



# ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО  
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

[www.isuct.ru/publ/chimik](http://www.isuct.ru/publ/chimik)

e-mail: [chimik@isuct.ru](mailto:chimik@isuct.ru)

24–27 марта  
в ИГХТУ  
Ярмарка  
вакансий!

Газета выходит  
с 28 февраля 1932 года

№ 10 (2096)

ЧЕТВЕРГ, 20 МАРТА 2014 г.

Бесплатно

## НАМ ЕСТЬ ЧЕМ ГОРДИТЬСЯ!



### ВЫСОКИЙ РЕЙТИНГ ВУЗА

◆ Ивановский государственный химико-технологический университет входит в список 100 лучших вузов России («ТОП-100») – по данным рейтингового агентства «Эксперт РА».

В данном рейтинге учитываются:

- условия получения качественного образования
- уровень востребованности выпускников
- уровень научно-исследовательской активности.

◆ В рейтинге Минобрнауки РФ среди государственных технических вузов России ИГХТУ в течение последних 5 лет входит в двадцатку лучших, уверенно опережая все остальные вузы региона.

### НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

ИГХТУ по праву считается одним из ведущих центров вузовской науки в области химии, химической технологии и химического машиностроения.

По основным научным направлениям вуз ежегодно получает более 60 грантов в рамках конкурсов Минобрнауки РФ, Федеральных целевых программ, Российского фонда фундаментальных исследований, Российского гуманитарного научного фонда, Президента РФ для поддержки ведущих научных школ, молодых ученых и др.

В структуре вуза 2 научно-исследовательских института, 8 научно-образовательных и инновационных центров, 20 подразделений научно-производственного и научно-исследовательского характера.

В числе наиболее эффективных:

- научно-производственная лаборатория ионно-плазменных технологических процессов, имеющая широкую перспективу для создания модных тканей, новых перевязочных материалов, теплоотражающих покрытий, радиопоглощающих материалов и др.;
- аккредитованный испытательный центр «Качество», проводящий сертификационные испытания продуктов пищевой промышленности и сельского хозяйства, общественного питания, а также загрязняющих веществ в объектах окружающей среды;
- аккредитованный сертификационный центр «РегионТест», проводящий сертификацию товаров и оборудования электротехнической, электронной и приборостроительной промышленности, машиностроительного оборудования, товаров текстильной и легкой промышленности.



### КАДРЫ

◆ Профессорско-преподавательский состав университета насчитывает около 400 преподавателей, более 300 из них имеют ученые степени и звания (78%), в том числе около 20% преподавателей являются докторами наук, профессорами. Среди преподавателей и сотрудников университета – лауреаты государственных премий СССР и РФ, премий Президента РФ и Правительства РФ, заслуженные деятели Российской Федерации в области науки, техники, образования, культуры, более 150 почетных работников высшего профессионального образования.

◆ В ИГХТУ создана эффективная система подготовки кадров высшей квалификации: 25 специальностей аспирантуры и 14 специальностей докторантуры охватывают основные отрасли наук – химические, биологические, физико-математические, технические, экономические, философские, филологические, политические. Эффективность работы аспирантуры и докторантуры на протяжении последних пяти лет находится на уровне 50-60%, что почти вдвое превышает аналогичные показатели по Министерству образования и науки и РАН.

На базе университета работают 6 диссертационных советов по защита докторских и кандидатских диссертаций по 19 специальностям и отраслям наук. Диссертационные советы ИГХТУ обеспечивают не только собственные потребности университета в аттестации научных кадров, но и потребности ученых из других вузов Иванова, а также Ярославля, Костромы, Владимира и Твери. Ежегодно в советах ИГХТУ защищается около 100 кандидатских и докторских диссертаций, из них около 50% – аспиранты, докторанты и соискатели ИГХТУ.

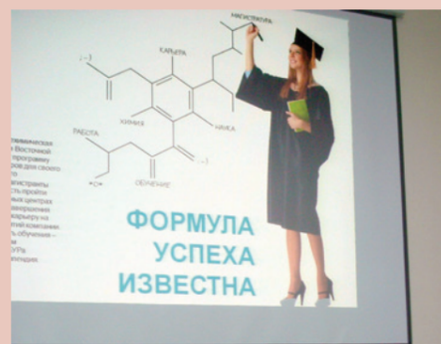


### НОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Подготовка высококвалифицированных специалистов для решения актуальных вопросов производства – приоритетная задача коллектива ИГХТУ.

Университет имеет тесные взаимовыгодные контакты с предприятиями и фирмами. Партнерские отношения с промышленными предприятиями строятся на основе комплексных договоров, включающих совместные научно-производственные проекты с кадровым сопровождением, целевую подготовку, организацию практик студентов, трудоустройство выпускников, переподготовку инженерно-технических кадров предприятий, повышение квалификации работников предприятий и преподавателей университета.

На базе нового структурного подразделения вуза – Института дополнительного профессионального образования проводится обучение и переподготовка по разнообразным программам, востребованным как населением, так и бизнес-средой. Среди них: управление организацией, бухгалтерский учет, эффективные продажи, охрана труда, оценка предприятия, общий аудит, специалист по недвижимости, а также различные программы в области химии, материаловедения, нанотехнологий и др. Всегда остаются актуальными образовательные программы для работников химической отрасли, которые ежегодно модер-



низируются в соответствии с запросами потребителей, расширяются формы обучения, в т.ч. внедрением такого вида коммуникаций как телеконференции.

С 2013 г. ИГХТУ является членом Международной ассоциации непрерывного образования, реализует образовательные программы совместно с University Business School.

Самое тесное взаимодействие предприятие – студент – вуз реализуется на базовых кафедрах ИГХТУ.

Научные разработки ученых вуза успешно внедряются в промышленность. Из последних наиболее значительных: «Разработка принципиально новой технологии и аппаратурного оформления получения полиамида-6 гидролитической полимеризацией капролактама в расплаве и твердой фазе», которая выполнялась в рамках научно-технической программы Союзного государства Россия-Беларусь совместно учеными ИГХТУ (головная организация), ФГЦУП ВНИИСВ (г. Тверь), ООО «Формаш» (г. Москва), ООО «Новые технологии» (г. Иваново). Внедрена на ОАО «КуйбышевАзот» (г. Тольятти).



## МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРИЗНАНИЕ

Международный статус университета подтверждается фактом: ИГХТУ вошел в международный рейтинг SCImago SIR World Report 2011 ведущих научно-исследовательских учреждений мира. В данном рейтинге всего 34 российских научных центров и вузов.

◆ Восемь ученых с мировым именем из Испании, Норвегии, Италии, Польши являются почетными докторами и профессорами ИГХТУ. Трое крупных ученых нашего университета, имеющих европейскую и мировую известность, – почетные доктора и профессора зарубежных вузов.



◆ В 2013 г. подписан договор о создании международной исследовательской лаборатории наноматериалов (IRLON) между НИИ макрореторциклических соединений ИГХТУ и научной группой фталоцианинов и молекулярных материалов Мадридского автономного университета (Испания).

◆ В рамках программ академической мобильности включенное обучение в ИГХТУ проходят студенты и магистранты из Китая, Казахстана, Чехии, Германии, Польши. Студенты ИГХТУ проходят включенное обучение в вузах Польши и Германии. Включенное обучение аспирантов и научные стажировки реализуются в ряде европейских научных центров и университетов Испании, Германии, Норвегии, Италии.



## ДОСТИЖЕНИЯ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ

### Научные

Ежегодно в различных конкурсах, олимпиадах, смотрах, выставках студенты ИГХТУ получают свыше 100 различных наград.

• В 2013 году победителями конкурса Российского фонда фундаментальных исследований по разделу «Мой первый грант» стали молодые ученые: **Коновалов А.С.** – аспирант каф. ТП и МЭТ, **Марфин Ю.С.** – доцент КНХ, **Печникова Н.Л.** – инженер-исследователь каф. ХИТВС, **Липин А.А.** – доцент каф. процессов и аппаратов, **Киселев А.Е.** – аспирант каф. физики, **Жабанов Ю.А.** – аспирант каф. физики, **Березина Н.М.** – старший научный сотрудник КАХ, **Дунаев А.М.** – аспирант каф. ПЭ.

• Студент ВХК **Борис Кочергин** – победитель VII Всероссийского конкурса проектов молодых ученых.



• Студентка группы 4/11 **Анна Никонова** – стипендиат губернатора Ивановской области для одаренной молодежи.

• Стипендия Ивановского отделения Российского союза промышленников и предпринимателей присуждена студенту группы 4/21 **Руслану Галиеву**.

### Творческие

• Камерный хор ТО «Шереметев-Центр» стал лауреатом 1 степени в Международном хоровом фестивале-конкурсе «Хрустальная часовня» (Москва).

• Творческое объединение «Вокруг танца» одержало победу в трех номинациях на Всероссийском рейтинговом фестивале-конкурсе «5 звезд» (Суздаль).

• Студенческий клуб ИГХТУ, отметивший в 2013 году свое 25-летие, вошел в десятку лучших студклубов России по итогам конкурса Российского Союза Молодежи и в финале отмечен Почетной грамотой РСМ в специальной номинации «За системность в работе».

• Студентка группы 5/6 **Татьяна Шапова** – лауреат премии Губернатора для одаренной молодежи в номинации «Литературный талант».



### Спортивные

• В мае 2013 года в ИГХТУ прошел финал Чемпионата Студенческой волейбольной лиги России среди мужских команд. Сборная ИГХТУ завоевала бронзовые медали.

• В эстафете олимпийского огня в Иванове почетное



• В 2012 году ИГХТУ стал местом проведения суперфинала Ассоциации студенческого баскетбола России, где встречались сильнейшие команды по классификации Запад-Восток. Женская сборная Химтеха стала чемпионом АСБ и затем достойно представила Россию в международном турнире – I Европейских студенческих играх в Испании.

• В 2013 г. норматив мастера спорта выполнили: спортивное ориентирование – **Антонова Елена** (гр. 1/127), аэробика – **Сенникова Нина** (гр. 3/38), пауэрлифтинг – **Ворошин Андрей** (аспирант), **Чесноков Иван** (гр. 5/33), **Пестряков Артем** (гр. 1/134).

• Доцент кафедры физической культуры **Андрей Николаевич Володин** стал чемпионом мира по борьбе самбо среди ветеранов (г. Бургас, Болгария), выиграв до этого чемпионат России среди ветеранов (г. Энгельс, Саратовской обл.)

право быть факелоносцем завоевали четыре спортсмена ИГХТУ: мастера спорта **Александра Афинеевская**, **Ирина Шушина**, **Анна Медведева**, кмс **Сергей Гудков**.



В 2011 и 2013 году ИГХТУ стал победителем конкурса грантов Министерства образования и науки РФ для поддержки деятельности студенческих объединений, что дало возможность повысить уровень проводимых мероприятий, организовать новые и актуальные проекты.

