

12+



КРЫМСКИЙ
федеральный
УНИВЕРСИТЕТ
им. В. И. Вернадского



Июнь 2021 года № 6 (0069) издаётся с 2015 года



Первые бомбы фашистов упали на Севастополь

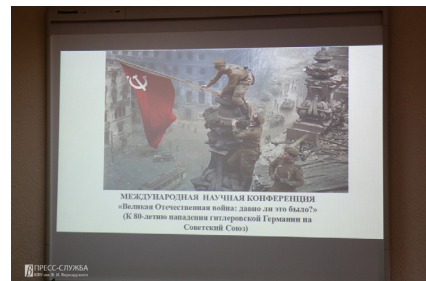
В КФУ прошёл круглый стол, посвящённый событиям начала Великой Отечественной войны, на котором учёные КФУ представили доклады о роли Крыма во Второй мировой войне и геополитической ситуации в современное время.

Перед началом обсуждений все участники мероприятия ознакомились с документальным фильмом «Уроки немецкого» из цикла «Крымская хроника Великой войны». События фильма ведут зрителя от первых дней войны до Ялтинской конференции в 1945 году.

-Нужно помнить о том, что бомбы немецких агрессоров упали именно на Севастополь в 3:45 утра 22 июня 1941 года. Это была первая бомбардировка земель СССР. Сегодня мы наблюдаем множество искажений фактов военного времени, необходимо прояснять историю, отталкиваясь от событий на нашей малой родине. Для России история Великой Отечественной войны хранит в себе знание о предназначении и возможностях нашего государства. Тем более, в XXI веке идёт гибридное противостояние на арене крупнейших стран, и опыт победителей тут идеологически значим, – рассказал начальник управления международной деятельности КФУ им. В. И. Вернадского Александр Мащенко.

Также на круглом столе эксперты представили новые данные из архивов советских спецслужб и рассмотрели многие современные события мировой политики, сравнив их с теми, что происходили накануне Второй мировой войны.

Александр Баранов Фото: Вадим Крыжановский Пресс-служба КФУ.



Никто не забудет!

Учёные КФУ установили имена 2000 воинов, павших в Крымской войне. Исследователи получили данные о ранее неизвестных защитниках полуострова. Специалисты уточнили места захоронения солдат и готовят к установке 15 стел с именами погибших. Об этом сообщил старший преподаватель кафедры землеведения и геоморфологии КФУ Геннадий Самохин.

Сведения получены из документов XIX века. Инициативная группа изучила «метрические книги», сделанные священнослужителями, которые проводили отпевание павших солдат. Отсканированные записи находились в районном центре Тюменской области, и доступ к ним был получен по запросу Крымской Епархии.

—Сейчас в нашем распоряжении уже более 2000 имён и фамилий защитников Севастополя. Нам теперь известно, откуда они родом, их звания, семейное положение и точные места погребения. Сегодня на территории полуострова известно несколько братских кладбищ, и на некоторых отсут-

ствуют любые данные. Мы уже создали 15 гранитных стел с полученной нами информацией, они будут установлены в Бахчисарае. Там сейчас нет даже памятного знака, и это в том месте, где похоронено от 2000 до 4000 воинов, — рассказал Геннадий Самохин.

Проведя анализ архивных документов, специалисты КФУ смогли локализовать захоронения русских солдат в 22 населенных пунктах Крымского полуострова. Среди погребенных были и рядовые из крепостных крестьян, и дворяне, и даже генерал-майор. Сейчас метрические записи занесены в электронную таблицу и переведены на русский язык. В современных границах России география павших в войне 1853—1856 гг. охватывает 42 региона, потому данные сведения могут быть интересны людям и за пределами полуострова.

—Бахчисарай будет только первой точкой, мы хотим привлечь все регионы Крыма. Установка памятных знаков особенно интересна в Старом Крыму, так как с трассы «Таврида»



было бы видно воинское кладбище времён Крымской войны. Также продолжается наша работа в области определения мест захоронений, поскольку на сегодня хорошо известны только крупные кладбища, а менее значительные определены размыто. Пример — село Танковое Бахчисарайского района. Мы только знаем, что там похоронены защитники Крыма, а чтобы конкретизировать, нужно содействие историков и графологов, необходима работа со старинными картами, — добавил ученый.

Александр Баранов
Пресс-служба КФУ

Чтобы не допустить искажения истории

Проект ученых КФУ «Место памяти: постижение истории в мемориальном пространстве» поддержан Фондом президентских грантов.

—Цель проекта — борьба с влиянием ревизионистов и фальсификаторов, пытающихся исказить исторические данные о Второй мировой войне и даже пересмотреть её итоги, — рассказала начальник управления организационно-административной политики КФУ Наталья Кармазина.

Как считают ученые Крымского федерального университета, единственным способом борьбы с такой фейковой индустрией является просветительская деятельность, развенчивающая псевдоисторические мифы на конкретных примерах. Также важно развитие патристических представлений с привязкой к конкретным историко-мемориальным объектам, находящимся в разных регионах России.

—Мы должны, в первую очередь, обращаться к памяти о событиях Великой Отечественной войны. Это, по сути, единственная сфера, которая может объединить все поколения и все народы нашей огромной страны. А статистика опроса по знанию самых ключевых дат молодым поколением, к сожалению, остается пока неутешительной, — уточнила Наталья Кармазина.

Сумма полученного гранта 2,5 млн. руб., рассчитана на 1,5 года и предусматривает разработку экскурсионных маршрутов, связанных с посещением объектов партизанской славы, мест геноцида мирного населения Крыма, полей сражений и братских могил. Планируется работа в формате дискуссионного клуба, разработка образовательного курса по совершенствованию навыков обращения с историческими документами с акцентом на фактчекинг.

—Сегодня важно создавать условия для формирования у подростков и молодежи объективного представления об общем ходе Великой Отечественной войны, ее пред истории и последствиях. Нам нужны «живые» формы в преподавании предмета «история», визуализация её основных вех на музейных площадках, вовлечение подрастающего поколения в научно-исследовательскую и проектную деятельность. Кроме того, в рамках проекта в социальных сетях (Instagram, ВКонтакте, Facebook) мы создадим страницы с объективной и проверенной информацией



по поводу вопросов, наиболее часто подвергающихся атакам со стороны фальсификаторов истории. Помимо русскоязычной фейковой индустрии будут представлены примеры фальсификации истории на английском, польском и немецком языках. На канале Youtube учёные КФУ разместят короткие ролики, в которых наглядно разоблачаются искажения данных не только о Второй мировой войне, но довоенном и послевоенном периодах, — пояснила Наталья Кармазина.

УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ «СПЕЦНАЗ»

В КФУ отобрали лучших управленцев для третьего этапа переподготовки по программе «Современное управленческое мастерство».

-Каждый год, вот уже в третий раз, благодаря переподготовке мы даём больше возможностей для проявления своих способностей молодым управленцам. Обучение проходит в пяти городах: Симферополе, Феодосии, Джанкое, Ялте и Евпатории. Стараемся брать во внимание различные муниципалитеты и проблематику регионов. 4000 участников подало заявки и оказались в первом этапе, 800 прошли во второй, а на завершающем этапе осталось 175 человек, то есть лучшие из лучших. Именно они войдут в ближайший кадровый резерв главы Крыма, – отметила министр финансов РК Ирина Кивико.

Обучающиеся объединяются в инициативные группы и разрабатывают проекты в управленческой сфере, ориентируясь на актуальные для Крыма особенности. В команде определяется лидер, который берётся реализовать инициативу в муниципалитете или министерстве.

-Республика в рейтинге инвестиционной привлекательности поднялась на 11 место среди регионов России. Думаю, что наша совместная деятельность тоже внесла в это свой вклад. Наша школа готовит некий управленческий спецназ, который способен вывести Крым на ещё более высокие позиции по темпам развития. Сегодня есть области, за счёт которых мы можем сильно повысить экономические показатели региона – биотехнологии в сельском хозяйстве, санаторно-курортная сфера и персонализированная медицина, – рассказал ректор КФУ Андрей Фалалеев.

Программа обучения реализуется в рамках государственного контракта КФУ с министерством экономического развития Республики Крым. Программа продлится до конца октября 2021 года. Лучшие обучающиеся будут проходить собеседования с главой Республики Крым Сергеем Аксёновым.

Александр Баранов Фото: Вадим Крыжановский Пресс-служба КФУ



Хочешь в Крым – сделай прививку!

Доктор медицинских наук, профессор, проректор по научной деятельности КФУ Анатолий Кубышкин предложил властям Крыма пускать туристов на полуостров только при предъявлении сертификатов о вакцинации против коронавируса.

-Считаю целесообразной меру, которая сейчас широко применяется в европейских странах: перемещения должны быть увязаны с прививочными сертификатами, которые можно оформить через портал госуслуг. Сейчас сразу вводить нельзя, но, допустим, с 10-15 июля, все, кто приезжает в Крым на санаторно-курортное лечение и отдых, должны иметь прививочные сертификаты, – сказал Кубышкин на заседании совета Общественной палаты РК в среду.

По мнению ученого, это позволит значительно снизить риски распространения вируса.

-Дело добровольное: хочешь в Крым – сделай прививку, не хочешь – сиди на даче, – добавил он.

Новый пик заболеваемости коронавирусом по стране может наступить в конце июня. Согласно расчетам математиков из Санкт-Петербургского государственного университета уже в конце первого месяца лета в РФ будет ежедневно регистрироваться 25 000 случаев заражения, передают «Известия». После прогнозируется спад, и к началу августа показатели снизятся в два раза.

По словам Анатолия Кубышкина, в Крыму пиковые показатели заболеваемости вряд ли достигнут уровня прошлой осени.

-Я тоже проводил расчеты и считаю, что маловероятно, что мы выйдем к пиковым значениям осени. Можем разве что приблизиться. Предотвратить этот сценарий можно только путем вакцинации, – пояснил профессор.

Он также отметил, что чем больше привитых, тем меньше у вируса шансов на распространение.

-С учетом переболевших 900 тысяч вакцинированных достаточно для получения коллективного иммунитета. Это та самая необходимая точка – 60% населения, имеющих иммунитет к вирусу, – подчеркнул Анатолий Кубышкин.



Пресс-служба КФУ

ЗА ВКЛАД В РАЗВИТИЕ АГРАРНОЙ ОТРАСЛИ

Проректор по внешним связям КФУ Михаил Сергеев получил почетную грамоту и благодарственное письмо комитета Государственной Думы по аграрным вопросам за многолетний плодотворный труд, высокий профессионализм и значительный личный вклад в развитие агропромышленного комплекса Российской Федерации. Благодарность вручил депутат Госдумы, член комитета по аграрным вопросам Батор Адучиев 15 июня в Москве.

Как отмечает Михаил Сергеев, государственная награда является доказательством того, что специалисты вуза работают в правильном направлении.

- Наша команда решает серьезные задачи. Например, наш селекционно-семеноводческий центр – это вопросы продовольственной безопасности Российской Федерации. Государственная Дума как законотворческий орган в обязательном порядке участвует в решении больших вызовов в агросфере, поэтому мы всегда держим связь. Очень приятно, что в Госдуме обратили внимание именно на Крым, на Крымский федеральный университет, на нашу большую работу. Это говорит о том, что то, чем мы занимаемся, действительно важно и заметно на федеральном уровне, – подчеркнул Михаил Сергеев.

Специалисты Крымского федерального университета в течение трёх лет работают над созданием и развитием в регионе инновационной сельскохозяйственной долины “Агрополис”. По словам Михаила Сергеева, для реализации проектов не хватает поддержки региона.

-К сожалению, на данный момент ученым-аграриям пока ещё сложно выстраивать диалог с реальным сектором экономики региона. А это означает, что механизм внедрения технологий пробуксовывает, мы теряем временной задел. Такое недопонимание системного вектора сильно снижает мотивацию команды. Но когда понимаешь, что вашу работу видят и ценят, появляется серьезный стимул двигаться вперед, – добавил проректор.

Сегодня в инновационной сельскохозяйственной долине КФУ “Агрополис” реали-

зуется ряд проектов в области современных агро- и биотехнологий, среди которых производство безвирусного посадочного материала востребованных культур; выращивание субтропических культур; изучение растений-эндемиков Крыма; автоматизация, роботизация и цифровизация сельского хозяйства и другие.



Пресс-служба КФУ

В ОЖИДАНИИ УРОЖАЯ

В суперинтенсивном яблоненом саду КФУ появились первые плоды.

В этом году специалисты вуза планируют получить опытный урожай, чтобы оценить потенциал сада и качество плодов. Для уменьшения нагрузки на молодые деревья на них оставят не больше 15 яблок. Сбор урожая планируется в августе-сентябре.

-Сад был заложен всего год назад, и уже дал первые плоды. Это даёт нам повод рассчитывать на хороший опытный урожай, несмотря на затяжные дожди и никак не начинающееся лето, – отметил проректор по внешним связям КФУ Михаил Сергеев.

Справка: Площадь суперинтенсивного яблоневого сада КФУ составляет 10 гектаров, на которых высажено 23000 саженцев трёх востребованных на рынке сортов: «Гала», «Рэд Делишес» и «Гренни Смит». Сад был заложен в мае 2020 года.



ЧТО ЖДЕТ ПЕРВЫХ ПОСЕТИТЕЛЕЙ?

Участники пресс-тура в Республику Крым побывали в уникальной пещере “Таврида”. Маршрут в ней уже проложен, часть экскурсионной зоны готова, рекреационная и научно-популярная концепции объекта сформированы, но предстоит еще немало работы.

И хотя официального открытия уникального объекта еще не было, портал “Научная Россия” прошелся по будущему экскурсионному маршруту древней пещеры вместе с президентом Российского союза спелеологов, старшим преподавателем кафедры землеведения и геоморфологии географического факультета Таврической академии КФУ Геннадием Самохиным.

Открытие пещеры “Таврида” стало настоящим научным прецедентом как для Крыма, так и для всей России. И во многом обнаружить ее удалось по воле случая при строительстве федеральной одноименной трассы “Таврида” по направлению Керчь — Симферополь — Севастополь. Как справедливо заметил Геннадий Самохин, если бы траншея для прокладки трассы была меньше и располагалась чуть дальше, то пещеру бы не обнаружили, а на трассе впоследствии мог бы произойти серьезный обвал.

Ученым и руководству Крыма пришлось убеждать представителей компании ВАД, ответственной за строительство автодороги, и руководителей высших органов власти в необходимости сохранить пещеру в качестве научного и рекреационного объекта.

—Пещеру удалось сохранить, благодаря, в том числе главе Крыма Сергею Аксенову. Строители дороги могли с легкостью залить ее бетоном, навсегда уничтожив древний объект. Но все поняли, насколько он важен, чему мы очень рады, — рассказал Самохин.

На сегодняшний день специалистам удалось открыть 2 км подземных ходов. Но потенциально сумма всех проходов и галерей может равняться 10-15 км. Что представляет интерес с точки зрения дальнейшего изучения пещеры, которая таит множество загадок.

При входе в пещеру бросается в глаза разный цвет осадочных пород. Геннадий Самохин пояснил, что желтый и белый цвет песка характеризуется тем, что в районе пещеры простиралась могучая древняя река по типу современной Волги.

—Желтый песок откладывался 130 миллионов лет назад. Затем был длительный период континентального перерыва, после которого образовывался уже известняк. Это в том числе стало причиной образования таких больших объемов в пещере. Пещера образовывалась не водой, которая капала сверху и просачивалась сквозь известняк, а напорными водами снизу. Вода давила на породы, образовывая сетчатую структуру пещеры, — пояснил Геннадий Самохин.

Необходимо отметить и то, что открытие и изучение пещеры “Таврида” меняет представление ученых и инженеров о карстовых породах и геологических изысканиях. Любой тип строительства предполагает инженерно-геологические проверки для выявления опасных геологических процессов: оползней, обвалов, карстов. В рамках действующего законодательства специалисты обращают внимание на образование воронок, сигнализирующих о наличии опасных пустот. Именно поэтому при строительстве трассы была полная уверенность в том, что подземная часть полностью безопасна для прокладки автодороги. Ведь в случае с пещерой “Таврида” воронок обнаружено не было. Это полностью меняет ранее предложенную концепцию. Чтобы избежать опасных ситуаций специалисты разрабатывают новый свод правил, а также формируют образовательную программу повышения квалификации для инженеров-геологов.

Геннадий Самохин поделился планами о том, как будут организован туристический маршрут по пещере. В первую очередь в ней необходимо поддерживать постоянную температуру +13 градусов Цельсия и не допускать развития нежелательной микрофлоры. Поэтому были приняты лимиты посещения: в пещере могут одновременно находиться не более 300 человек в час. Пока для посещения

будут доступны две большие галереи, однако впоследствии обвалы, перекрывающие путь в другие части пещеры, будут раскопаны и гости смогут рассмотреть “Тавриду” в большем масштабе. Помимо этого организаторы проекта будут использовать качественное сценическое освещение для создания необходимых визуальных эффектов.

—Мы будем использовать холодное свечение, чтобы избежать появления ламповой флоры, в первую очередь, мхов — бича всех пещер, — подчеркнул Самохин.

На стенах «Тавриды» встречаются следы когтей древних животных, которые скрывались в ней, жили и питались, принося с собой останки других животных той эпохи. В то время Евразия представляла собой саванну. Именно поэтому в пещере были найдены останки древних слонов, носорогов, саблезубых котов, страусов, гиен и многих других. Сегодня ученые, работающие в ней, пытаются отыскать и останки древнего человека. Известно, что в окрестностях Белогорского района была обнаружена цивилизация поздних неандертальцев. А значит, здесь потенциально могут быть обнаружены останки человека. Судя по временным характеристикам пещеры, речь идет о Homo erectus — человеку прямоходящем.

Исследование «Тавриды» продолжается, как и подготовка к открытию всего комплекса. Это будет первый пещерный объект, доступный для маломобильных посетителей, поскольку проект социально-ориентированный. К слову, рядом с пещерой уже строятся дома, а цена на землю резко возросла. Это сигнал к тому, что в дальнейшем пещера “Таврида” превратится в настоящий рекреационный комплекс с качественной инфраструктурой.

Пресс-служба КФУ



«МЫ ГОТОВИМ ТЕХ, КТО ДАЁТ ЛЮДЯМ ЗДОРОВЬЕ»

В своём Послании к Федеральному Собранию Президент РФ заявил, что сбережение народа сейчас является для страны высшим приоритетом. Чаще всего здоровье человека зависит от профессионализма врача, фельдшера, медицинской сестры. В Крыму именно таких специалистов уже 90 лет готовят в Медицинской академии имени С. И. Георгиевского КФУ. Как учат медиков, рассказал директор вуза Евгений Крутиков.



ХВАТАЕТ ТОЛЬКО КОСМЕТОЛОГОВ

– Евгений Сергеевич, в ходе Послания Федеральному Собранию президент также заявил о необходимости ежегодно увеличивать количество бюджетных мест в вузах. Медакадемия КФУ в этом нуждается?

– В среднем ежегодно мы выпускаем для нашего здравоохранения почти 1000 врачей. Сегодня к ним добавились ещё и выпускники нашего медицинского колледжа, где готовят специалистов среднего звена по профилю «сестринское дело». В 2014 году нам уже увеличили количество бюджетных мест. И мы стали готовить вдвое больше кадров по направлению «лечебное дело». Тем не менее, это особенно касается ординатуры, нам необходимо увеличение бюджетных мест. Причём практически по всем специальностям. Потому что сегодня в первую очередь крымскому здравоохранению, требуются не только врачи общей практики, но и терапевты, врачи семейной медицины, скорой медицинской помощи, фтизиатры, анестезиологи, пульмонологи, педиатры, рентгенологи. По большому счёту, врачи всех специальностей сейчас в дефиците. Кроме, разве что, косметологов и стоматологов. – Эпидемия коронавируса внесла коррективы в подготовку специалистов? – Безусловно. Уже понятно, что необходимо обучать больше инфекционистов, вирусологов, пульмонологов, реабилитологов. И нам, опять же, в связи с эпидемией коронавируса, увеличили количество бюджетных мест в ординатуре по инфекционным болезням.

– Раньше считалось, что мы уже все страшные вирусы победили.

– К инфекциям, в том числе и новым, надо быть готовыми постоянно. Невзирая на времена года и страны, где они возникают. Они сопровождают нас всегда, более того, они мутируют и постоянно бросают нам новые вызовы. И я горжусь, что Медакадемия имени С. И. Георгиевского может обучать инфекционистов не только для Крыма, но и для регионов России и других стран. Тем более, что в вузе есть своя очень серьёзная известная научная школа.

– И реабилитологов тоже выпускаете? Они сегодня не менее востребованы.

– Реабилитология – это направление, которое мы начинаем активно развивать. Ординатуры пока нет, но планируем открыть курсы по переподготовке врачей. И центр реабилитации, который будет работать в том числе и на профилактику заболеваний, откроем. Внедрение принци-

пов профилактической медицины сегодня – одна из актуальнейших задач. Этому будущих врачей необходимо обучать ещё на студенческой скамье. Любую болезнь лучше предупредить, чем потом лечить, тратя огромные средства. Наглядный тому пример – вакцинация от COVID-19.

В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ

– Коронавирус заставил во многом изменить методы работы врача. Стали активно использоваться современные компьютерные технологии, возможности телемедицины. Студентов этому обучают?

– Конечно. В период пандемии, а особенно карантина, когда занятия проводились в дистанционном режиме, мы столкнулись с большой проблемой – наши студенты лишились возможности практиковаться. Из этой ситуации мы вышли следующим образом: всячески поощряли студентов, которые пошли работать в ковидные госпитали и другие лечебные учреждения не только Симферополя, но и Крыма. Более 1000 наших студентов откликнулись на призыв. Они трудились в полевых условиях, в реальной системе крымского здравоохранения, видели масштабы эпидемии, научились не бояться её. Этот опыт пригодится им в дальнейшем. И получили они его в том числе благодаря своим преподавателям, которые личным примером показывали ребятам, как надо действовать в таких непростых условиях. Студенты видели, как самоотверженно их педагоги боролись с заразой. Наши преподаватели и сегодня продолжают трудиться в ковидных госпиталях. Да, телемедицину необходимо активно развивать, эти технологии следует внедрять как в учебный процесс, так и в лечебную работу. Кроме того, что они облегчают работу врача, без них, к примеру, сложно овладеть тем огромным количеством информации, которая необходима ему в практической деятельности. И тем не менее живого общения преподавателя и студента-медика, врача и пациента ничто не заменит.

– Правда, что в старых корпусах Республиканской больницы имени Н. И. Семашко будет обустроена университетская клиника?

– По договорённости с министерством здравоохранения мы планируем разместить кафедры в одном из корпусов старой больницы. Но также ищем другие возможности для практики наших студентов: отправляем их в районные больницы, делаем выездные занятия, договариваемся с санаториями, чтобы ребята могли там стажироваться. Наладили диалог с новым республиканским многопрофильным медицинским центром. К сожалению, там нет учебных комнат, но наши студенты могут присутствовать на операциях, которые проводятся в ММЦ.

А ДЕНЬГИ ГОСУДАРСТВЕННЫЕ

– Неоднократно звучало, что в крымских лечебных учреждениях сейчас не хватает около 700-900 врачей. Примерно столько же выпускает ежегодно медакадемия. Бюджетные места – это обучение за народные деньги. Тем не менее, именно государственные больницы и поликлиники сегодня испытывают кадровый голод...

– Большинство выпускников-бюджетников мечтают работать в частных клиниках – там лучше условия работы. Этот вопрос мы обсуждали и с главой Крыма, и с правительством РК. Речь шла в первую очередь о том, что необходимо менять подходы к обустройству рабочих мест врачей, среднего медперсонала в государственных лечебных учреждениях. Ведь именно на них сегодня легла основная нагрузка по оказанию медицинской помощи крымчанам и гостям полуострова. Нередко в поликлиниках один специалист обслуживает 2-3 участка, часто без медицинской сестры. Естественно, он психологически изнашивается, выгорает. Именно из-за таких тяжёлых условий труда многие ищут себе более комфортные. Следовательно, в первую очередь необходимо строить новые, ремонтировать старые больницы, поликлиники, амбулатории, особенно в районах, сельской местности. Сейчас в этом направлении в Крыму ведётся большая работа. Очень важна компьютеризация государственных лечебных учреждений. Потому что доктору приходится не только слушать больного, ставить диагноз, назначать лечение. Огромный объём документооборота – одна из причин нежелания врачей работать в государственных лечебных учреждениях. Назрела насущная необходимость перевода этого документооборота в электронную форму, осуществления голосовой записи беседы врача и пациента, истории болезни. Такие компьютерные программы есть, их тоже надо внедрять в повседневную медицинскую практику.

– В декабре 2020 года Республиканская клиника больницы им. Н. А. Семашко переехала в новый современный многопрофильный центр, вокруг которого в перспективе должен сформироваться уникальный медицинский кластер. Условия работы там не хуже, чем в частных клиниках, да и зарплата – на уровне. Тем не менее, и там – дефицит кадров. Может, следует эту проблему решать иначе?

– Я считаю, и об этом мы тоже говорили с министерством здравоохранения РК, нашим выпускникам – молодым специалистам – следует предоставлять ряд льгот, конкретных бонусов для того, чтобы они шли работать в государственные медицинские учреждения. Да, на местах власти стараются помочь им, к примеру, в решении жилищного вопроса. Но, возможно, необходимо предусмотреть для молодых специалистов какие-то скидки

по ипотеке, льготное предоставление мест в детских садах, бесплатный проезд в транспорте, иные социальные блага. Назрела необходимость разработать республиканскую программу социальных мер по поддержке врачей Крыма, работающих в государственных лечебных учреждениях. Они должны иметь специальный статус, который позволяет пользоваться теми или иными благами и который теряется при уходе из государственной больницы, поликлиники, амбулатории. Знаю, что была такая программа «Московский врач», принятая правительством города, согласно которой специалисты, работающие в государственных учреждениях, пользовались определёнными конкретными благами. Считаю, что аналогичную программу следует разработать для поддержки медработников государственных учреждений нашего региона и назвать ее «Крымский врач» или «Врач Республики Крым».

– Но, вы уже сегодня стараетесь трудоустроить своих выпускников, в первую очередь, в государственные лечебные учреждения – проводите в стенах медакадемии «ярмарки вакансий», встречи студентов с руководителями крымских больниц.

– Постоянно этим занимаемся. К примеру, каждую неделю, по средам, к нам приезжают представитель Минздрава РК – начальник департамента кадров, главные врачи лечебных учреждений полуострова. Они общаются со студентами в первую очередь выпускных курсов, в том числе и колледжа, на предмет их дальнейшего трудоустройства. И ребята получают чёткие ответы, всю необходимую информацию, что называется «из первых уст», а не где-то по словам кого-то. Личный контакт с человеком, компетентным в этих вопросах, который непосредственно занимается процессом трудоустройства, который чётко скажет, что им необходимо делать, какие документы подготовить и куда направить, чтобы поступить в ординатуру, какие гарантии они получают, если пойдут работать после окончания университета в

первичное звено здравоохранения и т. д., очень важен. А в ходе этих встреч, которые мы тоже проводим регулярно, у ребят есть возможность получить конкретные ответы на свои вопросы непосредственно у потенциального работодателя, оставить ему свои координаты. В таком личном общении со студентами и главврачи больниц тоже очень заинтересованы. К примеру, очень активно в этом плане работают Феодосия, Ленинский район, Республиканский центр борьбы с туберкулезом и другие лечебные учреждения Крыма.

НАРАБОТАНО ГОДАМИ

– Медакадемия имени С. И. Георгиевского – это не только подготовка кадров для практического здравоохранения, но и серьёзные научные исследования.

– В течение десятилетий у нас сложились научные направления, которые сегодня динамично развиваются и открывают новые перспективы исследований за счёт созданной базы и отлаженной системы подготовки кадров. Мы стараемся поддерживать в первую очередь те направления, которые сегодня активно развиваются в мире. К примеру, открыли лабораторию клеточных технологий, молекулярную и гистологическую лаборатории. Сейчас очень актуальны генетические исследования в области онкологии, ранней диагностики различных заболеваний, хронических в том числе. И в академии они проводятся. Мы продолжаем развивать наши микробиологическую, биохимическую, морфологическую школы, которые создавались десятилетиями и известны во всём мире. Естественно, для этого необходимо современное оборудование. И мы постоянно приобретаем его в рамках программы развития КФУ.

– Евгений Сергеевич, на ваш взгляд, в чём секрет такой стабильной, насчитывающей уже 90 лет популярности медакадемии? Ведь даже несмотря на санкции, учиться в вуз едут, как говорится, со всех уголков земного шара.

– Действительно, сегодня у нас

учатся более 1700 студентов из 63 государств мира. Они, наверное, точнее ответили бы на этот вопрос. Во многих странах знают, что наша медакадемия – престижное учебное заведение, где умеют готовить специалистов мирового уровня. А любой авторитет, как известно, наработывается годами, его не купишь ни за какие деньги. Что касается секрета популярности, то он заключается, на мой взгляд, в самой профессии врача. Ведь мы готовим специалистов, которые дают людям главное – здоровье.

*Беседовала Елена Озерян
Пресс-служба КФУ*



ЗОДЧИЕ БУДУЩЕГО

В рамках XX Международного молодежного архитектурно-художественного фестиваля «Золотая АрхИдея-2021» студенты и преподаватели кафедры градостроительства Академии архитектуры и строительства КФУ приняли участие в Международной научно-практической конференции «Архитектура и архитектурная среда: вопросы исторического и современного развития».



Сотрудники академии также участвовали в Международной научно-практической конференции по архитектуре и дизайну. А студенты представили свои проекты на Международном конкурсе творчества студентов архитектурных вузов и колледжей.

Главные задачи фестиваля «Золотая АрхИдея-2021» – развитие международных связей и сотрудничества, ранняя профессионализация и профориентация учащихся, развитие межпредметных связей в процессе архитектурно-художественного образования, сохранение исторического архитектурного наследия.

Обучающиеся кафедры градостроительства Академии архитектуры и строительства КФУ были награждены в номинации курсовой проект дипломами I степени – Анна Куприй, Амза Сайтибрагимов, Максим Ремизов за курсовой проект «Реконструкция промышленных зон в городе Кер-

чи; Анастасия Эрайзер за курсовой проект «Городской сквер в г. Симферополь». Диплом II степени получила Анна Шарикова за курсовой проект «Проект жилого многоквартирного дома средней этажности в составе жилой группы на 1500 человек». Дипломы III степени были вручены Анастасии Фиринской за курсовой проект «Проект благоустройства дворового пространства в многоэтажной застройке г. Симферополь», а также Софье Артюхиной, Екатерине Любавиной. В номинации «Бумажная пластика» дипломом III степени награждена Александра Котеленец за работу «Взаимосвязь внутреннего пространства с его объемной формой и окружающей средой».

Справка: В Международном конкурсе творчества студентов архитектурных вузов и колледжей приняли участие более 20 вузов Российской Федерации.

Пресс-служба КФУ

На повестке дня – вода!

Институт водных проблем РАН реализует в Крыму проект по комплексному решению проблем водообеспечения при помощи геоинформационных технологий. Помощь в решении практических задач будут оказывать учёные КФУ. Об этом сообщил директор Института водных проблем РАН Александр Гельфан на совещании, которое пришло на базе университета 10 июня.



Основное направление проекта «Информационная поддержка водной безопасности Крыма» – получение актуальной информации о ключевых природных ресурсах полуострова и динамике их изменений. Учёные будут учитывать как климатические факторы, так и способы социально-экономического развития региона. В ближайшем будущем центром исследований станет филиал Института водных проблем в Крыму, который, по словам Александра Гельфана, должен официально открыться до конца июня.

– Наша работа состоит из пяти блоков. Сначала мы решаем ресурсно-инвентаризационные задачи. Второй блок – экспедиции и создание измерительных

стационаров на ключевых водных объектах. Когда у нас будет достаточно данных, приступим к разработке математических моделей гидрологического цикла и проведению сценарных расчётов. Завершающий этап – создание комплексных геоинформационных технологий на базе всего сделанного. Мы очень рассчитываем на помощь специалистов КФУ в практическом осуществлении задумок, так как на юге России они являются лидерами науки и досконально знают особенности своего региона, – рассказал Александр Гельфан.

На встрече с представителями КФУ московские коллеги обсуждали особенности крымского ландшафта и ещё неучтённые факторы. Одной из ключевых точек сотрудничества учёные определили область карстовой гидрологии, так как карстовые породы в Крыму очень распространены и составляют 84% водоносных подземных комплексов. Это необходимо учитывать при расчётах, связанных с движением вод под землёй.

– Баланс любой реки считается на водосборных бассейнах, но в Крыму будет несовпадение между поверхностным и подземным водосбором. Из-за особенностей карстующихся пород может оказаться,

что с соседней локации поступает не учитываемое количество воды, так как возможны её переходы по карстовым каналам. Если этого не учитывать, то статистика покажет либо неожиданный дополнительный приход водных ресурсов, если речь идёт о том бассейне, куда она прибывает по карсту, либо недостачу, если из локации она убыла. Но на базе данных региональных исследований можно построить алгоритмы расчёта, которые учтут названные особенности, – добавил декан факультета географии, геоэкологии и туризма Таврической академии КФУ Борис Вахрушев.

Результатом сотрудничества станет кластер информационных технологий, благодаря которому можно будет отследить и спрогнозировать изменения в водном балансе. Это позволит выработать эффективную стратегию использования воды и предотвращения глобального дефицита. Проект существует в виде государственного задания Институту водных проблем РАН и рассчитан на три года.

Александр Баранов
Фото: Илья Гозунский
Пресс-служба КФУ

О СОБЛЮДЕНИИ МИГРАЦИОННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА РФ

На базе управления международной деятельности КФУ состоялось совместное расширенное совещание – семинар уполномоченных представителей Международных центров по работе с иностранными студентами структурных подразделений и филиалов КФУ и представителей Представительства МИД России в г. Симферополе, межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и городу Севастополю, Управления по вопросам миграции МВД России по Республике Крым, УФСБ РФ по Республике Крым и г. Севастополь, Пограничного управления ФСБ РФ по Республике Крым по вопросам изменения законодательства России в сфере миграционной политики, соблюдения правовых аспектов правил пребывания, постановки на учёт по месту проживания (пребывания), трудоустройства иностранных граждан, пересечения государственной границы РФ и ответственности за нарушения в соответствии с российским законодательством.

В ходе встречи обсуждались вопросы, связанные с проблемой непризнания отдельными государствами дипломов выпускников университета, порядка действий сотрудников и иностранных обучающихся в условиях сохранения рисков распространения новой коронавирусной инфекции, пересечения государственной границы в соответствии с Распоряжениями Правительства РФ, постановкой на миграционный учёт по месту пребывания иностранных студентов, оформления приглашений, проживания студентов во время учебы на территории Крыма. Также был затронут вопрос о медицинском страховании студентов КФУ имени В. И. Вернадского, а также возможности информационного взаимодействия университета с территориальными подразделениями Управления по вопросам миграции МВД по Республике Крым.

Открывая совещание проректор по академической и административной политике – первый проректор Владимир Курьянов отметил важность работы с иностранными обучающимися, увеличения контингента иностранных граждан, соблюдения требований законодательства Российской Федерации в сфере миграции, с целью дальнейшего продвижения имиджа Крымского федерального университета в мировом научно – образовательном пространстве.

-К сожалению, проблемы непризнания документов об образовании, выданных нашим выпускникам являются политизированными. Органы власти иностранного государства должны признавать документ об образовании, выданный в Российской Федерации не по территориальному принципу расположения образовательной организации. Вторым вопросом непризнания документов выпускников является «Омологация диплома», т.е. многоступенчатый процесс, необходимый для подтверждения документов об образовании в иностранном государстве для работы по специальности, – отметил первый секретарь Представительства Министерства иностранных дел России в г. Симферополе Владимир Русяев.

В ходе его выступления была подтверждена приверженность Представительства Министерства иностранных дел России в г. Симферополе плодотворному сотрудниче-

ству и поддержке перспективного сотрудничества в области международной деятельности образовательных организаций, расположенных на территории Республики Крым.

Представитель межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и городу Севастополю проинформировал о санитарно – эпидемиологической обстановке в Республике и довел Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в образовательных организациях высшего образования.

О последних изменениях в законодательстве в сфере миграции, порядке и сроках осуществления постановки на миграционный учёт в условиях введённых ограничительно – карантинных мер, а также невозможности направления университетом в территориальные подразделения по вопросам миграции МВД России в электронном виде информации о прибытии/убытии иностранного студента в место пребывания, в связи с тем, что в соответствии с законодательством РФ образовательные организации не оказывают гостиничные услуги, а предоставляют места для временного пребывания в студенческих общежитиях рассказали сотрудники Управления по вопросам миграции МВД по Республике Крым.

Представители Пограничного управления ФСБ РФ по Республике Крым довели порядок пересечения границы иностранными гражданами в свете последних изменений законодательства РФ и Указа Президента РФ от 15.06.2021 № 364.

Участникам совещания – семинара был роздан методический материал по соблюдению действующего законодательства РФ и организации работы с иностранными гражданами – обучающимися КФУ.

Подводя итоги мероприятия, начальник отдела международного образования управления международной деятельности Татьяна Сержанова отметила, что в ходе совещания участники обменялись информацией, которая в дальнейшем поспособствует развитию сотрудничества между структурными подразделениями и филиалами КФУ в сфере международной деятельности.

Пресс-служба КФУ



ПОД ПРИСТАЛЬНЫМ ВНИМАНИЕМ

В КФУ разрабатывают стратегию противодействия террористическим идеям среди молодёжи.



На круглом столе «Нет идеям экстремизма и терроризма» в Крымском федеральном университете ведущие эксперты полуострова обсудили меры предупреждения экстремистских и террористических идей у обучающихся.

По мнению специалистов, рост террористических настроений в обществе имеет ряд причин, в первую очередь, речь идёт о геополитическом уровне, то есть терроризм является способом воздействия международной политики. Важно выделить и внутригосударственную проблематику, которая возникает из-за недостатка воспитательного элемента в образовании.

-На уровне государств снова решается вопрос о власти и влиянии. Сегодня обстановка в мире очень обострена, поэтому через воздействие на юные умы могут решаться вполне прагматичные вопросы, связанные с подрывной деятельностью. Мы должны понимать, что студенты и школьники наиболее всего подвержены идейному радикализму, поэтому нужно комплексно подойти к их защите от всякого рода

деструктивной деятельности, – рассказал проректор КФУ по международной деятельности и информационной политике Сергей Юрченко.

Участники дискуссии затронули большой спектр вопросов, связанных с противодействием террористическим проявлениям в обществе. Помимо геополитического и образовательного уровня, обсуждалось взаимодействие заведений среднего и высшего образования, а также психолого-педагогическая составляющая взаимодействия с молодёжью.

-Вопросы противодействия экстремистской идеологии стали особенно актуальны после событий в Казани и общих настораживающих тенденций в мышлении юных людей. Наша задача – дать нужное конструктивное направление для людей с ещё не окрепшей гражданской позицией. Не менее важно выявить и точки пересечения с молодёжью, речь идёт о создании новых мероприятий и поводов для общения со студенчеством и школьниками, – добавил начальник управления по координации антитеррористической деятельности аппарата Совета министров Республики Крым Сергей Томиков.

Итогом круглого стола стало формирование межведомственной рабочей группы по разработке и обобщению практического опыта по учебно-воспитательной и социально-психологической работе с подрастающим поколением.



Александр Баранов Фото: Вадим Крыжановский Пресс-служба КФУ

И в теории, и на практике

В соответствии с положениями «Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019-2023 годы», Методическими рекомендациями для образовательных организаций высшего образования РФ в КФУ для студенческой аудитории и иностранных обучающихся проводятся практические профилактические занятия на тему «Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма в образовательной среде».

-На занятиях мы говорили и о противодействии распространению идеологии терроризма и экстремизма в сети Интернет, психологической подготовленности человека к действиям в опасных и экстремальных ситуациях, особенностях проявления экстремизма и терроризма в обществе, способах и методах противостояния, – рассказал главный специалист по комплексной безопасности отдела режима, профилактики терроризма и экстремизма департамента комплексной безопасности КФУ им. В.И. Вернадского Сергей Никулин.

Кроме того, на практических занятиях по противодействию терроризму рассмотрены действия при стрельбе на улице, при получении угрозы по телефону и других материальных носителях, алгоритм таких действий. Также особое внимание было уделено действиям при захвате в заложники, при обнаружении взрывоопасного предмета, психологической подготовленности человека к действиям в опасных и экстремальных ситуациях.



По материалам отдела режима, профилактики терроризма и экстремизма департамента комплексной безопасности КФУ

ДЕЛО О ДТП

Всероссийские судебные дебаты по гражданским делам прошли на юридическом факультете Таврической академии КФУ.

В них участвовали семь команд из Москвы, Нижнего Новгорода, Калининграда, Грозного и других городов России. Студенты разделились на две категории: одни представляли интересы истца, другие – ответчика. В ходе дебатов участники рассматривали дело о ДТП.

Победителя определяли в соответствии с гражданским процессуальным кодексом, согласно которому преимущество получает та сторона, которая сможет обосновать свою позицию и доказать правоту в рамках закона. Дополнительными критериями для оценивания стали умение применять правовые знания, интерпретировать факты и работать в команде. Большая выгода для студентов

заключается в том, что они выступают перед заслуженными профессионалами и учатся вести себя так, будто находятся на реальном судебном заседании, – рассказал заместитель директора Таврической академии КФУ по воспитательной работе Зени Алимов.

Победителем всероссийских дебатов стала команда юридического факультета КФУ «Линия правды». В марте студенты заняли первое место в региональных соревнованиях, теперь – подтвердили право на лидерство.

– Сплочённость команды и целеустремлённость помогли нам достичь успеха. У нас была сложная позиция – защита ответчика, вину

которого было доказать легче, чем невиновность, однако нам удалось добиться для него оправдательного решения, – отметила студентка Таврической академии КФУ Марина Романюк.

Всероссийские судебные дебаты по гражданским делам проходили в течение четырёх дней и были организованы при поддержке прокуратуры Республики Крым и Крымского регионального отделения Ассоциации юристов России.

*Александр Баранов
Фото: Илья Гозунский
Пресс-служба КФУ*



«ПРОФИ» В «ЧЕЛОВЕЧЕСКОМ КАПИТАЛЕ»

Крупные работодатели Крыма вместе с сотрудниками и преподавателями КФУ выбрали лучшие студенческие команды HR-специалистов.



Форум «HR brand Crimea» проходит ежегодно, а в этом году КФУ проявил инициативу и предложил провести конкурс среди студентов. Были выбраны два структурных подразделения вуза, которые более всего подходили потенциальным работодателям по направленности: Институт экономики и управления и Институт медиакоммуникаций, медиатехнологий и дизайна.

– Экспертами выступили не только представители компаний, задействованных в проекте, но и другие организации, то есть у нас была оценка независимых экспертов. В этом году мы определили двоих победителей сразу – это команда «Альянс»,

которую представляла одна студентка, и «Управленческая пятёрка». Существует и множество дополнительных номинаций, с помощью которых нам также удалось выделить талантливых обучающихся, – рассказала директор Регионального центра содействия трудоустройству и развития карьеры студентов и выпускников КФУ Елена Губанова.

Специалисты HR, то есть в области «человеческих ресурсов», – одни из самых востребованных на современном рынке. Их задача – создавать условия для привлечения, развития и мотивации персонала. Представители ведущих компаний готовы продолжать сотрудничество с наиболее одарёнными студентами в качестве работодателей.

– Ребята провели анализ фирмы в рамках вовлечённости сотрудников в процесс и выявили, что она не достаточно развита во внешние стратегические задачи. Они придумали, что эту трудность можно решить через корпоративное волонтерство, и так привлечь работников к внешней жизни фирмы.

Студенты разработали концепцию квиза со слепыми детьми. Ребята сконструировали программу так, чтобы сотрудники оказались вовлечёнными в проблематику и развили командную работу, – отметила директор по продажам компании «Мебельные технологии» Анастасия Пахомова.

Команда «Управленческая пятёрка» и компания «Мебельные технологии» планируют долгосрочное сотрудничество.



*Александр Баранов
Фото: Илья Гозунский
Пресс-служба КФУ*

ТАНЦУЕТ ЮНАЯ «ЮНОСТЬ»

Юбилейный концерт народного ансамбля танца «Юность», посвящённый его 55-летию, прошёл в Доме культуры Медицинской академии КФУ.

Основной состав ансамбля исполнил шесть хореографических номеров, среди которых шуточная композиция «Ой-ра», солдатская пляска «Весна 45 года», народный украинский танец «Гопак», еврейский танец «Шалом», «Крымчанка» и русский народный танец «Праздничная плясовая».

Также в холле Дома культуры была организована выставка фотографий коллектива.

-С помощью участников ансамбля разных лет на протяжении трёх месяцев мы собирали фотографии с концертов, репетиций, поездок. Все объединились общей целью – создать архив и восстановить историю «Юности». Огромную благодарность выражаем Ольге Александровне Залате, фотоальбомы которой мы взяли за основу. Студенты театральной студии «Феникс» сканировали и печатали фото, оцифровывали старые видеозаписи, собирали очень ценную информацию о коллективе и готовили выставку, которой мы и открыли наш праздник, – рассказала директор Дома культуры Медицинской академии КФУ Татьяна Сыч.

Концерт включил блок, посвящённый памяти легендарного руководителя коллектива Михаила Сатановского.

-Этот концерт очень значим для нас. Мы задумали его ещё в начале учебного года вместе с Михаилом Абрамовичем Сатановским. Планировали объединить с юбилеем — 40-летием деятельности Михаила Абрамовича как руководителя этого прославленного коллектива. Но жизнь распорядилась по-другому. Уважаемый многими поколениями студентов и коллегами Михаил Абрамович навсегда останется в наших сердцах и душах. Провести это мероприятие было делом нашей совести и чести, – отметила Татьяна Сыч.

В ходе празднования коллектив поздравили почётные гости, а также участники ансамбля разных лет, в том числе и из других стран. Организатором мероприятия выступил Дом культуры Медицинской академии КФУ.



Пресс-служба КФУ по материалам Дома культуры МА