

Руководитель, Ученый, Личность

20 июня 2011 г. исполнилось 55 лет ректору ИГЭУ, заведующему кафедрой электроники и микропроцессорных систем, доктору технических наук, профессору С. В. Тарарыкину.

Что мы, друзья и коллеги, знаем о Сергее Вячеславовиче? Ректор ИГЭУ, выдающийся ученый, специалист в области автоматизации и управления. Создатель научной школы, воспитавший целую плеяду кандидатов и докторов наук. Автор более 200 научных трудов, опубликованных в отечественных и зарубежных изданиях, ряда изобретений и нескольких монографий. Прикладные разработки С. В. Тарарыкина, воплощенные «в металле», отмечены наградами на международных выставках в Москве, Париже, Брюсселе. Даже эти скудные сведения, взятые из казенной папки «личного дела», свидетельствуют о масштабе личности поистине незаурядной.

Тайна творчества – одна из величайших загадок человеческой природы. Потому-то живой интерес вызывают у нас судьбы талантливых ученых, писателей, художников, музыкантов. Юбилей – хороший повод заглянуть в «творческую лабораторию» С. В. Тарарыкина, проследить путь, ведущий к успеху.

В 1973 г. С. В. Тарарыкин поступил в Ивановский энергетический институт (ныне университет), избрав специальность «Электропривод и автоматизация промышленных установок». С этого момента вся профессиональная и творческая жизнь юбиляра связана с ИГЭУ, где он прошел путь от студента до ректора.

Еще в студенческие годы Сергей Вячеславович отличался трудолюбием и целеустремленностью – учился только на «отлично», был Ленинским стипендиатом. Учебу совмещал с научной работой, был членом студенческого научного общества. Уже тогда проявились присущие С. В. Тарарыкину качества лидера. В течение нескольких лет он руководил работой студенческого строительного отряда – сначала в качестве комиссара, затем командира. За успешную работу на этих постах наш юбиляр был награжден поездкой в Великобританию.

Говорят, что талантливый человек талантлив во всем. К Сергею Вячеславовичу это применимо в полной мере.



Во всех сферах своей деятельности, в работе и на отдыхе он стремится к совершенству, не терпит поверхностного, «дилетантского» отношения к делу. Талантливый администратор, Сергей Вячеславович уже 5 лет возглавляет наш университет, оставаясь заведующим кафедрой электроники и микропроцессорных систем (ЭиМС).

Можно без преувеличения сказать, что за эти годы благодаря усилиям юбиляра кафедра вышла на международный уровень. Несколько поколений наших магистрантов прошли обучение в университетах Франции, Германии и Испании в рамках программы EU4M. Зарубежные студенты также неоднократно проходили стажировку на базе кафедры. С недавних пор молодые преподаватели получили реальную возможность повышать свою квалификацию за рубежом, участвовать в международных конференциях.

Наряду с учебным процессом на кафедре активно ведется научная работа, появляются новые имена молодых сотрудников, магистрантов и аспирантов. Несмотря на занятость, С. В. Тарарыкин находит время лично руководить исследованиями молодых ученых, ставит задачи и помогает искать пути их решения. Как результат – успешные защиты диссертаций, публикации в ведущих научных жур-

налах, участие в престижных научно-технических конференциях.

Несколько лет назад научная школа С. В. Тарарыкина получила официальное признание на государственном уровне. Преподаватели и сотрудники кафедры активно участвуют в научно-исследовательской работе школы в рамках федеральных целевых программ и грантов. Результаты исследований неизменно используются в учебном процессе, что позволяет студентам и аспирантам быть в курсе современных достижений фундаментальной науки.

Созданный С. В. Тарарыкиным научно-технический центр «ИНЭЛСИ» получил дальнейшее развитие, став полноценным производственным предприятием. Продукция этого предприятия, прежде всего системы управления станками и роботами, получила известность в нашей стране и за рубежом.

В изделиях «ИНЭЛСИ» воплощаются научные разработки Сергея Вячеславовича, что обеспечивает их высокую эффективность и конкурентоспособность.

Как известно, «никто не обнимет необъятного». Возможности даже самого трудолюбивого и талантливого человека ограничены. Потому так важна способность С. В. Тарарыкина объединять вокруг себя самых разных людей, создавая коллектив единомышленников. Исклчительно требовательный к себе, он умеет принимать окружающих людей такими, какие они есть, с их слабостями и недостатками.

Жизнь человека не исчерпывается одной только трудовой деятельностью. В свободное от работы время С. В. Тарарыкин активно занимается спортом, с давних пор основным спортивным увлечением юбиляра – волейбол. Но и в спорте Сергей Вячеславович не является «узким специалистом». В настоящее время он занимается бегом на лыжах, плаванием, играет в теннис.

Что пожелать юбиляру в этот день? В этом друзья и коллеги Сергея Вячеславовича единодушны – здоровья, счастья, дальнейших успехов.

Сотрудники кафедры ЭиМС

Все поздравления читайте на сайте ИГЭУ ispu.ru

10 июня свой 60-летний юбилей отметил директор ИВЦ Сергей Дмитриевич Коровкин.

Сергей Дмитриевич на протяжении всей своей творческой биографии является одним из лидеров в сфере отечественных информационных технологий. Его идеи часто опережают время и впоследствии становятся важнейшими направлениями практического развития информационной отрасли.

Под руководством С. Д. Коровкина были разработаны получившая широкое распространение ЛВС «Эстафета» – первая локальная вычислительная сеть в нашей стране и «ИнфоВизор» – первая отечественная OLAP-платформа. В 1990-е годы он начал процесс информатизации органов государственной власти и муниципального самоуправления во многих регионах России и на сегодняшний день является одним из ключевых авторитетов региональной и отраслевой информатизации, членом Совета главных конструкторов региональной информатизации РФ.

За годы работы в ИГЭУ Сергей Дмитриевич сплотил вокруг себя уникальный коллектив специалистов, достойно проявляющий себя на региональном и федеральном уровнях в работе по формированию электронного правительства, а также по решению актуальных народно-хозяйственных задач. Им создана интенсивно развивающаяся научная школа информационно-аналитических систем органов государственной власти и управления, ведется активная научно-исследовательская деятельность. В результате были разработаны, оформлены и внедрены на множестве объектов следующие информационные системы: автоматизации корпоративного документооборота; мониторинга, анализа и прогноза социально-экономического развития регионов; ведения топливно-энергетических балансов, управления энергосбережением, оценки энергоэффективности, обеспечения энергетической безопасности; оценки эффективности деятельности органов государственной власти и муниципального самоуправления и другие. Региональная информационно-аналитическая система органов государственной власти (РИАС ОГВ), объединившая все эти разработки, признана на уровне федеральной целевой программы «Электронная Россия», помещена в фонд тиражируемых информационных систем электронных правительств субъектов РФ и электронных муниципалитетов и официально рекомендована к использованию.

В этот знаменательный день желаем Сергею Дмитриевичу крепкого здоровья, сохранения жизненного оптимизма, продолжения активной творческой деятельности!

Коллектив ИВЦ ИГЭУ



Инженеры всем нужны, инженеры все важны!

– Но есть и свои проблемы. Вакансий много, условия трудоустройства, если смотреть по стране в целом, прекрасные, но наши студенты предъявляют очень высокие, иногда нереальные требования – как по уровню зарплаты, так и по условиям проживания. Заявки предприятий, к сожалению, удовлетворяются не в полной мере.

Часть выпускников отказывается ехать на крупные предприятия, которые находятся в небольших городах – даже при хорошей зарплате и предоставлении жилья. Их не устраивает начало карьеры на рабочей должности. Потрудившись определенное время рабочими, молодые специалисты должны сдать соответствующие квалификационные экзамены, и только после этого они смогут занять должность инженера. Это абсолютно нормально, потому что инженер должен досконально знать свое производство. Он отвечает и за технику, и за жизнь и здоровье своих подчиненных. Как он будет руководить, если не знает основ? После нескольких лет работы на одном предприятии будут и квалификационная категория, и большая для нашей отрасли зарплата.

Итак, предприятиям нужны инженеры, молодые специалисты избалованы разнообразием предложений... В таких условиях непросто предлагать свои вакансии на встрече с выпускниками.

– Крупные компании стремятся к стабильному сотрудничеству с вузом. В первую очередь надо сказать об ОАО «ФСК». Они уже не просто приходят на распределение, они организовали День ФСК в ИГЭУ, который планируется проводить ежегодно. На том же уровне, на котором мы работаем с ФСК, с нами готово сотрудничать ОАО «Холдинг МРСК». Это очень крупные организации, других компаний такого уровня в России просто нет. Договоры о сотрудничестве с ними – важный шаг для ИГЭУ. Кроме того, с нами хотят «дружить» различные территориальные и объединенные генерирующие компании. Например, недавно был

Продолжение. Начало на стр. 1 подписан договор о сотрудничестве с ОАО «ОГК-2».

По словам Л. И. Тимошина, в последнее время прослеживается положительная тенденция: работодатели заинтересовались практикой студентов III курса.

– Раньше для нас было проблемой уговорить предприятия взять ребят на практику. Это третий курс, практически ничего полезного они не сделают, с ними надо возиться, где-то устраивать... На преддипломную практику брали хорошо, на технологическую – не очень. А в этом году я сам был немного удивлен: ТГК-2, машиностроительный завод из г. Электросталь «Элемаш», ОАО «Проектмашприбор», ОАО «Группа Е-4» прислали сотрудников, которые специально занимались именно практикой III курса. Мы организовывали для них встречи со студентами. Уже пришла заявка с ТГК-2 на 42 человека.



Кроме того, заключены договоренности об увеличении срока производственной практики за счет участия студентов в летних стройотрядах на предприятиях. Наши стройотряды будут работать в Сочи, Туапсе, Краснодаре, Ханты-Мансийском автономном округе.

А у некоторых компаний – «Е-4», «ТГК-2» – есть предложения платить студентам стипендию после технологической практики при условии, что они потом придут работать в организацию. Сейчас об этом ведутся переговоры.

Все инициативы компаний говорят о том, что предприятия нацелены на долгосрочное сотрудничество. Это поможет дать нашим выпускникам еще больше возможностей для трудоустройства.

Ольга Ясинская
Фото Сергея Государева