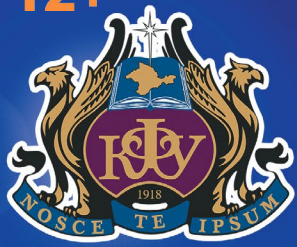


12+



КРЫМСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

федеральный

им. В. И. Вернадского



Ноябрь 2019 года № 11 (0051) издаётся с 2015 года

В ДЕСЯТКУ!



Несмотря на негативную внешнеполитическую обстановку и давление со стороны стран Запада, КФУ входит в число самых популярных вузов России среди иностранных студентов.

Сегодня в вузе обучается 2,5 тысячи студентов из-за рубежа, которые представляют 58 стран.

– Большинство ребят прибыли к нам из Индии, Украины, Узбекистана, Иордании, Нигерии, Казахстана, Палестины. Стоит отметить, что по итогам прошлого года Крымский федеральный университет занимает 10 место по количеству иностранных студентов среди всех высших учебных заведений страны. Это серьезное достижение, учитывая политические реалии, в которых существует Крым, – подчеркивает начальник управления международной деятельности КФУ Александр Машенко.

Студентов из других стран привлекают, прежде всего, высокое качество об-

разования в университете, квалифицированный профессорско-преподавательский состав и модернизированная материально-техническая база, которая значительно улучшилась с украинских времен.

Кроме того, КФУ активно реализует совместные проекты с вузами по всему миру. В настоящее время главный вуз полуострова официально сотрудничает с более чем 30 зарубежными вузами.

– Мы организуем летние языковые школы в Китае для студентов, изучающих китайский язык. Речь идет о языковых школах в Пекине в сотрудничестве с Пекинским педагогическим научно-исследовательским институтом Люйтун. В прошлом году аналогичный проект был

реализован с Шаньдунским транспортным университетом, – рассказал Машенко. – Студенты Крымского федерального университета, изучающие новогреческий язык, а также преподаватели новогреческого языка участвуют в языковой школе на Кипре. Недавно с официальным визитом в Исламской Республике Иран побывала делегация КФУ, где были подписаны ряд соглашений о сотрудничестве с некоторыми иранскими вузами. В перспективе вполне реально организовать практику для наших студентов в Иране, где они могли бы изучать персидский язык, – подчеркнул он.

Напомним, недавно Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского представил свои научные проекты в рамках международной ярмарки «Идеи–Инновации–Новые разработки–2019», которая проходила в немецком Нюрнберге.

Пресс-служба КФУ.

НЕРАВНОДУШНЫЕ!

В КФУ успешно реализуется проект дискуссионных клубов «Диалог на равных». В Международный день студента на молодежной площадке «Точка кипения» и.о. ректора Андрей Фалалеев обсудил с обучающимися разных направлений подготовки глобальные вызовы современности.



– Мы сделали «Точку кипения» – открытое пространство, где студенты могут общаться и взаимодействовать. Сюда приходят те, кто неравнодушен. Кто-то идет домой смотреть телевизор, а кто-то идет в «Точку кипения» и это радует. Надеюсь, что после сегодняшнего мероприятия ребята сформируют у себя в голове вопросы, ведь порой вопросы важнее, чем ответы. Я ожидаю от студентов

КФУ, что они станут самыми лучшими в мире, и я верю это. Мы делаем для этого все, – сказал Андрей Фалалеев.

В формате TED talks руководитель КФУ ответил на вопросы участников встречи. В основном студенты интересовались развитием инфраструктуры университета.

– Что касается инфраструктуры, мы ведем большую работу в этом направлении. Сейчас активно строятся новые корпуса, что решит проблему с нехваткой аудиторий, общежитий. Но все это требует времени, – подчеркнул Фалалеев.

Также ребята отметили сложность бюрократической системы и поинтересовались у ректора, можно ли упростить процесс документооборота. Андрей Фалалеев предложил студентам решить эту проблему общими усилиями.

– Да, такая проблема есть, и с ней сталкиваемся не только мы. Во всем мире уже ведется электронная документация. Я считаю, что это хорошая и правильная инициатива. Готовы ли вы поработать над реализацией этого проекта? Приходите, я поддержу, – сказал руководитель вуза.

Пресс-служба КФУ.

УЧЕНЫЙ СОВЕТ В КФУ

В КФУ состоялось заседание Ученого совета, которое по традиции началось с торжественного награждения и присвоения почетных и ученых званий.

Главными темами повестки дня ученоного совета стали:

– Принятие Положения о Центре экспертных исследований;

– Принятие Программы оптимизации финансово-хозяйственной деятельности Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского на обучение по программам военной подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса в Военном учебном центре;

– Рекомендации к избранию на замещение должностей в Медицинской академии и Академии биоресурсов и природопользования;

– Подходы к совершенствованию организации научно-исследовательской деятельности и финансирования научных исследований;

– Принятие Положения о Центре экспертных исследований;

– Принятие Программы оптимизации финансово-хозяйственной деятельности Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского на обучение по программам военной подготовки офицеров, сержантов и солдат запаса в Военном учебном центре;

– Внесение изменений в Правила приема по программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры на 2020–2021 учебный год.

Пресс-служба КФУ.



Медалью «За верность Университету» награждена старший лаборант кафедры физиологии человека и животных и биофизики факультета биологии и химии Таврической академии Любовь Иванова.

Диплом в номинации За преданность профессии и продолжение традиций российской высшей школы конкурса преподавателей вузов Российской Федерации «Золотые Имена Высшей Школы» 2019 года получила доктор экономических наук, профессор Марина Никитина.

Медалями и грамотами Российской академии художеств «За успехи в учебе» награждены студенты Гуманитарно-педагогической академии: Иван Коденко, Сергей Каратаев, Светлана Шведас, Владимир Морозов, Анастасия Панфилова.

Гран-при ректора ДГТУ в номинации «ДГТУ – 90 лет – празднуем вместе» вручен студентам специальности Реклама и связи с общественностью: Игорю Шамшурому, Никите Бакаеву, Анне Нечаевой.

Дипломы за второе и третье место в номинации «Репутация в новых медиа» получили студенты: Дарья Рыдзывую, София Тукалова, Марина Лазаренко, Елизавета Пармаксиз, Эдуард Свинцовский, Маргарита Копылова, Алина Анишко.

Награды также вручены руководителям проектов, занявших призовые места на XIV Всероссийском Межвузовском конкурсе рекламных и PR-проектов: заведующей кафедрой рекламы и издательского дела Любови Савченко, доцентам Айше Платоновой и Екатерине Вовк.

Были также присвоены ученые звания профессора и доцента по научной специальности ряду сотрудников университета.

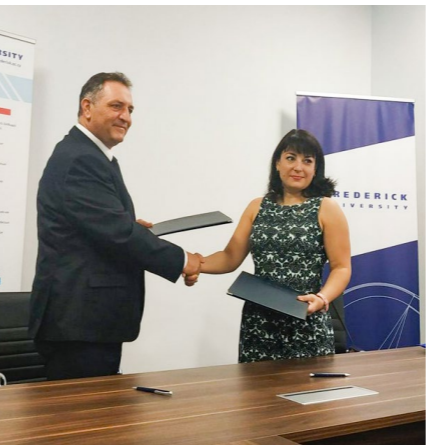
ГРАН-ПРИ – У СТУДЕНТОВ КФУ!

За победу в XIV Всероссийском межвузовском конкурсе медиа, рекламных и PR проектов, который состоялся в Донском государственном техническом университете, сражались 108 команд из ведущих вузов Москвы, Ростова, Краснодара, Санкт-Петербурга, Ставрополя, Томска, Воронежа, Красноярска, Тамбова, Симферополя, и других городов России. Честь КФУ защищали 3 команды студентов кафедры рекламы и издательского дела Таврической академии.



НА КИПРЕ ЕСТЬ ЧЕМУ ПОУЧИТЬСЯ

Студенты и преподаватели Института иностранный филологии КФУ посетили Республику Кипр, где участвовали в образовательном семинаре «Методика преподавания греческого языка, литературы и культуры», который проходил на базе Кипрского университета им. Фредерика.



Научно-исследовательских проектах, которые получили финансирование ООН, Европейского союза и других международных организаций. Общий объем финансирования этих программ превышает 100 миллионов евро, а общее прямое финансирование Университета Фредерика – 10 миллионов евро. Университет Фредерика поддерживает сотрудничество с более чем 70 университетами в таких странах, как Великобритания, Германия, Греция, США, Китай, Россия.

Визит крымской делегации проходил в рамках реализации проектов Программы развития «Развитие кадрового потенциала в рамках международной академической мобильности преподавателей и управленческого персонала КФУ», «Международная академическая мобильность обучающихся КФУ» и «Развитие международной деятельности университета: сохранение и увеличение иностранных обучающихся в КФУ».

Пресс-служба КФУ
по материалам Управления международной деятельности.

По итогам конкурса они получили Гран-при ректора ДГТУ в номинации «DSTU Anniversaru 90 лет – празднуем вместе», второе место в номинации «Goodwill up: репутация в новых медиа», третье место в номинации «Goodwill up: репутация в новых медиа».

– Ежегодный XIV Межвузовский конкурс «PR в Ростове» – это прекрасный опыт, в рамках которого студенту предоставляется возможность не только применить полученные знания на практике, но и сформировать профессиональные качества, необходимые будущим специалистам, – рассказала зав. кафедрой рекламы и издательского дела Таврической академии Крымского федерального университета, профессор Любовь Савченко.

По ее словам, команды подошли к подготовке к конкурсу ответственно, стремясь продемонстрировать творческий потенциал, а также дружелюбие и сплоченность команды, что в итоге и помогло одержать победу.

– Результат наших студентов – показатель высокого уровня образования в ведущем университете Крымского полуострова, – отметила профессор Савченко.

Пресс-служба КФУ.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Преподаватели ГПА получили звание почетных членов Российской академии художеств.

На заседании президиума Российской академии художеств состоялось вручение регалий Почетного члена Российской академии художеств Анне Максименко – дизайнеру, заведующей кафедрой изобразительного искусства, методики преподавания и дизайна, кандидату педагогических наук, доценту Гуманитарно-педагогической академии Крымского федерального университета и Михаилу Михальченко – художнику, профессору кафедры изобразительного искусства, методики преподавания и дизайна. Награды вручал президент Российской академии художеств Зураб Константинович Церетели.

Пресс-служба КФУ.



Пресс-служба КФУ
по материалам Управления международной деятельности.

ХОРОШИЙ СТАРТ ДЛЯ СОТРУДНИЧЕСТВА С КИТАЕМ

КФУ впервые участвовал в международной выставке высоких технологий China Hi-Tech Fair 2019, которая проходила в Шэньчжэне. Это -крупнейшая научная и технологическая ярмарка в Китае. На ней были представлены свыше 3000 экспонатов из более чем 50 стран мира.



В составе экспозиции Министерства науки и высшего образования Российской Федерации университет представил свои разработки в области ДНК-инсектицидов и российское оливковое масло.

– С каждым годом выставка набирает все больше и больше оборотов: увеличивается количество посетителей, разработки становятся более сложными и инновационными. На выставке большой сектор был посвящен развитию сельского хозяйства, а наши разработки связаны с генетикой именно в этой отрасли. Таким образом, мы убедились, что движемся в правильном направлении, а также увидели интерес, который проявляли посетители к нашим разработкам, в том числе и российские коллеги, – рассказал проректор по внешним связям КФУ Михаил Сергеев.

Как отметил вице-президент Международного союза приборостроителей и специалистов по информационным и телекоммуникационным технологиям Геннадий Попов, выставка China Hi-Tech – лучшая площадка для выхода на международный рынок.

– То, что показывается здесь в этом году, в следующем уже пойдет на коммерциализацию, будет продаваться и работать в реальной жизни. Очень приятно, что в этом году впервые в составе экспозиции представлен Крымский федеральный университет. Я надеюсь, что это будет хорошим стартом для сотрудничества с Китаем, выхода на китайский рынок и приглашения студентов. Хоть выставка и инновационная, очень мно-

пованное внимание. Ждем вас на China Hi-Tech Fair 2020, – заявил генеральный менеджер китайского центра трансфера технологий, господин Ли Ю Лианг.

В следующем году КФУ также планирует принять участие в выставке China Hi-Tech Fair.

– Для нас было важно посмотреть, что это за выставка, с какими разработками сюда лучше приезжать, как их лучше представлять, чтобы добиться максимального эффекта. В следующем году мы учтем наш опыт и опыт наших партнеров из других стран по презентации разработок. Думаю, отклик будет еще больше, – подчеркнул проректор по внешним связям Крымского федерального университета Михаил Сергеев.

В свою очередь Китай готов сотрудничать с Крымом в области науки и технологий. Об этом заявил начальник отдела по делам стран Евразии департамента международного сотрудничества Министерства науки и техники Китайской Народной Республики Чжоу Юй на выставке China Hi-Tech Fair 2019.

– Нас интересует партнерство с Крымом. Если у вас есть технологии, мы готовы сотрудничать, – отметил Чжоу Юй.

– Делегация КФУ презентовала на международной выставке China Hi-Tech Fair 2019 проект крымского научно-образовательного центра мирового уровня и разработки ученых вуза в области сельского хозяйства. В рамках этих исследований мы хотим пригласить китайскую сторону в Крым. Мы всегда открыты к сотрудничеству, ждем их специалистов и студентов, готовы к обмену в рамках академической мобильности. Студенты из Китая раньше обучались в вузах Крыма, но из-за сложившейся геополитической ситуации их число сократилось. Нам нужно эту ситуацию исправлять, поэтому посредством наших разработок мы рассказываем о полуострове за границей, – уточнил проректор по внешним связям Крымского федерального университета Михаил Сергеев.

**Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.**



害虫的数量的脱氧核糖核酸杀虫剂

В состав делегации вошли заместитель декана факультета крымскотатарской и восточной филологии по научной работе Таврической академии Алексей Николаевич Сухоруков, заместитель декана факультета крымскотатарской и восточной филологии по учебной работе Таврической академии Эльвира Якубовна Эмирсале и главный эксперт отдела международного образования управления международной деятельности Игорь Владимирович Цвиркун.

В Иране преподаватели КФУ прошли курсы повышения квалификации по направлению «Современная иранистика» получив соответствующие сертификаты, а также приняли участие в международном семинаре «Администрирование образовательного процесса для иностранных студентов».

Во время встреч и переговоров с руководством ряда иранских вузов были рассмотрены вопросы открытия совместных летних школ, возможность реализации сетевых образовательных программ и направления группы студентов из Ирана в КФУ им. В.И. Вернадского как с целью изучения русского языка, так и на обучение на квалификационном уровне бакалавриата и магистратуры.

После прибытия в международный аэропорт имама Хомейни в Тегеране делегация КФУ им. В.И. Вернадского направилась к месту начала занятий в город Кум, который расположен в 150 километрах от столицы, а именно – в Учебный центр Университета религии и верований Академии исламских наук и культуры. В первый же день визита состоялась встреча с руководством этого вуза: заместителем ректора – главным проректором, доктором Джаяром Тейари и генеральным директором по общественным связям и информационной политике университета, доктором Фахразар.

Доктор Джаяр Тейари проинформировал крымчан о том, что за относительно короткий промежуток времени Учебный центр Университета религии и верований Академии исламских наук и культуры посетило несколько сотен высокопоставленных делегаций, в т.ч. во главе с президентами, главами правительств и чрезвычайными и полномочными послами зарубежных стран.

Университет религии и верований специализируется на подготовке магистров и аспирантов. Обучение на уровне бакалавриата осуществляется преимущественно дистанционным способом. Нововведением является то, что в Учебном центре стала доступной дистанционная форма сдачи текущей, промежуточной, итоговой аттестации и выпускных экзаменов. Центром издаются пять научных журналов, в т.ч. один на английском языке.

Доктор Фахразар презентовал деятельность Университета религии и верований, в состав которого входят шесть структурных подразделений, в которых обучаются представители более двадцати иностранных государств. Также он рассказал о том, что благодаря стремлению

ИРАН СТАНОВИТСЯ БЛИЖЕ

Делегация КФУ с официальным визитом побывала в Исламской Республике Иран, в рамках которого были подписаны соглашения о сотрудничестве с несколькими иранскими вузами.



к увеличению контингента иностранных обучающихся, квалифицированному профессиональному преподавательскому составу стало возможным создание образовательных программ не только на персидском, но и на других языках, в т.ч. английском Это, по его мнению, положительно отразится на статусе Университета в мировом образовательном пространстве. При этом доктор Фахразар отметил, что Центр готов рассмотреть возможность подготовки и проведения образовательных курсов на русском языке с привлечением преподавателей КФУ.

Глава крымской делегации Алексей Сухоруков в ответном слове проинформировал принимающую сторону о целях и задачах визита, возможностях и направлениях подготовки обучающихся КФУ и готовности к совместным научным исследованиям в рамках осуществления программ международной академической мобильности.

Игорь Цвиркун ознакомил присутствующих с основными направлениями международной деятельности КФУ, контингентом иностранных обучающихся, отметив при этом, что в главном вузе Крыма обучаются студенты из 58 стран, включая Исламскую Республику Иран.

Во время визита сотрудникам КФУ удалось установить более тесные научно-образовательные и культурные связи с иранскими коллегами, рассказать им о главном вузе полуострова. Вернувшись в Крым, члены делегации проинформировали об итогах поездки руководителя КФУ Андрея Фалалеева и вручили ему сувенирные по-

дарки на память о визите. Одним из них стала сувенирная тарелочка, расписанная в традиционной иранской технике минакари. Точно такая же тарелочка есть, например, у Папы Римского. Еще одним подарком стал символический ключ от Университета им. Имама Садика (г. Тегеран). Этот университет известен как элитная школа политического истеблишмента Ирана. Украшением библиотеки КФУ станет красочный сборник «Шедевры иранского искусства», который также вручили Андрею Фалалееву. Кроме того, преподаватели КФУ привезли из Ирана учебную литературу, которая поможет студентам университета в освоении персидского языка.

**По материалам
Управление международной
деятельности КФУ.**



«ДРУЖБА – ВЕЛИКОЕ ДЕЛО, НА НЕЙ ВСЁ ДЕРЖИТСЯ»

Как жители Вьетнама приехали учиться в Крым и влюбились в полуостров навсегда



Выпускница Симферопольского университета им. М.В.Фрунзе 1993 года Нгуен Тхи Тхук Ван и бывший студент симферопольского вуза Кхань Туан Нгуен - активисты общества «Зансим» («Люди из Симферополя»), объединяющего вьетнамцев, получивших высшее образование в Крыму, рассказали, почему снова и снова возвращаются на полуостров.

Об учёбе и бесценном опыте

- (Нгуен Тхи Тхук Ван) Там, где человек провёл замечательные годы своей молодости, ему потом непременно хочется побывать. Полуостров для меня - не чужой край. Здесь я начала свою самостоятельную жизнь и... влюбилась в Крым навсегда. Более того, здесь мне дали замечательное высшее образование. Осознаёшь это спустя годы и ценишь ещё больше. Первое время было очень трудно, прежде всего из-за языкового барьера. Ведь во Вьетнаме я окончила обычную государственную школу. Но в этом, на мой взгляд, был и огромный плюс. Ведь когда человек изучает что-то на чужом языке, ему даётся уникальный шанс узнать о культуре, традициях, практических навыках, жизни вообще данной страны. А в Крыму я получила возможность изучать не только русскую культуру, но и культуру других народов. Ведь и население полуострова – многонациональное, и вместе с нами учились студенты из Камбоджи, Лаоса, Монголии, стран Латинской Америки и Африки. Опыт общения с

О переменах в Крыму

- (Нгуен Тхи Тхук Ван) Сейчас я вижу, что в Крыму происходят очень большие изменения: появился красавец Крымский мост, шикарный аэропорт в Симферополе, много отремонтированных улиц в городах. Конечно, здания, в основном, ещё остались такими же, как раньше. Но некоторые фасады уже привели в порядок, отремонтировали, покрасили.

О дефиците информации

- (Нгуен Тхи Тхук Ван) Большинство думают, что Крым находится очень

далеко, многих пугает неизвестность, некоторые полагают, что здесь идут военные действия. Опять же, потому что мало информации о Крыме, они не знают истинное положение дел на полуострове, так как распространяется много недостоверной информации. Но, несмотря на это, вьетнамцы, которых интересует судьба России и Крыма, очень хотят сюда приехать. Опять же, им очень сложно сделать это самим. Надо создавать какие-то структуры, организации, турфирмы в конце концов, которые занялись бы этими вопросами вплотную. А ещё хочется, чтобы в самой России было больше людей, которые распространяли бы информацию о Крыме, в том числе и в моей стране. Ко мне часто приходят мои соотечественники и спрашивают, как поехать в Крым, когда это сделать лучше, что можно посмотреть на полуострове и т.д. Конечно, им будет не очень интересно в Симферополе, потому что это административный центр, а вот побывать в Бахчисарае, Ялте, Севастополе они бы точно не отказались. К сожалению, представители крымского турбизнеса эти моменты ещё не учитывают. А запрос такой существует. Я уверена, что вслед за вьетнамскими туристами в Крым поедут и представители вьетнамского бизнеса.

О любимых местах на полуострове

- (Нгуен Тхи Тхук Ван) Будучи студенткой, я иногда... не ходила на занятия, - смеётся. И не потому, что учёба мне давалась легко. А потому что нравилось ходить по улицам Симферополя, изучать окружающую жизнь. По большому счёту это тоже были занятия, уроки жизни. Нередко я просто садилась в автобус и ехала в Бахчисарай, Евпаторию или Феодосию. Очень часто путешествовала на троллейбусе в любимую Ялту. Очень люблю этот город, там есть все условия, чтобы встрети, беседы с людьми были интересными и незабываемыми. Бывая каждые два года в Крыму, я обязательно посещаю Ялту и будто возвращаюсь в свою молодость. А ешё в Крыму я релаксирую: телефон мой отключен, никто меня не беспокоит, и я полностью посвящаю время себе. Друзья часто спрашивают, почему я не беру с собой в Крым семью? А я им отвечаю: Это время – для меня.

О дружбе без границ

- (Нгуен Тхи Тхук Ван) Из Крыма я полечу в Санкт-Петербург, где тоже живёт мой друг, мы учились вместе в школе и знакомы уже более сорока лет. Наши родители тоже дружили, вместе работали в политехническом институте - мой отец был преподавателем. Дружба - великое дело, на ней всё держится, она все границы преодолевает, и это не пустые слова. Но надо уметь её сохранять и поддерживать.

О «законе притяжения»

- (Кхань Туан Нгуен) Впервые на

полуостров, в Симферополь, я приехал 32 года назад, чтобы учиться в университете. Но, спустя 2 месяца меня перевели в МГУ имени М.В. Ломоносова. Но и столь короткого времени было достаточно, чтобы я влюбился в этот край и запомнил его навсегда. Я называю это «крымский закон притяжения». До момента распада СССР каждый год приезжал сюда отдыхать, общаться с друзьями. А после возвращения Крыма в Россию я уже в 2015-м году сюда прилетел и объехал все памятные для меня места, побывал в Ялте, посетил Ласточкино гнездо, в Симферополе зашёл в студенческое общежитие на улице Радищева, 76, где жил во время учёбы. Покатался на троллейбусах. А потом моим соотечественникам, которые закончили СГУ, удалось сделать суперхорошую вещь – они пригласили своих преподавателей из Крыма во Вьетнам посмотреть достопримечательности нашей страны, познакомиться с её обычаями, посетить некоторые вузы, чтобы наладить дружественные связи с ними.

О бизнесе в Крыму

- (Кхань Туан Нгуен) Для бизнеса этот край с его уникальным климатом очень хорош, но он пока ещё только раскрывает свой огромный потенциал.

У меня есть друзья в Джанкое. Они уже много лет занимаются сельскохозяйственным производством. Вместе с ними мы выращиваем персики, хотим наладить производство зелёного лука, кинзы, петрушек, салата и другой зелени. Производство такой сельхозпродукции мы уже организовали в Московской области.

Я многих привозил в Крым, им здесь очень понравилось. Климат такой же мягкий и умеренный как во Вьетнаме. 2,5 часа самолётом из Москвы, и ты попадаешь в удивительный край. Это же меньше, чем иногда стоишь в автомобильной пробке в той же Москве. А что касается деловых связей, думаю, что всё, как говорят, в наших руках. Надо только чтобы это желание было обоядным для крымской и вьетнамской сторон. Например, замечательные крымские персики, яблоки, сливы можно экспортовать во Вьетнам. А из моей страны поставлять сюда, допустим, кофе.

О мечте

- (Кхань Туан Нгуен) Мечтаю том, что через какое-то время у меня будет маленький домик в Крыму, на берегу моря. А если серьёзно, то мне очень хотелось бы в

ближайшее время привлечь сюда побольше своих друзей, чтобы они увидели Крым и, может быть, захотели обустроить здесь какую-то курортную местность. Кстати, много вьетнамских детей-пионеров в этом году отдыхали в «Артеке». Такую возможность они получили за успехи в учебе и активную общественную деятельность. Организовал им эту поездку Центр русского языка во Вьетнаме.

Елена ОЗЕРЯН.

РАЗРАБОТКАМИ УЧЕНЫХ КФУ ЗАИНТЕРЕСОВАЛИСЬ В ГЕРМАНИИ

На 71-й международной выставке IENA «Идеи, изобретения и инновации» в Нюрнберге (Германия) КФУ представил несколько своих разработок: сенсорные материалы на основе феррит-гранатовых микро-nanoструктур, новый органолюминофор, экзокисть для реабилитации детей с ДЦП, ДНК-инсектициды.



В рамках выставки проректор по научной деятельности КФУ Анатолий Кубышкин на российско-германском круглом столе провел презентацию по проблемам научно-технологического сотрудничества и трансфера технологий.

– Мы рассмотрели возможности сотрудничества и выхода российских инновационных предприятий на германский и европейский рынок, провели презентации разработок и инновационных технологий российских университетов и обсудили

возможности подготовки и выполнения совместных научно-исследовательских проектов российскими и немецкими учеными-исследователями. В результате участия в выставке и в круглом столе достигнуты договоренности по преодолению санкционного режима и развитию дальнейшего взаимовыгодного сотрудничества в сфере научных разработок и трансфера технологий, – сообщил он.

Вице-президент

Международного союза приборостроителей и специалистов по информационным и телекоммуникационным технологиям Геннадий Попов подчеркнул, что участие КФУ в международной выставке – уже само по себе большое достижение.

– Это большой шаг на пути укрепления сотрудничества Крымского университета с Германией. Несмотря на политические противодействия международному сотрудничеству, ряд направлений имеет очень хорошую перспективу – это сотрудничество в области медицины, реабилитации инвалидов. Также очень интересны открытия в области палеонтологии, связанные с пещерой Таврида и ее исследованием, – рассказал Попов.

– Мы были рады знакомству с

Крымским федеральным университетом,

его разработкам, которые могли бы найти



СОЗДАДУТ ЛАБОРАТОРИИ МИРОВОГО УРОВНЯ

КФУ впервые стал победителем конкурса Министерства науки и высшего образования России на получение мегагрантов. На реализацию двух научных проектов в области агрономии и материаловедения выделено 180 миллионов рублей.



– Это самый престижный конкурс с точки зрения науки. Для нас это большая победа, так как ранее в Крыму никогда не выигрывали мегагранты. Средства выделяются на вновь создаваемые лаборатории мирового уровня. Это важно для университета, поскольку к нам приедут ведущие мировые ученые – носители уникальных знаний, которые будут работать в нашем вузе над организацией новых научных школ, – отметил проректор по внешним связям Крымского федерального университета Михаил Сергеев.

Одним из проектов, получившим мегагрант, стало размножение оздоровлен-

ного посадочного материала и масштабирование производства в Крыму. Для его реализации в КФУ из Израиля приедет признанный ученый Рина Каменецки, профессор, ведущий научный сотрудник Института Вулкани, который специализируется на разработках для сельского хозяйства.

– Наша основная задача – производство безвирусного материала. Проект направлен на отработку технологической цепи, которая включает получение растительного материала, его диагностику на наличие патогенов, вирусов, фитоплазм, разработку технологий лечения и размножения. В рамках проекта будут разрабатываться протоколы размножения растений трех типов жизненных форм: травянистые, кустарники и лианы. В качестве модельных культур выбраны чеснок, ежевика и виноград. Базовой станет биореакторная технология клonalного размножения растений, – рассказал заведующий лабораторией микреклонального размножения растений Центра опережающего научно-технологического развития КФУ Лавр Крюков.

Второй научный проект направлен на создание в КФУ исследовательской лаборатории мирового уровня по нанофотонике феррит-гранатовых пленок и структур для

нового поколения квантовых устройств. Он будет реализован под руководством доцента МГУ им. М. В. Ломоносова, приглашенного профессора в Университете Эдит Коэн (Западная Австралия) Владимира Белотелова.

– Деятельность лаборатории будет направлена на решение проблемы взаимодействия света с магнитоупорядоченными средами на масштабеnanoструктур, создание и изучение новых материалов нанофотоники. Разрабатываемые материалы лягут в основу новых эффективных устройств хранения и обработки данных, биосенсорики и магнитометрии. Наиболее важным является применение результатов исследования в области квантовых устройств, – сообщил заместитель директора по научной работе ФТИ КФУ Максим Яворский.

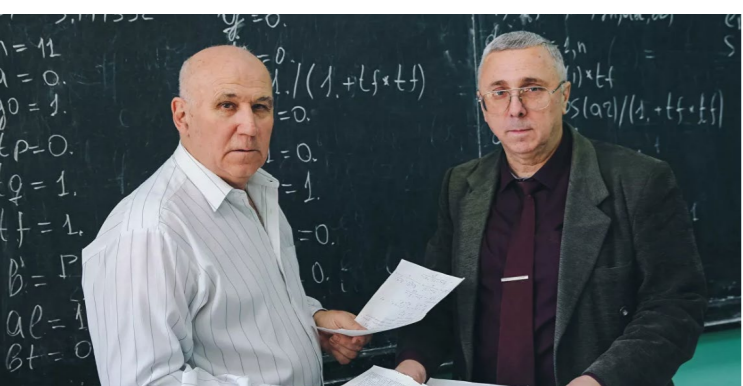
Руководитель КФУ Андрей Фалалеев отметил, что победа в конкурсе на получение мегагрантов – это важный шаг в прорыве международной блокады Крыма.

– Ведущие ученые, призванные во всем мире, готовы приехать к нам. Это говорит о том, что они не признают сложившуюся вокруг полуострова политическую ситуацию. Значит, мы выбрали и заняли правильную позицию. В конкурсе участвовали ведущие вузы России, всего 36 проектов получили мегагранты, два из которых ушли к нам. Это большая победа, которая была бы невозможна без тесного сотрудничества КФУ с региональными властями, – подчеркнул он.

**Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.**

ДИЭЛЕКТРИК-«НЕВИДИМКА»

Ученые КФУ рассчитали свойства искусственного диэлектрика, который сможет поглощать электромагнитное излучение в различных диапазонах. Результаты исследования опубликованы в журнале «Journal of Communications Technology and Electronics».



Радиопоглощающие материалы применяются в военной сфере, чтобы сделать самолеты и другую технику “невидимой” для радиолокатора. Их также используют для покрытия изнутри специальных помещений – “беззовых камер”, предназначенных для испытаний радиоизлучающих устройств. Находят применение эти материалы и в других целях – в технике сверхвысоких частот.

Требования к качеству радиопоглощающих покрытий постоянно возрастают. Уровень поглощения электромагнитного излучения зависит от диэлектрической проницаемости. “Естественные” материалы не всегда имеют необходимую проницаемость, поэтому на практике широ-

око применяются искусственные композиционные материалы. Например, частички железа или короткие отрезки тонкого провода, намешанные в отвердевший пластик.

– Совместно с Игорем Михайловичем Лагуновым мы построили теорию искусственного диэлектрика на основе тонких проводящих квадратиков, распределенных в связующей среде. Расчет ха-

рактеристик такого композита показал его применимость в качестве эффективного радиопоглотителя, – рассказал профессор кафедры экспериментальной физики ФТИ КФУ Владимир Пономаренко.

Исследование проведено на основе разработанного нового метода решения задач дифракции на периодических структурах, с применением математических вычислительных методов и компьютерного моделирования. Численные расчеты показали, что при одной и той же толщине радиопоглотитель на основе резистивных квадратов имеет почти вдвое меньший уровень отражения в широком диапазоне частот по сравнению с известным аналогом.

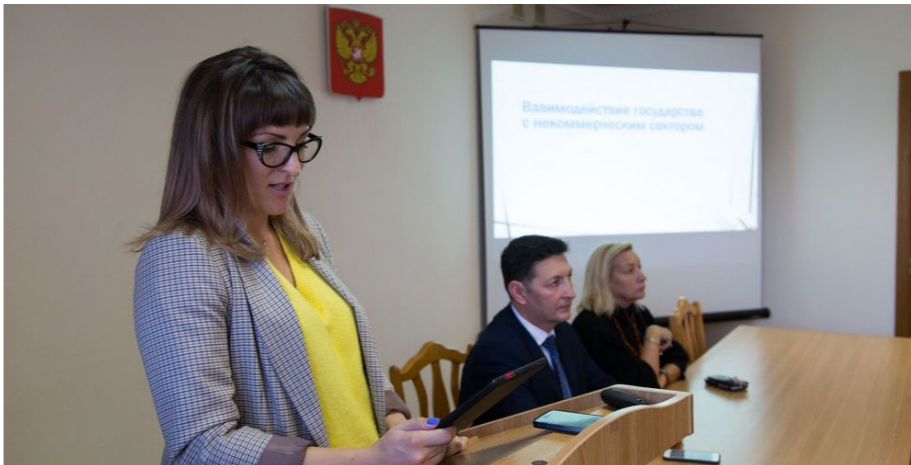
По мнению ученых, результаты исследования открывают возможности для создания новых, более совершенных радиопоглощающих покрытий с малым удельным весом для военной техники, беззовых камер и других применений. За счет масштабирования структур диэлектрика можно менять диапазон его радиопоглощения.

Следующий этап – разработка технологии изготовления радиопоглощающих материалов и создание образцов для специальных производственных предприятий.

Пресс-служба КФУ.

ЛИШНИХ ЗНАНИЙ НЕ БЫВАЕТ

В Институте экономики и управления КФУ завершили обучение по программе дополнительного профессионального образования «Современные подходы к управлению регионом» более 2000 госслужащих Республики.



Программа профессиональной подготовки рассчитана на 500 учебных часов и завершается защитой проектов по развитию территорий, которые слушатели готовят под руководством преподавателей.

– Мы вручили дипломы слушателям уже третьего потока. За это время был отработан механизм взаимодействия с муниципалитетами по разработке проектов развития территорий. Среди проектов, которые представили наши слушатели, есть очень интересные. Все они, конечно, требуют определенного финансирования, но многие из них вполне реализуемы. Думаю, что руководство Крыма их заметит, – отметил директор ИЭиУ КФУ Виктор Реутов.

На каждого слушателя программы создается профессионально-личностная характеристика, где отражены его успеваемость, идеи и предложения во время обучения, результаты тестирования и другие данные. Это фиксируется в личном кабинете и оставляет «цифровой след» каждого слушателя программы.

– Польза этой программы – в систематизации и структуризации знаний, которые уже были наработаны на госслужбе. На работе мы в режиме аврала получаем различные задания, изучаем и разбираемся сами. Но когда специалисты, профессора рассказывают нам академический вариант того, что мы смогли найти сами, это позволяет глубже понять процессы государственного и муниципального управления.

Преподаватели нам все рассказали, показали, разобрали многие ситуации – это было очень полезно. Мы смогли глубже вникнуть, структурировать свои знания, дополнить их теми «пазлами», которые позволят эффективнее выполнять все то, что мы выполняли раньше. В открытом доступе сейчас много информации, но правильная ее трактовка, интерпретация, использова-

**Светлана Голубева
Пресс-служба КФУ.**

ШКОЛА ЮНОГО ФЕРМЕРА

В Академии биоресурсов и природопользования КФУ в рамках проекта «Университет – школе» открылась Школа юного фермера.

Программа школы подготовлена преподавателями факультета агрономии, садово-паркового и лесного хозяйства АБиП и направлена на формирование у школьников представлений о профессиях аграрной отрасли, о ведении фермерского хозяйства в процессе практической деятельности, а также на приобщение детей к сельскохозяйственному труду.

В рамках Школы предусмотрено обучение основам агрономии, проведение мастер-классов, экскурсий в лаборатории и на опытные участки Академии, подготовка работ для участия в конкурсе «Моя будущая профессия» с КФУ им. В.И. Вернадского».

Первое занятие прошло на базе опорного класса Чайкинской школы Симферопольского района для обучающихся 7 – 11 классов, где ребята познакомились со спецификой выращивания винограда в современных условиях и участвовали в мастер-классе «Прививка плодовых деревьев и винограда столовых сортов». После занятия школьники вместе с преподавателем посадили саженцы яблони на школьном участке.

Следующее занятие на тему «Оценка качества зерна» пройдет в Академии. Как отмечают организаторы, программа будет очень увлекательна: школьники не только проведут оценку зерна в лаборатории качества, но и осуществлят пробную выпечку хлеба.

Пресс-служба КФУ.



«ЗАЩИТНИКИ ТАВРИДЫ – 2019»

В КФУ состоялась ежегодная эстафета «Защитники Тавриды – 2019».



Площадкой для соревнований стал один из военных городков города Симферополя. За звание лучшего боролись колледжи КФУ.

Мероприятие началось с возложения гирлянды памяти к мемориалу героям Отечества на территории военного городка.

С напутственным словом к участникам эстафеты обратились Герои России Юрий Ставицкий, Дмитрий Полковников и председатель КРОО несовершеннолетних узников концлагерей Лидия Ходырева.

Сама эстафета включала три этапа: спортивный, интеллектуальный и медицинский.

Антон Бизик
Пресс-служба КФУ.



БУДУТ ГОТОВИТЬ ОФИЦЕРОВ-МЕДИКОВ

В военном учебном центре КФУ готовят солдат и сержантов запаса сухопутных войск, а также офицеров запаса наземной артиллерии. По многочисленным просьбам родителей, студентов и преподавателей Медицинской академии здесь скоро начнется подготовка и офицеров запаса медицинского профиля.



– Будут готовиться офицеры запаса по военно-учетным специальностям «лечебное дело в сухопутных войсках» и «лечебное дело в силах флота». Сейчас разрабатываются программы обучения, новое штатное расписание военно-учебного центра, квалификационные требования к обучающимся на этом цикле, – рассказал заместитель начальника военного учебного центра Крымского федерального университета Александр Марченко.

Первый прием слушателей на новый цикл пройдет в конце 2020 года. Студенты будут изучать тактику действий медицинских подразделений, военно-полевую и военно-морскую хирургию и терапию. Для подготовки будущих офицеров медицинского профиля университет выделил здание на территории Медицинской академии. Сейчас на двух этажах полным ходом идут строительные и отделочные работы, которые планируется закончить в 2020 году.

Светлана Голубева
Пресс-служба КФУ.



– Приоритетные направления нашей работы – лечение сложных форм мочекаменной болезни с использованием комбинированного подхода, когда операция проводится и через прокол в почке, и через мочеиспускательный канал. Таким образом, воздействие на камень оказывается с двух сторон, что позволяет лечить больных с камнями больших размеров и высокой плотности, – пояснил заведующий хирургическим центром КММЦ Св. Луки КФУ им. В.И. Вернадского Сергей Еременко.

Современная урологическая операционная создавалась совместными усилиями производителей медицинского оборудования, врачей КММЦ и Крымского федерального университета. В центре имеется эксклюзивный для Крыма модульно-консольный операционный блок («умная операционная»), оснащенный новейшим оборудованием: лазерные, наноимпульсные генераторы, ультразвуковые и bipolarные скальпели. Врачами отделения освоена методика компьютерного предоперационного планирования, создания 3D индивидуальных моделей. Это даёт возможность интраоперационного прогнозирования и выполнения операций на качественно новом уровне. В настоящее время здесь проводятся все виды урологических операций, кроме пересадки почки.

– Благодаря программе развития Крымского федерального университета мы закупили для клиники оборудование ведущих зарубежных фирм на 200 млн. рублей. Оно позволяет выполнять операции экспертного класса. Тремя флагманами нашей клиники являются операционные общей хирургии, урология и оперативная гинекология. И самое главное – мы проводим комплексные операции по поводу комбинированных патологий, которые не могут выполнить отдельные специалисты, а нужна комбинированная бригада из нескольких хирургов. Теперь не нужно отправлять пациентов на материк, мы сами можем все прекрасно сделать, – подчеркивает хирург КММЦ Св. Луки Вячеслав Михайличенко.

Кроме того, в КММЦ Св. Луки проводится лечение сложных проктологических патологий. Из-за деликатности данной проблемы пациенты не всегда вовремя обращаются к врачу, упуская время для безоперационного лечения заболевания.

– В нашей клинике мы стараемся внедрять все самые современные достижения колопроктологии. В частности, у нас разработана оригинальная методика лечения геморроидальной болезни, позволяющая минимизировать количество постоперационных осложнений, внедрена методика оригинального лечения проректальных свищей, которые при длительном течении могут приводить к злокачественным перерождениям. Мировая тенденция лечения острых парапроктитов заключается в двухэтапном лечении, а в нашей клинике можно за один раз радикально

ОНИ СПАСАЮТ ЖИЗНИ

В КММЦ Св. Луки Крымского федерального университета помогают пациентам со сложнейшими хирургическими заболеваниями.



прооперировать больного, – подчеркивает хирург-проктолог высшей категории Александр Селиванов.

Слова врачей подтверждают благодарные пациенты, которые обратились в КММЦ Св.Луки после неудачного лечения в других клиниках Крыма.

– Мне необходимо было удалить почку, и в другой больнице мне сказали, что необходимо ехать в Москву. Я себя очень плохо чувствовала, температура была около 40, и я, конечно, никуда бы не доехала. По рекомендации обратилась в КММЦ Св. Луки, где хирург Сергей Николаевич Еременко удалил мне почку, а Вячеслав Юрьевич Михайличенко провел операцию на кишечнике, на который тоже

распространился абсцесс. Они спасли мою жизнь, сделали 4 операции за 4 месяца. Я очень благодарна и врачам, и всему медперсоналу, которые сделали пребывание в стационаре похожим на санаторий, – с благодарностью вспоминает дни в клинике Св. Луки пациентка Альбина Музыка.

В хирургический центр на базе КММЦ Св. Луки Крымского федерального университета может обратиться любой пациент, нуждающийся в высокотехнологичной медицинской помощи, в том числе по системе обязательного медицинского страхования.

Светлана Голубева
Пресс-служба КФУ.

«БОЛТ, САМОРЕЗ И ШУРУП С ШУРУПОВЁРТОМ ВМЕСТЕ ВЗЯТЬЕ!»

Три дня уверенных побед, и Крымский федеральный университет – лидер Премьер-группы Национальной студенческой футбольной лиги!



Четвертый, пятый и шестой тур НСФЛ Крымский федеральный университет встретил на домашнем поле «Арена Крым» в городе Евпатории.

Первыми соперникам крымчан стали серебряные призеры прошлого сезона и победители сезона 2017 года – Кубанский государственный университет.

Первый мяч в матче был забит ко-

манде КФУ на 11-й минуте. В ответ на грубую игру защитника КубГУ главный арбитр матча Максим Перезва назначил пенальти, который исполнил нападающий КФУ Владимир Сычевой, сравняв счет. На перерыв обе команды шли, как говорится, дыша друг другу в спину, со счетом 3:3. Второй тайм оказался для Крымского федерального университета более успешным. Финальный счет матча – 5:3 в пользу КФУ.

В следующем матче Крымский федеральный университет встретился с ТГУ, который испытывал трудности в последних трех матчах. Крымчане без проблем одолели тамбовчан со счетом 5:1. Полузаштитник КФУ Юрий Максимов отметился дублем в этом матче.

Главным событием игр в Евпатории стала встреча в шестом туре двух фаворитов Премьер-группы НСФЛ – Крымского федерального университета и ОрёлГУ.

На счёте у обеих команд была беспроигрышная серия из 5 игр. Встреча решала, кто из них займет первое место Премьер-группы.

– Нет, это даже не гвоздь программы, это болт программы, ее саморез и шуруп с шуруповёртом вместе взяты! Обе команды без потерь очков вломились в шестой сезон НСФЛ и уже на втором этапе сошлись между собой, – отметил главный комментатор НСФЛ Александр Федорковский.

Напряжение в воздухе чувствовалось еще до выхода самих команд. С пер-

вых минут матча Крымский федеральный университет давил оборону ОрёлГУ, разыгрывая опасные моменты в штрафной. Главный тренер орловской команды заметно нервничал, Сергей Величко, тренер команды КФУ, в свою очередь, сохранял спокойствие и лишь изредка корректировал тактику подопечных. Первый тайм закончился со счётом 0:0 на табло.

Через пять минут после перерыва и наставлений от тренера Крымский федеральный университет вырвался вперед. Ярослав Юдин направил мяч Юрию Максимову, который точным ударом поразил ворота соперников.

Начало второго тайма запомнилось удалением игрока ОрёлГУ Данила Умрихина и последовавшей за этим потасовкой между двумя командами, которые чуть ли не кулаками решили выяснить отношения друг с другом.

– Была настоящая мужская борьба. Никто не хотел никому уступать, это же мальчишки, им лишь бы где-то потолкаться или подраться, это проходит с возрастом. Но мы молодцы и вовремя успокоились, – прокомментировал этот момент главный тренер сборной Крымского федерального университета Сергей Величко.

Главный судья матча Максим Перезва «подарил» командам два «горчичника» за неспортивное поведение.

Разгоряченные крымчане решили не останавливаться на достигнутом: уже через 20 минут полузащитник Александр Музика оформил дубль в ворота соперника. Окончательную точку в матче поставил дебютант игры – 18-летний Роман Васюков, забивший 4-й гол в ворота ОрёлГУ на 78-й минуте.

– Лига достаточно серьезная. В этом году я поступил в университет и дебютировал в матче, думаю, что тренера не подвел. Спасибо за поддержку болельщикам, – поделился он после матча.

Отдельно стоит отметить и болельщиков хозяев поля. Как и в «большом» футболе, они использовали пиротехнику, барабан и «заряжали» на протяжении всего матча. Присоединилось к ним и руководство университета. Исполняющий обязанности ректора Крымского федерального университета Андрей Фалалеев простоял на трибуне весь матч.

– Гол–гол, нужен гол!, – скандировал он вместе с болельщиками.

Финальный счёт матча – 4:0 в пользу Крымского федерального университета.

На данный момент Крымский федеральный университет является лидером турнирной таблицы Премьер-группы НСФЛ, одержав победу во всех шести играх. Следующий свой матч КФУ сыграет против Южного федерального университета 11 апреля.

Антон Бизик
Пресс-служба КФУ.

