



ХИМИК

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: 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.

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.



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.



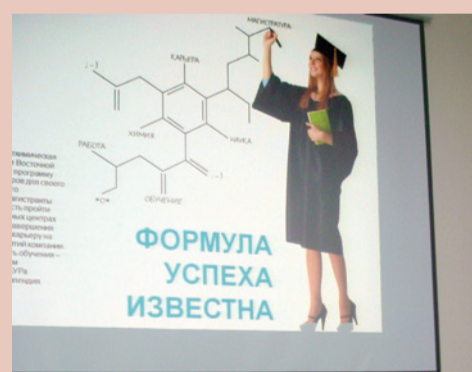
Научные разработки ученых вуза успешно внедряются в промышленность. Из последних наиболее значительных: «Разработка принципиально новой технологии и аппаратурного оформления получения полиамида-6 гидролитической полимеризацией капролактама в расплаве и твердой фазе», которая выполнялась в рамках научно-технической 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).

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.



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.

