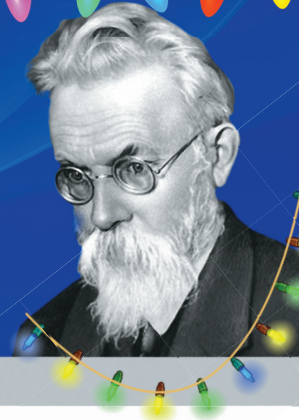


12+



КРЫМСКИЙ
федеральный
УНИВЕРСИТЕТ
им. В. И. Вернадского



Декабрь 2019 года № 12 (0052) издаётся с 2015 года

С НОВЫМ ГОДОМ! С РОЖДЕСТВОМ ХРИСТОВЫМ!

2019 год завершается.... Мы расстаемся с ним с чувством легкой грусти – становятся историей радостные и значимые события, произошедшие в жизни Крыма, родного университета, каждого из нас. Но в году уходящем мы еще раз доказали, что благодаря сплоченности и высокому профессионализму, можем преодолевать трудности и добиваться поставленных целей. Нам удалось, несмотря на непростую политическую ситуацию, сохранить главные университетские принципы, отдавая предпочтение науке, образованию и воспитанию российского студенчества.



В 2019-м КФУ не единожды получал признание на мировой арене и как крупный научный центр. Мы представили инновационные разработки наших ученых на Международной технической ярмарке в Болгарии, по итогам которой вуз получил золотую медаль за создание нового органического вещества, генерирующего синий цвет, которое может быть использовано при производстве ультратонких и гибких OLED-мониторов. Мы впервые участвовали в Международной выставке высоких технологий China Hi-Tech Fair 2019 в Шенъчжене (Китай), где представили свои разработки в области ДНК-инсектицидов и крымское оливковое масло. Разработка ученых КФУ по

созданию ДНК-инсектицидов – новых препаратов для борьбы с насекомыми-вредителями была удостоена золотой медали. Проект экскурсионного маршрута «Тайны пещеры Таврида», который мы начали реализовывать в году уходящем, будет продолжен и в 2020-м. Кстати, «Таврида» станет единственной в России оборудованной пещерой, которую смогут посещать люди с ограниченными возможностями. В наступающем году КФУ также будет активно участвовать в создании Научно-образовательного центра (НОЦ) мирового уровня в Крыму.

В 2019-м мы начали строительство здания для Физико-технического института, приводили в порядок наши общежития. Вопрос увеличения объема их фонда стоит остро, поэтому в планах - строить новые. Крымский федеральный университет представил на конкурс Агентства стратегических инициатив проект по созданию общественного пространства «КФУмный Кампус», будем его реализовывать тоже. В рамках Программы развития КФУ в 2020-м году продолжим ремонт и переоснащение учебных аудиторий и лабораторий.

Все наши успехи не случайны, поскольку в нашем университете есть главное – замечательный коллектив преподавателей, сотрудников и талантливых студентов, который доказал, что ему по силам решать непростые задачи модернизации высшего образования, когда от всех нас требуется максимум ответственности и профессионализма.

Дорогие друзья! От всей души благодарю вас за добросовестный труд, за все, что вами сделано в уходящем году, за поддержку и понимание! Пусть 2020-й оправдает все наши надежды! Пусть каждого из нас сопровождают верная дружба, искренняя любовь! Пусть наступающий год принесет всем исполнение самых

ветных желаний, будет полон приятных сюрпризов и по-настоящему добрых, хороших событий. От всего сердца желаю вам и вашим близким крепкого здоровья, счастья, оптимизма, мира и любви! С Новым годом! С Рождеством Христовым!

**И.о.ректора КФУ
имени В.И. Вернадского
А.П.Фалалеев.**



НЕ ИМЕЕТ АНАЛОГОВ В МИРЕ!

Ученые КФУ приняли участие в создании Атласа пещер России.



Это – фундаментальное издание, содержащее полную информацию по пещерам и карсту в России. Атлас подобного масштаба и объема не имеет аналогов в мире. В книге содержится описание 15 крымских пещер, в том числе пещеры «Таврида», изучение которой началось совсем недавно и постоянно приносит новые открытия.

Как сообщил старший преподаватель кафедры землеведения и геоморфологии Крымского федерального университета, председатель Российского союза спелеологов Геннадий Самохин, КФУ предъявит «Атлас пещер России» с учетом новых открытий в пещере «Таврида».

– Мы дополним первое издание «Атласа» новой информацией о пещере «Таврида» и других крымских пещерах. Уже есть договоренность с Русским географическим обществом по поводу авторских прав. Также мы хотели бы перевести «Атлас» на английский язык, – поделился планами Геннадий Самохин.

Недавно под эгидой Русского географического общества вышло первое издание атласа. В 800-страничной книге подробно рассказано о 400 самых больших, самых красивых, самых интересных с научной точки зрения пещерах из всех регионов России.

Напомним, в 2017 году по инициа-

тиве Президента РГО Сергея Шойгу был создан кадастр пещер России, на основании которого в 2018 году был получен инициативный грант на создание «Атласа пещер России». В подготовке издания приняли участие 99 авторов. Ученые КФУ выступили инициаторами его создания и входят в состав редакционной коллегии «Атласа». Кроме того, ими подготовлен отдельный блок научного описания, кадастрового учёта и районирования пещер России.

– Раньше спелеологи снимали пещеры каждый по-своему, делали топографическую съемку в разных масштабах, это было не очень удобно для восприятия. В «Атласе» нам удалось привести всю информацию о пещерах России к единому удобочитаемому формату, – подчеркнул Самохин.

Первый тираж «Атласа» составил всего 500 экземпляров. По словам Геннадия Самохина, это не коммерческое издание, книгу получат только авторы и, конечно, библиотеки. Около 25 экземпляров «Атласа пещер России» останутся в Крыму, и скоро все желающие смогут познакомиться с уникальным изданием.

– Атлас в первую очередь будет интересен для ученых – карстологов, спелеологов. Кроме того, он поможет тем, кто хочет заниматься спелеотуризмом. Узнав о том, что у них в регионе есть красивая пещера, кто-то захочет организовать научные и туристические экскурсии, показывать пещеру школьникам и студентам, – добавил Самохин.

Светлана Голубева
Пресс-служба КФУ

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В... ПЕЩЕРУ

Крымскую пещеру «Таврида» откроют для туристов к лету 2020 года. При ней планируют создать научный спелеологический стационар. Об этом сообщил старший преподаватель кафедры землеведения и геоморфологии КФУ Геннадий Самохин.

– Для туристов мы планируем открыть пещеру к летнему сезону в следующем году. Будут оборудованы два входа. Один из них – исторический, который обвалился около 1,5 миллионов лет назад, второй будет аварийным, – сообщил Самохин, который также возглавляет Российский союз спелеологов и является первооткрывателем пещеры.

Исторический вход в пещеру расположен на склоне примерно в 400 метрах от провала, получившегося в результате работы тяжелой дорожной техники при строительстве автомагистрали.

По словам ученого, тендера по определению подрядчика уже объявлены.

– Необходимы, проще говоря, гидромолот и экскаватор. Работы планируем провести ближе к марту, а уже к началу лета открыть пещеру для туристов, – уточнил Самохин.

Поскольку в грунте могут находиться останки древних животных, к проведению работ по созданию входов привлекут палеонтологов.

В пещере обнаружили останки древних животных возрастом 1,5–1,8 млн лет, в том числе кости слона, винторогого барана, носорога Мерка, верблюдов и жирафов, птицы высотой в 4,5 метра и саблезубой кошки. По информации Русского географического общества, она начала формироваться около 5 млн лет назад и превосходит по размерам все известные пещеры внутренней гряды предгорного Крыма, ее протяженность составляет около 1,3 тыс. м.

При пещере, получившей название «Таврида», планируется создать научный спелеологический стационар КФУ на площади 16 га для изучения пещеры палеонтологами, микробиологами и спелеологами. Там будут также располагаться учебные аудитории для студентов и рекреационный центр для посещения пещеры туристами.

Пресс-служба КФУ



ГОТОВИМСЯ К 75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

В расширенном заседании Совета по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся Крымского федерального университета приняли участие представители ветеранских организаций структурных подразделений, студенческого самоуправления, профсоюзных организаций, научной библиотеки, музея и ведущих кафедр Таврической академии.



Началось мероприятие с вручения грамот и благодарственных писем и.о. ректора университета Андрея Фалалеева активистам гражданско-патриотической работы. На повестку дня был вынесен всего один вопрос: обсуждение плана основных мероприятий, приуроченных к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

– Очень важно, даже спустя 75 лет после этого великого исторического события, не забывать о нем и донести важность до каждого студента нашего университета, – рассказал начальник отдела гражданско-патриотической работы Крымского федерального университета Виктор Бридко.

А вот как это сделать? Прозвучали разные предложения: от создания документального фильма о ветеранах университета с рабочим названием «Они сражались за Родину» до восхождения 9 Мая на главную вершину Крыма со Знаменем Победы. Директор Севастопольского экономико-гуманитарного института Наталья Лазицкая поделилась опытом организации взаимодействия вуза с воинскими подразделениями Крымской военно-морской базы Черноморского флота.

После обобщения внесенных предложений план мероприятий будеттвержден руководителем КФУ.

Пресс-служба КФУ

ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА – ЭТО КРУТО!

Юридический факультет ТА КФУ отметил 25-летие.



Празднование прошло по-особынному и состояло из двух частей – интерактивных комнат с развлечениями и церемонии вручения премии «Юрфак25».

– Все сделали студенты: они придумали и реализовали концепцию этого праздника. Мы всячески поддерживаем ребят, которые занимаются не только наукой, но и творчеством. У нас действительно талантливый факультет. Наша задача – развивать эти таланты и дать студентам возможность реализоваться и поверить в себя, – отметила декан юридического факультета ТА Крымского федерального университета Людмила Донская.

Студенты не только креативно подошли к подготовке юбилея факультета, но и на церемонии вручения премии «Юрфак25» с юмором поздравили преподавателей.

– Факультет дал мне новые знания и опыт, я нашла новых друзей. Хочу поздравить всех преподавателей и ребят с юбилеем. Желаю, чтобы наши студенты добивались успехов, а преподаватели ими гордились, – поздравила факультет студентка Диана Курдынко.

Сегодня юридический факультет КФУ является флагманом юридического образования в Крыму. За 25 лет на факультете сложились особенные традиции, собрался сильный преподавательский коллектив, появилось много специалистов юриспруденции, которые занимают ведущие должности на полуострове.

Пресс-служба КФУ



ЧТОБЫ НЕ БЫЛО КОНФЛИКТОВ

В «Точке кипения» Крымского федерального университета состоялась панельная дискуссия «Примирительные процедуры: новые вызовы для региональных сообществ».



Поводом для нее стало завершение пятилетнего срока применения в Республике Крым российского законодательства о примирительных процедурах. Цель панельной дискуссии – обсуждение с экспертами изменений законодательства и проектирование модели масштабного внедрения примирительных процедур в юридическую и социальную практику.

В ходе дискуссии выступили эксперты по вопросам использования примирительных процедур для разрешения правовых споров: доцент кафедры гражданского и трудового права ТА КФУ, кандидат юридических наук Наталья Лукашева, заведующий кафедрой предпринимательского и экологического права, заместитель председателя КРО Ассоциации юристов

КАК ПОРАБОТАЛИ?

На итоговом заседании Первичной профсоюзной организации работников КФУ подведены итоги работы профсоюзной организации за текущий год. Были утверждены отчеты председателей профсоюзных организаций структурных подразделений о работе профсоюзных организаций в 2019 г. и согласованы планы работы профсоюзных организаций структурных подразделений на 2020 г.



Председатель первичной профсоюзной организации работников КФУ Любовь Савченко представила доклад об итогах Отчетно-выборной конференции Крымской республиканской организации профсоюза образования и науки Российской Федерации.

А в отчете председателя о работе Первичной профсоюзной организации работников КФУ в 2019 году она отметила деятельность профкома, которая была направлена на совершенствование социального партнёрства, трудовых и экономических отношений.

За плодотворный труд в профсоюзной организации, качественное и своевременное выполнение трудовых обязанностей, активную деятель-

ности, заслуженный юрист РК Сергей Елькин, доцент кафедры философии социально-гуманитарного профиля КФУ Александр Тимохин, судьи, нотариус и другие специалисты.

Участники попытались выработать общее видение будущего примирительных процедур на региональном уровне. По мнению экспертов, конфликты – фактор мешающий обществу развиваться, истощающий ресурсы и увеличивающий риски. В конфликты вовлечены люди и организации, начиная с семьи и школы и заканчивая крупными корпорациями. Альтернативой для решения конфликтов в открытых, порой насилиственных, противостояниях и в судах служат примирительные процедуры. Использование примирительных процедур позволяет существенно снизить экономические и социальные издержки конфликтов и на уровне межличностного, и на уровне коллективного взаимодействия. Поэтому сегодня важно попытаться выработать общую, понятную и реалистичную стратегию расширения сферы применения примирительных практик, использование их в качестве инструмента поддержания мира и развития гражданского общества.

Итогом мероприятия, в котором приняли участие более 30 человек, стала выработка повестки для дальнейшего обсуждения основных механизмов использования примирительных процедур, а также ряда региональных проектов по изучению и внедрению примирительных процедур в юридическую практику.

Пресс-служба КФУ.

ность по мотивации членов профсоюза, а также по итогам работы за 2019 год специалисты Первичной профсоюзной организации работников КФУ им. В. И. Вернадского были отмечены наградами:

Благодарностью Первичной профсоюзной организации работников Крымского федерального университета:

– Ирина Дементьева, специалист профкома работников Академии строительства и архитектуры;

– Светлана Дронова, специалист профкома работников Медицинской академии им. С. И. Георгиевского;

– Наталья Емельянова, специалист профкома работников Академии биоресурсов и природопользования;

– Инна Радченко, специалист профкома работников Таврической академии.

Грамотой Первичной профсоюзной организации работников Крымского федерального университета:

– Елена Харченко, специалист Первичной профсоюзной организации работников Крымского федерального университета.

Виктория Малыхина
Пресс-служба КФУ.

3000 АРТЕФАКТОВ!

В Крымском федеральном университете подвели итоги полевого археологического сезона 2019 года. О самых интересных находках рассказали участники научно-практической конференции.



По словам директора Института археологии Крыма РАН Вадима Майко, в Крыму долгие годы работают стационарные археологические экспедиции, которые исследуют наиболее значимые памятники: Мангуп, Эски-Кермен, Пантикопей, античные памятники на территории Тарханкута и Ленинского района Крыма.

– В этом сезоне в музейные фонды Крыма и Севастополя попали не менее трех тысяч ценных экспонатов. Опытные специалисты знают, что наши фондохранилища не безграничны и уже почти заполнены, поэтому отбирают наиболее ценные. Но все остальные находки не выбрасываются. Сейчас в РФ активно обсуждается вопрос о строительстве фондохранилищ нового типа, где будут сконцентрированы все коллекции, добытые на территории одного конкретного памятника, чтобы они не распределялись по различным музеям учреждениям, – добавил Вадим Майко.

Учеными были обнаружены очень интересные изделия из цветных металлов, каменные архитектурные детали, множество фрагментов керамики и целые сосуды практически всех хронологических эпох: от палеолита до эпохи позднего средневековья.

– Любые исследования, особенно на поселениях – античных, средневековых, эпохи бронзы, – дают колоссальный массивный материал, который содержит основную интересующую нас информацию, позволяющую как можно более реконструировать жизнь на определенных этапах. Именно это, в конечном итоге, а



В ПОДДЕРЖКУ МАЛОГО И СРЕДНЕГО БИЗНЕСА

В КФУ прошел Демо-день Акселератора АСИ, на котором крымские предприниматели представили 30 бизнес-проектов.

Акселерационная программа Агентства стратегических инициатив направлена на методологическую и экспертную поддержку малого и среднего бизнеса, повышение эффективности проектов начинающих предпринимателей.

– Основное требование – это должен быть проработанный проект, который в ближайшем будущем может воплотиться в реальный бизнес, – рассказал заместитель генерального директора – сетевой директор Агентства стратегических инициатив Георгий Белозеров.

Всего на участие в программе было подано 100 заявок, из которых только 30 прошли в Акселератор. Участники программы в течение месяца проходили тренинги, проводили исследования рынков и разрабатывали самоокупаемые и устойчивые бизнес-модели.

– Здорово, что у нас есть площадка, которая призвана стимулировать процесс инновационной и инвестиционной деятель-



ности. Потому что именно инновационные проекты – это будущие рынки. Крымский федеральный университет также работает в этом направлении. В частности, мы выиграли два мегагранта Министерства науки и высшего образования России на создание научных лабораторий мирового уровня, – заявил проректор КФУ по научной деятельности Анатолий Кубышкин.

Руководитель Фонда поддержки предпринимателей Крыма Дмитрий Зеленский уточнил, что все авторы проектов получат поддержку Фонда, а лучшие будут приглашены в Дом предпринимателя для сотрудничества.

– У Республики Крым есть необходимые инструменты поддержки для бизнеса. И мы готовы предложить эти инструменты участникам Акселератора и дальше сопровождать их проекты, – сообщил Зеленский.

Пресс-служба КФУ.

НАЙДЕН НОВЫЙ СПОСОБ ОПТИЧЕСКОЙ СВЯЗИ

В КФУ придумали специальное устройство, способное формировать "оптические вихри", с помощью которых можно создать надежно защищенные коммуникационные системы связи. Результаты исследования опубликованы в журнале *Journal of the Optical Society of America A*.



Ученые КФУ им. В.И. Вернадского создали голограммическую решетку — устройство, способное трансформировать лазерное излучение в оптические вихри, интересные своей возможностью переносить гигантские массивы информации в линиях оптической связи, повышая информационную емкость линий передачи в сотни раз.

Исследователи рассказали, что голограммическая решетка для создания оптических вихрей представляет собой

ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМО

Сотрудничество Крымского федерального университета и Всероссийского института генетических ресурсов растений им. Н. И. Вавилова (ВИР) необходимо для развития сельскохозяйственной отрасли на полуострове. Об этом сообщил проректор по внешним связям Крымского федерального университета Михаил Сергеев в ходе конференции, посвященной 125-летию ВИР.

— Для Крыма, где сельское хозяйство является одной из лидирующих отраслей, взаимодействие с Всероссийским институтом генетических ресурсов растений является жизненно необходимым. Особенно это важно в период перерождения отрасли, когда необходим переход на новый технологиче-

ский уровень. Крымский федеральный университет сегодня создает лабораторию мирового уровня, строит инновационную сельскохозяйственную долину. Открывающиеся возможности сотрудничества будут полезны нашим организациям и всему направлению, — сообщил Сергеев.

Ранее КФУ выиграл мегагрант на реализацию проекта по размножению безвирусного посадочного материала. Ученые Всероссийского института генетических ресурсов растений отметили перспективность развития данного направления на полуострове.

— В Крыму необходимо заниматься наращиванием генетического банка рас-

тений локальных культур и сортов. Крымский федеральный университет должен

взять на себя эту задачу, — подчеркнул заместитель директора по научно-организационной работе ВИР Алексей Заварзин.

По его словам, развивать это направление необходимо совместными усилиями.

Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.

обычное чередование светлых и темных полос. В центре решетки возникает слияние двух линий воедино, образуя "вилочный" дефект. Лазерное излучение, проходя через данный дефект, образует оптический вихрь.

Эксперты сконцентрировали свое внимание на создании голограммической решетки, способной одновременно формировать как один оптический вихрь, так и целую "лавину вихрей" (большое множество), благодаря управляющему параметру, который отвечает за формирование "вилочного" дефекта в решетке.

— Когда управляющий параметр принимает целочисленное значение, решетка формирует единичный оптический вихрь с заданным топологическим зарядом. А если отступить от целочисленного значения параметра даже на одну сотую, наш единичный вихрь буквально распадается на множество вихрей, образуя целую лавину подобных друг другу вихрей с различными топологическими зарядами, — прокомментировал доцент кафедры общей физики Физико-технического института КФУ им. В.И. Вернадского Юрий Егоров.

В настоящее время группа профессора КФУ им. В.И. Вернадского Александра Воляра разрабатывает универсальные устройства, позволяющие сортировать оптические вихри с различными физическими свойствами. Эти приборы и устройства существенно упростят системы формирования и распознавания сложных вихревых пучков для систем оптической связи и методов защиты коммуникаций. Кроме того, они могут использоваться в медицине, например, для диагностики ранних грибковых кожных заболеваний в рассеянных вихревых пучках.

Пресс-служба КФУ.



НЕ ЛЫКОМ ШИТЫ

На конференции «Эндовидеохирургия органов брюшной полости, малого таза и забрюшинного пространства V.4.0», проходившей в Федеральном научном клиническом центре Федерального медико-биологического агентства РФ заведующий кафедрой общей хирургии

Медицинской академии

им. С.И. Георгиевского профессор Вячеслав Михайличенко представлял Крымский федеральный университет, а также выступил на ней в роли эксперта и модератора.

В рамках форума врачи обсудили особенности анестезиологического ведения пациентов при лапароскопических операциях, опыт обучения лапароскопической хирургии, проблемы лапароскопической реконструктивной хирургии и методы совершенствования лапароскопической хирургии колоректального рака.



ПЕРВЫЙ ШАГ СДЕЛАН

КФУ приобрел более 50 единиц сельскохозяйственной техники для полеводства, садоводства и животноводства. На это потрачено более 100 миллионов рублей.



— У нас уже есть КамАЗы, комбайны, сеялки, тракторы легкого, среднего, тяжелого и сверхтяжелого класса, дисковатоны, культиваторы, зернометатель, опрыскиватели и другие виды техники. Их распределят по филиалам нашего вуза, которые ведут подготовку специалистов для сельского хозяйства, — рассказал доцент кафедры плодоводства и виноградарства Академии биоресурсов и природопользования Крымского федерального университета Дмитрий Потанин.

По словам администрации вуза, покупка новой техники — это первый шаг для создания производственного сельскохозяйственного комплекса, на базе которого студенты-аграрии смогут проходить практику.

— Перед страной стоит задача развивать экспортноориентированное сельское хозяйство. А как мы можем конкурировать на мировом рынке, если все технологии и специалистов мы покупаем за границей? Мы, как вуз, берем на себя ответственность за подготовку высококачественных специалистов мирового уровня, поэтому мы должны обучать студентов на современном оборудовании и технике новым агротехнологиям. Приобретенный набор техники является достаточным, чтобы наше предприятие могло быть кон-

курентным и выходило на нормальную рентабельность, — отметил проректор по внешним связям КФУ Михаил Сергеев.

По его словам, для развития сельского хозяйства необходимо наладить взаимодействие с региональной властью и промышленными партнерами.

— Пока мы все делаем своими силами. У нас нет целевых субсидий от государства на развитие агропромышленного комплекса внутри нашего университета. Нам приходится зарабатывать на других проектах и вкладывать средства в сельскохозяйственную отрасль в надежде, что та варопроизводители и региональное правительство обратят на это внимание и начнут оказывать поддержку. Все-таки специалисты, которых мы готовим, в первую очередь, призваны работать на развитие отрасли в нашем регионе, — добавил Сергеев.

Сегодня в Крымском федеральном университете реализуют ряд проектов для развития аграрной отрасли. В их числе — закладка интенсивного сада, создание нового биотехнологического комплекса по производству безвирусного посадочного материала и открытие центра киберагрономии.

Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.



ЧТОБЫ СЕРДЦЕ НЕ ОСТАНОВИЛОСЬ

Ученые КФУ совместно с Крымским центром медицины катастроф и скорой медицинской помощи создали онлайн-курс по первой помощи при остановке сердца.



Обучающая программа дает теоретические знания о проведении искусственного дыхания, закрытого массажа сердца и других особенностях выполнения сердечно-легочной реанимации. Результаты исследования опубликованы в журнале Russian Sklifosovsky Journal of Emergency Medical Care.

Проведя ряд исследований по вопросам оказания первой помощи при остановке сердца ученые КФУ, совместно с Крымским центром медицины катастроф

и скорой медицинской помощи создан бесплатный русскоязычный онлайн-курс по базовой реанимации для населения. На сегодняшний день курс является единственным на русском языке, открытым для всех желающих пройти обучение.

Эксперты отметили, что, несмотря на очевидную важность первой помощи, свидетели редко предпринимают попытки реанимации, даже когда пострадавшими являются близкие им люди. Главная причина этого — недостаток знаний и навы-

ков реанимации, а также боязнь причинить вред, связанная с незнанием.

— Опрос жителей Крымского полуострова показал недостаточный охват населения обучением первой помощи, ограниченные знания, слабую мотивацию к обучению, редкое участие очевидцев остановки сердца в оказании помощи. Необходимо реализовать программы массового обучения первой помощи для населения, — прокомментировал доцент кафедры анестезиологии-реаниматологии и скорой медицинской помощи Медицинской академии им. С.И. Георгиевского КФУ им. В.И. Вернадского Алексей Биркун.

Ученый отметил, что каждый год от внезапной остановки сердца в мире погибают приблизительно 3 миллиона человек, и это одна из самых частых причин смерти. Примерно в 70% случаев остановка сердца случается при свидетелях. Если очевидцы вовремя и правильно оказывают первую помощь (проводят сердечно-легочную реанимацию), вероятность сохранения жизни возрастает в 2–4 раза.

Авторы работы подчеркнули, что данный курс не может полностью заменить практическую подготовку, однако позволяет получить все необходимые знания по проведению сердечно-легочной реанимации: какие действия принимать до прибытия скорой помощи, как делать закрытый массаж сердца, искусственное дыхание, как пользоваться автоматическим наружным дефибриллятором, каковы особенности проведения реанимации у детей.

По словам ученых, использование онлайн курса не уступает традиционной аудиторной теоретической подготовке и может быть рекомендовано для повышения доступности качественного обучения первой помощи.

Пресс-служба КФУ.

АРХИТЕКТУРА – ЭТО ВСЕГДА КРАСОТА

Студенты Крымского федерального университета встретились с представителем ведущей крымской градостроительной компанией «Гринвуд Девелопмент».

Общение в рамках «Точки кипения» позволило сократить дистанцию до минимума между представителями девелоперского бизнеса и его будущими потенциальными кадрами.

В лекционном формате TED talks директор по маркетингу и продажам компании Ирина Изотова раскрыла тему «Архитектура, культура пространства». Она поделилась практическими знаниями, рассказала, как принимаются решения о комплексной застройке, какой анализ проводят компании перед тем, как начать строительство, и обсудила с присутствующими актуальный тренд озеленения городской среды.

Антон Бизик
Пресс-служба КФУ.



И ПОМОГАТЬ НАДО ПРАВИЛЬНО

Обучение по программе «Инклюзивное волонтерство в университете» проходят 50 студентов-волонтеров из четырех регионов страны: Республики Крым, Севастополя, Республики Адыгея, Астраханской и Волгоградской областей.



— Наша цель — научить студентов оказывать помощь своим одногруппникам, людям с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья. Специфика заключается в понимании потребностей людей, у которых есть определенные ограничения, например, нарушения зрения, слуха, опорно-двигательного аппарата, — рассказала зав. кафедрой социально-педагогических технологий и педагогики девиантного поведения Гуманитарно-педагогической академии Крымского федерального университета Юлия Глузман.

На занятиях студенты изучают теоретические основы волонтерской деятельности по сопровождению лиц с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья и практические аспекты их сопровождения в условиях университета. Большое внимание уделяется этике взаимодействия волонтеров со студентами с инвалидностью и ОВЗ, профилактике и решению конфликтов и профилактике эмоционального выгорания волонтеров.

Как отмечают студенты, школа предоставляет возможность познакомиться с новыми методиками, получить знания и навыки, необходимые для взаимодействия с людьми с инвалидностью и ОВЗ.

— Статистика показывает, что людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья становится больше и больше с каждым годом, больше детей рождаются с некоторыми нарушениями. Несомненно, нужны специалисты и волонтеры, которые будут обладать необходимыми для взаимодействия навыками, — подчеркнула студентка Волгоградского государственного социально-педагогического университета Полина Жукова.

Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.

В КФУ ПРОШЕЛ ДЕНЬ ДОНОРА

Когда мобильный пункт сдачи крови разместился в Таврической академии, возле него сразу собралась большая очередь студентов и сотрудников, желающих сдать кровь.

— Я сдавала кровь впервые, все прошло хорошо — чувствую себя отлично. Остались приятные впечатления, потому что понимаю, что моя кровь может кому-то помочь, — поделилась студентка ТА КФУ Сабрина Колесникова.

— День донора — это традиционное мероприятие, которое мы совместно с Цен-



Программа реализуется уже второй год в рамках выполнения госзадания по созданию ресурсного учебно-методического центра (РУМЦ) по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Крымского федерального университета. Крымский РУМЦ активно сотрудничает с вузами-партнерами из других регионов России.

— С крымским Ресурсным учебно-методическим центром мы сотрудничаем достаточно плотно. По итогам взаимодействия и в рамках реализации государственного задания мы приобрели различные технические средства, а также определенные методики, которые теперь успешно используем в нашем вузе, — поделился сотрудник Волгоградского государственного технического университета Артем Шагальян.

— Мы обсудили вопросы реализации всех направлений государственного задания, дорожных карт, составленных каждым вузом по таким направлениям, как профориентационная работа, трудоустройство, проведение мониторингов в рамках развития высшего инклюзивного образования, — сообщила заместитель директора РУМЦ Леся Ильина.

— Следующем году представители Ресурсного учебно-методического центра Крымского федерального университета планируют привлечь больше вузов для совместной работы по развитию высшего инклюзивного образования.

День донора уже прошел в Медакадемии и Академии биоресурсов и природопользования. Такие же мероприятия запланированы и в других структурах университета.

Алена Арицбашева
Пресс-служба КФУ.



ОРГАНИЗОВАЛИ, ПРЕЗЕНТОВАЛИ, ВПЕЧАТАЛИ

Студенты Крымского федерального университета представили свои работы на выставке «Graphic Art 12».



Выставка сочетает в себе экспозицию из графических работ: зарисовок, графических листов, эскизбров, эстампов студентов кафедры книжной графики и дизайна печатной продукции.

Свои работы представили 12 студентов кафедры книжной графики и дизайна

печатной продукции Крымского федерального университета. Мы хотели услышать отзывы зрителей, понять, насколько актуально творчество молодых художников-графиков. Наша цель – показать проекцию собственного мира и взгляда на современную живопись, графику и иллюстрацию, – рассказала



идейный вдохновитель выставки, студентка факультета информационно-полиграфических технологий ТА Крымского федерального университета Алина Рогожина.

Для погружения зрителя в рабочую атмосферу художники сделали инсталляцию рабочих материалов и приспособлений для создания работ.

Оценить работы молодых графиков пришли гости, студенты младших курсов кафедры графики и дизайна печатной продукции и, конечно же, преподаватели.

– Мы горячо поддерживаем такие инициативы, потому что художник формируется из многих компонентов, в том числе, культурной среды и выставочной деятельности, – подчеркнул старший преподаватель кафедры Эдуард Кулиш.

Выставка прошла в Крымской республиканской научной

библиотеке имени И. Я. Франко. Стоит подчеркнуть, что организация выставки республиканского масштаба – большое достижение для начинающих деятелей искусства. Такой формат презентации студенческих работ позволяют оценить уровень подготовки и сложить общее впечатление о направлении искусства, в котором развиваются молодые художники.

Алена
Арцибашева
Пресс-служба
КФУ



Волонтеры КФУ получили предложение поучаствовать в благотворительной новогодней акции «Рождественская открытка». Им предстоит выступить в роли волшебных помощников Деда Мороза, которые исполняют желания.

Среди всех желающих маленьких жителей Крыма проводится конкурс на лучшую семейную рождественскую открытку.

Рисунки – победители конкурса – берутся за основу для макетов рождествен-



дем милосердны» на оплату транспортных услуг детям, нуждающимся в экстренной медицинской помощи.

Всех неравнодушных студентов, верящих в чудо, приглашаем присоединиться к сотворению добра и созданию сказки.

Ты можешь помочь с дежур-

ством в домике Деда Мороза, даже если у тебя очень мало свободного времени – достаточно и одного дня! График очень гибкий.

Обращайся по телефону: +7(978)7282391, Елена Вячеславовна Гордецкая, отдел реализации молодежных инициатив.

Студенческая
пресс-служба КФУ



ДВЕ ПУТЕВКИ – ЭТО ВАМ НЕ ШУТКИ!

На фестивале «КиВиН» в Сочи полуостров представят две команды КФУ.

Команда «Чё по чём?» из Института экономики и управления КФУ и сборная Крымского федерального университета «Уж замуж невтерпёж» заняли первое и второе место в финале Студенческой лиги КВН, завоевав путевки на международный фестиваль команд КВН «КиВиН»–2020, который пройдет в Сочи с 12 по 25 января.

Эта игра стала итогом целого года работы студентов, редакторов, большой административной группы. Команда «Чё по чём?» уже с первого конкурса «Приветствие» захватила лидерство. Ребята привлекли в свои ряды сотрудников университета, которые удачно дополнили яркое выступление.

– Руководство КФУ всегда идет навстречу студентам, всячески нам помогает. Поэтому когда мы обратились к ним с предложением поучаствовать в конкурсе, они с радостью отозвались, – рассказала капитан команды «Чё по чём?» Вероника Бабенко.

БУДУТ ПОМОГАТЬ ДЕДУ МОРОЗУ

В Крымском федеральном университете состоялась встреча волонтеров КФУ с руководителем межрегиональной общественной организации «Русское единство» Еленой Аксеновой и руководителем Благотворительного Фонда «Будем милосердны» Нонной Бахаревой.

жет, внедрить его в уже существующий, для того чтобы создать ту самую магию комедии положений, – отметил руководитель Студенческой лиги КВН Крымского федерального университета Александр Гончаров.

В завершении вечера победителям вручили Кубок ректора Крымского федерального университета, путевки в Сочи, а также призы от профкома обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского.

Светлана Голубева
Пресс-служба КФУ



За титул «Мисс Крымский федеральный университет – 2019» боролись 15 конкурсанток из восьми структурных подразделений вуза.

Звание самой красивой с отрывом в 13 баллов от ближайшей соперницы получила 19-летняя студентка факультета славянской филологии и журналистики ТА Диана Фурсова, которая в мае этого года уже завоевала титул «Мисс Таврическая академия – 2019».

– Я чувствую счастье, радость, самые лучшие эмоции, которые только может испытывать «Мисс Крымский федеральный университет» на данный момент! Для меня участие в конкурсе – это новый опыт, новые знакомства, эмоции и впечатления, – поделилась Диана Фурсова.

Первой «Вице-мисс КФУ – 2019» стала студентка факультета географии, геоэкологии и туризма ТА Анастасия Стрельникова. Звание второй «Вице-мисс КФУ» получила студентка факультета славянской филологии и журналистики ТА Карина Квач.

Титул «Мисс соцсети» достался студентке Академии биоресурсов и природопользования Крымского федерального университета Карине Шкабрий, которая получила наибольшее количество голосов в социальных сетях вуза.

– Я знала, что у меня будет мощная и сильная группа поддержки, но чтобы настолько – даже предположить не могла! Когда меня называли победительницей в этой номинации, я была в шоке, даже прослезилась. Это невероятные эмоции, очень приятно, – отметила Карина.

В финале девушки продемонстрировали умение держаться на сцене и свои творческие способности.

Оценивало участниц профессиональное жюри, в состав которого вошли



ОНИ ПРЕКРАСНЫ!

В КФУ выбрали самую красивую студентку.



специальные гости и представители вуза: заместитель министра образования, науки и молодежи Республики Крым Константин Аликин, руководитель пресс-службы Крымского федерального университета Юлия Антонцева, визажист и арт-директор академии «МАКИЯЖ» Анна Глобина, председатель профкома обучающихся КФУ Михаил Пильгаев, финалистка конкурса «Краса студенчества» России Анжелика Митронина, директор Центра социальной поддержки обучающихся и реализации молодежных проектов Евгений Бубнов, известный джазовый исполнитель Яков Головко и др.

– Для меня девушки, которые принимают участие в конкурсе «Мисс КФУ» – это чистая энергия. Они прекрасны своей молодостью, своими блестящими глазами, своей целеустремленностью. Сложно оценивать участниц, потому что я вижу изюминку в каждой из них, – рассказала руководитель пресс-службы Крымского федерального университета Юлия Антонцева.

Конкурс красоты «Мисс КФУ» проводится ежегодно Центром творческих инициатив и культурно-массовых меро-

приятий Таврической академии Крымского федерального университета. Руководитель проекта – Наталья Прокопенко. Победительница получает право на участие в национальном конкурсе «Краса студенчества России».

Центр творческих инициатив и культурно-массовых мероприятий Таврической академии выражает благодарность спонсорам конкурса: Академии искусства «МАКИЯЖ», сетям магазинов «Эльдорадо», «Смазливки», «Красотка», магазину одежды «Vogue shop Simferopol», Автошколе «Формула», а также Профкому Таврической академии и Профкому обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского.

Ольга Якименко
Пресс-служба КФУ.

