9: **Бекетову Евгению, Ткачеву Алису, Майковского Максима, Романова Василия и Батову Надежду**. «Почему «Хлеб»? Хлеб всему голова!», – говорят участники команды в один голос. И пусть этот девиз еще не раз сработает в будущем!

*Рубрику ведет Т. Устинова*



# ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит  
с 28 февраля 1932 года

№ 13 (2151)

ЧЕТВЕРГ, 26 МАЯ 2016 г.

Бесплатно

## НАУКА

### Полуфинал пройден. Успеха в финале!

С 17 по 19 мая на базе ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского» (ННГУ им. Н.И. Лобачевского) проходила XIX Всероссийская конференция молодых ученых-химиков.

В рамках конференции были организованы следующие секции:

- органическая, биомедицинская, элементоорганическая химия и химия высокомолекулярных соединений;
- неорганическая химия, химия высокочистых веществ;
- аналитическая химия и экология;
- теоретическая и квантовая химия, фотохимия и спектроскопия;
- физическая химия;
- прикладные исследования и материалы.

Целью проведения конференции стало развитие научно-исследовательских направлений, проводимых молодыми учеными-химиками, активизация информационного обмена между различными областями фундаментальной химии, выявление инновационного потенциала молодежи, анализ тенденций по развитию индустрии новых материалов и расширение связей между химической наукой и производством.

В конференции принимали участие молодые уче-

ные-химики из ведущих вузов России и даже ближнего зарубежья. «География» конференции очень широка: Нижний Новгород, Санкт-Петербург, Казань, Краснодар, Томск, Уфа, Владимир, Иваново, Сыктывкар, Ташкент, Киев, Донецк... В 5 из 6 секций конференции были представители нашего университета, заявившие 35 докладов. Только на секцию 6 «Прикладные исследования и материалы» было заявлено более 50 докладов, включенных в сборник тезисов, из них 26 отобраны как устные, и ровно половина из них, 13 докладов, – это работы наших студентов и аспирантов. Самой представительной оказалась кафедра ХТВМ, от которой с устными докладами выступили 6 студентов: Аникина Е., Прохорова А., Шамсуддинова Э., Асхабова З., Соловьева Е., Попкова Ю. Выступления прошли успешно, вызвали большой интерес у аудитории.

К сожалению, пока неизвестны победители по секциям, доклады которых признаны лучши-

ми, но зато есть очень хорошая новость: в рамках именно этой секции проходил полуфинал конкурса «У.М.Н.И.К.», и по решению жюри в финал прошли 4 участника, один из которых – аспирант кафедры ТПШБТ **Роман Нагорнов**. Он успешно представил работу «Экономичная технология очистки растительного масла от примесей ингредиентов с использованием гранулированных минеральных сор-

бентов», выполненную под руководством д.т.н., профессора П.Б. Разговорова. Отбор финалистов конкурса «У.М.Н.И.К.» проводился только по секции 6 «Прикладные исследования и материалы», т.к. в данном конкурсе оценивается практическая реализация проекта и экономическая эффективность. Желаем Роману успеха в финале конкурса «У.М.Н.И.К.», который пройдет в конце года!

*Т. Устинова*



*Романа Нагорнова награждает д.х.н., проф. А.В. Князев – зам. декана химического факультета ННГУ*

## ЖИЗНЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ

### И ЧЕТВЕРТЫЙ ВЕК ДЛИТСЯ ... ШАНЕЦ!

20 мая в актовом зале ИГХТУ отмечали юбилей – 25 лет исполнилось одному из старейших коллективов студенческого клуба ИГХТУ – творческому объединению «Вокруг танца»!

В 1991 году «виновник торжества» впервые запал многим в душу, поразив зажигательными и техничными бальными танцами. Набрал популярность, он решил расширять горизонты и уже в 1998-м порадовал зрителей первым номером в эстрадном стиле. С тех пор эксперименты не прекращались: юбиляр до сих пор продолжает удивлять новыми стилями и направлениями, необычными решениями и хореографическими поисками. Даже в течение праздника сумел проявить себя с разных сторон, показав композиции в стиле бального, народного, классического и современного танца.

За годы существования сменились разные составы; кто-то приходил совсем ненадолго, а кто-то, встретившись с коллективом несколько лет назад, до сих пор не расстается. Но юбиляр помнит каждого, даже мимолетного, знакомого, потому что каждый неизменно наложил на его творчество свой отпечаток.

На юбилей пришло много гостей: искренние, трогательные и живые поздравления не замолкали ни на секунду: от ректора университета коллектив поздравил его «воспитанник» первого состава, участник студии бального танца ИХТИ, а ныне – проректор по воспитательной работе ИГХТУ О.Н. Захаров, многочисленные друзья и бывшие участники коллектива зачитали поздравительные стихи, подарком от студклуба стал не только

огромный торт, но и символические «хрустальные туфельки» для каждой из участниц коллектива, и снова – цветы и подарки, цветы и подарки... Но лучшим подтверждением преданности в этот вечер мог стать только танец. Такой подарок преподнесли все гости, начиная с «того самого» первого состава, выступившего с энергичным номером, и заканчивая самой юной участницей ансамбля – Лизой, дочерью руководителя коллектива Марии Львовны Федоровой.

Юбиляр может похвастаться участием во многих престижных конкурсах, он имеет большой багаж наград самых разных достоинств и не перестает пополнять его, путешествуя в другие города и выступая в своем. Однако, конечно же, не забывает о «доме» и выходит на нашу сцену на всех мероприятиях студклуба: его появления зрители ждут на каждом концерте.

Двадцать пять лет для танцевального коллектива – цифра значительная. Этого времени достаточно, чтобы накопить ценный опыт, но совсем не много, чтобы продолжать развиваться. Поэтому мы верим: у творческого объединения «Вокруг танца» всё самое интересное еще впереди. В свою очередь поздравляем с юбилеем весь ансамбль и людей, без которых невозможна его работа, и желаем Марии Львовне новых творческих находок, а ее подопечным – новых достижений и новых побед.

*А. Батова, студ. гр. 1/9*



## Когда День химика — семейный праздник...

Студенческие годы оставляют ярчайший след на жизненном пути человека. За это время мы успеваем понять, испытать, приобрести многое... Вуз даёт каждому из нас не только большой багаж знаний, профессию, но и дружбу, любовь, увлечение, смысл жизни. Все это на протяжении долгих лет дарит своим студентам и Химтех. Сколько же судеб он изменил и связал... Любовь к химии объединила поколения, и, в преддверии Дня химика, мы решили рассказать о химветовцах, для которых этот праздник стал не только профессиональным, но и семейным...

Идея празднования Дня химика возникла еще в 60-х годах 20 века и принадлежала студентам-четверокурсникам из ИГУ — В. Ширяеву, В. Лунину, С. Киселеву, П. Лазареву. Именно они предложили ознаменовывать каждый такой день элементом Периодической таблицы, соответственно, самый первый День Химика был «Водородным днем». Официально же этот праздник утвердили 1 октября 1980 года, сделав последнее воскресенье мая днем его проведения.

Этот праздник химика всегда отмечали на славу — песнями, танцами, конкурсами, торжественными речами, походами. И неотъемлемой частью этого дня всегда являлось хорошее настроение. В этой статье — о том, как отмечали праздник в Химтехе в 80 — 90-е, как планируют его отметить нынешние студенты и, конечно, о самих «химических семьях».

**Ксения Кузьмина** — студентка 4 курса, учится по направлению «Управление в технических системах». Любовь к химии и Химтеху — то, что она унаследовала от мамы — к.х.н., доцента и прекрасного преподавателя Кузьминой Ирины Алексеевны. Из рассказа Ксении о вузовских годах мамы:

— Моя мама — выпускница ИХТИ (1986 — 1991 гг.). Поступала она на силикатный факультет, который впоследствии был упразднен, и закончила уже неорганический. Обучение прошла по специальности «Химическая технология материалов и изделий электронной техники», которая в то время была одной из самых перспективных и востребованных. В свои студенческие годы мама, как и все студенты, много времени проводила с друзьями: они ходили на концерты студенческого клуба, в кино, вместе отмечали праздники и дни рождения. Одно из самых ярких (то, что первым приходит на ум) воспоминаний о вузе — поездка на картошку в Южский район, где и прошло ее знакомство с будущими одногруппниками.

О колхозе у мамы лишь добрые и позитивные воспоминания, как бы ни было трудно там работать (и в дождь, и в снег — в любую погоду). По окончании Химтеха мама планировала устроиться на работу на одно из предприятий г. Воронежа, но за несколько дней до распределения ей предложили работать в нашем вузе на кафедре общей химической технологии, и она согласилась. Первый опыт работы со студентами представился сразу — она поехала с первокурсниками в Пучежский район на сбор урожая в качестве руководителя, где ей пришлось отвечать не только за их безопасность, но и за налаживание дружественных контактов.



«Тем не менее, поступление в ИГХТУ (каким бы удачным ни был пример с ма-

мой), — продолжает Ксения, — сугубо личный выбор. Мое направление обучения престижное и перспективное. Помимо получения основной специальности, есть возможность развиваться и в других областях (например, я параллельно получаю второе высшее образование по специальности «Экономика предприятий и организаций»). Также в ИГХТУ открыты все пути развития в научной работе (с первого курса занимаюсь исследованиями на кафедре ОХТ под руководством доцента Т.Р. Усачевой). Если сложить всё это, по окончании вуза у меня будет множество вариантов дальнейшего личного развития, и я хочу стать хорошим и компетентным специалистом в любой из выбранных мной областей».

Мы поинтересовались, как отмечала в свое время День химика Ирина Алексеевна и как этот праздник отметит в этом году Ксюша?

**Ирина Алексеевна:** В этот праздничный день практически вся наша группа ходила на концерт студклуба. Особенно долгожданной и запоминающейся были выступления СТЭМа силикатного факультета...

**Ксения:** В этом году я буду отмечать одновременно и День химика, и день моего рождения (который будет днем ранее) в компании своих друзей.

**«Химтех — вуз больших возможностей!»** — так охарактеризовала наш университет семья Кузьминых. ИГХТУ для них — то, что уже открыло и еще откроет дорогу к успешному будущему, где самореализация — ключ к счастливой жизни!

Следующая семья, о которой мы бы хотели вам рассказать, просто поражает процентом химиков в ней.

**Владимир Угаров** — аспирант кафедры органической химии. История его семьи по отношению к Химтеху и химии удивительна! Его родители — Сергей Владимирович и Марина Владимировна — выпускники ИХТИ. «Папа, — рассказывает Владимир, — изначально поступал на силикатный факультет на специальность вакуумщика, но впоследствии закончил кафедру промышленной экологии по специальности «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов», он учился в 1986 — 1991 гг. Мама училась на неорганическом факультете на кафедре технологии тугоплавких неметаллических и силикатных материалов (1988-1991 гг.). Сестра отца, Татьяна, была студенткой 25 группы силикатного факультета (1980-1985 гг.). Ее муж — Сергей Александрович Сырбу, также обучался на силикатном факультете, в 19 группе, в 1978-1983 гг. Химики в семье есть и по линии мамы. Родной брат мамы — Михаил Станков — выпускник 21-й группы силикатного факультета, его жена Светлана Станкова — органик, прошла обучение по специальности «Технология переработки пластмасс». Интересен тот факт, что практически всем членам этой

большой «химической семьи» любовь к науке — химии была привита в одной и той же школе №18 г. Иванова и одним и тем же преподавателем — Владимиром Николаевичем Кушковым.

Владимиру Угарову химия понравилась также в школьные годы (символично, что и он — выпускник школы №18, а его младшая сестра в данный момент в ней обучается): «На протяжении 2-х лет изучения предмета «Химия» (8-9 класс) интерес к этой области знаний у меня разрастался всё с большей силой. В конце 9-го класса меня выдвинули на олимпиаду по химии, которая проходила в ИГХТУ, моих школьных знаний, что неудивительно, до призового места не хватило, но после практической работы в лаборатории я захотел изучить эту науку поглубже и поступил в химический лицей при ИГХТУ. Здесь в меня заложили не только прочную базу знаний, но и привили невероятный интерес продолжать обучение именно по химической специальности. За это я хотел бы, пользуясь случаем, сказать огромное спасибо Ольге Владимировне Шухто и с благодарностью вспомнить Нину Ивановну Пименову. Благодаря этим педагогам в 11-м классе (в 2009 году) я стал призёром Менделеевской олимпиады. После этого сомнений в выборе вуза не было. Для дальнейшего обучения я выбрал органический факультет, в самом начале органика была сложна и непонятна для меня, но Сергей Александрович Сырбу помог познать азы этого предмета, и дальше я смог двигаться самостоятельно. В химии мне всегда был интересен синтез, когда заданы начальный и конечный продукт, а путь получения ты выбираешь сам. С этим процессом я и связал свое обучение, окончив кафедру технологии тонкого органического синтеза. На мой взгляд, это самая сильная и лучшая кафедра в нашем университете, а ее преподаватели — умные, талантливые, отзывчивые и жизнерадостные люди!»

Владимир живет наименее активной и разноплановой студенческой жизнью: он — участник СТСа, студенческого хора ИГХТУ, спортсмен — легкоатлет. И при всем этом он хорошо учится и успешен в науке. Правда, было с кого брать пример, его семья многогранна в студенческих увлечениях: папа — капитан футбольной команды ИХТИ, мама — дзюдоистка, М.Станков — яркий СТСовец, С.Станкова — участница ансамбля народных танцев, С.Сырбу — доктор химических наук, профессор.

После окончания Химтеха почти все упомянутые родные и близкие Вовы выбрали работу по специальности или близкую к ней. Так, Сергей Александрович Сырбу остался учиться в аспирантуре и впоследствии успешно защитил кандидатскую и докторскую диссертации, став профессором. Ныне он является проректором по научной работе нашего университета и заведующим кафедрой органической химии. Татьяна Валерьевна Сырбу



13 лет работала в ИХР РАН. Светлана Дмитриевна Станкова почти 20 лет отработала на ЗАО «ИвановоИскож» по своей специальности. Михаил Владимирович Станков отработал 10 лет в ИГХТУ в должности системного администратора под руководством И.И. Барбетова и сейчас продолжает работать в компьютерной сфере в ОАО «ЗарубежЭнергоПроект». Папа Вовы сразу после окончания Химтеха устроился в ЗАО «ПромЭнергоРемонт» на должность инженера-эколога и проработал там долгие годы. Свою будущую жизнь Владимир также хочет связать с химией и специализироваться — стать преподавателем ИГХТУ (это его давняя мечта).

Мы и Владимиру задали вопрос о праздновании Дня Химика: «Особенно яркими впечатлениями об этом дне из всех моих родных и близких поделилась семья Сырбу. Они в этот день, с 1983 года и до недавнего времени, большим коллективом кафедры органической химии и 2-го отдела ИХР ходили в поход в Афанасово или Плёс. Я же с первого курса не пропустил ни одного химического праздника, проходящего у главного корпуса. Но почему-то последние 2 года мне не хватает порции сосисок, раздаваемых всем желающим (шутка)».

**«Химтех — место, которое позволяет не только учиться, но и жить, и развиваться во всех направлениях, будь то спорт, творчество или научная работа».** Так считают все члены «химической семьи» В. Угарова.

**Химтех — вуз на все времена! Выпускники, студенты, сотрудники университета талантливы не только в своей профессии, но и в спорте, творчестве, общественной жизни. И это прекрасно демонстрируется год за годом. Поздравляем каждого химветовца с профессиональным праздником — Днем химика! Новых открытий, свершений и достижений на вашем жизненном пути!**

**Т. Шапова, спецкор. «Химика»**  
На фото: Такие дети — гордость своих мам!

С Днем Химика!



## ДЕНЬ ХИМИКА-2016

Студенческое правительство представляет событие, которое вы так долго ждали: **27 мая в 17-00 на площадке перед главным корпусом состоится празднование Дня химика.**

В главных ролях:

- Люди, выдыхающие огонь.
- Девушки, вышедшие мир в 6 метров над уровнем неба
- Самые модные коллекции весны на самых красивых девушках вуза,

А также вас ждут эксклюзивные призы и подарки, незабываемые эмоции, горячий чай из самовара и вкусные сосиски!