# КОРОТКО О ВАЖНОМ

# ДОСТОЙНАЯ НАГРАДА ДОСТОЙНЫМ

ПЕДАГОГАМ
Областное торжественное мероприятие, посвященное Дню учителя, состоялось 4 октября в Ивановской государственной филармонии. С профессиональным праздником работников сферы образования и ветеранов педагогического труда поздравил губернатор **Павел Коньков.** В рамках мероприятия состоялось награждение победителей конкурса лучших учителей Российской Федерации 2016 года, вручение ряда знаков отличий.

Звания «Почетный работник образования Ивановской области» и памятного знака удостоены профессор кафед-ры ТЭП ИГХТУ Алексей Константинович Кривцов и президент ИГХТУ, член-корреспондент РАН Оскар Иосифович Койфман. Согласно Постановлению Правительства Ивановской области это звание присваивается лицам, внесшим значительный вклад в развитие образовательной деятельности в Ивановской области. К нашим педагогам – А.К. Кривцову и О.И. Койфману это относится в полной мере!

Памятные знаки вручил Главный федеральный инспектор по Ивановской области Валерий Можжухин.

#### ЗНАКОВОЕ СОБЫТИЕ ДЛЯ ХИМИКОВ МИРА – МЕНДЕЛЕЕВСКИЙ СЪЕЗД

ХХ Менделеевский съезд по общей и прикладной химии, проходивший в Екатеринбурге, объединил деятелей науки и химической промышленности - более двух с половиной тысяч знаменитых ученых из 38 стран. В числе почетных гостей научного форума – 10 лауреатов Нобелевской премии. Кванаучного форума — то лауреатов поослевской премии. Ква-зикристаллы, квантовые компьютеры, солнечная энергетика, терапия рака — спектр вопросов на форуме очень широк.

На съезде прозвучали два устных доклада наших ученых - члена-корреспондента РАН, президента ИГХТУ О.И. Койфмана и декана факультета фундаментальной и прикладной химии, доцента Е.В. Румянцева.

В первом докладе были представлены новые результаты, полученные коллективом НИИ макрогетероциклических соединений ИГХТУ совместно с российскими и зарубежными научными группами. Новые порфирины и их аналоги, возможности функционализации, создание материалов, например, «молекулярных хамелеонов», порфириновые сенсорные пленки и нанотрубки – вот неполный перечень объектов и фактов, представленных О.И. Койфманом участникам форума. Много было рассказано о практических аспектах порфириновой науки – использование результатов в медицине, катализе, электрохимии и даже космической технике.

Второй доклад, сделанный доцентом Е.В. Румянцевым на секции «Фундаментальные проблемы химической науки», был посвящен бордипирриновым люминофорам и направлениям их применения для нужд практики и фундаментальной науки. Высокую оценку получили результаты исследований молекулярных сенсоров на платформе bodipy для анализа вязкости растворов и для скрининга процессов коагуляции плазмы крови, позволившие предложить экспресс-метод определения фибриногена в образцах крови. Оба доклада вызвали широкое обсуждение и положили начало новым научным контактам наших ученых с другими коллективами.
В числе участников XX Менделеевского съезда были так-

ке доц. Агеева Т.А., с.н.с. Вашурин А.С., с.н.с. Гридчин С.Н.



#### ВРУЧЕНЫ АСПИРАНТСКИЕ **УДОСТОВЕРЕНИЯ**

Зачисленные в аспирантуру ИГХТУ молодые исследователи получили аспирантские удостоверения. Аспирантов приема-2016 тепло поздравил проректор по научной работе, профессор С.А. Сырбу. Он особо отметил, что наш универсигет предоставляет молодым ученым, аспирантам многочисленные возможности для научного поиска: это и современное научное оборудование, и возможность участия в различных конференциях и научных форумах, и возможность публикации результатов своих исследований в научных журналах (в нашем университете издается шесть ВАКовских журналов) и, конечно, материальная поддержка: повышенная (по сравнению с базовой) стипендия, различные стимулирующие надбавки, материальная помощь, премии и т.д. «Главная ваша валача – научные исслелования. Вы уже локазали свое стремление к науке, были участниками и победителями различных научных конференций, многие из вас уже имеют неплохой научный «задел». Работайте дальше, работайте глубже, работайте активнее, а мы вам будем в этом всемерно помогать», пообещал проректор.

В числе тех, кто в этом году стал аспирантами, - выпускники факультета фундаментальной и прикладной химии, которые уже имеют научные достижения: Алена Воронина, Илья Наваркин, Борис Кочергин, Илья Критский и др.; по-бедители конкурса «Лучший выпускник ИГХТУ-2016» Борис Пучков, Антон Мельников, Андрей Коптяев; спортсмены, к тому же являющиеся отличниками учебы, например, Григорий Гусев; а также другие выпускники магистратуры, уже не раз «продемонстрировавшие» свою любовь к науке

# ДОСТУП В WEB OF SCIENCE ОТКРЫТ

Подведены итоги открытого конкурса на право получения лицензионного доступа к международной базе научного цитирования Web of Science, организованного Государственной публичной научно-технической библиотекой России.

В нем приняли участие российские научные и образовательные организации высшего образования, являющиеся участниками федеральных целевых программ «Исследования и научные разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России».

Ивановский государственный химико-технологический университет вошел в число победителей конкурса! Рубрику ведет Т. Устинова



# ГАЗЕТА ИВАНОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

www.isuct.ru/publ/chimik

e-mail: chimik@isuct.ru

Газета выходит с 28 февраля 1932 года

№ 19 (2157)

ЧЕТВЕРГ, 13 ОКТЯБРЯ 2016 г. ◆

# Химия — царица наук. А неорганическая химия — основа химии.

В ИГХТУ прошло III Всероссийское совещание заведующих кафедрами неорганической химии

III Всероссийское совещание заведующих кафедрами неорганической химии собрало представителей ведущих вузов страны: МГУ им. М.В. Ломоносова, Казанский национальный исследовательский технологический университет, Юго-Западный ГУ, Национальный исследовательский Нижегородский ГУ им. Н.И. Лобачевского, Омский ГУ им. Ф.М. Достоевского, Самарский государственный технический университет, Российский ГУ нефти и газа им. И.М. Губкина и т.д.

III Всероссийское совещание заведующих кафедрами неорганической химии проводится в ИГХТУ второй раз (первое – в 2011 г., второе – в МГУ в 2013 г.). Тема нынешней встречи - «Актуальные вопросы преподавания неорганической химии и смежных дисциплин в вузах России». Приурочена конференция к 85-летию со дня рождения члена-корреспондента РАН Геннадия Алексеевича Крестова, имя которого вписано золотыми буквами в историю ивановского Химтеха. Он более 30 лет, до конца своей жизни, возглавлял кафедру неорганической химии, его фундаментальный труд «Теоретические основы неорганической химии» и сегодня является настольной книгой для студентов, изучающих неорганическую химию. В день открытия совещания была проведена «Научная гостиная», посвященная памяти этого выдающегося ученого-химика и организатора, на которую собрались многочисленные гости – коллеги, ученики Г.А. Крестова, его друзья и внуки.

На совещании были обсуждены вопросы, затрагивающие практически все стороны современного учебного процесса. Необходимость реализации ФГОС существенно усилила потребность в научно-методическом осмыслении понятия «компетенция», механизмах ее формирования, порядка создания учебных планов, основных образовательных программ, рабочих учебных программ и модулей, фондов оценочных средств для текущей, промежуточной и итоговой аттестации. В этой связи выделению компетенций из стандартов по направлениям «Химия», «Химическая технология» и др., направленным на формирование знаний умений и навыков в области современной



неорганической химии, было посвящено множество дискуссий.

Обсуждались также вопросы формирования компетенций и диагностика учебного процесса. Последняя тема непосредственно связана с разработкой контрольно-измерительных материалов, их апробацией, функционированием платформ для виртуальной среды обучения, балльно-рейтинговой системы оценки.

Многие доклады останавливали внимание на содержании современного курса неорганической химии, ее концептуальных моментах и последних тенденциях.

Нужно отметить, что опыт кафедры неорганической химии ИГХТУ был высоко оценен участниками, а некоторые разработки – взяты «на вооружение». Например, существующая полностью прозрачная система оценки через балльную систему в виде подробных плановграфиков («технологических карт») занятий, оценка всех видов работ с делением на уровни, использование системы дистанционного обучения студентов на платформе edu.isuct.ru и пр.

Немалое удивление участников вызвали объем и качество нашей работы со школьниками – потенциальными абитуриентами.

В рамках работы совещания прошел практический семинар от заведующей редакцией химической литературы издательства «Лань» М.В. Рудкевич, на котором была презентована редакционная политика издательства, условия сотрудничества с авторами, новинки литературы по химии и возможности электронной библиотечной сети издательства.

При подведении итогов совещания была принята резолюция, в которой отражены наиболее существенные вопросы. затронутые в докладах и обсуждениях.

Местом проведения следующего, IV Всероссийского совещания заведующих кафедрами неорганической химии выбрана Казань, и право принять участников дано Казанскому национальному исследовательскому технологическому университету.

Подводя итоги проведенного мероприятия, хочется выразить большую благодарность руководству университета – Бутману М.Ф., Кокиной Н.Р. и Сырбу С.А. за всестороннюю помощь и поддержку, Задорову А.Н., Талановой М.Н., Устиновой Т.И., Дмитриевой В.В., Ганюшкиной В.В. и всем сотрудникам библиотеки, а также всему коллективу кафедры неорганической химии за большой труд по организации совещания

Е.Румянцев, и.о. зав. кафедрой неорганической химии



# Педагог – это звучит гордо:

Недавно мы отметили такой важный для всех и каждого праздник – День учителя. Продолжая наши публикации о победителях конкурса «Любимый преподаватель глазами студентов», мы рады поздравить всех преподавателей Химтеха с профессиональным праздником и пожелать им удовлетворения от своего педагогического труда! А продолжает наши публикации сегодня – рассказ о многократном победителе этого конкурса – Дмитрии Брониславовиче Бабаеве.

Много на земле профессий. Но одну создал, конечно, Бог -Самую прекрасную на свете, 4то звучит так гордо — Педагог! В. Греметчук «Посвящение учителям»

Наше взрослое «Я» формируется из многих факторов, главными из которых являются воспитание и образование. Семья учит многому, прививает особые ценности. Учимся мы и на собственных ошибках. Но не менее важный вклад в нашу жизнь привносят учителя. Детский сад, школа, вуз... Детство, отрочество, юность, зрелость... Все эти отрезки жизни мы проживаем с нашими учителями. И, в итоге, становимся теми, **кем** нас воспитали.

5 октября – профессиональный праздник наших «жизненных наставников». Стихи, песни, подарки, улыбки дарим мы им в этот день и, конечно, море цветов. Интересно, почему именно цветы? Дети, не важно, сколько им лет, 5,10,15,20... цветы жизни. А учителя – словно умелые флористы, взращивающие каждый цветок и определяющие его дальнейшее существование. Труд учителя – бесценен, и по праву может называться настоящим искусством!

«Искусным флористом», взращивающим студенческие «соцветия» ЙГХТУ, можно назвать и Дмитрия Брониславовича Бабаева, кандидата экономических наук, доцента кафедры финансов и кредита, в пятый раз становящегося преподавателем «Любимым Химтеха» по версии студентов. В пятый раз, представьте себе! В профессии преподавателя важно не просто объяснить материал, а еще и заинтересовать, расположить к себе студента. Это получается

далеко не у всех, но у Дмитрия Брониславовича, как мы видим, с этим проблем нет. У этого замечательного педагога огромный опыт работы - в ИГХТУ он уже более 30 лет. Как ему на протяжении стольких лет удается заинтересовывать студентов столь серьёзным материалом, как экономика, обучать без поблажек, оставаясь при этом «любимым» и уважаемым? Вместе с Дмитрием Брониславовичем мы прошли путь его становления настоящим профессионалом своего дела.

В 1983 году Дмитрий Брониславович окончил (с отличием) экономический факультет Ивановского государственного университета по специальности «Экономика труда». В Ивановском регионе в конце 70-х голов это был единственный экономический факультет. Как рассказывает Дмитрий Брониславович, тогда ему попросту понравились экономические науки, помогающие, на его взгляд, «анализировать» жизнь и делать ее лучше. Но экономическая профессия была выбрана еще и благодаря семье - маме, папе и бабушкам, именно они оказали огромное влияние на выбор сына и внука. Семья Дмитрия Брониславовича стала важным фактором в формировании его «преподавательской личности». Родители были преподавателями в вузе, бабушки – школьными учителями, поэтому с детства он был «в гуще педагогических проблем», где старшие часто обсуждали вопросы педагогики и делились секретами преподавательского мастерства.

Дмитрий Брониславович окончил школу №30 г. Иванова, которая славилась и славится высоким педагогическим уровнем. «Из контактов со школьными учителями я многое почерпнул, а частью применявшихся учителями знаний и методик пользуюсь до сих пор», говорит Дмитрий Брониславович. Еще со школы нашему «любимому преподавателю» нравилось добираться до сути вещей, в том числе, и сути социально-экономических процессов впоследствии. В вузе он начал заниматься наукой, день ото дня осознавая тот факт, что ему нравится делиться с людьми чем-то новым, помогать разбираться в жизни: «Мне показался интересным сам процесс обучения: приходят неразбирающиеся в профессии люди, уходят – с приличным запасом знаний». С этого момента, вероятнее всего, в этом человеке и открылась ранее дремавшая «преподавательская жилка».

Продолжение на стр. 2.

# Педагог - это звучит гордо!

Начало на стр. 1.

Профессиональный опыт приобретался постепенно: курсы педагогики и социологии в вузе, чтение специальной литературы по методикам обучения, посещение конференций, семинаров, курсов повышения квалификации. Однако без практики никуда! «Никакая теория не заменит личного опыта, – отмечает Дмитрий Брониславович. - Преподавание, выражаясь словами А. Гайдара (сказанными, правда, по другому поводу), - это «дни поражений и побед». Здесь главное «не сломаться», не бояться начать заново и, конечно, учиться на своих и чужих ошибках».

За годы работы у Дмитрия Брониславовича сформировался свой стиль – схема работы со студентами: «В преподавании есть некая «консервативная основа», «фундамент». Наличие его связано с базовыми ценностями, наработанными человечеством за тысячелетия «цивилизованного» существования. Мы, преподаватели, выступаем в роли своего рода воспитателей, навязчиво прививающих ребятам эти ценности. Разумеется, в моей работе следует учитывать и специфику профессии экономиста (менеджера), ведь нам нужно воспитать студента - специалиста с необходимыми для его рода деятельности знаниями. В этом случае студент рассматривается как самостоятельная личность, а мы - своеобразные помощники, «активизирующие» способности ребят, «раскрывающие» их. Преподаватель всегда должен двигаться вперед, самообучаться, постигать что-то новое, доводить это новое до студентов. Можно отметить и выдающуюся роль эксперимента в обучении случается, что сами ребята предлагают для рабочего процесса что-то интересное и новаторское...»

Масштаб преподавательской деятельности Дмитрия Брониславовича в ИГХТУ огромен: «Микроэкономика», «Макроэкономика», «Экономическая теория», «Институциональная экономика», «Рынок ценных бумаг», «Финансовые рынки и финансово-кредитные институты»... Кроме того, в нагруз-ке – руководство курсовыми рабо-тами по финансовому менеджменту, производственной и преддипломной практикой, бакалаврскими выпускными работами, магистерскими диссертациями и т.п. Студент, по мнению Дмитрия Брониславовича, должен уметь думать и рассуждать, быть «нацеленным» на свою профессию в хорошем смысле, т.е. понимать, что для постижения специальности нужно учиться (а это – определенный труд), уметь слушать других студентов и организовывать с ними совместную деятельность. Нам кажется, что все подопечные Дмитрия Брониславовича именно такие.

Дмитрий Брониславович – автор более 200 научных работ, активный участник множества интересных проектов и научных конференций, в том числе, с коллегами из других вузов и из-за рубежа. Им и с его участием написано большое количество учебников и учебных пособий, рекомендованных Минвузом, кроме того, он - соавтор в написании ряда монографий. Одна из таких монографий стала призовой на конкурсе в г. Сочи. Нашему «любимому преподавателю» приходилось работать членом Методического совета Минвуза, членом диссертационного совета, выступать рецензентом и оппонентом при защитах диссертаций. Он награжден двумя Грамотами Минвуза, грамотой Главы города Иваново и др. Такой список достижений – результат большой работы над собой. А еще - поддержки родных и близких. «Мои родные всегда меня поддерживали, - рассказывает Дмитрий Брониславович, - я радовался их достижениям, они радовались моим».

Остается ли у «любимого преподавателя» с такой загруженностью время и для себя, любимого? Есть ли у него любимые вещи, занятия, помогающие расслабиться и насладиться их времяпрепровождением? Конечно, есть, это — «вечная» классическая живопись и музыка, глубокие фильмы и, как ни покажется парадоксальным — за-

пах леса, ягоды, грибы и ... дороги, уходящие вдаль, и широкие просторы... «У меня с детства была страсть к дорогам. Если говорить об альтернативной жизни, наверное, стал бы водителем», – подмечает Дмитрий Брониславович. Среди жизненных увлечений герод статьи есть и занятие фотографией. Этому хобби уже 44 года... И, пусть с небольшим запозданием,

в честь Дня учителя он дарит всем химтеховским преподавателям свое прекрасное осеннее фото и поздравительные слова: «Коллегам по работе и профессии желаю отличного настроения и хороших, понимающих студентов! С праздником!».

Мы присоединяемся к данному поздравлению. С праздником, дорогие наши «жизненные наставники»! Т. Щапова



# Студенты-кримгане в ИТХМУ

И глупо звать его «Красная Ницца», и скушно звать «Всесоюзная здравница». Нашему Крыму с чем сравниться? Не с чем нашему Крыму сравниваться! В.Маяковский «Крым»

ные вершины, кристально чистый воздух, «Ласточкино гнездо», Ливадийский дворец, Аю-Даг, Большая Ялта, Севастополь, Балаклава – это то, с чем ассоциируется республика Крым у большинства россиян. Красоты Крыма притягательны, незабываемы, неповторимы...Теперь частичка этих «райских мест» рядом с нами, в ИГХТУ! А говорим мы, если вы еще не догадались, о студентах - крымчанах, выбравших Химтех для профессионального обучения. Приемная кампания-2016 подарила нам 19 таких ребят. С некоторыми из них мы пообщались на темы адаптации к городу, вузу, обучению, ну, и, конечно, другим,

Черное море, жтучее солние, гор-

не менее интересным для нас темам.

— Ваше первое знакомство с городом Иваново? Оправдались ли ожидания?

— Антон Ефименко (факультет XT и K, направление «Управление в технических системах»): познакомился с городом я в день приезда—21 августа. Город очень понравился, был небольшой страх перед неиз-



вестностью, но все волнения быстро прошли. Я уже успел познакомиться с набережной реки Уводь, парком 1905 г., центром города, остальное впереди. Если честно, не ожидал увидеть такого количества зелени...

— Светлана Кононенко (факультет ОХ и Т, профиль обучения «Технология органического и нефтехимического синтеза»): впервые с городом я познакомилась через Google Maps, и Иваново напомнило мою родину —



вела свое детство. Этот MOмент очень повлиял на выбор пути моего обучения. Вживую же я увиде-Иваново 23 августа в 2 часа ночи. В это

Ровно,

где я про-

ночи. В это самое мгновение я будто бы перенеслась в родное Ровно... Мои ожидания больше чем оправдались, я – сно-

ва дома, в городе детства!

— Денис Синченко (факультет XT и K, направление «Информационные системы и технологии»): как только приехал в Иваново, я тут же решил прогуляться. Здесь для меня все было в новинку — оживленное движение, множество торговых центров и развлечений. Больше того, люди здесь, как я уже успел заме-

тить, немного добрее и общительнее, чем ожидалось. В целом, от Иванова я в восторге!

лом, от гіванова я в восторге!
— Ваше первое впечатление от ИГХТУ?
— А.Е.:

Первое, что меня поразило и порадовало – главный корпус, такой большой, красивый, монументальный...

- С.К.: С ИГХТУ, а точнее с его главным корпусом, как и с городом Иваново, я познакомилась в день приезда, ночью. Из автобусного окна он выглядел очень мощно: большой, красивый, завораживающе подсвеченный со всех сторон. Утром мы его посетили изнутри, побывали в конференц-зале, аудитории Г-205 и др. Внутри он такой же красивый,

JUST DO IT.

как и снаружи.
— Д.С.: В ИГХТУ нас очень тепло приняли — это первое, что мне запомнилось.

 Из какой части Крыма вы приехали? Сложно ли было расставаться с домом? Как проходит адаптация к нашему климату? — *А.Е.:* Я – из Юго-Восточной части Крыма, из города-курорта Саки. Это — небольшой городок, расположенный на берегу Соленого озера. Расстаться с домом — всегда непросто, учитывая, что на моей родине до сих пор — пляжный сезон (шутка). Но, рано или поздно, ты ко всему привыкаешь...

- С.К.: Я – из п. Новоозёрное близ Евпатории. Этот посёлок небольшой, всего 5 тысяч жителей. Удивительно, но попрощаться с домом оказалось достаточно легко, ведь впереди – только лучшее. Климат центральной России кардинально отличается от крымского – я даже успела несколько раз заболеть. Иваново и родина – г. Ровно по климату идентичны, но все равно адаптироваться сложно, ведь в Крыму я живу уже 6 лет.

ведь в Крыму я живу уже 6 лет.

— Д.С.: Я — из Западной части Крыма, города Евпатория. Это очень красивое и уютное место, каждому хоть раз советую там побывать. Что касается климата, то различия существенные, да и адаптация непростая: из +30 в +10...

– Наш вуз многогранен в плане студенческого досуга. Успели стать членами того или иного объединения?

— *А.Е.*: Да, конечно, уже записался в спортклуб — в секцию легкой атлетики, в студклуб — в звукооператоры, в профком, также планирую стать членом студправительства.

С.К.: Я уже – член профкома,
 и.о. руководителя РК-отдела ССК
 ИГХТУ «Реактор». Также занимаюсь лёгкой атлетикой в спортклубе.
 – Д.С.: Я уже успел поучаство-

Д.С.: Я уже успел поучаствовать в соревнованиях «Стритбол под фонарями», избран профоргом. А также записался в секцию настольного тенниса.

 Впечатления от первых недель занятий? Что вызывает интерес, а с чем и «попотеть» придется?

– *А.Е.*: Впечатления очень разнообразные. Обучение на порядок сложнее школьного, но все «по силам». Особый интерес вызывает физика и информационные технологии, с химией же «попотеть» придется...

 С.К.: Занятия насыщенные, достаточно сложные, затруднения есть, но небольшие, в основном – с физикой.

— Д.С.: Система обучения в вузе кардинально отличается от школьного курса, много часов выделяется для самостоятельного обучения — в этом и сложность. Интерес вызывает компьютерная графика и иностранный (английский) язык, на химию придется поднажать...

Мы также спросили ребят, познакомились ли они со своими соотечественниками, какое впечатление у остальных крымчан от вуза и города. Все ребята уже знают друг друга, ведь ехали до Иванова практически все в одном автобусе. Вместе и документы подавали. Судя по отзывам, всем ребятам нравится и в Иванове, и в ИГХТУ, конечно. Теперь они в нашей химтеховской команде, пожелаем им удачи на их вузовском и жизненном пути!

Т. Щапова, спецкор. «Химика»

# = СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

#### Чемпионат памяти Станислава Федяшова

8 октября в спортивном зале тяжелой атлетики ИГХТУ прошел открытый Чемпионат г. Иванова по пауэрлифтингу (жим лежа) памяти мастера спорта СССР С.Д. Федяшова среди мужчин и женщин.

Станислав Дмитриевич Федяшов (1944—2012 гг.) проработал в ИГ-ХТУ 25 лет преподавателем кафедры физической культуры. Являлся тренером сборной команды ИГХТУ по силовому многоборью. За время преподавательской работы подготовил более 20 мастеров спорта и 40 кандидатов в мастера спорта по тяжелой атлетике и пауэрлифтингу. Среди них чемпионы мира и мастера спорта международного класса.

В соревнованиях приняли участие около 60 спортсменов из г. Иванова, Костромы, Вичуги, Родников и Шуи. В числе победителей и призеров – студенты и выпускники ИГХТУ:

**среди женщин:** в/к свыше 63 кг — 1 место МС **Сафарова Зоя** гр. 4/6 (результат 85 кг)

среди мужчин: 1 место (в/к 83 кг) – МС **Шурилов Игорь**, выпускник ИГХТУ с результатом 200 кг.

1 место (в/к 93 кг) – МС **Ворошин Андрей**, выпускник ИГХТУ с резуль-

татом 187,5 кг.

2 место (в/к 93 кг) – КМС **Кувшинов Григорий**, гр. 2/125 с результатом 192,5 кг. 3 место (в/к 59 кг) – **Сунцов Алексей**, гр. 4/36 с результатом 75 кг.

2 место (в/к 74 кг) – КМС **Сурков Степан**, гр. 3/47 с результатом 130 кг. 3 место (в/к 83 кг) – КМС **Иванов Евгений** аспирант с результатом 185 кг.

В общем зачете команда ИГХТУ заняла 2 место, уступив политехническому университету. На третьем месте – команда из г. Вичуги.

Заведующий кафедрой физической культуры ИГХТУ Л.В. Закурин и сын С.Д. Федяшова Денис торжественно вручили победителям и призерам грамоты и кубки.



# В Москве – чемпионка...

29 сентября 2016 года в столице России состоялся открытый Чемпионат города Москвы по классическому троеборью, в котором приняли участие около двухсот атлетов из спортивных клубов Москвы и одиннадцати регионов Российской Федерации.

Ивановскую область на Чемпионате представляла магистрантка
2 курса ИГХТУ, кандидат в мастера спорта России Юлия Муравьёва. Подняв 267,5 килограммов, наша
студентка поднялась на пьедестал
почёта шеститикратной чемпионкой
Москвы! (От ред. Эта сумма сложилась из результатов в трех видах
соревнований: приседание (90 кг),
жим лёжа (62,5 кг) и тяга становая
(115 кг). Тренер Юлии Муравьевой —
её мама, мастер спорта СССР Вера
Муравьева.

Победу и очередную золотую медаль, которые легли в спортивную копилку ИГХТУ и Ивановского региона, Юлия посвятила памяти своего университетского тренера Станислава Дмитриевича Федяшова.

# ... и в Сочи чемпионка!

С 5 по 9 октября в г. Сочи прошел традиционный Мастерский турнир по настольному теннису. Магистрантка

ИГХТУ Валерия Морозова (гр. 1/130) заняла 7 место в личном первенстве и выполнила норматив мастера спорта.

В женском парном разряде звание мастера спорта присуждали двум первым парам (1-2 места). Валерия в паре с Ириной Ермаковой заняла 1 место и выполнили требуемый норматив мастера спорта еще и в паре. Поздравляем!

# Мы – готовы!

В начале октября в спорткомплексе ИГЭУ прошли ІІ межвузовские соревнования по выполнению норм Всероссийского комплекса ГТО « Я – готов!». Команду ИГХТУ (10 человек) составили, в основном, спортсмены - члены сборной по легкой атлетике и баскетболу. Наши спортсмены доказали, что они действительно готовы к выполнению требований нормативов. Согласно Положению, для данной возрастной группы (от 19 до 29 лет) установлены нормативы по следующим видам спорта: бег на 100 м (м, ж), бег на 2000 м (ж), бег на 3000 м (м), плавание 50 м (м, ж), метание гранаты (м, ж), стрельба из пневматической винтовки (м, ж), отжимание (ж), подтягивание (м), прыжки с места (м, ж), наклонырастяжки (м. ж).

Все наши участники достойно показали себя, и в итоге наша команда заняла **1 общекомандное место**. В личном зачете отличились Вячеслав Забалуев (3 место) и Екатерина Курылёва (3 место).

Спортсменов поздравили с успешным выступлением и вручили свидетельства и символические подарки проректор по воспитательной работе и социальным вопросам О.Н. Захаров зав. кафедрой физической культуры Л.В. Закурин и председатель спортклуба А.С. Груздев.

# Впервые первые

24 сентября на стадионе «Рекорд» г. Кохма прошли соревнования по легкоатлетическому кроссу в рамках Спартакиады вузов Ивановской области. В программу соревнований входил кросс на 500 м и 1000 м для женщин; 1000 м и 3000 м для мужчин.

Впервые женская сборная ИГ-XTУ по легкой атлетике заняла 1 место, опередив на 21 очко команды ИвГУ и ИГЭУ, набравшие одинаковое количество очков и разделившие 2-3 места.

Стоит отметить выступление мастера спорта международного класса Марины Поспеловой – 2/150, которая внесла основной вклад в копилку команды.

Редактор Т. УСТИНОВА 🔸 Учредитель : ИГХТУ 🔸 Верстка И.БАЗЛОВОЙ (МКЛ ИТиПЭВМ) 🔸 Отпечатано на кафедре Э и Ф 🚺 🙀 🔸 Тираж 400 экз.