

Предваряя событие

Библиотека вуза: современный взгляд



С 23 по 25 сентября на базе техникуниверситета пройдет международная научно-практическая конференция «Университетская библиотека: от традиций к инновациям»

В работе конференции примут участие сотрудники информационно-библиотечных центров, вузовских библиотек, библиотек по естественным наукам РАН.

Речь на пленарных заседаниях будет идти о развитии электронных библиотек, формах и методах информационно-библиотечного обеспечения науки и образования, системе менеджмента и качества в библиотеке, защите фонда и многих других актуальных вопросах сегодняшней вузовской библиотеки.

Предполагается заслушать около четырех десятков выступлений. НТБ политеха подготовила к конференции доклады «Научная библиотека – информационный центр в инфраструктуре университета» и «База данных «Публикации сотрудников ВолгГТУ»: создание и использование в рейтинговой оценке деятельности преподавателей вуза».

В рамках конференции планируется мастер-класс, который проведет заместитель генерального директора по науке НПО «Информсистема» Л.В. Львова. По традиции гости совершат экскурсии по Волгограду.

Заметки с ректората

Кто к нам пришел?



Открывая очередное заседание ректората, ректор университета, чл.-корр. РАН И. А. Новаков огласил повестку дня, в которой основными вопросами значились о зачислении на первый курс ВолгГТУ студентов и слушателей на все формы обучения и о контингенте студентов техникуниверситета на начало 2008 - 2009 учебного года.

А началось заседание традиционно с кадрового вопроса. Но прежде руководитель вуза поздравил с юбилеем заведующего кафедрой АТС, зам. декана автотракторного факультета по НИР М. В. Ляшенко. И только потом приступил к деловой части заседания. Речь, в частности, шла о конкурсе ППС на замещение вакантных должностей. Как сказал И.А. Новаков, конкурс объявлен, но есть вопросы к некоторым претендентам из числа совместителей и с ними предстоит беседа.

С докладом на главную тему выступил проректор по учебной работе И.Л. Гоник. Его содокладчиками были ответственный секретарь приемной комиссии С.И. Кормилицин и декан факультета послевузовского образования Ю.И. Осадший. Их выступления изобиловали цифрами, таблицами, диаграммами. Приведем лишь некоторые статданные.

Так, например, на все формы очного обучения на 1-й курс тех-университета зачислено всего 1897 человек, в том числе 1261 человек (что составляет 66,5%) – на бюджетное отделение, 427 человек, или 22,5% – по контракту и 209 человек (это 11%) – на сокращенную форму обучения.

На безотрывную форму обучения в этом году принято примерно столько же, сколько и в прошлом. Конкурс у заочников составил 2,36 чел. на место, что больше, чем в прошлом году (2,15); у вечерников – конкурс, соответственно, 2,28 (1,66).

Говоря в целом о контингенте студентов на начало этого учебного года, можно назвать следующие цифры. На очной форме обучения в ВолгГТУ, включая филиалы, насчитывается 10074 студента (это на 491 человек меньше, чем в прошлом году). Снизилось количество студентов на очно-заочной форме обучения, иными словами, вечерников. Зато больше стало в этом году заочников – в целом по вузу на 606 человек.

А вот если суммировать количество студентов по всем формам обучения, то оно будет меньше в сравнении с прошлогодним. Впрочем, цифры эти нельзя назвать реально отражающими контингент студентов этого учебного года, ибо, как правило, происходит серьезная корректировка к концу сентября, когда заканчивается срок «досдач-пересдач хвостов» неуспевающими студентами. Поэтому решено было к этому вопросу вернуться позже.

Однако же в целом картина с зачислением на первый курс и общим контингентом студентов

достаточно ясно вырисовывается. Обсудив информацию выступавших, ректорат пришел к следующим выводам. Произошедшее сокращение контингента студентов и слушателей университета в первую очередь связано с ухудшением подготовки абитуриентов в школах. В свою очередь это повлияло на значительные отчисления неуспевающих в последние сессии. Кроме того, на общую численность студентов повлияло также и снижение количества поступающих на сокращенные программы подготовки специалистов на дневных факультетах и в филиалах. При этом наиболее существенное снижение контингента студентов наблюдается на очном обучении, как на дневных факультетах, так и в филиалах университета. Сказалось и то, что значительно уменьшилось число восстанавливающихся студентов при равном значении возвратившихся из академического отпуска.

Светлана Васильева.

Официально

Подписан приказ

«О переходе университета на новые системы оплаты труда»



В целях реализации Постановления Правительства РФ № 583 от 05.08.2008г. и приказа Федерального агентства по образованию № 1200 от 11.09.2008г. ректором ВолгГТУ И.А. Новаковым 15 сентября 2008 года подписан приказ № 371 «О переходе университета на новые системы оплаты труда».

В документе, в частности, говорится: утвердить План мероприятий по переходу университета на новые системы оплаты труда в соответствии с Приложением к приказу.

Согласно Приложению к приказу, создана рабочая группа из числа руководителей и специалистов финансового, экономического, правового и кадрового подразделений университета с участием представительного органа работников.

Начальником планово-финансового управления университета Р.Н. Бганцевой подготовлена статья о новой системе оплаты труда.

«Формально с 2005 года в соответствии с 122-м законом Единая тарифная сетка осталась действовать только на федеральном уровне. Регионам же было предложено придумать свои собственные системы. Однако «отвязаться» от единой сетки так и не удалось: большинство регионов, не утруждая себя разработкой дифференцированных схем оплаты труда, продолжали ориентировать на ЕТС и зарплаты бюджетников-регионалов.

И вот правительством закреплены жесткие сроки: с 1 декабря 2008 года перейти на новую систему оплаты труда» – это выдержки из статьи.

Полностью статья будет опубликована в следующем номере «Политехника».

Сообщаем подробности

Молодость наступает и... побеждает



Как мы уже сообщали, на прошедшей неделе - с 9 по 11 сентября - в стенах ВолгГТУ проходила XII международная научно-техническая конференция «Наукоемкие химические технологии-2008». В заключительный день состоялось подведение итогов работы трехдневного форума химиков. Но в первую половину дня участники конференции еще продолжали работать.

День третий.
Завершающий

На последнем пленарном заседании были представлены доклады, посвященные истории, современным проблемам и нововведениям в химической отрасли, экологии и сфере защиты авторских прав наших ученых и изобретателей. Участники конференции поделились не только опытом ведения научно-исследовательской работы, но и внедрения открытий в производство и выведения своей «продукции» на рынок.

И в завершение были подведены итоги конференции, констатирующие успех ее проведения, достойный уровень подготовки докладов, их актуальность и высокую научную и практическую значимость.

Особое внимание уделялось молодым участникам нынешнего форума. Дело в том, что в рамках этой конференции впервые за всю историю МНТК проводился конкурс молодых ученых, которые выступили с докладами во всех шести секциях и представили также стендовые материалы. Оценивало их работы авторитетное жюри под председательством чл.-корр. РАН О.И. Койфмана, куда вошли также чл.-корр. РАН А.Н. Озерин (Москва), д.х.н., проф. В.В. Фомичев (Москва), д.т.н., проф. Э.М. Сульман (Тверь), д.х.н., проф. Ю.В. Попов (Волгоград) и другие известные ученые.

Обсудив представленные доклады молодых ученых, жюри вынесло решение: присудить первые, вторые и третьи места по всем шести секциям. Всего, таким образом, было признано 18 призеров секций, которых наградили соответствующими дипломами и ценными призами. И, что особенно приятно отметить, два наших аспиранта заняли первые места по своим секциям - это Е.В. Брюзгин в секции «Полимеры и композиты на их основе - технологические принципы и методы синтеза, модификации и переработки» и В.А.Панчехин в секции «Технология глубокой переработки нефти и получения органических веществ».

Поздравляем!

Текст и фото

Ильи Скворцова.

Подводим итоги**«Здесь нормальная, живая наука»**

Итак, XII международная конференция «Наукоёмкие химические технологии-2008» завершила работу. Рассказать об участии в ней молодых ученых и подвести итоги трехдневного форума химиков мы попросили ученого секретаря конференции профессора кафедры технологии органического и нефтехимического синтеза ВолгГТУ, д.х.н. Юрия Львовича Зотова.

– Нынешняя конференция наиболее представительная: достаточно назвать ее зарубежных участников – это ученые из Белоруссии, Казахстана, Украины, Узбекистана, Норвегии, США, Йемена, Иордании, Швейцарии, Чехии. И, конечно, здесь много собралось российских коллег, среди которых 5 членов-корреспондентов РАН, академик РАН, более 100 докторов наук, руководители ведущих научных центров России, ректоры крупнейших химико-технологических вузов.

Что еще характерно – почти треть участников этого форума составляют студенты, аспиранты и молодые сотрудники. Такого количества молодых ученых еще не знала история этих конференций. Молодежь получила уникальную возможность неформально пообщаться со светилами науки в своей области. И когда на прогулочном теплоходе пронесся слух, что там находится Швец, многие из бывших студентов с удивлением спрашивали: «Это тот самый Швец – автор учебника, по которому училось несколько поколений?» Швец написал этот учебник, когда ему было всего 30 лет. Поэтому книга давно известна, и автор учебника, по которому обучалось 4 или 5 поколений, ныне заведующий кафедрой, ведущий специалист в своей области.

Молодые ученые также получили возможность показать свои работы, что очень важно. Так, например, выступает на конференции с установочным докладом тот же профессор Швец, который говорит о зеленых технологиях, и тут же следом выступает молодой ученый, аспирант, и рассказывает о своей работе. Уровень подхода к обсуждению работ совершенно одинаковый – что к великому Швецу, что к обычному студенту, аспиранту.

Очень мне понравился уровень молодежных докладов. Я послушал на секции экологии аспиранта, который защищал свою концепцию создания полигонов для уничтожения отходов. Он так проникся этой темой, так выстрадал ее, что готов был биться за свои полигоны где угодно. И когда его спросили: что бы вы сделали, чтобы пробить свою идею, он сказал, что пошел бы к президенту, к премьер-министру, всех поднял бы на ноги. Настолько сильно заинтересован человек в своей работе, причем эта заинтересованность, идущая от стиля жизни, это его жизненная позиция.

Я очень рад за наших старших аспирантов Панчехина и Брюзгина – их работы заслужили первые места на секциях. Приятно также сознавать, что остальные места победителей справедливо распределились среди молодых ученых, прибывших из разных городов – Самара, Саратов и других. Всего было 18 дипломов, из них 6 первых премий, 6 вторых и 6

третьих, и все они разошлись по России.

Молодежный конкурс в рамках конференции проводился впервые, и сразу же хорошо зарекомендовал себя. Принято решение продолжить эту практику.

В целом, итогами конференции все остались довольны. Как заявил на закрытии наш коллега из Новосибирска, в течение последних 15-18 лет он принципиально не ездил на российские конференции, а бывал только за рубежом, но, посетив нашу конференцию, понял, что надо бывать и на российских форумах, потому что здесь нормальная, живая наука.

На конференцию было представлено 373 доклада. Почти пятая часть от общего числа докладов сделана представителями институтов РАН и отраслевых институтов. В их работах рассматривались основные аспекты развития химических технологий в областях основного органического синтеза, неорганических веществ и материалов, биологически активных и лекарственных веществ, а также получения, переработки и модификации полимеров и композитов и т.д.

В пленарных докладах нашли отражение состояние науки и перспективы ее развития в таких областях, как развитие нанотехнологий, нефтехимии и хлорорганического синтеза, конструирование органических и неорганических веществ с заданными свойствами, эколого-экономические проблемы, стоящие перед химическими технологиями.

Надо отметить, что большое внимание уделялось технологиям, базирующимся на воспроизводимом сырье, что позволяет решать как экологические, так и энергетические проблемы наукоемких химических технологий.

В рамках конференции проведено заседание круглого стола по вопросам высшего химико-технологического образования, в работе которого приняли участие представители высшей школы России, Чехии, ООО «Лукойл-Нефтехим», ОАО «Каустик», ОАО «Платскард» и др.

Вывод, сделанный при подведении итогов нынешнего форума химиков, таков: высокий научный потенциал участников XII международной конференции «Наукоемкие химические технологии-2008» позволил определить пути взаимодействия между различными отраслями знаний, наладить контакты между специалистами, работающими в смежных областях химии и химической технологии, и показал целесообразность проведения конференции в дальнейшем.

В принятом решении так и записано: «Отметить положительную роль конференции как фактора, координирующего научные исследования, проводимые в рамках различных федеральных и отраслевых программ и грантов химического профиля, поисковых работ на прорывных направлениях развития науки». Конференция также отметила положительную роль интеграции вузовской, академической и отраслевой науки в решении актуальных проблем, стоящих перед наукой и обществом, и обратила внимание ученых и специалистов, работающих в области наукоемких химических технологий, на необходимость внедрения результатов исследований и научных разработок в промышленность.

XIII международную конференцию «Наукоемкие химические технологии» решено провести в 2010 году на базе Ивановского химико-технологического университета.

Записала

Светлана Васильева.

Впечатления**ЭТО НЕ ТОЛЬКО ФИЛОСОФИЯ...****Слон, которого мы все потрогали, - совершенно разный слон**

Всемирные философские конгрессы ведут историю с 1900 года и являются самыми крупными философскими форумами, на которых имеют возможность встретиться и пообщаться ученые практически всех стран.

Если для вас философия это то, что мешает развиваться науке, являясь знанием ни о чем и не дающая здесь и сейчас практических результатов, то смею вас заверить, что вы махровый позитивист, воспитанный в традициях догматического марксизма. Могу лишь пригласить вас прослушать мой курс для аспирантов по «Истории и философии науки». Не исключено, что ваше мнение о философии изменится. Форум, о котором я пишу, объединяет мыслящих ученых, тех, кого и называют философами. Среди делегатов конгресса так называемых «чистых» философов было немного. Это были и физики, и химики, и биологи, и медики, и инженеры, и политики (как без них?). Они позиционируют себя философами, потому что за узкими прикладными проблемами, которыми занимаются, усматривают их фундаментальную значимость, преодолевая тем самым сознание ремесленника. Именно в таком неординарном мероприятии под общим названием «Переосмысливая философию сегодня», на которое съехалось порядка полутора тысяч человек более чем из 100 стран мира, мне и удалось принять участие. Самыми представительными были российская, американская и китайская делегации. Расстановка сил примерно такая же, как в спорте, политике и экономике.

Говорить просто о впечатлениях от конгресса невозможно. Это скорее впечатления от всего: от Кореи и Сеула, Сеульского национального университета и собственно конгресса. Кроме того, часть российской делегации (в том числе и я) и еще 12 иностранных гостей приняли участие в грандиозном проекте «Философский поезд», предполагавшем проезд через Южную Корею до порта Сокчо, переезд на пароме до Владивостока и далее на поезде через всю страну до Москвы. При этом в каждом крупном городе по пути следования (Владивосток, Хабаровск, Чита, Улан-Удэ, Иркутск, Красноярск, Новосибирск, Екатеринбург, Казань) мы проводили конференции, форумы, круглые столы, встречались с местными учеными, посещали ведущие вузы. Именно поэтому называть это просто впечатлениями нельзя. Это совокупность ощущений, эмоций, чувств, переживаний, ну и мыслей, конечно. Последние – возникавшие как в процессе восприятия событий, так и постфактум, когда появилось время для переваривания увиденного, услышанного, прочувствованного.

Поделиться мыслями на бумаге проще всего, для этого их надо просто облечь в слова (хотя и их, бывает, трудно подобрать), а вот передать все остальное гораздо сложнее. Для этого понадобилось бы не только спеть, или написать стихи, но и переволноваться до дрожи в коленях, выступая на секции конгресса и тушуясь под взглядами давно любимых и уважаемых ученых, вдохнуть запах ночного Сеула, полюбоваться закатом на пароме, поболеть за олимпийскую сборную Кореи по футболу. Но, кроме того, пропитаться духом поезда и постоянно идущих там философских дискуссий, чувствовать себя долгожданным

гостем и уважаемым человеком в каждом городе России и, самое главное, – испытывать, как и в студенческие годы, невероятный оптимизм относительно того, что еще предстоит.

Таковы общие впечатления и состояние души. Если вас интересует, что же нового и интересного в рамках философского знания было мною услышано на конгрессе, готова поделиться в личной беседе или предоставить материалы. В этой же статье считаю необходимым сказать следующее.

Южная Корея поистине образец глобализации. Сеул – никогда не замолкающий (даже в предрассветные часы) город современных технологий и очень доброжелательных людей. Реклама, бренды – те же, что и у нас, машины почти все корейские (воспитание патриотизма), а все таксисты ездят по навигаторам. Традиционную культуру можно почувствовать только в пяти императорских дворцах, существующих в качестве музеев на территории города, и в национальной кухне, которую можно попробовать не только в многочисленных местных ресторанчиках, но и в качестве комплексного обеда из шести блюд (за 3000 вон, примерно 3 доллара) в огромной студенческой столовой. Очень остро, несолено, но питательно и полезно, а к непривычным вкусовым ощущениям привыкаешь довольно быстро.

Сеульский университет крупнейший и самый престижный в Южной Корее. Как и в целом корейцы (имеющие 60-часовую рабочую неделю и 3 дня в год официального отпуска), студенты также безгранично трудолюбивы и работоспособны. В летние месяцы проведения конгресса студентов на территории кампуса и в аудиториях было ничуть не меньше, чем в разгар учебного года, потому что именно летом они имеют возможность и время посещать занятия, не входящие в обязательную программу подготовки по выбранной специальности (будущий инженер, например, осваивает лингвистические, биологические или медицинские дисциплины). Вся молодежь говорит по-английски, для студентов это столь же необходимо, как уметь писать или считать.

О языке особо. На конгрессе было шесть рабочих языков (включая русский). Однако централизованно переводились только выступления на пленарных заседаниях. На секциях рабочим, как правило, был английский. К этому я была готова, и спасибо нашему «Центру иностранных языков», на занятиях которого я погружалась в язык задолго до начала конгресса. Если вы хотите быть Ученым, Инженером, Специалистом, просто Образованным человеком – язык (английский прежде всего!) первое и важнейшее условие в совокупности, конечно, со знанием предмета или научной проблемы, который вы занимаетесь.

Объять на конгрессе все было невозможно. В день параллельно работало несколько круглых столов, симпозиумов, 14 (!) секций и проводились иные, не менее интересные мероприятия. Поэтому вполне очевидно, что слон, которого мы все потрогали и к которому приобщились, – это совершенно разный слон, но при этом это именно он и есть.

Автор данных впечатлений с достаточной регулярностью посещала пленарные заседания, но свои предпочтения отдавала двум секциям – «Теория знания» и «Онтология», работавшим каждая в течение 4 дней. Выступала на первой секции с докладом «Рациональность и ее специфический тип», в котором обосновала необходимость использования понятия «рациональность вообще», для адекватного понимания сущности этого феномена и объяснения количественного роста типов рациональности. Кроме того, с интересом побывала на круглых столах и симпозиуме, посвященных проблемам глобализации и толерантности.

Самым впечатляющим из всех выступлений был совместный доклад испанского и бразильского профессоров. Эмоциональность их выступления, исключительно профессиональное владение темой, экспрессия, желание заинтересовать всех присутствующих и доказать им, как здорово и красиво заниматься именно этой проблематикой, рождали ассоциации с футбольными шоу как бразильцев, так и испанцев.

Авторы обсуждали достаточно сложную тему холизма и сингулярности, ставили вопрос о необходимости цельности нашего мышления, что неизбежно противостоит сингулярности мысли. В этом авторы видят противоречие и определенную напряженность, снятие которой считают задачей своих исследований. Именно здесь я воочию увидела, что такое настоящая презентация выступления и какую роль должны играть в ней мульти-медиа (исключительно вспомогательную).

Конгресс длился 7 дней. В последний день было принято решение о проведении следующего конгресса в Афинах, в Греции, – на родине европейской философии. И я очень надеюсь, что через 5 лет делегация от нашего университета будет гораздо более представительной.

Впечатлениями делилась

д.ф.н., проф. Е.Ю. Леонтьева.

Наши выпускники

Вот и стали бакалаврами



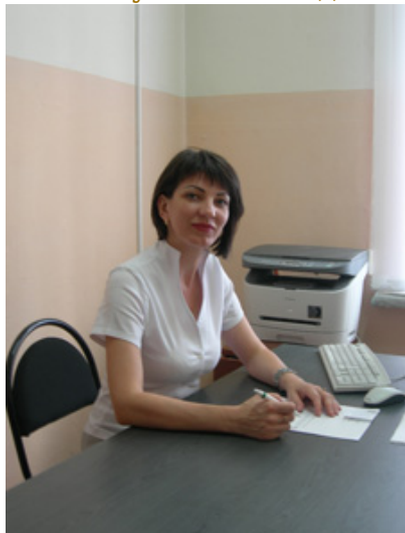
В ВолгГТУ продолжается вручение дипломов бакалавров. В среду документы о высшем образовании получили выпускники факультета технологии конструкционных материалов.

Поприветствовать ребят и пожелать им успеха пришли первый проректор – проректор по НИР Владимир Ильич Лысак, которому довелось вручать выпускникам красные дипломы, и декан факультета Николай Александрович Зюбан. Владимир Ильич поздравил собравшихся и напутствовал их не ставить точку в своем образовании, постоянно совершенствуя свои умения. И В.И. Лысак, и Н.А. Зюбан пожелали бывшим и настоящим студентам успехов, карьерного и профессионального роста, ведь, как они отметили, выпускники ФТКМ всегда востребованы на рынке труда. В общем, много теплых слов прозвучало в адрес ребят, но только словами все не ограничилось. Студенты-первокурсники подготовили для старших товарищей танцевальный номер, а председатель студсовета факультета Вадим Фофанов предложил вспомнить, какими были ребята еще пару лет назад и продемонстрировал слайд-фильм о студенческой жизни факультета. А дальше последовало долгожданное вручение долгожданных дипломов бакалавров.

Наталья Толмачева.

Прибавление**Факультет родился!**

С этого учебного года в нашем университете стало на один факультет больше.



Приказом ректора в составе ВолгГТУ с 1 июля открыт факультет «Технология пищевых производств» (ФТПП). В его состав вошло пять кафедр: две общеобразовательные – «Прикладная математика» и «Физическое воспитание» и специальные – «Технология пищевых производств», «Промышленная экология и безопасность жизнедеятельности», а также новая кафедра «Машины и аппараты пищевых технологий». Но открыт факультет, конечно, не внезапно.

– Восемь лет назад в политехе в составе химико-технологического факультета была организована кафедра «Технология пищевых производств», – рассказывает декан ФТПП Валентина Николаевна Храмова. – Кафедра готовила инженеров-технологов по специальности «Технология молока и молочных продуктов». В 2002 году были открыты направления подготовки бакалавров «Технология продуктов питания» и еще одна специальность – «Технология мяса и мясных продуктов». И вот направление «Технология продуктов питания» выросло в самостоятельный факультет. В скором времени мы планируем открыть магистратуру.

Валентина Николаевна особо подчеркивает основное направление исследований кафедры ТПП – производство экологически безопасных продуктов. Многие разработки были отмечены медалями Всероссийского смотра-конкурса пищевых продуктов, дипломами международных конференций и внедрены на предприятиях, например, в ОАО «Ансей-ВМК», ОАО «Волгомясомолторг» и других.

Кстати, деканат налаживает связи с потенциальными работодателями, чтобы помочь выпускникам с трудоустройством.

Сегодня на факультете обучается около четырех сотен студентов (все они – переведенные на ФТПП «пищевики» с химико-технологического факультета), 46 из них – первокурсники. Углубить знания политехникам помогают занятия в лаборатории «Общая технология мясной отрасли».

Елена Гринева.

Как у них?

Студенты и в Чехии изобретательны



Прошлый номер «Политехника» писал, о чем говорили ученые за круглым столом, проходившем в рамках международной конференции «Наукоемкие химические технологии-2008». А сегодня мы познакомим читателей с выдержками из доклада одного из участников круглого стола – профессора университета города Пардубице (Чешская Республика) Ивана Тауфера. Его выступление называлось «Развитие высшего образования в ЧР в рамках Болонского процесса».

Высшее образование в Чехии представлено программами нескольких уровней. Программы бакалавриата в университете Пардубице занимают у обучающихся 3 года. Степень бакалавра – это необходимые базовые данные. Большинство студентов предпочитают учиться дальше в магистратуре (2–3 года). Специалисты технических наук, экономики, сельского хозяйства, военного дела и архитектуры после пятилетнего обучения получают звание инженера, после обучения на специальностях «Гуманная медицина», «Стоматология» и «Ветеринария» выходят докторами, а выпускники факультета искусства получают степень магистра с указанием специальности, например, инженер земледелия, доктор-стоматолог.

Третий уровень образования – докторантура, где обучаются 3–4 года, а после окончания и защиты выпускники получают звание доктора без указания специальности – просто доктор – Ph.D.

Учебные планы состоят из трех «наборов» предметов: обязательные, обязательно выборочные и выборочные. Как и в наших вузах, студенты в Чехии набирают баллы, которые в соответствие с терминологией Болонского процесса называются кредитами. Студенту, чтобы перейти на другой курс, необходимо набрать 40 и более кредитов, если он наберет менее 20, то его отчисляют. Однако, по словам господина Тауфера, студенты, как люди изобретательные, стараются набрать побольше кредитов по выборочным, то есть самым любимым, предметам. И бывает даже такое, что на каком-нибудь втором или третьем курсе вдруг обнаруживается: студент не сдал обязательный экзамен за первый курс.

Также профессор рассказал об аккредитации учебных планов, учебных программ на факультетах, где преподавал и преподает в настоящее время.

Наш корр.

*Летний отдых***Солнце, море и...**

Что нужно летом молодому организму? Солнце, море и друзья, в компании которых весело проводить летний отдых! Наиболее простой способ совместить все это - поехать на море от родного университета. Для этого, разумеется, необходимо приложить некоторые усилия и старания в течение учебного года (хорошо учиться, участвовать в жизни университета или выступать на универсиадах).

Этим летом студентам предоставлялся выбор отдыхать: в Туапсинском районе в санатории «Сказка» или под Геленджиком в гостинице «Ренберт».

... Мы уезжали из Волгограда в проливной дождь. Говорят, это хорошая примета. Если выбирать между прошлогодним отъездом в 35-градусную жару и нынешним, то легче, разумеется, было переносить дорогу этим летом. В «Ренберт» нас заселили сразу (опять же, по сравнению с прошлым годом, не пришлось в беседке ждать, когда пустят в номер), дали указания, что можно делать, а что категорически запрещено, а еще каждому на руку нацепили зеленые браслеты, чтобы охрана могла отличать «своих» от «чужих». Сам «Ренберт» – это 2-звездочная гостиница (или отель), на территории которой расположен трехэтажный корпус, бассейн, бар. Кроме нас, студентов ВолГТУ, там отдыхали студенты горхоза и ребята из Казани.

Ежедневно у бассейна проводилась зарядка, по окончании которой особо добросовестных отмечали поощрениями. Вечером на территории «Ренберта» начиналась развлекательная программа с конкурсами, призами и дискотеккой.

Питание было трехразовым, но, к сожалению, из напитков всегда был чай, и, в отличие от прошлогоднего отдыха, не предлагались фрукты. Кстати, чтобы успеть поесть необходимо было проявить сноровку, так как столов на всех не хватало, поэтому часа за 3 до обеда или ужина столы «забывались» полотенцами. Не успел «забронировать» себе место – жди, пока другие поедят.

А теперь о самом море. Пляж в Архипо-Осиповке (где, собственно, и находились политеховцы) каменистый. Однако камешки не большие острые булыжники, а маленькие и гладкие, по такой гальке даже босиком не больно ходить. Самым интересным было добираться до пляжа – надо было пройти по подвесному мосту через реку. Дух захватывает, когда под ногами дощечки моста туда-сюда ходят, а некоторые отдыхающие мост специально раскачивали! Если честно, рядом был еще один мост, который не раскачивался и не ходил ходуном под ногами, но никто им не пользовался – не интересно. В самом море практически не было водорослей, зато были маленькие медузы и отдыхающие других пансионатов и санаториев.

Перед самым отъездом нам вручили «сухие пайки»: бананы, минералку, чипсы и др. «Эх, как в пионерлагере!» – поразился кто-то.

Перед тем как нам сесть в автобус сопровождающий предупредил, чтобы мы вели себя тихо, иначе водитель, если и не высадит особо шумных где-нибудь под Ростовом, то очередную стоянку может проехать без зазрения совести. Ну мы и сидели ниже травы, тише воды, какой фильм включат – такой и смотрим. А когда приехали в Волгоград, то водители нас даже похвалили: «Молодцы какие! А то прошлая группа реально мешала работать».

В Волгоград мы прибыли рано утром. Дорога домой оказалась на несколько часов короче, чем из дома на море. Мой папа сказал, что так всегда – домой быстрее приезжаешь. Ну а как же иначе?! Несмотря на то, что на море было весело и интересно, дома-то все равно лучше!

Юлия НЕСЕРИНА, ХТНМ-5.

Из личного опыта

Как я стала героиней телешоу



Говорят, мечты - это воспоминания о будущем. А еще говорят, что самое ужасное - когда твои мечты сбываются у других. От себя могу добавить: мечты не сбываются, если не делаешь все, чтобы они осуществились.

Я всегда мечтала «попасть в телевизор». Для этой цели я отправила свою заявку в волгоградскую телепередачу «Красота без жерTV».

Спустя 3 месяца попала на кастинг, на котором меня спросили, а согласна ли я кардинально изменить свою внешность? Я перекинула через плечо свои волосы длиной ниже пояса и неуверенно кивнула. Разумеется, мне не поверили и отправили мою анкету в архив. Но не зря говорят: «Надо очень захотеть».

...Сидим с сестрой в кинотеатре, и тут мне звонит коммерческий директор масс-медиа «Красота без жерTV» и сообщает, что, если я не против кардинально измениться, то завтра в 9 утра начинаются съемки с моим участием. Я закричала: «Согласна!», стала обниматься с сестрой и названивать всем друзьям. Минут через 20 мы вспомнили, что сидим в битком набитом кинозале.

Съемки начались с выбора одежды. За 1,5 часа я перемерила всю одежду своего размера, которая только была в магазине. Остановившись на трех вариантах, стали снимать мое «дефиле». Вначале - крупный план, затем - общий, потом надо было дойти до камеры и остановиться, после подойти к зеркалу и так до бесконечности! Кроме того, в магазине одежды необходимо было записать беседу героини и ведущей. Если честно, я наивно полагала, что перед началом записи мне скажут, что и как отвечать на те или иные вопросы. Ага! Ведущая Юлия Грицук с ходу придумывала текст, задавала мне вопросы, на которые я с ходу должна была ответить!

С выбором обуви было еще сложнее - в магазине, где действовали летние скидки, найти три пары туфель или босоножек 35-го размера было практически нереально! И опять надо было продемонстрировать все три пары, снять беседу ведущей с героиней и владельцем магазина. После выбора обуви и одежды необходимо было посетить SPA-салон, опробовать на себе какую-то новейшую процедуру и прокомментировать свои ощущения. К вечеру вся съемочная группа, наконец-то, прибыла в салон красоты, где мне строго-настрого запретили смотреться в зеркало, пока не разрешат.

... Боковым зрением я увидела, что волосы мои обрезали даже не на половину, покрасили в рыжий цвет. Сделали вечерний макияж. Перед поворотом к зеркалу предупредили, что глаза можно открывать только после команды оператора, так как реакцию от увиденного переснять невозможно. Я честно призналась ведущей, что я человек эмоциональный и, скорее всего, закричу. Очень громко. Когда же я открыла глаза, то вначале даже не узнала себя – на меня смотрел абсолютно другой человек! Я закрывала рот руками, чтобы своим криком не распугать клиентов салона. Хотелось плакать, но из-за страха испортить макияж сдержалась. Те эмоции и ощущения были такими яркими и необычными, что я постараюсь сохранить их до старости.

Последний этап съемок – встреча с подругами, которые звонили мне и говорили, что они в панике и вот-вот от ожидания упадут в обморок. Реакция их было неадекватной: они не могли сказать и слова – просто таращились на меня в течение получаса. Да я и сама потом с неделю привыкала к своему новому образу!

Передачу показали через 4 дня. За это время я обзвонила всех родственников и друзей, предупредила, чтоб сидели дома и смотрели меня по телевизору. После передачи посыпались вопросы, главный из которых: «А тебе действительно все вещи бесплатно отдали?». Бесплатно.

К слову, программа идет 20 минут, а съемки продолжались более 12 часов!

Юлия НЕСЕРИНА, ХТНМ-5.