

СЕМИНАР

3 апреля в ИГЭУ прошел открытый антикризисный семинар из цикла тренингов, проходящих в разных вузах Иванова, на тему: «БИЗНЕС and КАРЬЕРА». Организаторами данного мероприятия являются газета «Я and – Иваново», кадровый центр «Профиль» и консалтинговая компания «Шахова и партнеры», отдельная благодарность за поддержку выражается Комитету по делам молодежи администрации г. Иваново. Генеральным партнером акции являлась компания «Мегафон».

Семинар проводила руководитель юридического отдела ООО «Гарант-Инфо». На нем обсуждалось состояние рынка труда в кризисный период, затрагивались правовые аспекты трудоустройства молодых специалистов и ставились вопросы к HR-специалистам. В числе собравшихся были не только представители вышеперечисленных организаций, но и заинтересованные преподаватели и студенты ИГЭУ, которые почерпнули много новой информации, посетив данный семинар.

**Е. М.**

17 апреля по инициативе кафедры атомных электрических станций ИГЭУ прошло очередное заседание Межвузовского научного семинара под общим названием «Техническая физика и методы математического моделирования в научных исследованиях» (постоянные руководители семинара: проф. Л.Н. Маурин, проф. В. К. Семенов, проф. Е. В. Сметанин).

Частная тема семинара – «Применение цепей Маркова в химической инженерии» (основной доклад – проф. В. Е. Мизонов).

**А. Б.**

ЭКСКУРСИИ



Память – одно из важнейших свойств любого бытия: материального, духовного, человеческого... Память противостоит уничтожающей силе времени. Она – преодоление смерти. На земле существует немало мест, которые так или иначе хранят память о нашем прошлом. Это не только места сражений, курганы, исторические ландшафты, но и различные мемориалы, музеи.

Наверное, каждый из студентов нашего вуза хотя бы раз побывал в музее истории и развития ИГЭУ. Так и мы, студенты I курса ФЭУ, побывали там 31 марта

та по инициативе профессора Г. А. Будник. Вероятно, мало кто из нас, поступая в вуз, знал о такой богатой его истории...

В 1918 г. это было первое крупное учебное заведение города, перевезенное в Иваново из Риги в связи с близким прохождением линии фронта. В музее представлены документы первых студентов: зачетные книжки, студенческие билеты, дипломы и т.д. Целый стенд посвящен жизни института в годы Великой Отечественной войны. А награды университета (и уже устаревшие, и еще не утраченные своей актуальности), завоеванные в различных спортивных соревнованиях и на международных выставках, даже не пересчитать! Особенно понравились многочисленные подарки университету, например: песчаная роза из Туниса, награды с выставки в Брюсселе и др.

В прошлом году ИВПИ отмечал свое 90-летие. И хочется надеяться, что такие богатые, заложенные еще в далеком прошлом традиции не позволят университету потерять своего лидирующего положения среди вузов Ивановской области.

**Анастасия Соснина**

ОЛИМПИАДЫ

27 марта в ИГЭУ прошла олимпиада по ТОЭ. Участие в ней приняли студенты всех специальностей, факультетов, курсов и групп. Победителем стал С. Гусев (2-23); II место разделили И. Распутин (3-27) и Е. Ячменева (2-23); на III месте – А. Крюков (2-35), Ю. Макеев (2-24), А. Рыжов (2-22), И. Юрмов (2-26), И. Зубарев (3-28) и Т. Винокурова (2-28). Победители были награждены как денежными премиями, так и дополнительными баллами к суммарному экзаменационному рейтингу.

\*\*\*

Со 2 по 29 марта в ИГЭУ проходила Межрегиональная физико-математическая олимпиада энергетических вузов России среди школьников. География участников олимпиады оказалась весьма обширной: попытать свои силы приехали ребята из Иванова и всех районов Ивановской области, Ярославля, Воркуты, Волгограда, Йошкар-Олы, Уфы и др. Состязались между собой учащиеся одиннадцатых классов школ, студенты старших (выпускных) курсов учебных заведений начального и среднего профессионального образования.

Олимпиада проводилась в два тура: первый проходил с применением дистанционных образовательных технологий через web-сервер ИГЭУ; второй, письменный, – в очной форме в аудиториях университета. В результате 64 старшеклассника из разных городов России получили 100 баллов за ЕГЭ по физике. Из них 5 человек получили право поступить в ИГЭУ без экзаменов: согласно приказу Минобрнауки России от 22.10.2007 г. № 285, при поступлении в ИГЭУ победители и призеры олимпиады по физике приравняются к лицам, набравшим максимальное количество баллов за ЕГЭ по этому предмету. Призеры олимпиады по математике при прочих равных условиях будут иметь приоритет в конкурсной ситуации.

Есть и совершенно удивительные победы: ребята, одновременно отличившиеся и в физике, и в математике, зачисляются в ИГЭУ без вступительных испытаний. Имена героев 2009 г. теперь на слуху у всей области: Андрей Горячев (лицей № 22, г. Иваново), Илья Демьянов (школа № 2, г. Кохма), Михаил Ефремов (гимназия № 1, г. Шуя), Сергей Осокин (лицей № 32, г. Кострома), Дмитрий Смоляков (лицей № 21, г. Иваново).

\*\*\*

С 18 по 20 марта в Самарском государственном техническом университете (СамГТУ) прошла Всероссийская олимпиада «Электроснабжение 2009», в которой приняли участие 11 технических вузов России. Команда студентов кафедры электрических систем в составе Артема Королева (5-27), Татьяны Тихомировой (5-27) и Юрия Сомичева (5-26) под руководством профессора О. А. Бушуевой заняла III призовое место, пропустив вперед лишь команды Самары и Ульяновска.

В личном зачете из 33-х мест Юрий Сомичев занял VIII место, Татьяна Тихомирова – IX место, Артем Королев – XI место.

В адрес ректора ИГЭУ С. В. Тарарыкина было направлено благодарственное письмо от ректора СамГТУ; наша команда награждена ценным призом, сами студенты – дипломами и призами.

\*\*\*

11 апреля в РУДН (г. Москва) прошел II тур Всероссийской математической интернет-олимпиады по Центральному Федеральному округу.

В официальном личном первенстве участвовал 71 человек из 26 технических вузов разных городов ЦФО: Ярославля, Самары, Костромы, Москвы (в том числе, 14 крупных вузов, таких как МАИ, РУДН и др.).

Иваново на олимпиаде представляла команда из ИГЭУ в составе студентов гр. 2-11, ИФФ: Юрия Семёнова, Сергея Трегубова и Александра Чусова. Руководителем и консультантом был ст. преподаватель кафедры высшей математики Александр Борисович Соколов.

В официальном личном первенстве члены команды ИГЭУ, набрав одинаковое количество баллов, разделили VIII место. В неформальном командном соревновании наши ребята заняли III место, пропустив вперед только команды двух московских вузов: Московского государственного института радиотехники, электроники и автоматики и Российского государственного социального университета.

26 апреля команду ИГЭУ ждет участие во Всероссийской математической олимпиаде, которая пройдет в Нижнем Новгороде.

Поздравляем всех победителей и призеров олимпиад! Дальнейших успехов!



Фото Михаила Милославского

НАШ ЮБИЛЯР: Л. А. САРКИСОВА



«Всегда в движении» начертано на гербе ИГЭУ. Если добавить к этому девизу «Никогда в унынии», то такими словами можно охарактеризовать человека, отмечающего 20 марта свой юбилейный день рождения. Это Людмила Аршавирьевна Саркисова, кандидат технических наук, доцент кафедры электроники и микропроцессорных систем. Коллектив преподавателей и сотрудников кафедры сердечно поздравляет ее с этим знаменательным событием!

Конечно, нельзя назвать временной промежуток в двадцать лет (а именно столько Людмила Аршавирьевна проработала в ИЭИ – ИГЭУ) основополагающим в становлении ее характера, но если учесть, какие это были годы (многие помнят, что творилось в стране под названием СССР в перестроечное время), то можно с уверенностью сказать, что проверку на прочность она выдержала с честью.

Итак, по порядку. Л. А. Саркисова в 1962 г. закончила Азербайджанский институт нефти и химии им. М. Азизбекова (АЗИНФТЕХИМ) по специальности «Электрические станции» и в 1964 г. поступила на работу в АЗИНФТЕХИМ инженером кафедры электрических станций. В 1965 г. она стала заведующей лабораторией измерительной техники, а в 1974 г. защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук. Под ее руководством осуществлялась разработка и проводилось исследование методов определения электрических параметров энергетических установок с последующим их внедрением. Разработано и изготовлено 32 электронных цифровых прибора и устройств, которые были внедрены в учебный и научный процессы института, а также в производство с утвержденным экономическим эффектом. Приборы демонстрировались на ВДНХ СССР и международных выставках, удастаивались серебряных и бронзовых медалей ВДНХ СССР, дипломов.

В ИЭИ Людмила Аршавирьевна пришла работать в декабре 1989 г. Здесь, на кафедре ЭИМС, началось ее приобщение к педагогической деятельности, здесь в 1998 г. она получила аттестат доцента, здесь в 2002 г. за многолетнюю плодотворную работу и большой вклад в

подготовку высококвалифицированных специалистов была награждена Почетной грамотой Минобрнауки России. И сейчас наш юбиляр с присущей ей работоспособностью продолжает трудиться на тяжелой педагогической ниве.

Попробуем прокомментировать тот девиз, который был обозначен в начале словами «Всегда...» и «Никогда...» и немного оживить скучную казенную информацию, взятую из личного дела.

**Всегда** дисциплинирована. Если студенты, опаздывая на занятия, винят во всем транспорт, то мы еще ни разу не видели Людмилу Аршавирьевну опоздавшей и не слышали от нее подобных оправданий, хотя живет она далеко за пределами Иванова.

**Всегда** доброжелательна. А это в деле воспитания много значит. Ведь достаточно часто об учебной дисциплине ребята судят по педагогу, ее преподающему. Так вот, лучшего преподавателя или куратора студенческой группе не найти. Людмила Аршавирьевна может быть строгой, требовательной, но это всегда уместно, и если высокие нотки в ее голосе прозвучали, то нужно просто сделать правильные выводы. Ведь у каждого свои педагогические приемы, не правда ли?

**Всегда** настойчива. Ну, эта черта характера, как говорят студенты, «ваажще!» Если цель поставлена, то задача будет решена! И неважно, написать ли методическое пособие или угостить коллег по работе испеченными дома отменными пирогами (спасибо Вам, Людмила Аршавирьевна, за всякие вкусности).

**Никогда** не почитающая на лаврах. С таким большим жизненным, профессиональным, педагогическим опытом можно было бы выезжать на старых заслугах, спокойно набирать баллы, образно говоря «приходить на лекции с пожелтевшими страницами конспектов». Но не таков наш юбиляр! Если возникает необходимость в обновлении методического материала, освоении нового учебного курса, постановке курсовых проектов или лабораторных работ, Людмила Аршавирьевна сделает все, чтобы к назначенному сроку материал был подготовлен.

**Никогда** не стесняющаяся спросить совета, задать вопрос. С возрастом у многих из нас проявляется этот комплекс: «А как я буду спрашивать? А что обо мне подумают, если я буду задавать вопросы?». Так вот, Людмила Аршавирьевна в этом отношении – молодец! Нужно разобраться в проблеме – значит, разберется.

**Никогда** не унывающая. Вы скажете, что это уже было в начале статьи. Да, было, есть и будет! Мы в этом уверены!

Дорогая Людмила Аршавирьевна! Еще раз примите от нас поздравления с Вашим юбилейным днем рождения! Здоровья и счастья Вам и всем Вашим близким.

Коллектив кафедры ЭИМС

МЕРОПРИЯТИЕ

На концерт – в alma mater!

13 апреля состоялось одно из самых ярких событий в культурной жизни нашего вуза! Камерный оркестр Ивановской филармонии представил музыкальную премьеру – лекцию-концерт «Корзина с еловыми шишками» о жизни и творчестве норвежского композитора Эдварда Грига.

Концерты литературно-музыкального абонемента «Студенческая филармония» проводятся в ИГЭУ более 15 лет. Программы, организуемые Гуманитарным центром, включают циклы лекций-концертов по истории мирового музыкального искусства. Наряду с посещением музеев, художественных выставок и театров они являются важным дополнением к теоретической части курса культурологии, изучаемой первокурсниками.

Каждый концерт музыкального коллектива, возглавляемого Заслуженным работником культуры России Виктором Львовичем Шадриным – это праздник, радость встречи с музыкой, знакомой или ранее неведомой для тех, кто по каким-то причинам впервые попал на концерт симфонической музыки.



Фото Ирины Бавевой

После концерта мне удалось побеседовать с маэстро. «Исполнение классической музыки в стенах энергоуниверситета стало для нас важным средством духовного воспитания, музыкального просвещения студенчества. За эти годы мы познакомили молодежь ИГЭУ с творчеством таких величайших композиторов, как Бах, Бетховен, Гайдн, Шуберт, Моцарт. Сегодня прозвучала композиция по творчеству Эдварда Грига, в которую вошли произведения Генделя, Чайковского, Грига. Не могу не отметить, что студенты стали более подготовленными, внимательными для восприятия серьезной музыки, нежели лет десять назад. Это отрадно и говорит о поднятии их культурного уровня».

В самом деле, прекрасная ансамблевая игра 24 музыкантов, сольное пение молодой певицы Ольги Тихомоловой (сопрано), завораживающий голос мастера художественного слова Светланы Трохиной, которая вела концерт, покорили слушателей, наградивших исполнителей искренними овациями.

Татьяна Абакшина