

12+



КРЫМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

федеральный
им. В. И. Вернадского



Август 2020 года № 8 (0059) издаётся с 2015 года

МАСКА, Я ТЕБЯ ЗНАЮ!

Ношение масок в новом учебном году станет обязательным требованием.



Министр науки и высшего образования Российской Федерации Валерий Фальков провел онлайн-совещание с ректорами российских вузов по вопросу подготовки образовательных организаций к новому учебному году в условиях профилактики новой коронавирусной инфекции (COVID – 19). В ходе встречи он озвучил несколько важных нововведений для университетов на предстоящий учебный год.

Так, в новом учебном году базовым правилом для студентов и преподавателей вузов станет обязательное ношение масок.

- Ношение масок будет обязательным требованием. Это позволит организовать учебный процесс, соблюдая правила профилактики новой коронавирусной инфекции, – сказал Валерий Фальков. Он также отметил, что студенты и преподаватели, у которых подтверждено наличие антител к вирусу, могут посещать занятия без масок, однако в этом случае

необходимо предоставить соответствующую справку. При чтении лекций преподаватели масками могут не пользоваться. Обеспечить студентов и преподавателей масками должны университеты.

Другим важным требованием к организации учебного процесса станет обязательное измерение температуры в вузе.

- К предстоящему новому учебному году все входы в учебные корпуса должны быть обеспечены системой термометрии. Это необходимо, чтобы не допустить новых очагов и снизить риски заражения, – подчеркнул министр.

Кроме того, в университетских аудиториях появятся специальные приборы, которые будут обеспечивать регулярную дезинфекцию воздуха.

Для иностранных студентов будет действовать следующее правило: граждане государств, с которыми налажено авиасообщение, по приезде в Россию должны

будут соблюдать 14-дневный карантин и сдать тест на наличие вируса на 10-12 день после прибытия в страну. Только после этого они могут быть допущены к занятиям. Для тех, кто въехать в страну не сможет, вузы обеспечат доступ к учебным занятиям в онлайн-формате. Иногородним студентам, прибывающим из "красной зоны" для того чтобы приступить к обучению, также придется сдать тест на коронавирус.

В ходе совещания был также затронут вопрос о дате начала нового учебного года. Министр отметил, что вузы вправе самостоятельно решать, начнут ли они образовательный процесс в сентябре.

- Вузы имеют право сдвинуть начало учебного года на 2 месяца. Однако 92% российских высших учебных заведений готовы начать учебный год с 1 сентября, – сказал Валерий Фальков.

Пресс-служба КФУ

«ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ – 2020»



Неправильно выбранные для сдачи предметы ЕГЭ, недостаточная осведомленность школ о правилах проведения итоговой аттестации, увеличение проходного балла, чрезмерное количество целевых мест на некоторые специальности – основные проблемы текущей приемной кампании в вузы Крыма. Об этом рассказал первый проректор Крымского федерального университета им. В.И. Вернадского Владимир Курьянов в мультимедийном пресс-центре МИА «Россия сегодня» в Симферополе.

- Увеличение проходного балла может быть в каких-то случаях и плюсом. Но проблема в моем понимании заключается в том, что есть диссонанс между минимальным порогом, установленным Рособранзором, и тем порогом, который установило министерство как проходной балл для поступления в учреждения высшего профессионального образования, – пояснил Курьянов.

Кроме того, по словам проректора, подача документов без результатов ЕГЭ

тоже сыграла отрицательную роль.

- Сейчас пошел обратный отток: абитуриенты, не сдавшие ЕГЭ на проходной балл, документы забирают, и мы работаем с ребятами в части переориентации их на те или иные специальности наших структурных подразделений и филиалов среднего профессионального образования, – отметил он.

По мнению Владимира Курьянова, несмотря на ограничения из-за COVID,

которые вводятся во всех странах мира, КФУ не ожидает спада иностранных абитуриентов в этом году. В университете иностранцам традиционно интересны факультеты Медакадемии. Представители ближнего зарубежья подают документы в том же режиме, что и российские абитуриенты в рамках программы приема соотечественников.

- Что касается жителей дальнего зарубежья, то основной массив документов у нас начинает поступать фактически с сентября. В этом году пока точно сказать не могу, но планировалось, что где-то до конца октября мы будем документы принимать, – пояснил Курьянов. – Но, судя по активности фирм-контракторов, с которыми мы работаем, спада абитуриентов, даже несмотря на все сложности эпидемиологической ситуации не наблюдается.

Хотя могут быть нюансы. Так, например, в Медакадемию КФУ традиционно поступают студенты из Индии – а именно сейчас в этой стране вспышка коронавирусной инфекции очень существенная, что может повлиять на поток, не исключает проректор вуза.

- Поэтому мы готовимся к тому, что будем и собеседования вступительные проводить онлайн, и, возможно, начало обучения тоже пойдет в онлайн-режиме. Мы рассматриваем различные варианты, – заключил Курьянов.

Пресс-служба КФУ

ПРОТИВОДЕЙСТВУЕМ КОРРУПЦИИ

В Главном следственном управлении Следственного комитета РФ по Республике Крым и г. Севастополю по инициативе Российского общества «Знание» состоялся круглый стол «Просветительская работа по вопросам противодействия коррупции, опыт совместной работы общественных организаций и следственного комитета Российской Федерации».

В нем приняли участие: заместитель руководителя отдела кадров ГСУ СК по РК и г. Севастополю Дмитрий Лещенко, полномоченный сотрудник по противодействию коррупции ГСУ СК по РК и г. Севастополю Александр Букуров, начальник отдела по надзору за исполнением законодательства о противодействии коррупции Республики Крым Динара Каюмова, председатели Ростовского и Севастопольского региональных отделений Российского общества «Знание» Жанна Метелкина и Валентина Мануйленко.

От КФУ в мероприятии участвовали председатель Крымского регионального отделения Российского общества «Знание», проректор по академической и административной политике – первый про-

ректор Владимир Курьянов и доцент кафедры уголовного права и криминологии, заместитель председателя Общественного совета Комитета по противодействию коррупции Республики Крым Елена Губанова.

Участники круглого стола поделились опытом работы в области антикоррупционного просвещения. Речь шла не только о работе с молодежью и школьниками. Особое внимание было уделено коммуникации с людьми «серебряного возраста». Об опыте такого взаимодействия рассказала Валентина Мануйленко.

Представители КФУ поделились результатами реализации антикоррупционной политики в студенческой среде вуза. Елена Губанова рассказала о студенческом образо-

вательном проекте «Вместе против коррупции», который реализуется с 2017 года при поддержке Общественного совета при Комитете по противодействию коррупции РК. В него вовлечены студенты юридического факультета Таврической академии и Института экономики и управления. Владимир Курьянов внес предложение о совместной работе по наполнению контентов социальных сетей и сайтов организаций-участников круглого стола материалами антикоррупционной направленности, в т.ч. видеороликами и видеосюжетами, раскрывающими сущность коррупции, ее цену и основные направления противостояния этому явлению.

В результате работы круглого стола принят общий план взаимодействия на период второго полугодия 2020 года, который включает в себя как отдельные мероприятия, так и постоянную работу по антикоррупционному просвещению представителей общественных организаций, предприятий, учреждений и организации Крыма и г. Севастополя.

Пресс-служба КФУ

ИЗУЧАТ КРЫМСКИЕ ЭНДЕМИКИ

Ученые Крымского федерального и Российского химико-технологического университетов изучат содержание полезных веществ в растениях Крыма. О сотрудничестве в области фитохимии вузы договорились в ходе визита на полуостров ректора РХТУ им. Д. И. Менделеева Александра Мажуги.

Сотрудничество будет осуществляться в рамках участия вузов в программе стратегического академического лидерства, анонсированной Министерством науки и высшего образования РФ.

—Программа стратегического академического лидерства — это новый механизм поддержки вузов, развития их научных, исследовательских и технологических направлений. Наш вуз планирует участвовать в треке национальных опорных университетов, поскольку является базовым для химической отрасли. Я очень надеюсь, что в партнерстве с Крымским федеральным университетом мы будем развивать направления, связанные с агрохимией, химией моря и химией природных соединений, — рассказал ректор РХТУ Александр Мажуга.

Как отмечает и. о. ректора КФУ имени В.И.Вернадского Андрей Фалалеев, критически важным является вопрос превращения нового научного знания в коммерческую технологию и её внедрение.

—Большую часть этого процесса вузы вынуждены брать на себя: это и выпуск специалистов с новыми компетенциями, и создание пилотных площадок внедрения опытных технологий, и создание первых партий товара. КФУ и РХТУ договорились объединить усилия по созданию и внедрению новых технологических решений в Крыму на базе Крымского федерального университета. Речь идёт о технологиях опреснения воды, о создании

функциональных продуктов, о решениях для персонализированной медицины. Мы уже реализуем проект по созданию биологических средств борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур, при этом у проекта виден экспортный потенциал, — отметил Андрей Фалалеев.

Одним из основных направлений сотрудничества между вузами станет фитохимия. По словам проректора по внешним связям КФУ Михаила Сергеева, специалисты будут изучать крымские растения на качественное и количественное содержание полезных веществ, необходимых для функционирования организма человека.

— Большой интерес у учёных РХТУ вызывают растительные эндемики Крыма, а земли нашего вуза расположены во всех климатических зонах, соответственно, здесь представлена вся флора полуострова. Кроме того, мы в биотехнологическом комплексе занимаемся размножением некоторых субтропических культур. Например, большой интерес у коллег из Москвы вызвал зизифус — очень перспективная и малоизученная в плане фитохимии культура. У нас есть биотехнологический комплекс, необходимая материальная база, но нет квалифицированных сотрудников для работы в этом направлении, поэтому мы выступим площадкой для трансфера технологий и знаний РХТУ в промышленность нашего региона, — отметил Михаил Сергеев.

По его словам, в планах учёных реализация совместных проектов и исследований, разработка образовательных программ и организация научных стажировок.

—Программа стратегического академического лидерства подразумевает организацию взаимодействия с крупнейшими научно-исследовательскими институтами, регионом и бизнесом. Это необходимо для продвижения научных разработок, создания новой высокотехнологичной продукции. Мы в этом направлении работаем давно. Если посредством кооперации с ведущими вузами России мы сможем привлечь дополнительные научно-исследовательские институты и бизнес, то только выиграем от этого, — добавил Михаил Сергеев.

Напомним, Программа стратеги-



ческого академического лидерства анонсирована Министерством науки и высшего образования РФ. В её основе лежат принципы интеграции и кооперации научных и образовательных организаций, а также принципы конкуренции и открытости. Крымский федеральный университет также готовится к участию в программе.

Пресс-служба КФУ



ВЫБИРАЕМ ПРОФЕССИЮ ВМЕСТЕ С...КФУ



С 2020 года, КФУ имени В.И. Вернадского в рамках сетевого взаимодействия с общеобразовательными организациями Республики Крым, реализует масштабный проект предпрофессионального образования: “Медицинский класс”, “Инженерный класс”, “Аграрный класс”. В проекте участвуют более 20-ти школ полуострова.

- Организация обучения включает в себя теоретические занятия, реализуемые с применением дистанционных образовательных технологий. Практические занятия, включающие проектную и научно-исследовательскую деятельность, будут проходить на базе университета, – рассказала начальник центра довузовской подготовки и профессиональной ориентации КФУ им. В.И. Вернадского Алина Титаренко.

Практическая часть проекта пройдет в лабораториях Медицинской, Агротехнологической академий и Физико-технического института. Выполнение проектов под кураторством научного руководителя из числа преподавателей университета, дают возможность участвовать в конкурсе “Моя будущая профессия с КФУ им. В.И. Вернадского”, где победители и призеры

, в соответствии с Правилами приема, получают до 10 дополнительных баллов к ЕГЭ при поступлении в Крымский федеральный университет.

- В инженерных классах учащиеся изучат робототехнику и электронику, а также пройдут курс современных IT технологий. Для школьников программирование и информатика очень актуальная сфера. Многие из них уже давно не рядовые пользователи, мы считаем, что таким ребятам можно и нужно давать научные знания про основные профессиональные технологии, – поделилась директор ФТИ КФУ им. В.И. Вернадского Марина Глумова.

Проект рассчитан на учащихся десятих и одиннадцатых классов, его реализация начнется с сентября 2020 года.

Пресс-служба КФУ

РОДИНЕ СЛУЖИТЬ ГОТОВЫ!

Курсанты военного учебного центра приняли военную присягу.

Для солдат запаса, сержантов запаса и офицеров запаса аудиторные занятия в Военном учебном центре КФУ закончились. Впереди – 2-недельный учебный сбор в воинской части, практические занятия на технике и вооружении, стрельбы из артиллерийских орудий и стрелкового оружия. Затем – сдача итогового междисциплинарного экзамена, после чего курсантам будет присвоена соответствующая военно-учетная специальность, они встанут на учет в военные комиссариаты.

- В дальнейшем наши выпускники могут связать свою службу с вооруженными силами по собственному желанию, – уточнил заместитель начальника Военного учебного центра КФУ полковник Сергей Марченко.

1 августа курсанты приняли военную присягу. На торжественное мероприятие в поселок Перевальное приехали их друзья и знакомые, которым они продемонстрировали отличную строевую подготовку.

- Вы приняли присягу в год 75-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне. Многовекторная задача, решаемая вашим соединением, требует безукоризненного, аккуратного и точного выполнения всех распоряжений старшего начальника. Качество подготовки курсантов на сегодняшний день таково, что задачи, которые будут решаться на учебно-материальной базе этой бригады, должны быть выполнены в полном объеме. Берегите себя и товарищей, служите честно, – обратился к курсантам начальник Военного учебного центра генерал-майор Александр Александров.

После церемонии принятия присяги для гостей провели экскурсию по воинской части и все смогли убедиться, что для курсантов созданы самые современные и комфортные условия.

Пресс-служба КФУ



В ПОМОЩЬ ДЕТЯМ

Ученые КФУ разрабатывают экзоскелет кисти с внешним программным управлением и биологической обратной связью для процедуры реабилитации детей с синдромом ДЦП. Исследование ведется в рамках гранта ФЦП при финансовой поддержке Министерства науки и высшего образования РФ.

- Экспериментальные работы по использованию экзоскелетов, управляемых биопотенциалами мозга (сигналом электроэнцефалограммы – ЭЭГ), в реабилитации детей с синдромом ДЦП в настоящее время отсутствуют, – подчеркнул руководитель проекта, заведующий кафедрой общей психологии и психофизиологии факультета психологии Таврической академии Крымского федерального университета Владимир Павленко.

На базе Центра коллективного пользования научным оборудованием «Экспериментальная физиология и биофизика» КФУ была разработана методика одновременной регистрации активности мышц и ЭЭГ у детей. Для уточнения понимания роли сенсомоторной системы в обеспечении всестороннего развития ребенка проведена регистрация сенсомоторных ритмов ЭЭГ у здоровых детей. Результаты работы свидетельствуют, что уровень развития сенсомоторной системы (отражающийся в изменениях ритмов ЭЭГ при движениях и наблюдении за ними) определяет уровень когнитивного, в частности речевого, развития ребенка.

Апробация медицинской технологии «неинвазивный интерфейс мозг-компьютер – экзоскелет кисти» у детей старшего школьного возраста с ДЦП в санаториях Евпатории показала, что указанная технология повышает эффектив-

ность реабилитационных мероприятий. В результате лечения, которое прошли уже больше 120 детей, снижается спастичность (нарушение тонуса) мышц, увеличивается мышечная сила и объем движений кисти. Анализ результатов применения новой методики показал, что комплексное санаторно-курортное лечение с применением комплекса «экзоскелет кисти – интерфейс мозг-компьютер» увеличивает объем бытовых навыков, улучшает показатели внимания и памяти, способствует социализации пациентов с ДЦП.

В рамках данного гранта в отделе нейрокompьютерных интерфейсов лаборатории «ФабЛаб КФУ» производятся исследования, направленные на разработку нейрокompьютерного интерфейса, который будет построен на базе ЭЭГ усилителя NVX-52 и экзокисти «Экзокисть —2».

- Главная часть системы – программное обеспечение, которое позволит выделить во входном потоке данных ЭЭГ признаки, характерные при мысленном представлении движений, и в дальнейшем сформировать управляющие сигналы для выполнения движений на экзокисти. Программный комплекс должен реализовать весь функционал, начиная со съема данных от датчиков, генератора различных режимов активации и формирования базы данных для обучения нейронной сети, классификатора движения и формирования сигнала для исполнительного



механизма экзокисти, – пояснил доцент кафедры нормальной анатомии Медицинской академии им. С.И. Георгиевского Крымского федерального университета Владимир Овчаренко.

Программное обеспечение, ответственное за распознавание потоковых данных ЭЭГ, планируется реализовать при помощи искусственной нейронной сети (ИНС). В исследовании принимают участие студенты Медицинской академии им. С.И. Георгиевского. Индустриальный партнер проекта ведет разработку нового экзоскелета кисти, более легкого, компактного и удобного для использования у детей с синдромом ДЦП. Проект завершится в конце сентября 2020 года.

Пресс-служба КФУ



ЧТОБЫ НАПОИТЬ КРЫМ

Проблема водоснабжения и орошения земель на полуострове возникла в 2014 году, когда Украина в одностороннем порядке перекрыла воду, поступающую по Северо-Крымскому каналу, который обеспечивал до 90% потребностей полуострова. Сейчас жители и предприятия региона получают воду из местных источников.

Уже запланирована модернизация системы водоснабжения Симферополя за счет федеральной целевой программы развития Крыма и Севастополя. Она предполагает реконструкцию существующих водозаборов и строительство нового – Бештерек-Зуйского.

Эксперты КФУ отмечают, что начать решение проблемы водообеспечения Крыма необходимо с составления адекватного водного баланса, который будет учитывать все потребности полуострова.

- Водный баланс, на который мы ориентируемся сейчас, был составлен для ЖКХ Крыма. Но воду потребляет не только ЖКХ, и сельское хозяйство, и лесное хозяйство, и многие другие отрасли. Качественный водный баланс

должен учитывать не только текущее соотношение прихода и расхода воды, но и перспективы развития промышленности и экономики. Только правильный водный баланс даст возможность эффективно решать как первоочередные, так и стратегические задачи обеспечения водоснабжения полуострова, – заявил журналистам завкафедрой водоснабжения, водоотведения и санитарной техники академии строительства и архитектуры КФУ Илья Николенко.

Он пояснил, что помимо использования природных источников, очистки сточных вод, ремонта инженерных сетей, необходимо восстанавливать системы опреснения морской воды.

- Когда-то СССР был лидером в

этом вопросе, но с развалом Союза многие технологии были утрачены. Сейчас лидируют по объемам опреснения воды страны Персидского залива, а в Европе – Греция, Испания. В Турции и Египте установка опреснительных заводов обеспечивает развитие туризма. А наша страна в вопросе опреснения воды отстала на 20-30 лет, – отметил Николенко.

По его мнению, в Крыму строительство опреснительных заводов может стать радикальным решением проблемы водоснабжения. Для этого нужно создание научных центров, разработка законодательной базы по использованию морской воды с опорой на мировой опыт.

Пресс-служба КФУ

ЕСЛИ ПРОФКОМ И АДМИНИСТРАЦИЯ ВУЗА ЕДИНЫ

Подготовка к празднованию 100-летнего юбилея профсоюза КФУ настраивает меня, как бывшего члена профкома вуза (ныне – пенсионер, ветеран труда), на волну ностальгических воспоминаний, оставивших теплый след в душе, как от оказываемой помощи сотрудникам, нуждающимся в неформальном человеческом внимании, так и от морального удовлетворения той работой, которую мы сообща выполняли в профкоме Симферопольского филиала Севастопольского приборостроительного института (СФ СПИ), ныне АСиА КФУ.

В общей сложности я проработал в этой структуре с 1975 года по 2015 год, и, позволю себе надеяться, что достаточно успешно, если меня переизбирали многократно. Первоначальную закалку с усвоением и выполнением функциональных обязанностей члена профкома учебного заведения я получил от председателя профкома – Светланы Ильичны Кучеренко еще в студенческие годы. Посещал ее лекции по математике и на практических занятиях решал задачи по разделам матанализа, аналитической геометрии, алгебре и матстатистике, сдавал зачеты и экзамены. Тогда я и не предполагал, что она обучает меня не только математике, оказавшейся столь нужной в моей научной работе, но и будет учить меня не менее важной общественной профсоюзной деятельности – помогать людям.

Первоначально я был избран в профком СФ СПИ после защиты кандидатской диссертации, над которой начал работать, будучи ассистентом кафедры «Детали машин и строительные машины». Моя многолетняя общественная работа в профкоме оказывалась не в ущерб основной и успешно сочеталась с учебной, воспитательной и научной работой. В растущем и развивающемся вузе я прошел должностные этапы от ассистента до доцента и профессора, получил звание «Заслуженный изобретатель Украины», присвоенное Президентом Украины Л.Д. Кучмой.

С годами СФ СПИ менял свой статус: в 1982 г. переведен в СФ ДИСИ, в 1990 г. – в КИПКС, в 2000 г. – в КАПКС, в 2004 – в НАПКС, в 2014 – в АСиА (структурное подразделение) КФУ. За это время профком постоянно переизбирался и продолжал выполнять свои функции, оказывая сотрудникам нужные своевременные и разнообразные виды помощи. Обратная связь с коллективом филиала института, уточнение программы нашей профсоюзной работы осуществлялись по ее результативности. Профком тесно работал с администрацией вуза, которую возглавлял директор филиала – Анатолий Павлович Трощенковский, о котором у меня за многие годы совместной работы сохранилась теплая память как о внимательном и заботливом человеке.

Выполняемую нами работу в про-



фкоме нельзя оценить итоговым результатом, она продолжалась непрерывно и результативно, как под председательством С. И. Кучеренко, так и под руководством председателя профкома доцента Татьяны Николаевны Романенко – с 2000 года по 2014 год. Успешность и необходимость этой работы заключалась как в отстаивании социальной справедливости, так и в содействии по обеспечению материальных, бытовых, культурных и духовных потребностей преподавательского коллектива, научных сотрудников и вспомогательных работников института. Профсоюз в лице профкома института, факультетских и кафедральных объединений – профгрупп, участвовал в жизни каждого сотрудника, помогал решать возникающие проблемы и радовался достигнутым успехам, юбилейным датам. Профком организовывал коллектив института на Первомайские и Октябрьские демонстрации, ежегодно поздравлял ветеранов войны с Праздником Победы, приглашал их на торжественные мероприятия, вручал подарки. Ветераны приходили в военной форме, с погонами высокого ранга, вызывая большое уважение у молодых сотрудников.

В осенний период профком помогал сотрудникам вуза приобрести сельхозпродукты (картофель, морковь, капусту, лук,



яблоки, арбузы) по низким ценам, договариваясь с директорами совхозов. Члены профсоюза с нетерпением ждали этих поставок, ведь в то сложное время они были существенной помощью для бюджета семьи. Хорошо помню как я организовывал доставку для сотрудников картофель по 8 копеек за килограмм. Каждый сотрудник мог рассчитывать на поддержку профкома в трудной ситуации.

Последние пятнадцать лет моей работы в профкоме вуза его возглавляла Т. Н. Романенко. Созданный и руководимый ею коллектив особенно мил моему сердцу и состоял из всеми уважаемых сотрудников: Ковальской Ольги Леонидовны, Смирнова Леонида Николаевича, Захарова Дмитрия Александровича, Бородачевой Татьяны Ивановны. Каждый из них, помимо глубокого знания и выполнения своих профессиональных обязанностей на должностных служебных местах, с присущей ему душевностью, выполнял порученную ему общественную профсоюзную работу. Наша команда за долгие годы работы в профкоме сроднилась в единый дружный коллектив, объединенный чувством ответственности и успешной деятельности на благо нашей строительной академии.

Контроль за соблюдением трудового законодательства и техники безопасности был и есть неотъемлемой частью деятельности профкома. В настоящее время внимание к насущным потребностям коллектива вуза остается в поле зрения нынешнего профсоюзного комитета, который возглавляет уже моя бывшая студентка, доцент Елькина Ирина Ивановна.

Убежден, только там, где профком и администрация вуза едины и заинтересованы в хороших условиях труда для сотрудников, эти условия будут реализованы

Владлен Григорьевич Корохов



ШТРИХИ К ПОРТРЕТУ ПРОФСОЮЗНОГО АКТИВИСТА

Многие десятилетия профсоюз с гордостью и достоинством выполняет свою главную миссию – защиту интересов работающих людей через конструктивный диалог с властью и работодателями. Все изменения в стране и в обществе, вуз, как живой организм, пропускает через себя, и профсоюз тоже всегда отвечает на вызовы времени.

Контроль вопросов охраны труда, техники безопасности, соблюдения трудового законодательства, борьба за социальные льготы и гарантии – далеко не полный круг вопросов, которыми сегодня заняты профсоюзы. В зоне внимания также вопросы организации досуга для сотрудников и членов их семей, забота о здоровье членов трудовых коллективов и многое другое.

Человек, неравнодушный к проблемам и бедам людей, готовый в любой момент прийти на помощь, общественник, энтузиаст, человек активной жизненной позиции, оптимист и профессионал, умелый организатор и новатор творческих дел – основные штрихи к портрету профсоюзного активиста. Такие люди активны и молоды душой всю жизнь, к ним относится Тамара Александровна Сарочан – доцент кафедры микробиологии Медицинского института (сейчас – Медицинской академии) с 1966 по 2018 годы.

Выпускница Медицинского института 1964 года, Тамара Александровна рассталась с любимой alma mater лишь на два года, уехав работать в Запорожскую область. По возвращении она уже навсегда связала свою профессиональную жизнь с вузом, а общественную – с профсоюзом. Член профсоюзного движения – пятьдесят лет, из них более двадцати лет – член прпрофкома МА, Т.А. Сарочан была тем неравнодушным человеком на страже интересов своих коллег, которому люди верили и шли за помощью со своими проблемами.

– В профсоюзный комитет меня пригласила после своего избрания председателем Нонна Исааковна Яблонская. Для меня это было неожиданностью, но я чувствовала в себе силы для общественной деятельности, хотелось возродить активность профкома, немного сдавшего свои позиции в «перестроечное» время. Это были непростые годы, но энтузиазм и желание быть полезными людям, объединили нас с коллегами в правлении, – вспоминает Т.А. Сарочан.

В зоне ответственности Тамары Александровны были вопросы, касающиеся детей. Традиционно, в Медакадемии профком был организатором мероприятий к Новому году. Праздничные спектакли, конкурсы, выставки, подарки – делалось все, чтобы каждый год стал запоминающимся для детей сотрудников вуза. Кроме того, на особом контроле профкома было здоровье малышей – дети, нуждающиеся в санаторном лечении, получали его в обязательном порядке. Летний отдых в пионерских лагерях, на летней оздоровительной площадке академии под патронатом про-

фкома, был доступен практически для каждого ребенка.

– В советский период членами профсоюза становились все сотрудники – это была норма. Но вклад каждого, как тогда, так и сейчас индивидуален: для одних это формальность, другие же, посвящают общественной жизни огромную часть своего времени, а некоторые даже часть души. Благодаря таким людям профсоюз является мощной объединяющей силой и сегодня. Высокий процент сотрудников в профсоюзе сегодня говорит о правильности стратегии работы и верном выборе лидеров профсоюза, наличии в профсоюзном строю людей с миссией неуспокоенности, в самом лучшем смысле, – убеждена Т.А. Сарочан

Со временем возможности профкома менялись, модернизировались инструменты для деятельности, но неизменной остаётся цель профсоюза – помогать, отстаивать социальные и экономические интересы сотрудников. Среди последних побед профкома – получение жилищных сертификатов сотрудниками вуза, увеличение сроков заключаемых трудовых договоров, в среднем от 2 до 5 лет вместо 1 года, согласование с работодателем Порядка определения учебной нагрузки и расчета количества штатных единиц педагогических работников, отнесенных к профессорско-преподавательскому составу и Нормы времени для расчета нагрузки, прохождение обязательных предварительного и периодического медицинских осмотров на базе КММЦ Святителя Луки, открытие столовой для работников академии, урегулирование вопроса о компенсационных выплатах за вредные и опасные условия труда.

Представители профкома Медакадемии неоднократно принимали участие в рабочих встречах с Председателем Совета министров Республики Крым Сергеем Аксеновым, министром здравоохранения Александром Голенко и инициировали прохождение аттестации работников вуза по специальности. У профсоюзного комитета сложились партнерские отношения с администрацией Медицинской академии имени С.И. Георгиевского, что позволяет сохранять связь руководства вуза с сотрудниками, не просто быть в курсе проблем и чаяний людей, но и содействовать их решению. В коллективе все делается с участием профсоюза, с учетом его мнения. Представители профкома работников Медакадемии включены в коллегиальные органы МА и КФУ. Все это стало возможным, безусловно,

благодаря опыту, накопленному предыдущими поколениями профсоюзных работников и той «неуспокоенности» активистов профкома, о которой говорила уважаемая Тамара Александровна Сарочан.

Председатель профкома МА имени С.И. Георгиевского, д.мед.н. Лариса Дурагина
Председатель комиссии профкома МА по информационной работе и работе с Общественностью Анна Смирнова





Редкий византийский медальон, который мог принадлежать знатному военачальнику, обнаружила археологическая экспедиция КФУ в бывшей столице средневекового княжества Феодоро в Крыму.

Ранее декан исторического факультета Таврической академии КФУ Александр Герцен сообщал, что экспедиция вуза приступила к различным исследованиям, в том числе – путей поставок вина из средневекового крымского княжества Феодоро в европейские страны. Раскопки идут на месте бывшего княжеского дворца и территории средневекового города, в ходе которых и был обнаружен византийский медальон. Ориентировочный возраст изделия – X-XII вв. Как отмечают ученые, уникальность находки заключается в ее сохранности, такое ювелирное изделие – единственное в своем роде.

На лицевой стороне медальона изображен конный всадник. Предположительно, украшение носили представители византийских гарнизонов или люд, управляющие этой территорией.

– Скорее всего, всадник – это кто-то из святых или воинов, культ которых был особенно популярен на византийском пограничье. Мы пока не готовы сказать, кто изображен, но вполне вероятно, что это – Святой Георгий Победоносец или Димитрий Солунский.



трий Солунский. Об этом мы узнаем при более детальной инспекции украшения, – говорит доцент исторического факультета Валерий Науменко.

В ходе экспедиции археологами были расчищены дорога и территория возле главных ворот в городище и найдены поверхность, предшествующая времени строительства дворца, различные предметы быта византийцев и жилые массивы.

Напомним, православное княжество Феодоро или Мангупское княжество возникло в середине XIV века и занимало практически всю юго-западную часть Крымского полуострова. Столица находилась на изолированном плато Мангуп на территории нынешнего Бахчисарайского района. Главный город возвышался на отвесных скалах высотой в 70 метров, а крепостные стены по периметру имели протяженность до 7 км. Княжество называют еще последним оплотом Византии, поскольку возникло на месте бывших византийских владений в Северном Причерноморье. Княжество насчитывало около 200 тыс. человек населения, в основном исповедующего православие. Имело широкие международные связи, в частности с Московским княжеством, правителями Валахии. Гербом мангупских князей был двуглавый византийский орел. Мангуп пал в 1475 году после пятимесячной осады почти 70-тысячным войском Османской империи. Практически все население столицы, включая членов правящей княжеской династии, было вырезано захватчиками. По различным данным, погибли около 10 тыс. человек.

Нынешним летом студенты-историки провели 53-й сезон раскопок на Мангупском городище. Каждый год они вместе с преподавателями и волонтерами выбирают новые объекты для исследования или восстановления. С 2006 года археологи не прекращают свою работу и ищут ответы на вопросы, как выглядел дворец, кто в нем жил и что с ним произошло. Ими были расчищены дорога и территория возле главных ворот в городище. Среди находок: поверхность, предшествующая времени

ГЕОРГИЙ ПОБЕДОНОСЕЦ ИЛИ ДИМИТРИЙ СОЛУНСКИЙ?



строительства дворца, различные предметы быта византийцев и жилые массивы.

– Дворцовый комплекс датируется в пределах XV века, но его особенность в том, что на нашем участке исследований одновременно присутствуют и строительные остатки более раннего времени. Всего здесь выделено 5 строительных ярусов, от VI в. до XVII в., – уточнил Валерий Науменко.

Дворцовый комплекс – очень многоплановый археологический объект. В нем были расположены парадные постройки, жилые комнаты и хозяйственные помещения.

– Мы выкапываем квадраты и между ними оставляем, как правило, расстояние шириной метр. Благодаря этому удобно вывозить землю и изучать пласты, выкопанной территории, – рассказал о некоторых археологических нюансах аспирант исторического факультета ТА КФУ Валентин Ганцев.

Историки Крымского федерального университета уверяют – 53 года раскопок – это далеко не предел в изучении Мангупского городища. Здесь под слоями земли скрыта ещё масса неизвестных артефактов – наглядных свидетельств истории всего Причерноморья.

ТАЙНЫ МОГИЛЬНИКА В ОПУШКАХ

В Симферопольском районе работает волонтерский лагерь для молодых археологов со всей России.



Могильник Опушки (по названию ближайшего села) – это самый крупный некрополь римского времени в предгорном Крыму. Раньше археологов, в 2002 году, его нашли и разграбили «черные копатели». Только через год была организована первая экспедиция специалистов, но до масштабных раскопок дело по разным причинам не доходило.

Но уже с 2016 года там основательно обосновались археологи, и в помощь им – волонтеры и студенты исторического факультета ТА КФУ им. В.И. Вернадского.

В нынешнем сезоне лагерь, как и ранее, был организован на средства, полученные из Фонда президентских грантов. За два месяца там поработали больше 40 волонтеров из разных уголков страны. Некоторые, приехав, решили остаться на больший срок, чем предусмотренные две недели, – настолько понравилось им в экспедиции. Молодым людям, в основном студентам, читают лекции по истории Крыма, вывозят на экскурсии.

Сегодня в Опушках работают волонтеры, в основном из Москвы, Санкт-Петербурга и Краснодара. Это студенты, выбравшие совершенно разные профессии, но желающие испытать себя в роли полевых археологов. Заявки на участие в экспедиции начали приходить в конце марта. Всего было подано более 120 заявок. Приезжая впервые, ребята не знают, что их ожидает. Были случаи, когда на второй день кто-то возвращался домой, но большинство втягиваются, проникаются шансом заглянуть в прошлое и сделать свой вклад в историю.

По словам кандидата исторических наук, заместителя руководителя Опушкинской археологической экспедиции Анастасии Стояновой, профессию археолога романтизируют люди, которые не держали

в руках лопату и не копали в 40-градусную жару.

– В этом году к нам приехала школьница из Москвы, которая хочет стать археологом и здесь она знакомится с будущей профессией. Это очень мудрый подход. От нас зависит: отобьем мы желание или привьем любовь к профессии на всю жизнь, – убеждена Анастасия Стоянова.

В лагере волонтеров-археологов налаженный быт. В палаточном городке царит порядок и дружественная атмосфера. Пока одни девушки дежурят по кухне, другие зубными щетками чистят... черепа. Могильник находится неподалеку. Под раскаленным солнцем парни раскапывают склепы, девушки просеивают землю, чтобы не пропустить мелкие вещицы – бусинки, наконечники, керамику...

В настоящее время раскопано около 3,5 из 20 тыс. квадратных метров этого могильника. Впереди – огромный пласт работы. Но находки уже поражают воображение: 312 разных погребений. Специалисты сетуют, что информации недостаточно из-за неполного исследования памятника, но кое-чем уже могут поделиться.

Могильник Опушки датируется периодом с I века до нашей эры по IV век нашей эры. Ни один крымский некрополь так долго не служил местом захоронения, поэтому для полуострова он уникален.

– Его отличие этого некрополя от других в том, что на склоне непримечательного холма непрерывно хоронили людей, относящихся к разным культурам и народам: позднескифской, среднесарматской, позднесарматской, германской и предкам средневековых алан, – рассказывает профессор КФУ им. В.И. Вернадского, руководитель Опушкинской археологической экспедиции Игорь Храпунов. – Мы не понимаем, по какой причине это место при-



влекало людей, которые жили и хоронили здесь своих близких на протяжении пяти столетий. Аланы, переселившиеся с Северного Кавказа в III-IV веке н. э., принесли с собой склепы невиданной до этого в Крыму конструкции. А вот германцы, пришедшие с берегов Балтики, практиковали погребения по обряду трупосожжения, о чем свидетельствует найденный каменный ящик с сожженными костями ребенка.

Этот могильник прославился большим количеством конских погребений. Если обычно находят 2-3 захоронения, то на Опушках их раскопали уже почти 50. Археологи мечтают докопаться до истины – с какой целью хоронили коней, которых находят здесь с довольно богатой упряжью. В продолжение темы специалисты демонстрируют ценную находку этого года: серебряная ажурная бляха в скифском зверином стиле, изображающая две ноги коня.

Среди других находок сезона гончарные изделия – красного и черного цвета. Как правило, красные, более аккуратные вещи – импортного производства: народы, проживающие в наших краях, несмотря на разнообразие культур, гончарным кругом пользоваться не умели. Или стеклянный стакан IV века, напоминающий современный, тоже попал сюда торговым путем: со стеклом они тоже не работали. Много предметов быта: точильный камень, наконечник дротика, золотые вещи, фибулы, колокольчики, зеркало из бронзы и др. Среди редких находок – изображение лягушки из египетского фаянса. Монета с дыркой служила украшением, что говорит о том, что народ в деньгах еще ничего не смыслил и товарно-денежных отношений не вел.

НА СТРАЖЕ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Впервые в Крыму студенты и преподаватели Крымского федерального университета проводят летнюю школу для российской молодежи «На страже наследия». Победителями конкурсного отбора стали 20 человек из разных субъектов РФ.

В экспедицию в Крым отправились самые мотивированные энтузиасты дела сохранения культурного наследия. Профиль профессиональной деятельности участников очень широк. На одной площадке для обмена практиками встретились историки, искусствоведы, культурологи, реставраторы, экономисты и просто неравнодушные к развитию городской среды.

Программа мероприятия включает лекции, тренинги, мастер-классы и дис-

куссии, площадки для которых подготовлены в Симферополе, Евпатории, Алуште и Феодосии.

— Концепция нашего ресурсного центра памятниковохранения «Изучай, действуй, сохраняй» стала ключевой для участников летней школы. Они с интересом познакомились с нашим опытом социокультурного проектирования и инициативами для молодежи и региональных сообществ, приняли участие в работах по прочтению эпиграфики на Еврейском кладбище и благоустройстве памятников Старорусского кладбища, — отметила начальник управления организационно-административной политики КФУ им. В.И. Вернадского Наталья Кармазина.

«На страже наследия» — это уникальный проект, не только объединяющий в себе летний лагерь, выходы на объекты культурного наследия, лекции экспертов и практичные мастер-классы, но и консолидирующий усилия энтузиастов через обмен лучшими практиками.

Пресс-служба КФУ



ЧТОБЫ СООТВЕТСТВОВАТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТАМ



Проект аспирантки ГПА получил грант РФФИ.

Ежегодно кафедра социально-педагогических технологий и педагогики девиантного поведения Гуманитарно-педагогической академии КФУ им. В.И.Вернадского участвует в конкурсах проектов Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ), выигрывает и получает финансирование на проведение научных исследований.

За 2018-2019 годы под руководством ведущих ученых кафедры — доктора педагогических наук, доцента Юлии Глузман и кандидата педагогических наук, доцента Владимира Коврова реализовано 4 проекта РФФИ на сумму 2 млн. 607 тыс. руб.

И 2020 год тоже не остался без проектов. Так, в рамках конкурса РФФИ на лучшие проекты фундаментальных научных исследований, выполняемые молодыми учеными, обучающимися в аспирантуре, поддержана заявка аспирантки, ассистента кафедры социально-педагогических технологий и педагогики девиантного поведения Гуманитарно-педагогической академии КФУ им.В.И.Вернадского Людмилы Проботюк «Формирование готовности будущих педагогов-психологов к профессиональному консалтингу».

Актуальность данного исследования обусловлена проблемой совершенствования качества профессиональной подготовки будущих педагогов-психологов с учетом требований Профессионального стандарта, Федерального государственного

образовательного стандарта 3++, а также формирования у них творческого потенциала, готовности принимать ответственные решения в своей профессиональной области, способности к непрерывному профессиональному саморазвитию и совершенствованию навыков консультирования.

В течение двух лет Людмила Проботюк, под руководством своего научного руководителя Юлии Глузман будет апробировать модель формирования готовности будущих педагогов-психологов к профессиональному консалтингу. Также будет разработано программно-методическое обеспечение подготовки будущих педагогов-психологов к профессиональному консалтингу всех участников образовательного процесса (администрации, педагогов, обучающихся, родителей и законных представителей) в различных вопросах, решении педагогических и воспитательных задач, личностных проблем и формирования новых навыков, в том числе с использованием онлайн-ресурсов.

Размер гранта на весь срок реализации проекта составит 1,2 млн. рублей. Результаты научного исследования будут опубликованы в научных статьях в журналах базы Scopus, Web of Science и перечня ВАК. Итоговым результатом реализации проекта должно стать принятие к защите диссертационным советом подготовленной Людмилой Проботюк диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Пресс-служба КФУ



ИЗУЧАТ ЭКОСИСТЕМУ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ

Пять студентов-географов КФУ под руководством преподавателя в течение десяти дней на научно-исследовательском судне «Академик Иоффе» будут изучать состояние морской экосистемы, особенности рельефа дна Балтийского моря, а также примут участие в поиске затопленных судов с топливом и оценят их влияние на экологию.



-У нашей кафедры физической географии, океанологии и ландшафтоведения заключен договор о сотрудничестве с Балтийским федеральным университетом им. И. Канта, который и пригласил нас принять участие в экспедиции. Это продолжение программы академической мобильности нашего факультета. В экспедиции приняли участие студенты, которые занимаются научными направлениями, связанными с океанологией, – рассказал декан факультета географии, геоэкологии и туризма Крымского федерального университета Борис Вахрушев.

Это уже не первая совместная экспедиция Крымского и Балтийского федеральных университетов. В 2015-16 году студенты крымского вуза уже выходили в море на научных судах, принадлежащих Балтийскому университету.

Пресс-служба КФУ

ПРИРОДЫ РАДИ

Студенты и аспиранты КФУ стали участниками и организаторами нескольких волонтерских проектов на Кавказе.

Проекты под названием «ЦЕНТР ПРАКТИК ЭКО-ВОЛОНТЕРСТВА. ВОЛОНТЕРСКАЯ ШКОЛА «КРЫМ-КАВКАЗ» и «КАВКАЗ-2019» прошли на территории Кавказского государственного природного биосферного заповедника имени Х.Г. Шапошникова с 25 по 31 июля и 1 по 12 августа 2020 года.

Целью проведения проекта является привлечение внимания и интереса молодежи к экологическому волонтерству и сохранению природного богатства и благоустройства территорий ООПТ Российской Федерации.

Кавказский заповедник стал для волонтеров домом на время проведения Волонтерских школ. За это время ребята трудились во многих частях заповедника, на кордонах Пслух, Гузерибль, горных приютах Фишт и Бабук-аул.

- Организация таких проектов чрезвычайно важна для экологического

просвещения в РФ. Участники волонтерских школ не только на своем собственном опыте изучают устройство заповедника, но и участвуют в облагораживании его территории, видят всю работу изнутри. Важной частью проекта являются образовательная программа. После участия в проекте ребята могут применять полученный опыт в других заповедниках и природоохранных территориях, организовывать подобные проекты, тем самым привлекая все больше ребят к эко-волонтерскому движению, – отметила одна из руководителей проекта Екатерина Петлюкова.

Участники выполняли работу по облагораживанию территории заповедника, расчистке и обустройству экологических троп, участвовали в сенокосе и обустройстве горных приютов. Кроме физического труда волонтеров ждали увлекательные лекции о заповедном деле в России, деятельности молодежных клубов

РГО и практические занятия от сотрудников заповедника, а также лекторов Крымского федерального университета имени В.И.Вернадского.

- Добровольцы помогли заповеднику и физическим, и интеллектуальным трудом, а также создавали визуальный контент: фотографии и видео с ландшафтами, флорой и фауной. Кавказский заповедник сможет в дальнейшем использовать этот контент, который поможет рассказать об особо охраняемой природной территории еще большему числу граждан неравнодушных к вопросу бережного отношения к природе. Это, в свою очередь, поможет привлечь внимание и интерес молодежи к экологическому волонтерству и сохранению природного наследия страны, – добавила руководитель первого волонтерского проекта на Кавказе Ксения Гасица.

Организатором проектов выступил Молодежный клуб на базе Крымского отделения РГО совместно с Кавказским природным биосферным заповедником имени Х.Г.Шапошникова, при грантовой поддержке ФАДМ «Росмолодежь».

Пресс-служба КФУ



ОЦЕНИЛ КРАСОТУ УНИКАЛЬНОГО ОБЪЕКТА ПРИРОДЫ

Пушистый четвероногий журналист симферопольского отдела МИА «Россия Сегодня» и символ Крымского моста кот Мостик посетил ботанический сад им. Н.В. Багрова КФУ.

В ходе визита кот Мостик провел фотосессию возле фонтана и осмотрел загородный дом графа Воронцова, центр ноосферологии, крымское отделение археологии РАН, каменных львов и розарий. Четвероногий отобедал фруктами и чебуреками. Для "журналиста" посещение ботсада стало пятым редакционным заданием.

- В последнее время подписчики Instagram аккаунта Мостика просят его проинспектировать качество крымских продуктов питания. Одним из следующих заданий нашего "сотрудник" станет посещение лаборатории по производству молочной продукции Агротехнологической академии КФУ, — рассказали сопровождающие четвероного представителя МИА «Россия Сегодня».

Как известно, кот Мостик переехал в симферопольское информационное агентство «Россия Сегодня» 14 июля. За период своей работы он уже успел осмотреть работы на трассе «Таврида», получить приглашение на байк-шоу в Севастополе, а также рассказать о 150-ти килограммовой бронзовой скульптуре Йошкиного кота. В Instagram аккаунте кота более 55-ти тысяч подписчиков.

Пресс-служба КФУ



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Крымская команда вышла в полуфинал Высшей лиги КВН.

В Ялте прошел четвертьфинал Высшей лиги КВН, в котором приняла участие сборная Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского «Полуостров». Об этом Глава Республики Крым Сергей Аксёнов сообщил на своей официальной странице в социальной сети ВКонтакте.

«Наша команда заняла второе место и вышла в полуфинал, всего на 0,1 балла отстав от победителей. Будем и дальше следить за успехами крымчан. Поздравляю», — написал Сергей Аксёнов.



Пресс-служба КФУ

