

## Сотрудничество

# Международные проекты ждут студентов

**Помощник  
руководителя отдела  
науки и образования  
Посольства ФРГ  
в Москве  
Ирек СУЛЕЙМАНОВ  
встретился  
с учащимися  
российско-  
германского  
факультета УлГУ.**

Господин Сулейманов рассказал о проектах в рамках Российско-Германского года образования, науки и инноваций и Года России в Германии и Германии в России.

- Ульяновский государственный университет успешнее других вузов страны сотрудничает с посольством. Залогом этого является высокий потенциал университета в сфере наукоемких технологий – именно сотрудничество в этой отрасли очень интере-

сует немцев, - отметил гость. - К вам приезжал экс-президент Германии Кристиан Вульф. Руководитель отдела науки и образования Посольства ФРГ Карстен Хайнц читал немецкоговорящим студентам и преподавателям лекцию по теме "Ведут ли все пути в Болонью?". Постоянно проводятся мероприятия с участием сотрудников Германской службы академических обменов. И это не все, впереди много событий. Моя миссия заключается в том, чтобы примером реально действующих проектов заинтересовать аудиторию в совершенствовании языковых умений и дать молодежи для самореализации и трудоустройства. Не секрет, что молодежь часто задает себе вопрос: "Что будет со мной после окончания вуза, где я могу применить свои знания?". Мы хотим помочь им найти ответ.

Ирек Сулейманов рассказал о том, что в рамках Года образования, науки и инноваций прошло более 200 мероприятий в России и Германии. Научные и исследовательские организации, университеты и предприя-

ние о науке. Так передвижная интерактивная выставка "IMAGINARY: глазами математики" раскрывает яркие произведения математического искусства, созданные при помо-



тия проводят совместные конференции, симпозиумы, "круглые столы", семинары, посвященные вопросам развития двух государств. Страны заинтересованы и в том, чтобы люди, помимо изучения языка, реализовывали себя в других сферах, например математике, физике. Ряд мероприятий призван изменить обыденное представле-

ние компьютерных программ. Концепция выставки родилась во всемирно известном Математическом научно-исследовательском институте города Обервольфаха в Германии. В сотрудничестве с Политехническим музеем, Математическим институтом имени В.А. Стеклова РАН и Посольством Германии в Москве экспозиция впервые представлена в Российской Федерации. Еще один пример партнерства России и ФРГ - строительство европейской рентгеновской лазерной установки XFEL в Германии. Рентгеновский лазер XFEL

открывает для научных исследований новые области применения благодаря использованию коротковолнового рентгеновского излучения со сверхвысокой энергией. Немцы не могут в одиночку осилить дорогостоящий проект и нуждаются в партнерах. Россия взяла на себя часть расходов, это партнерство еще больше укрепит наши отношения с ЕС в сфере науки. Господин Сулейманов также рассказал о международной магистерской программе "ПОМОР" ("Полярные и морские исследования"), реализуемой на факультете географии и геоэкологии СПбГУ совместно с рядом университетов и научно-исследовательских центров Германии.

В 2012-2013 годах страны проведут Перекрестный год - России в Германии, Германии в России. Пройдут сотни мероприятий, посвященных культуре, экономике, науке и развитию гражданского общества.

Примечательно, что путь самого Ирека Сулейманова является убедительным примером того, как можно эффективно применить свои знания и сделать блестящую карьеру. Наш земляк окончил УлГПУ по специальности "Математика+Иностранный язык". Трудолюбие и стремление к совершенству помогло ему стать высококлассным специалистом в сфере науки и инноваций.

Татьяна КРАВЦОВА.

## Поздравляем!

**Ученый совет, ректорат и попечительский совет Ульяновского государственного университета сердечно поздравляют с 70-летием профессора кафедры физического материаловедения, доктора физико-математических наук, действительного члена Российской академии естественных наук, заслуженного работника высшей школы РФ Эдуарда Трифоновича ШИПАТОВА.**

В этот знаменательный день мы от всей души выражаем вам свое глубочайшее уважение и сердечную благодарность за многолетнее конструктивное, деловое взаимодействие. На протяжении долгих лет Ульяновский госуниверситет имел возможность плодотворно сотрудничать и получать огромное профессиональное удовлетворение от общения с вами - профессионалом самого высокого уровня, человеком удивительной эрудиции и высочайшей культуры.

Ваша профессиональная карьера на посту декана одного из ведущих факультетов классического университета - физико-технического - является ярким примером деятельности человека, гармонично сочетающего в себе лучшие качества научного деятеля и менеджера.

В день вашего юбилея от души желаем вам, уважаемый Эдуард Трифонович, доброго здоровья, неиссякаемой энергии, творческих и духовных сил для продолжения вашей деятельности, новых удачных широкомасштабных научных проектов и большого личного счастья.



## Международный лингвокультурный центр Сент-Экзюпери

**13 апреля, в 13.00, в Лингвистической гимназии №2**  
(бывший Гуманитарный лицей по адресу ул.Александра Матросова, 11)  
состоится СПЕКТАКЛЬ "Маленький принц". Приглашаются все желающие.

## Знай наших!

# ЦЕРН: "И снова здравствуйте!"

**Специалисты Лаборатории космических исследований Ульяновского государственного университета в третий раз организовали телемост с Большим адронным коллайдером.**

Общение, первый раз казавшееся чудом, сегодня стало традицией, и швейцарцы уже считают исследователей университета своими друзьями. Но это не значит, что интерес к событию ослабевает – конференц-зал вновь был полон, пообщаться с людьми, творящими главную научную сенсацию современности, пришли студенты, преподаватели (причем не только физико-математических специальностей), юные интеллектуалы школ, сотрудничающих с университетом, да и просто любопытные. Подробный отчет об интернет-конференции – в следующем номере "Вестника". На момент, когда верстался номер, на сайте лаборатории появилось сообщение Марины Савино, координатора и переводчика ЦЕРН: "Мы обменялись мнениями с Миком Сторром (британский физик, руководитель учебных программ ЦЕРН. – Ред.) и решили, что это

была очень удачная и сбалансированная конференция. И, конечно, очень приятно, что некоторые вопросы задавались на английском. Спонтанный разговор был тоже очень интересным".

А еще Лаборатория космических исследований Ульяновского государственного университета объявляет о проведении конференции "Первый шаг в космос". Она пройдет под руководством Поволжского отделения Российской академии космонавтики им. К. Э. Циолковского и Самарского государственного аэрокосмического университета им. С.П. Королёва. До 10 апреля у юных исследо-



вателей есть время подать творческие самостоятельные научно-исследовательские работы. Победители имеют шанс получить диплом Российской академии космонавтики и СГАУ.

Ольга НИКОЛАЕВА.