

## КРЫСАМ "ВПАРИЛИ" МОДНУЮ ШТУЧКУ

*Группа ученых Медицинской академии Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского провела научный эксперимент, доказывающий, что электронные сигареты, которыми курильщики сегодня пытаются заменить табак, вовсе не так безобидны и крайне негативно влияют на легкие человека.*

По словам заместителя директора по научной работе Медицинской академии КФУ Анатолия Кубышкина, студенческая работа, проведенная в данном направлении, привлекла существенное внимание общественности.

– Наука, которая у нас развивается, посвящена проблемам, волнующим не только представителей медицины, но и все население. Проведение исследований по изучению влияния безникотиновых сигарет на живой организм – тема актуальная. Мы длительное время занимаемся исследованием различных токсикантов и токсических веществ, действующих на бронхо-легочную систему. Внедрение безникотиновых сигарет не устраняет всю проблему влияния табачного дыма на состояние легких и на состояние организма, – сказал Кубышкин.

Эксперимент с электронными сигаретами доказал, что устраняется один фактор, который более изучен – никотин. Он, как правило, приводит к системным нарушениям работы сердечно-сосудистой системы и других органов, но непосредственно на легкие влияет табачный дым, который содержит огромное количество токсикантов помимо никотина: свободные радикалы, различные агрессивные вещества, которые при длительном применении приводят к разрушению структуры легких.

Молодой ученый, сегодня уже выпускник МА КФУ имени В. И. Вернадского, Дмитрий Рубанов, который непосредственно принимал участие в эксперименте, подробно рассказал о полученных результатах:

*продолжение на стр. 2*

## РАЗГОВОР ПО СУЩЕСТВУ

Глава Республики Крым, председатель Наблюдательного совета КФУ имени В. И. Вернадского Сергей Аксёнов провел первое в этом году заседание.



В мероприятии приняли участие директор департамента государственной политики в сфере высшего образования Министерства образования и науки Российской Федерации Александр Соболев, министр образования, науки и молодежи РК Наталья Гончарова, первый проректор КФУ Елена Чуян, проректор по стратегическому развитию КФУ Анастасия Пивень, проректор по учебной и методической деятельности КФУ Владимир Курьянов, проректор по организационной и правовой деятельности Дмитрий Разумовский, проректор по инновационной деятельности и перспективному развитию Владимир Полищук, депутат Госсовета РК, директор Академии биоресурсов и природопользования КФУ Сергей Додонов, директор Таврической академии КФУ Игорь Воронин, член Наблюдательного совета КФУ, председатель крымского республиканского объединения организаций профсоюзов «Федерация независимых профсоюзов Крыма» Владимир Клычничков,

### КРЫСАМ "ВПАРИЛИ" МОДНУЮ ШТУЧКУ

Наше исследование абсолютно точно доказало, что даже безникотиновые жидкости негативно влияют на легкие. Для этого 36 подопытных крыс были поровну разделены на две группы: первая ежедневно использовалась для электронной сигареты – 2 миллилитра. В пересчете на массу крысы (примерно 200 грамм) получилось 0,005 миллилитров жидкости. Именно этот объем распылялся в затравочной камере в течение 4-х минутного перекура. Крыс выводили из эксперимента постепенно, группами из 6 особей на 7-е, 30-е и 60-е сутки. Это делалось для максимальной аналогии с людьми. Животных усыпляли, доставали легкие и сравнивали с легкими крыс из контрольной группы, которые жили без парения. На основании полученных результатов можно констатировать, что ингаляция аэрозоля безникотиновой

жидкости для электронных сигарет оказала крайне негативное влияние на легкие крыс-вейперов. У грызунов обнаружилось воспаление в бронхах, жидкость в легких и отек межальвеольных перегородок (пузырек, которым заканчивается легкое). При этом, на 7-е сутки у крыс опытной группы обнаружилась дыхательная недостаточность. По сравнению с контрольной группой, показатели были хуже на 34%. На 60-й день эксперимента результат ухудшился на 39%, – пояснил Дмитрий Рубанов.

В ходе заседания обсуждались вопросы, касающиеся деятельности университета за 2016 год, использования имущества КФУ, приоритетных направлений деятельности, создания пилотной зоны организационно-технической платформы Цифровой экономики, а также был утвержден план финансово-хозяйственной деятельности ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского» на 2017 год.

При рассмотрении вопроса распределения бюджетных мест Сергей Аксёнов подчеркнул необходимость обязательной отработки выпускниками бюджетной формы обучения в течение трех лет после окончания вуза в государственных структурах.

Коллеги, надо исходить из потребности Республики Крым. В регионе дефицит около 800 работников медицин-

ской сферы, особенно это касается сельской местности. Обучаем наших ребят за бюджетный счёт, после чего не можем привлечь их на работу. Все, кто учатся за бюджетный счёт, должны, как минимум три года, отработать по своему направлению в республике, поработать на благо страны, – сказал Глава Крыма.

И в связи с этим дал поручение министру образования, науки и молодежи РК Наталье Гончаровой проработать данный вопрос с муниципалитетами.

Также в ходе мероприятия обсуждался вопрос предоставления КФУ дополнительных помещений. По мнению Сергея Аксёнова, необходим тотальный контроль над тем, насколько рационально используются земли и имущество, выделенные для научных целей.

– Если есть необходимость, подавайте заявки. Сейчас совместно с федеральными органами власти будет осуществляться особый контроль над целевым использованием имущества и земель, которые были переданы ФАНО. Мы – за развитие науки. Однако всё, что не будет использоваться по назначению, для научной работы, будет возвращено в казну Республики Крым, – добавил Сергей Аксёнов.

В свою очередь, говоря о деятельности КФУ, первый проректор КФУ Елена Чуян заострила внимание на том, что федеральный университет в Крыму создает условия для взаимодействия высшей школы полуострова с министерствами и ведомствами Правительства Республики Крым, что позволяет, во-первых, приблизить образовательные программы к потребностям региона, а во-вторых, сконцентрировать научные усилия на решении наиболее актуальных проблем РК, реализовать сложные межведомственные проекты.

Президент также напомнил о том, что в начале XX века Владимир Иванович Вернадский предупреждал, что наступит время, когда людям придется взять на себя ответственность за развитие и человека, и природы.

– Надо отметить, что ученые нашего университета, который носит имя Вернадского, в вопросах охраны окружающей среды начали заниматься, практически, с момента его основания – 100 лет назад. И сегодня эти традиции продолжают, – говорит Сергей Дониц. – 27 декабря прошлого года в Крымском федеральном университете имени В. И. Вернадского состоялось заседа-

ние Ученого совета. И мне было очень приятно вручить диплом победителя Национальной экологической премии имени В.И. Вернадского в номинации «Наука для экологии» и памятный приз научному руководителю проекта «Развитие идей В.И.Вернадского в Крыму: теория и практика решения медико-экологических задач», заведующей кафедрой физиологии нормальной и отдела экологических рисков Медицинской академии им.С.И. Георгиевского КФУ, доктору медицинских и биологических наук, заслуженному деятелю науки и техники Республики Крым, профессору Елене Владимировне Евстафьевой, – сообщил Сергей Дониц.

Торжественная церемония вручения самой премии состоялась ранее в Москве. А перед этим профессор Евстафьева приняла участие в совещании Рабочей группы по стратегиям и Исполнительного органа Европейской экологической конвенции LRTAP под эгидой Европейской экономической комиссии ООН (Женева, Швейцария) в составе официальной делегации Российской Федерации. Крымский ученый представляла российскую науку наряду с представителями Министерства природы Российской Федерации и представителем МИДа.

Конвенция занимается фундаментальными исследованиями антропогенной трансформации биосферы и ее влияния на экосистемы и здоровье человека, организа-

ции и межгосударственным регулированием экологических проблем.

По мнению Сергея Доница, почти двадцатилетняя работа профессора Евстафьевой в рамках Конвенции (в качестве эксперта, а в настоящее время в составе официальной делегации), не только способствует укреплению в международном научном сообществе авторитета КФУ и Крыма в целом, но также является еще одним «инструментом» признания Республики Крым регионом Российской Федерации.

Ректор главного вуза полуострова также сообщил, что в декабре прошлого года заведующая кафедрой геоэкологии географического факультета Таврической академии Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского, Академик Российской Экологической Академии Татьяна Бобра была награждена медалью «150 лет со дня рождения В.И. ВЕРНАДСКОГО». За значительный вклад в развитие экологической науки и экологического образования. Решение о награждении принято Президиумом Российской Экологической Академии

Медаль «150-летие со дня рождения» и Орден В.И. Вернадского в честь празднования юбилея со дня рождения академика В.И. Вернадского учрежде-

Пресс-служба КФУ

Пресс-служба КФУ



## КФУ – ДЛ Я ЭКОЛОГИИ КРЫМА

– В Крымском федеральном университете проблемами охраны окружающей среды занимаются не одно десятилетие, и сегодня это одна из актуальнейших задач наших ученых, – сообщил ректор КФУ Сергей Дониц.

2017-й объявлен в России Годом экологии. Владимир Путин, выступая на Госсовете по вопросам экологического развития, подчеркнул: накопившиеся в этой сфере проблемы требуют немедленного решения. Ведь помимо урона природной сфере, экологические проблемы несут и весьма ощутимый экономический ущерб. За год в стране накапливается 60 миллионов тонн отходов. А перерабатывается лишь малая часть – 4%. Если ничего не делать, то уже через каких-то 10 лет площадь, которую займут мусорные свалки, будет вполне сопоставима с площадью двух Азовских морей.

– Надо отметить, что ученые нашего университета, который носит имя Вернадского, в вопросах охраны окружающей среды начали заниматься, практически, с момента его основания – 100 лет назад. И сегодня эти традиции продолжают, – говорит Сергей Дониц. – 27 декабря прошлого года в Крымском федеральном университете имени В. И. Вернадского состоялось заседа-

ние Ученого совета. И мне было очень приятно вручить диплом победителя Национальной экологической премии имени В.И. Вернадского в номинации «Наука для экологии» и памятный приз научному руководителю проекта «Развитие идей В.И.Вернадского в Крыму: теория и практика решения медико-экологических задач», заведующей кафедрой физиологии нормальной и отдела экологических рисков Медицинской академии им.С.И. Георгиевского КФУ, доктору медицинских и биологических наук, заслуженному деятелю науки и техники Республики Крым, профессору Елене Владимировне Евстафьевой, – сообщил Сергей Дониц.

Торжественная церемония вручения самой премии состоялась ранее в Москве. А перед этим профессор Евстафьева приняла участие в совещании Рабочей группы по стратегиям и Исполнительного органа Европейской экологической конвенции LRTAP под эгидой Европейской экономической комиссии ООН (Женева, Швейцария) в составе официальной делегации Российской Федерации. Крымский ученый представляла российскую науку наряду с представителями Министерства природы Российской Федерации и представителем МИДа.

Конвенция занимается фундаментальными исследованиями антропогенной трансформации биосферы и ее влияния на экосистемы и здоровье человека, организа-

ции и межгосударственным регулированием экологических проблем.

По мнению Сергея Доница, почти двадцатилетняя работа профессора Евстафьевой в рамках Конвенции (в качестве эксперта, а в настоящее время в составе официальной делегации), не только способствует укреплению в международном научном сообществе авторитета КФУ и Крыма в целом, но также является еще одним «инструментом» признания Республики Крым регионом Российской Федерации.

Ректор главного вуза полуострова также сообщил, что в декабре прошлого года заведующая кафедрой геоэкологии географического факультета Таврической академии Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского, Академик Российской Экологической Академии Татьяна Бобра была награждена медалью «150 лет со дня рождения В.И. ВЕРНАДСКОГО». За значительный вклад в развитие экологической науки и экологического образования. Решение о награждении принято Президиумом Российской Экологической Академии

Медаль «150-летие со дня рождения» и Орден В.И. Вернадского в честь празднования юбилея со дня рождения академика В.И. Вернадского учрежде-

Пресс-служба КФУ



Неправительственным экологическим фондом имени В. И. Вернадского во исполнение Указа Президента Российской Федерации. Ими награждаются выдающиеся ученые, государственные и общественные деятели, предприниматели, представители образовательных и социальных учреждений и организаций, иностранные граждане за особые заслуги и научные достижения в области распространения и популяризации научного наследия академика В.И. Вернадского, за практическую реализацию его идей, достижения в области экологии, рационального природопользования и охраны окружающей среды.

– Могу с уверенностью, сказать, что ученые КФУ продолжают дело своих предшественников по защите окружающей среды и уникальной природы нашего Крыма, – подчеркнул Сергей Дониц.

Пресс-служба КФУ

# ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ СОВЕРШЕНСТВА

В КФУ подвели итоги реализации проекта ПАМО

Как сообщила начальник отдела сетевого взаимодействия и академической мобильности Анастасия Родина, с 2016 года в КФУ имени В.И. Вернадского началась реализация проекта «Поддержка академической мобильности обучающихся на образовательных программах, реализуемых с использованием сетевой формы, в том числе в рамках сети федеральных университетов – ПАМО».

Цель проекта – создание условий для реализации академической мобильности обучающихся, зачисленных на образовательные программы магистратуры, реализуемые с использованием сетевой формы в КФУ им. В.И. Вернадского.

Кроме того, одной из главных задач проекта следует считать предоставление финансовой поддержки реализации академической мобильности магистрантов, которые зачислены на сетевые магистерские программы и изъявили желание участвовать в академическом обмене, – уточнила Анастасия Родина.

В 2016 году академическая мобильность реализовалась в рамках трех сетевых образовательных программ: Биология (магистерская программа «Физиология человека и животных»), которая реализуется в ТА КФУ им. В.И. Вернадского. Партнерами данной сетевой образовательной программы выступают: САФУ, СКФУ, ЮФУ, УрФУ, К(П)ФУ; Экономика (магистерская программа «Экономика фирмы»), реализуемая в Институте экономики и управления КФУ им. В.И. Вернадского. Партнерами сети являются ЮФУ, СКФУ, СФУ; Ландшафтная архитектура (магистерская программа «Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды»), которая в 2016 году была реализована на базе Таврической академии КФУ им. В.И. Вернадского, основным партнером которой по сети является Брянский государ-

ственный инженерно-технологический университет. Учащиеся магистратуры КФУ им. В.И. Вернадского совершили 5 поездок в университеты-партнеры в рамках проекта «ПАМО».

Так, Брянский государственный инженерно-технологический университет по Сетевой образовательной программе «Современная ландшафтная архитектура и дизайн городской среды» посетили Царенко Ольга и Юрченко Ирина с целью прохождения части обучения в вузе-партнере в 3-м семестре. Они на отлично освоили дисциплины – «Современные проблемы питомниководства», «Экономика предприятий садово-паркового и ландшафтного строительства», «Природоохранные и рекреационные территории Южного Нечерноземья», «Парковая фитоценология», «Современные проблемы проектирования лесопарков», «Реставрация и реконструкция территорий объектов культурного наследия», «Особенности агротехники зеленого строительства Южного Нечерноземья», «Учебная полевая практика по особенностям агротехники зеленого строительства», «Учебная практика по современным проблемам питомниководства», «Производственная практика, в том числе НИР».

Кристина Решевская и Денис Урутин успешно прошли часть обучения по шестому модулю сетевой образовательной программы «Экономика фирмы» в Сибирском федеральном университете. Студенты Института Экономики и Управления освоили следующие дисциплины: «Экономическая диагностика деятельности фирмы» и «Методика преподавания экономических дисциплин».

В Северном (Арктическом) федеральном университете имени М.В. Ломоносова (г. Архангельск) по образовательной программе «Физиология человека и животных» обучался Сергей Лоцицкий. Студент первого курса магистратуры Крымского федерального университета изучил «Методы психофизиологии», «Когнитивную психофизиологию», «Клиническую психофизиологию».

По итогам обучения наши студенты получили в принимающих организациях новые теоретические и практические знания и навыки в изучаемой сфере. В 2017 году также планируется реализация данного проекта, – отметила Анастасия Родина.

Пресс-служба КФУ



## ОНЛАЙН-ВСТРЕЧА С ОЛЬГОЙ ГОЛОДЕЦ

В Татьянин день студенты КФУ имени В. И. Вернадского приняли участие в онлайн-встрече с заместителем председателя Правительства Российской Федерации Ольгой Голодец и смогли задать интересующие их вопросы.

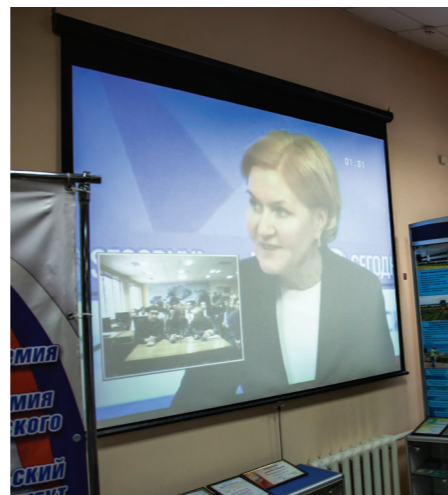
По словам проректора по социальной и молодежной политике Евгения Бубнова, подобные встречи с властью крайне необходимы.

«Мы ввели в нашем университете за правило обязательные встречи студентов с деканами, руководителями подразделений, ректором. Сегодняшний телемост – наглядный пример того, как правильно поддерживать контакт со студентами, выслушивать их проблемы, принимать предложения и реагировать на них, – подчеркнул он.

Всего в онлайн-встрече участвовали 45 университетов из 22 регионов РФ.

После встречи студенты организовали всероссийский чемпионат по игре «Что? Где? Когда?».

Пресс-служба КФУ



– Почему уже обеспокоились трудоустройством студентов? – поинтересовались мы у проректора по учебной и методической деятельности КФУ Владимира Курьянова.

– Действуем пошагово, – объясняет проректор. – По сути, мы сегодня реализуем основные образовательные программы, доставшиеся нам из прошлой жизни. А они, в силу известных обстоятельств, не были ориентированы в полном объеме на потребности рынков труда. Мы традиционно обучали специалистов определенных профессий и если открывали новые образовательные программы и направления подготовки, то те, которые потенциально могли иметь большое количество коммерческих студентов и принести доход ТНУ, Академии природоохранного и курортного строительства, медицине и другим вузам, вошедшим сегодня в КФУ.

Действительно, в украинскую бытность вузы Крыма были вынуждены так вести образовательную деятельность, поскольку их государственное финансирование было ничтожным. Они сами зарабатывали средства, чтобы выжить.

– Сегодня КФУ находится не на этапе выживания, а на этапе развития, – говорит Владимир Курьянов. – И его благополучие будет зависеть от того, тех ли специалистов в нем готовят. Если тех, они будут востребованы рынком труда, соответственно, в КФУ будут идти учиться.

Не секрет, что ситуация в экономике Крыма сегодня непростая еще и потому, что, по сути, регион находится на начальном этапе своей новой жизни. Предстоит реализовать не только ФЦП развития полуострова, но и ряд других программ. А для этого нужны соответствующие специалисты.

– И в КФУ тоже хорошо знают об этой проблеме. Поэтому, еще в декабре мы провели «круглый стол» с руководителями ГКУ «Центр занятости населения» на тему – «Сотрудничество университета и Центра занятости: основные направления взаимодействия». Одним из ключевых вопросов, который обсуждали, был о том, как нам правильно наладить взаимодействие и с помощью службы занятости выстроить мостик между университетом и работодателями в каждом районе, городе Крыма. Так как сегодня большинство министерств, в силу огромного количества проблем, которые они вынуждены решать, просто физически не дошли до консолидации информации не только о текущей потребности в кадрах, этим как раз и занимаются службы занятости, но и анализа того, какие специалисты потребуются Крыму через 3,5,10 лет. А образовательный процесс ориентирован, в первую очередь, на перспективу, – объяснил проректор.

# РАБОТАЮТ НА ОПЕРЕЖЕНИЕ

Вопрос трудоустройства выпускников находится на постоянном контроле руководства КФУ имени В.И. Вернадского. Но стремительно меняющаяся экономическая ситуация в Крыму, стране, мире, вносит свои коррективы в этот процесс. Поэтому, в главном вузе Республики решили, как и положено, «готовить телегу зимой» – задолго до выпускной и вступительной кампаний предпринять конкретные меры для решения этой проблемы.



– подчеркивает Владимир Курьянов, который является членом штаба ОНФ в Республике Крым.

Надо отметить, что участие местных властей в работе «круглого стола», не случайно. Во многом, это результат «ярмарок учебных мест», которые КФУ регулярно проводит в регионах Крыма, встреч руководства университета с главами местных муниципалитетов, где как раз и обсуждаются вопросы трудоустройства выпускников.

– Чрезвычайно инициативной оказалась Красноперекопская городминистрация, – говорит Владимир Курьянов. – За что мы очень благодарны ее главе Игорю Загребельному. Полагаю, что именно в этом районе и будем отработать модели взаимодействия вуза с работодателями. В частности, такого вопроса, как целевой прием и обучение в КФУ. Не секрет, например, что сегодня педагоги, врачи, специалисты рабочих профессий и ряда специальностей среднего профессионального образования очень востребованы в регионах. Но, сложилась парадоксальная ситуация: мы принимаем на учебу по целевым направлениям студентов из этих районов, а по окончании университета, обратно они их, почему-то, не получают. Наши выпускники, к сожалению, забывают о том, что государство тратит на их подготовку деньги и что своим трудом они их должны ему вернуть. Значит, где-то есть наша общая недоработка. А ведь, в том же Красноперекопском районе, к примеру, не хватает порядка 40 специалистов в сфере здравоохранения.

Сегодняшний рынок труда предъявляет повышенные требования к образовательному, профессиональному и квалификационному уровню подготовки кадров. А обеспечение сбалансированности спроса и предложения является важнейшей задачей государственной политики занятости.

– Поэтому, для ликвидации данной проблемы образовательные учреждения должны готовить не просто специалистов, а кадры способные выполнять трудовые функции, отвечающие требованиям профессиональных стандартов на конкретном рабочем месте. Сегодня недопустимая роскошь жить по принципу, о котором еще Аркадий Райкин говорил: «Забудьте все, чему вас учили». По сути это – прямой показатель нецелевого расходования государственных средств, – убежден Владимир Курьянов.

Пресс-служба КФУ



Не так давно в небольших лабораториях на третьем этаже главного университетского корпуса, где располагался физический факультет, свершилось масштабное по своему значению событие: решением ученого совета КФУ по инициативе и при поддержке ведущих промышленных и научных предприятий республики создан физико-технический институт.

Начавший летосчисление с июня 2015 года, физтех, стал одним из первых структурных подразделений федерального университета. А между тем это старейший факультет, богатая история которого насчитывает почти сто лет. В 1918 году был открыт Таврический университет, вскоре в Ливадии начались занятия физико-математического факультета. Через полгода подразделения университета начинают работать в Симферополе.

Со временем факультет преобразовывался в институт, затем снова стал факультетом. Но какой бы статус в конце



концов не обрел, в его создании и работе участвовали настоящие светила науки. Любой вуз может гордиться именами таких ученых и наставников, как А. Иоффе, Л. Кордыш, И. Тамм, Я. Френкель, Н. Крылов, А. Байков, О. Струве, М. Тихомандринский, М. Франк. Они закладывали фундамент физической науки в Крыму, подготовили появление выдающихся выпускников-ученых как К. Синельникова. И. Курчатова, К. Щелкина.

Факультет, предшествовавший созданию института, исправно справлялся с тактической задачей — готовил специалистов для технических отраслей крымской промышленности и квалифицированных педагогов для учебных заведений. Но годы безвременья, постепенно приведшие в упадок всю хозяйственную деятельность Крыма, совершили разворот и в мозгах выпускников. Они кинулись в юристы и менеджеры, разочаровавшись в точных науках. Об уровне образования в провальном периоде можно сказать лишь словами классика: «Мы все учились понемногу чему-нибудь и как-нибудь...». Университет это

*Российские физики традиционно считают январские дни «курчатовскими». Выдающийся ученый, сыгравший решающую роль в становлении атомной науки и техники, академик Игорь Курчатov родился 12 января 1903 года. Время стирает многие имена, но не такие. Не случайно он числится среди лучших выпускников и преподавателей Крымского федерального университета им. В. Вернадского. Нынешние «Курчатовские дни» дают хороший повод обратиться к вопросу современного развития физики и новых горизонтов технического и инженерного образования в Крыму.*

## МАСШТАБНОСТЬ, СМЕЛОСТЬ И... НАИВНОСТЬ

**К РАЗНЫМ ЗАМКАМ ПОДХОДЯТ «СВОИ КЛЮЧИ»**

прочувствовал на себе. Профессоры и преподаватели покидали его в поисках более приемлемой работы. Пылились мантисы в шкафах.

Перспективные перемены принесли с собой весенние ветры 2014-го. Крым вернулся в состав России, и ТНУ, продолжавший историю Таврического университета, начал новую эру своего развития. Одной из важнейших стратегических задач стало создание условий для эффективной модернизации промышленного комплекса Крыма, научного сопровождения развития наукоемких предприятий и подготовки квалифицированных инженерных и инженерно-педагогических кадров. Для этих целей и создан современный физико-технический институт, точками опоры которого служат научный фундамент, созданный выдающимися предшественниками, и возможности вновь обретенной большой страны. Отсюда «громоздье планов» физтеха — использовать свои наработки не только для Крыма, и южных областей, но и для России в целом.

Коллектив энтузиастов и первопроходцев верит, что в недалеком будущем для

института будет построен отдельный корпус с современными аудиториями, хорошо оснащенными лабораториями, новейшим оборудованием. Он должен стать мощным научно-исследовательским учреждением. А пока, не имея возможности меняться территориально, физтех меняется структурно, подключая близкие по направлению подразделения и научные центры. Институт образован путем объединения факультета физики и компьютерных технологий Таврической академии, кафедры медицинской физики и информатики Медицинской академии, кафедры энергоснабжения и физики Академии строительства и архитектуры, Научного центра функциональных материалов и нанотехнологий. Но с первого дня работы поставлены задачи создания и новых научно-образовательных центров, учебных лабораторий.

Для практической подготовки студентов организуются базовые кафедры на ведущих промышленных предприятиях Крыма. Первая появилась на АО завод «Фиолент», где ее возглавил генеральный директор А. Баталин, всегда готовый поддержать новации. Следующая — в Крымской астрофизической обсерватории под руководством А. Растопчиной-Шаховской. Налаживается сотрудничество с профильными научными центрами России — ФИАН, Дубна, Роскосмос. Директор института М. Глумова дважды участвовала



в заседаниях консультативного научного совета «Сколково», в составе которого — три современных нобелевских лауреата, что говорит о признании крымской школы физики. Возникают крепкие деловые взаимоотношения с другими российскими университетами и зарубежными партнерами.

Но институт — не только кадры и идеи. Это еще и студенты. Как говорил П. Капица: «В науке все решают бы-

строга, смелость, масштабность и доверие». Только доверительные отношения инженеры и тех, кто выбирает инженерные специальности, рожают мотивированных выпускников вуза, готовых штурмовать высоты науки и техники. Развитие промышленности республики в наши дни затрагивает практически все отрасли. Для работы нового оборудования нужны современные инженерные кадры. Поэтому сегодня уже не выпускники ищут работу, а «работа» охотится за подготовленными специалистами. Конечно, всегда будут востребованы Анастасия Кривцова, стипендиат фонда «Династия», Анастасия Замковская, награжденная золотой медалью Салона изобретений и новых технологий «Новое время», Александр Таратухин, удостоенный за успехи в учебе в 2015 году стипендии имени В. Вернадского, стипендиаты Совета министров Республики Крым, победители конкурса «Умник».

Студенты крымского физтеха активно принимают приглашения от разных вузов для участия в конкурсах, научных конференциях, выставках, олимпиадах. А главное — служат хорошим примером для младших товарищей, готовых учиться не

обязательно «за морем». Хорошее образование и как результат — перспективную работу можно получить и дома. Уже сейчас контингент тех, кто выбирает физику, заметно увеличился. Физтех продолжает готовить педагогов, учителей для школ. Для учителей, есть курсы переподготовки, бесплатная фи-

зико-техническая школа выходного дня для всех интересующихся старшеклассников, а также курсы подготовки к сдаче экзаменов по физике и математике. Может, физики — наивные люди, готовые верить в невозможное? Но наивность — превосходная черта, присущая детям и гениям. Наивно было бы полагать, что каждый из тех, кто поступает на физтех, станет Курчатовым. Но такую задачу



«подготовить нового Курчатова» озвучил когда-то в одном из своих выступлений первый почетный президент КФУ Николай Багров. Конечно, это непросто, подчеркнул он, объяснив, что даже большой мастер не всегда может обучить другого, поскольку к разным замкам подходят свои ключи... Но профессорско-преподавательский состав физтеха делает все, чтобы среди будущих выпускников обязательно оказались те, кем будет гордиться университет. Что касается «повторения» Курчатова, то известно, что столь выдающиеся личности рождаются один раз в сто лет. Но согласно закону вероятностей подготовить нового Курчатова все же реально, ведь Игорь Васильевич родился в начале двадцатого века, а на дворе — уже двадцать первый.

Галина Гурьевская

## ПРОЙТИ ЧЕРЕЗ «ФИЛЬТР»

*Изменился порядок предоставления социальной стипендии студентам*

С 1 января 2017 года вступили в силу поправки к закону «Об образовании в РФ», изменяющие категории получателей социальной стипендии. Теперь студентам необходимо будет пройти через «фильтр» органов соцзащиты региона и получить социальную помощь от государства. Об этом сообщил уполномоченный по правам студентов Артем Хромов.

«Сейчас получателями могут быть все без исключения малоимущие студен-



ты, но в наступившем году студентам будет недостаточно лишь подтверждения статуса малоимущего, необходимо будет пройти через «фильтр» органов соцзащиты региона и получить социальную помощь от государства. Только тогда такие студенты смогут оформить социальную стипендию в вузе», — говорится в сообщении омбудсмена.

В связи с изменениями Артем Хромов направил обращения всем главам регионов России с просьбой предусмотреть выделение государственной социальной помощи малоимущим студентам.

— Даже небольшая ежегодная выплата позволит таким студентам сохранить социальную стипендию в вузе, — отмечает уполномоченный.

Артем Хромов пояснил, что порядок назначения государственной социальной помощи регионы определяют самостоятельно. Как правило, региональные власти не назначают соцпомощь малоимущим студентам, ведь до сего момента считалось, что таким студентам помогает вуз.

Также студенческий омбудсмен обратился к ректорам с просьбой поддержать нуждающихся студентов из средств фонда материальной поддержки в том случае, если такие студенты по формальным основаниям будут лишаться соцстипендий.

В штабе омбудсмена подчеркивают, что соцстипендии, назначенные до нового года, следует выплачивать до конца действия документа, на основании которого стипендия была назначена, даже если студент с 1 января не будет подпадать под новые критерии.

Пресс-служба КФУ

# ПРЕЗЕНТОВАЛИ КФУ ВО ВЬЕТНАМЕ

В Ханойском юридическом институте (Вьетнам) состоялась международная региональная конференция по русскому языку «Русский язык в странах Юго-Восточной Азии».



Организована она была Российским центром науки и культуры в г.Ханое (РЦНК) и Международной ассоциацией преподавателей русского языка и литературы (МАПРЯЛ) при участии представителей дипломатических миссий Камбоджи, Лаоса, Мьянмы, России, Таиланда, Вьетнама, Болгарии, Словении, Словакии.

На открытии форума выступили Посол РФ в Социалистической Республике Вьетнам К.В. Внуков, Президент МАПРЯЛ Л.А. Вербицкая, и.о. Представителя Россотрудничества в Ханое Н.В. Шафинская, представитель Министерства образования и подготовки кадров Вьетнама. Пленарное заседание открылось докладом Л.А. Вербицкой, президента Российской академии образования. Выступили также Фунг Чонг Тоан (Вьетнам), Йен Путхвино (Камбоджа), Кзаммон Миксайфон (Лаос), Соэ Соэ Йини (Мьянма), Сомпхак Чансугри (Таиланд).

Российскую делегацию представляли преподаватели Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, Российского университета дружбы народов, Института русского языка им. А.С. Пушкина, Волгоградского го-

сударственного университета и КФУ имени В.И. Вернадского.

Профессор Г.Ю. Богданович, руководитель крымской делегации, выступила на конференции с докладом на тему «Как превратить неучебное кино в увлекательную учебную программу». Участникам конференции продемонстрировали видео, в котором зафиксирована реальная картина обучения – пополнение лексического запаса студентов с помощью инновационной методики, разработанной сотрудниками научно-методического центра полилингвального образования факультета славянской филологии и журналистики Г.Ю. Богданович, Т.Ю. Новиковой и И.В. Балашовой.

«Концепция национально ориентированных учебников нового поколения» была предметом обсуждения на секции, которой руководила профессора Е.Я. Титаренко, зав. кафедрой методики преподавания филологических дисциплин.

Г.Ю. Богданович также выступила с презентацией образовательных программ КФУ имени В.И. Вернадского.

Пресс-служба КФУ



# ПРОЦВЕТАНИЕ – В ЕДИНСТВЕ

В канун Всемирного дня религии по инициативе департамента международной деятельности и департамента по социальной и молодежной политике КФУ им. В. И. Вернадского состоялся круглый стол «Мировые религии и современность». В нем участвовали преподаватели, студенты, представители общественных организаций, работники департаментов.

По словам проректора по социальной и молодежной политике Евгения Бубнова, религия призвана укреплять мир и дружбу между народами, представителями разных религий и конфессий.

– К сожалению, многие конфликты в современном мире в той или иной мере имеют религиозную подоплеку. В этой ситуации нам особенно важным видится опыт Крыма, который представляет собой уникальный регион, где на протяжении многих столетий мирно сосуществуют народы с разным вероисповеданием, – сказал он.

В ходе круглого стола каждый из выступающих обозначил отдельные актуальные проблемы.



В свою очередь, проректор по международной деятельности и информационной политике КФУ Сергей Юрченко добавил, что существенный вклад в формирование согласия в регионе вносит и КФУ, который является площадкой для обучения студентов из разных стран мира.

– У нас учатся студенты из 53 стран мира, исповедующие христианство, ислам, иудаизм и другие религии. Существующие отличия не мешают проживающим на полуострове народам с уважением относиться друг к другу и вместе трудиться на благо Крыма. Не случайно на гербе республики начертан девиз «Процветание в единстве», – подчеркнул он.

Пресс-служба КФУ

# «ЭЛЕКТРОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

В КФУ имени В.И. Вернадского состоялся семинар по проблемам внедрения информационно-аналитической системы «Электронный университет», в рамках которого своим опытом поделились представители Московского физико-технического института, где данная система работает уже более 4 лет.

Инициатором проекта выступил проректор по инновационной деятельности и перспективному развитию КФУ



обеспечения «Управление бюджетным процессом». Мы также продолжаем развивать уже созданный Центр обработки данных, интегрируем научные инновационные разработки в производство. Поэтому опыт московских коллег в данной сфере для нас как никогда важен и актуален.

В свою очередь, Евгений Бабаян отметил, что цель семинара заключается в том, чтобы рассказать, как перевести «на цифру» всю деятельность университета, чтобы быть он-лайн со всеми потенциальными партнерами как в науке, так и в повседневных вопросах

– Электронный университет» является одной из самых современных систем управления, позволяющей дистанционно контролировать все процессы в вузе. К слову, в мире эта система сегодня действует лишь в нескольких учебных заведениях. В работе университета можно выделить два основных направления информатизации: административно-управленческий и образовательный, – уточнил Евгений Бабаян.

Возможности системы «Электронный университет» на практике представил начальник отдела развития и внедрения информационных систем МФТИ Кирилл Иванов. Он рассмотрел аспекты автоматизации учебного процесса современного университета применительно к КФУ.

Кроме того, московские коллеги поделились опытом развития новых образовательных технологий в Московском физико-техническом институте и возможностями их применения в Крымском федеральном университете, а также рассказали о стратегических целях института, об управлении программой повышения конкурентоспособности 5–100 МФТИ, о связях формальных рейтинговых показателей и развития вуза

В завершение семинара все участники разделились на группы для обсуждения и решения конкретных задач, связанных с внедрением информационно-аналитической системы «Электронный университет» в деятельность отдельных департаментов и управлений КФУ.

Пресс-служба КФУ



## МАЛОЗНАЧИТЕЛЬНОСТЬ СОВЕРШЕННОГО АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРАВОНАРУШЕНИЯ И ЕЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

Статьей 2.9 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предусмотрено, что при малозначительности совершенного административного правонарушения судья, орган, должностное лицо, уполномоченные решить дело об административном правонарушении, могут освободить лицо, совершившее административное правонарушение, от административной ответственности и ограничиться устным замечанием.

При этом, постановление Пленума Верховного Суда РФ от 24.03.2005 № 5 «О некоторых вопросах, возникающих у судов при применении Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» дает четкое определение понятию «малозначительность».

Так, малозначительным административным правонарушением является действие или бездействие, хотя формально и содержащее признаки состава административного правонарушения, но с учетом характера совершенного правонарушения и роли правонарушителя, размера вреда и тяжести наступивших последствий не представляющее существенного нарушения охраняемых общественных правоотношений.

При этом необходимо иметь в виду, что с учетом признаков объективной стороны некоторых административных правонарушений, они ни при каких обстоятельствах не могут быть признаны малозначительными, поскольку существенно нарушают охраняемые общественные отношения.

К ним, в частности, относятся административные правонарушения, предусмотренные статьями 12.8 (управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения, передача управления транспортным средством лицу, находящемуся в состоянии опьянения), 12.26 (невыполнение водителем транспортного средства требования о прохождении медицинского освидетельствования на состояние опьянения) КоАП РФ.

Таким образом, если при рассмотрении дела будет установлена малозначительность совершенного административного правонарушения, судья вправе освободить виновное лицо от административной ответственности и ограничиться устным замечанием, а в случае рассмотрения жалобы на постановление по делу о таком правонарушении – вынести решение об отмене постановления и о прекращении производства по делу.

Помощник прокурора  
г. Симферополя А.В. Блохина

# А У НАШЕГО БОТСАДА - СВОЕ ЛИЦО

*Директор Ботанического сада имени Н.В. Багрова КФУ Анна Репецкая рассказала, как растения переносят зимнее время года, поделилась планами на 2017-й год.*

По словам Анны Репецкой, наступившие холода не принесут никакого дискомфорта коллекциям сада.

— Как раз хорошо, что наступила эта редкая для Симферополя погода — долгий и холодный период со снегом. Для людей эта зима не очень приятна, а для растений, наоборот, хороша. Почва напитывается влагой, и лежащий снег прикрывает почки от замерзания. Поводов для беспокойства нет, для зимующих растений это очень благоприятный период, — сообщила она.

Январь — это единственный месяц для научных сотрудников ботанического сада, когда можно спокойно подвести итоги.

— Сейчас мы можем обобщить все данные, которые получили в результате научных исследований на протяжении сезона, понять, что произошло с коллекциями, узнать, как себя чувствуют новые образцы. Работаем над статьями, завершаем в научном плане наши наблюдения, — рассказала Репецкая.

Будут ли обновляться коллекции сада, увидят ли гости неизвестные им сорта цветов? Директор ботанического сада ответила, что возможность для работы и введения новых культур все еще есть. Но, одна из первоочередных задач сотрудников — это сохранить и изучить имеющиеся в коллекции ботанического сада древесно-кустарниковые культуры. Она сообщила также, что ближайšie 50 лет для сада — это наблюдение и изучение новых древесных и кустарниковых коллекций.

Ботсад КФУ активно сотрудничает с Никитским ботаническим садом и другими садами юга России. Причем сотрудни-

чество выражается не только в совместных исследованиях и конференциях, но и в обмене коллекциями. Так, в марте этого года, по словам Анны Репецкой, запланирована поездка в Кубанский субтропический ботанический сад.

Проводя параллели между Ботаническим садом имени Багрова с другими садами России, Анна Репецкая сказала, что сравнивать ботанические сады не имеет смысла, и решить, какой из них лучше достаточно сложно.

— Каждый сад имеет свое лицо. Оно связано не только с историей и особенностью планировки, но, прежде всего, с особенностями климата. Ботанические сады могут позволить себе разные коллекции, и сады Юга России в этом отношении более разнообразны. Если мы находимся в зоне умеренного климата, то наш ближайший сосед — Никитский ботанический сад — это сухие субтропики, а субтропический ботанический сад Кубани в Сочи — влажные субтропики. Поэтому сравнивать их не совсем корректно, так как мы все разные и находимся в разных условиях, — пояснила она.

Для студентов КФУ ботанический сад — это место для исследований и отдыха. На территории сада проходят самые разнообразные занятия не только у будущих биологов а так же юристов, которые учатся осматривать место преступления. И, конечно, для журналистов. Но, для студентов-биологов и ландшафтных архитекторов ботанический сад — это объект для исследований и место проведения выпускных квалификационных работ.



Директор ботсада подчеркнула, что специальность «Ландшафтная архитектура туристско-рекреационного комплекса», которой учат в КФУ, является новой не только для полуострова, но и для России вообще.

— Подготовка таких узких специалистов не осуществляется ни в одном вузе России. В Крыму же они очень востребованы, поскольку основное направление развития региона — это туризм и рекреация. Мы любим отдыхать там, где красиво и зелено, и будь это Крым, Карелия или Дальний Восток, такие специалисты везде необходимы. Сейчас у нас уже учатся ребята из Брянска, Петрозаводска. Крым — это лучшая площадка для подготовки специалистов данного профиля, потому что у нас множество различных почвенно-климатических и историко-культурных регионов, — считает Анна Репецкая. — В Крыму очень много исторических парков и будущие выпускники должны обладать навыками реконструкции в этой сфере, быть очень деликатными и подготовленными, чтобы не разрушить то, что создавалось на протяжении нескольких сотен лет.

Творческая жизнь Ботанического сада имени Н.В. Багрова тоже очень богата и разнообразна. Например, сад проводил праздник цветения сирени «Крымская сИренада», на его территории работала «Зеленая гостиная», где проводились лекции на самые разные темы, интересующие горожан. А в конце 2016 года студенты провели акцию «Елочка, живи!» по сохранению живых елей и показали, как можно праздновать Новый год в ином формате.

*Пресс-служба КФУ*

# И НИКАК ИНАЧЕ

*Проректор по административно-хозяйственной деятельности и развитию инфраструктуры КФУ имени В.И. Вернадского Владимир Баженов провел расширенное аппаратное совещание служб профильного департамента, основными вопросами которого стали: подведение итогов работы дежурно-диспетчерской службы КФУ, обеспечение соблюдения требований пожарной безопасности в структурных подразделениях и филиалах в период новогодних и рождественских праздников, подведение итогов работы за 2016 год и первоначальные задачи 2017 года.*

В совещании участвовали заместители руководителей структурных подразделений и филиалов КФУ по административно-хозяйственной деятельности, а также трудовой коллектив подчиненных проректору служб.

— Мы должны и готовы сделать все, чтобы в кратчайшие сроки обеспечить максимально комфортные условия для обучения наших студентов и их внеучебного досуга. Основные усилия в 2016-м году профильными службами КФУ были затрачены на исправление ситуации с ремонтом в общежитиях университета в Симферополе. Надо было выполнить большой объем работ. Мы с этим справились. При формировании пакета заказов на капитальный ремонт в 2017 году нами заложены проекты ремонта еще 6-ти общежитий. Прежде всего, будем чинить то, что уже не пригодно к эксплуатации, — сообщил Владимир Баженов.

Он поблагодарил всех сотрудников Департамента по административно-хозяйственной деятельности и развитию инфраструктуры КФУ за добросовестную работу. А также, в ознаменование Дня Энергетика за своевременное, качественное и эффек-



тивное выполнение должностных обязанностей вручил Благодарности ректора КФУ имени В.И. Вернадского работникам отдела главного энергетика вспомогательной службы и энергослужб структурных подразделений и филиалов.

— За этот год нам удалось решить едва ли не важнейшую задачу — адаптироваться в законодательном поле Российской Федерации. Признаться, это оказалось не просто, но сегодня мы работаем строго в соответствии с законами нашей страны и никак иначе, — подчеркнул Владимир Баженов.

*Пресс-служба КФУ*

# СДАЛИ КРОВЬ - СПАСЛИ ЖИЗНИ

*Активисты Центра волонтерства КФУ имени В.И. Вернадского и профкома обучающихся Института экономики и управления КФУ приняли участие в донорской акции в ГБУЗ РК «Центр крови».*

— Цель акции — обратить внимание студентов на проблему нехватки донорской крови и на своем примере показать, что быть донором — не сложно, — рассказала координатор Центра волонтерства КФУ от департамента по социальной и молодежной политике Карина Вахрушева.

Как отмечают сотрудники Центра крови, развитие безвозмездного и регулярного донорства крови является главным условием обеспечения максимальной безопасности компонентов крови для реципиентов и эффективного функционирования Службы крови. Добровольные доноры, стремящиеся помочь не за вознаграждение, предоставляют более достоверную информацию о своем здоровье. Регулярные доноры систематически проходят обследования, знают, что здоровы и что их кровь поможет тем, кто в ней нуждается.

Карина Вахрушева подчеркнула, что волонтеры и в дальнейшем будут популяризировать донорское движение, ведь процедура кровосдачи безопасна и проходит в стерильных условиях, а статус кадрового донора дает возможность постоянного мониторинга своего здоровья. Но что самое важное — принятое решение сдать кровь может спасти жизнь и здоровье других людей.

*Пресс-служба КФУ*

заместитель председателя Совета обучающихся КФУ Элина Айрапетова.

— Для меня СНО является стартовой площадкой и второй семьей. На отчетно-выборной конференции право председательства перешло в надежные руки, талантливой студентке географического факультета Таврической академии КФУ Александре Никифоровой. И в скором будущем общество ждет реорганизация с новым председателем, проектами и новыми перспективами, — подчеркнула Элина Айрапетова.

В свою очередь, Александра Никифорова добавила, что Студенческое научное общество нацелено на расширение масштабов деятельности обучающихся.

— Впереди много нового как для меня, так и для студентов, занимающихся научной-исследовательской деятельностью. Я уже изучаю вопрос более плотного взаимодействия с факультетами, кафедрами, научными центрами и департаментами КФУ. Это позволит вывести научную деятельность Республики Крым на качественно новый уровень, — подытожила она.

*Пресс-служба КФУ*



# СНО: ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРОЕКТЫ

*В Крымском федеральном университете имени В. И. Вернадского состоялась отчетно-выборная конференция Студенческого научного общества. В рамках конференции был избран новый председатель СНО - Александра Никифорова.*

— Наша цель — это объединение студентов, занимающихся научно-исследовательской, инновационной, проектной и организаторской деятельностью, членов студенческих научных кружков для развития, поддержки и стимулирования их научной деятельности, способствующей повышению качества подготовки специалистов, — рассказала бывший председатель Студенческого научного общества КФУ,

## ЮМОРУ МОРОЗЫ НЕ ПОМЕХА!

*В АБиП прошел Зимний Кубок  
Студенческой лиги КВН*

Организаторами мероприятия выступили Студенческая лига КВН КФУ при поддержке креативного агентства «Студ-Медиа» и Департамента по социальной и молодежной политике Крымского федерального университета.

За звание лучших боролись 6 команд: команда факультета славянской филологии и журналистики Таврической академии КФУ, команда академии биоресурсов и природопользования КФУ, команда факультета иностранной филологии и журналистики КФУ, команда Гуманитарно-педагогической академии КФУ, команда Физико-технического института КФУ и команда Политехнического института СевГУ КФУ.

Показать свои умения конкурсанты могли в 3 направлениях – приветствие,

триатлон (биатлон и разминка с залом) и видеоконкурс.

Выступление команд оценивало экспертное жюри, в состав которого вошли директор департамента по социальной и молодежной политике КФУ Евгений Костылев, генеральный продюсер креативного агентства «СтудМедиа» Борис Емец, генеральный директор креативного агентства «СтудМедиа» Евгений Готов, директор региональной лиги МС КВН в Крыму Андрей Ефремов и директор Государственного бюджетного учреждения Республики Крым «Редакция газеты «Крымская газета» Мария Волконская.

Директор Студенческой Лиги КФУ Анастасия Карпенко отметила, что каждая из команд была по-своему уникальна.

– Мы стараемся поднимать движение КВН во всех структурных подразделениях вуза. Команды все очень разные. Каждая показывает себя на полную силу, ведь победитель Зимнего Кубка автоматически попадает в финал на битву за Кубок ректора Крымского федерального университета,

который состоится в мае 2017 года после отборочных полуфиналов в марте, – пояснила она.

После упорной борьбы за первенство победителем Зимнего Кубка Студенческой лиги КВН КФУ им. В. И. Вернадского стала команда Института иностранной филологии Таврической академии «В ИнЯзе только девушки».

*Пресс-служба КФУ*



## «МИСС- СТУДЕНТКА» - 2016

*Конкурс красоты и грации прошел в развлекательном комплексе «LEO club», где девять самых красивых и самых талантливых девушек Гуманитарно-педагогической академии Крымского федерального университета имени В. И. Вернадского боролись за право носить корону победительницы.*

В состав жюри конкурса вошли директор Гуманитарно-педагогической академии Александр Глузман, помощник главы администрации Ялты Инна Фисина, управляющая компании «Geometria» в Крыму Ольга Алексева, начальник отдела маркетинга и рекламы отеля «Бристоль» Галина Горина, менеджер по маркетингу салона ювелирной моды «Art DIAMOND» Кристина Миронова, заместитель председателя ОО «Мы Русские» Дмитрий Кузьменко и руководитель сайта «3654.ru» Ялты Эльвира Османова.

Темой конкурса этого года стало отечественное и зарубежное кино.

– Волшебный мир кино, воссозданный красавицами, покорила не только зрителей, но и членов жюри. На импровизированных кинопробах каждая из участниц испытала себя не только в роли артистки, но и режиссера. Ремейки к известным фильмам и мультфильмам – такое задание получили претендентки, – рассказал директор ГПА Александр Глузман.

Насыщенная программа конкурса также включила сказочное дефиле, на котором участницы предстали в образе мультипликационных персонажей, захватывающие творческие номера конкурсанток и выход в балльных платьях.

После головокружительного вальса участниц, состоялась самая волнительная часть действия – награждение. Титул первой красавицы ВУЗа и корона победительницы единогласным решением жюри досталась Гоар Навоян.

По результатам интернет-голосования за самую красивую участницу на сайте «3654.ru», победительницей стала Дарья Конюшко. Вторая вице-мисс – Виктория Стрельникова. Первая вице-мисс – Яна Четверикова.

*Пресс-служба КФУ*

