



ШКОЛА ЖУРНАЛИСТИКИ

16-17 марта на базе Самарского государственного технического университета работала межвузовская весенняя «Школа журналистики» для студентов. Организаторы мероприятия – региональная молодежная общественная организация «Студенческий совет Самарской области», студсовет СамГТУ, проектно-исследовательская группа «Социохаус».

Подобное мероприятие не ново для нашего вуза. Занятия в «Школе журналистики» проводились и ранее, а после перерыва продолжительностью чуть более года школа возобновила свою работу.

Среди участников «Школы журналистики» были юные «акулы пера» из факультетских газет СамГТУ, университетской газеты «Инженер», а также представители СМИ многих других вузов Самары: газеты «Экономист» СГАУ, «Полет» СГАУ, «Самарский университет» СГУ, «Мировоззрение» МИР, «Будущее культуры» СГАКИ, «Здоровое общение» СамГМУ и пр.

После поздравлений гостей с открытием «Школы журналистики» участники представили свои работы и провели презентации газет, услышали конструктивную критику, профессиональный отзыв о газетах от Олеси Анатольевны Глушко – эксперта в области законодательства СМИ, руководителя проектно-исследовательской группы «Социохаус».

Затем свой мастер-класс провел еще один приглашенный эксперт,

шеф-редактор интернет-портала SamaraToday, доцент кафедры журналистики СамГУ, первый заместитель председателя Самарской областной организации Союза журналистов России Александр Васильевич Барышев. Он рассказал о взаимодействии и развитии печатных и электронных СМИ и отметил: несмотря на наличие разнообразных социальных ресурсов и тенденцию к активному использованию интернет-ресурсов, печатные издания будут существовать и развиваться.

Второй день работы школы начался с разделения ребят по секциям. Членам одной из них посчастливилось прослушать лекцию главного редактора журнала «Город» Дениса Либстера о том, как написать интересную статью. Денис привел несколько важных правил и дал советы журналистам: «Нет уникального рецепта написания интересной статьи. Важно быть искренним, соответствовать тенденциям времени. Для этого нужно лично присутствовать на мероприятии». Вторая группа студентов смогла победить с председателем фотообъединения областного Союза журналистов, редактором отдела фотоиллюстраций газеты «Самарские известия» Юрием Стрельцом.

О студенческом телевидении, да и тележурналистике в целом, о том, как правильно снять телесюжет, рассказал Сергей Паньков, директор телестудии «Политех-ТВ». Андрей Филатов, руководитель фотостудии FilatovStudio, провел мастер-класс «Фотография и дизайн». Присутствующие также имели возможность услышать выступление известного самарского блогера Владимира Сверкалова. Он объяснил, что такое блог, как его вести, и поведал о причинах популярности блога, приведя примеры из личной практики.

В финале мероприятия всем его участникам были вручены сертификаты. Нет сомнения в том, что знания, которыми со студентами поделились известные самарские журналисты, обязательно пригодятся им в будущем.

Алиса БИКТИМИРОВА



СООБЩИ, ГДЕ ТОРГУЮТ СМЕРТЬЮ!



22 марта в рамках проведения всероссийской акции «Сообща, где торгуют смертью» в Самарской академии государственного и муниципального управления состоялся интернет-брифинг, в котором приняли участие: Николай Михайлович Беседин – заместитель начальника Управления ФСКН России по Самарской области, Андрей Семенович Шебеко – заместитель руководителя Департамента по вопросам общественной безопасности и контролю администрации г. о. Самара, Андрей Владимирович Третьяков – заместитель руководителя Департамента по вопросам культуры, спорта, туризма и молодежной политики г. о. Самара, Денис Михайлович Зацепин – директор муниципального учреждения «Городской молодежный центр информации и аналитики» г. о. Самара и студенты высших учебных заведений.

Сценарий брифинга оказался довольно необычным: он проходил в интерактивном формате с поочередным включением вузов Самары – Самарского государственного университета, Международного института рынка и Самарского государственного технического университета. Такая форма общения опробована впервые и оказалась удачной. Живой динамичный разговор и откровенные ответы на вопросы сделали мероприятие интересным.

Во вступительном слове А.С. Шебеко отметил, что в нашем городе стартовала акция «Сообща, где торгуют смертью». Департамент по вопросам общественной

безопасности и контролю администрации г. о. Самара курирует и координирует деятельность департаментов городской администрации, участвующих в реализации антинаркотической программы. Работает телефон горячей линии департамента 337-36-26, по которому принимаются сигналы о фактах незаконного оборота наркотиков. А.В. Третьяков подчеркнул, что наркотики – серьезная угроза обществу, призвал консолидировать усилия по борьбе с этим злом и присоединиться к всероссийской акции «Сообща, где торгуют смертью». Как представитель профильного департамента он затронул тему развития спорта.

Н.М. Беседин рассказал о масштабах проблемы распространения наркомании и мерах борьбы с ней. Рост числа наркозависимых людей и преступлений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, вызывает серьезную тревогу. На учете в России стоят более полумиллиона наших сограждан, из них 138 тысяч – дети и подростки, в Самарской области таких детей около 2 тысяч. Доля тех, кто признан наркозависимым, сейчас составляет 2,5% от общего числа населения, и этот показатель имеет тенденцию к устойчивому росту. При достижении значения 7% наступает деградация общества, а при 15% уже

не нужны никакие программы, проекты, ничто не поможет остановить беду – государство как таковое погибнет. Уже сейчас от последствий употребления наркотических и психотропных веществ мы теряем 100 тысяч россиян в год. Наркомания – как вирусная болезнь, при которой один наркоман приобщает к пагубной привычке 5-7 человек, в основном из молодежной среды. С этим необходимо бороться сообща, объединив усилия правоохранительных органов и общества.

Студенты СамГТУ во время включений имели возможность задать вопросы, касающиеся проведения молодежных спортивных мероприятий, занятий в бесплатных секциях, планов об обязательном тестировании студентов и школьников на предмет наркотической зависимости, и внесли несколько предложений по поводу борьбы с наркоманией.

Итак, всероссийская акция «Сообща, где торгуют смертью» стартовала в Самаре, и ее первым этапом стал проведенный в новом формате брифинг.

Алексей НЕСТЕРОВ

ПРОФЕССОРУ В.И. ЗЫНЮ – 75



22 января исполнилось 75 лет профессору Самарского государственного технического университета Владиславу Ивановичу Зыню, известному специалисту в области физики низкотемпературной плазмы и плазмохимии. Почти 50 лет Владислав Иванович трудится на кафедре физики. За это время у него прошли обучение тысячи студентов, им опубликовано более 120 научных статей, созданы уникальные экспериментальные установки, разработаны новые методы исследования плазмо-химических реакций.

Владислав Иванович, родившийся в семье учителей физики и математики, с детства жил в мире научных книг. Учился легко и с интересом, в старших классах увлекался физикой и математикой, конструировал и собирал радиоприемники. С серебряной медалью окончил школу № 6 города Куйбышевского пединститута, после чего работал сельским учителем физики. Затем – начало преподавательской работы в КПТИ, три года аспирантуры на физическом факультете Ленинградского университета, возвращение на работу в КПТИ и защита кандидатской диссертации.

Являясь учеником выдающегося советского ученого – академика А.А. Лебедева, основателя отечественной электронной микроскопии и создателя производства оптического стекла в СССР, Героя Социалистического Труда, лауреата трех государственных премий, Владислав Иванович еще в процессе работы над кандидатской диссертацией по-

казал себя очень способным исследователем. Он детально исследовал механизм полимеризации адсорбированных органических молекул медленными электронами. После этого последовал длительный и сложный период создания современной научной лаборатории в КПТИ, постановки и проведения исследований механизма реакций в химически активной плазме, что фактически означало создание нового научного направления в плазмохимии. В силу оригинальности и своеобразия проводимых исследований и результатов плазмохимической группы Куйбышевского политехнического института после первых же публикаций стала заметной в научном пространстве СССР. Кинетика физических и химических процессов в низкотемпературной плазме стала основной темой докторской диссертации и последующих исследований. На защите докторской диссертации первый оппонент Д.И. Словецкий отметил: «По широте поставленных в диссертации проблем, по массе новых уникальных результатов я просто не знаю аналога в мировой практике».

В трудные 90-е годы и позднее профессор В.И. Зынь работал и по совместительству: 19 лет доцентом и профессором в строительном институте, из них 5 лет заведующим кафедрой физики, 10 лет профессором в педагогическом институте. Дополнительные заработки были необходимы, поскольку семья Владислава Ивановича взяла на полное

содержание родственников из Питера – племянницу жены, не работавшую по состоянию здоровья, и двух ее детей – двенадцатилетнего Илью и пятилетнюю Эмилию. 12 лет профессор Зынь помогал этой семье не только материально, он участвовал в воспитании и обучении детей. Илья окончил строительный университет, а Эмма окончила школу с золотой медалью, стала лауреатом нескольких международных олимпиад и сейчас учится на втором курсе в Санкт-Петербургском политехническом университете.

Мне посчастливилось работать и общаться с Владиславом Ивановичем на кафедре физики в течение 26 лет (с 1970 по 1996 годы). Отмечу, что он никогда не был карьеристом и не стремился занять руководящую должность. Будучи трудолюбивым, Владислав Иванович всегда любую работу выполнял так, что лучше сделать ее было уже невозможно. Он никогда не уваливал от работы и не отказывался от каких-либо поручений. Поэтому я в период заведования кафедрой физики любил обсуждать с Владиславом Ивановичем, как организовать то или иное дело на кафедре, и самые ответственные и важные дела всегда поручал ему.

Хочется отметить энциклопедические знания профессора В.И. Зыня не только по физике, но и по истории, философии, литературе, политике, а также во многих других областях. Владислав Иванович обладает огромной эрудици-

ей, блестящей интуицией, оригинальным мышлением, высокой работоспособностью, любознательностью, он прекрасно владеет литературным языком и стремится во всем докопаться до истины. Для него характерны интеллигентность, юмор, доброжелательность по отношению к студентам и сотрудникам, немедленная реакция на несправедливость и глупость, определенная непосредственность в восприятии и реакции на происходящие события. Владислав Иванович – блестящий лектор, всегда ищущий новые подходы к освещению сложных физических явлений. Он всегда совершенствует свои лекционные курсы и, будучи лучшим кафедральным докладчиком, сделал десятки оригинальных выступлений.

Профессор В.И. Зынь находится в одном ряду с видными учеными, положившими начало физическим исследованиям в Самаре, – профессорами Л.И. Кошкиным (пединститут), Ю.С. Терминасовым (политехнический институт) и В.А. Катулиным (филиал Физического института АН СССР), создавшими успешно работающие и по сей день научные физические школы. Благодаря уникальным исследованиям профессор В.И. Зынь стал основателем самарской школы плазмохимии.

В заключение хочу пожелать Владиславу Ивановичу крепкого здоровья, творческого долголетия, успехов, счастья и благополучия.

А. БЕКПЕНЕВ, профессор

ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНЫХ СВЯЗЕЙ ИНФОРМИРУЕТ

Германская служба академических обменов (DAAD)

Внимание! В рамках деятельности германской службы академических обменов (DAAD) стартуют международные магистерские программы в высшей школе университета прикладных наук г. Оффенбурга (Германия).

Высшая школа университета прикладных наук в Оффенбурге предлагает обучение по четырем международным магистерским программам, направленным на подготовку специалистов в сфере коммуникации и СМИ, преобразования энергии, технологий производства и бизнес-консалтинга. Занятия проводятся на английском языке.

Срок подачи заявки на обучение по программе «Преобразование энергии и энергетический менеджмент» - до 30 апреля 2012 г. Подробнее: <http://www.daad.ru/uploads/1327916494/news.htm>

Магистерская программа по международному бизнес-консалтингу предусматривает интерактивное обучение, обсуждения в аудитории и ситуационный анализ. Занятия проводят как опытные университетские профессора, так и лекторы из компаний и консалтинговых агентств Германии, Великобритании и США, таких как Bosch, Dow и Ernst & Young. Обучение проводится на английском языке. Заявки принимаются до 30 июня 2012 г. Подробнее: <http://www.daad.ru/uploads/1327916494/news.htm>

Учебная практика в немецких вузах и на предприятиях при поддержке IAESTE

IAESTE (International Association for the Exchange of Students for Technical Experience) предлагает иностранным студентам места для прохождения практики в вузах, исследовательских центрах, а также на предприятиях и в фирмах Германии, Испании, Великобритании, Финляндии, Португалии и Италии с оплатой труда от 220 евро в месяц.

Целевая группа – студенты естественных и инженерных, сельскохозяйственных и лесохозяйственных наук. Продолжительность практики – 2-3 месяца. Подробнее – www.iaesterussia.ru

ЭКОКЛУБ САМГТУ В ТОЛЬЯТТИ

23 марта члены экоклуба СамГТУ организовали экскурсию для студентов в Тольятти. Одной из целей поездки было посещение фотовыставки «Среда обитания», на которой представлены работы известных фотографов Самарской области. Экспозиция, посвященная теме взаимодействия человека и природы, отражает красоту заповедных уголков Самарской Луки, ее нехоженых троп. Студенты активно обсуждали наиболее понравившиеся фотоснимки, пытались узнать знакомые места.

В день посещения выставки студентами нашего университета посмотреть фотоматериалы приехали ученики школ г. Тольятти. «Думаю, такие мероприятия способствуют повышению уровня экологической культуры школьников и их ответственности за сохранение окружающей природной среды», – отметила студентка 3 курса СамГТУ Анна Козулина.

Посещением выставки программа пребывания в Тольятти не ограничилась. Следующим пунктом назначения стал Институт экологии Волжского бассейна РАН. Молодые экологи посетили музей института, среди экспонатов которого есть уникальные археологические находки: бивни мамонта, древнейшие горные породы. Кандидат географических наук, д.т.н., ведущий лабораторией мониторинга водных объектов В.А. Селезнев рассказал студентам о работе института, познакомил с современными лабораторными ме-

тодами исследования качества воды, обозначил основные проблемы в области питьевого водоснабжения, связанные с массовым развитием сине-зеленых водорослей в водохранилищах в летний период.

Посещение института вызвало особый интерес у студентов кафедры «Химическая технология и промышленная экология», так как ребята изучают вопросы, связанные с загрязнением воды, исследуют воздействие различных загрязнителей на водные экосистемы, делают лабораторные анализы. Студенты договорились поддерживать контакты с сотрудниками института.

Если вы хотите участвовать в экологическом движении – мы всегда поможем вам реализовать свои замыслы!

**Галина КОЦЮБИНСКАЯ,
руководитель экоклуба СамГТУ**



