



КУБАНСКИЙ ГОСАГРОУНИВЕРСИТЕТ

Газета издается с апреля 1957 г.

№ 10 (1762) 15 октября 2020 г. 12+ **ТРАДИЦИИ. ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ. ИННОВАЦИИ**

С ДНЕМ РАБОТНИКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ!



2 стр. /

Итоги приемной кампании 2020 года

О том, каких результатов удалось добиться КубГАУ, мы поговорили с первым проректором вуза Сергеем Резниченко

3 стр. /

Голубика теперь южная ягода

Выпускник факультета агрохимии и защиты растений Сергей Зиновьев решил заняться фермерством и выращивает голубику

4 стр. /

Будни волонтера «Формулы-1»

Доброволец КубГАУ Кирилл Монин рассказывает об участии в крупнейшем международном событии – гонке «Формулы-1» в Сочи

5 стр. /

О спорте и мотивации

КубГАУ – один из лучших аграрных вузов по организации спортивной работы. Обсудили со студентами, как совмещать учебу и профессиональный спорт

6 стр. /

Что обнаружили поисковики КубГАУ

Студенческое поисковое движение работает с архивами и восстанавливает информацию о сотрудниках вуза, ушедших на фронт

7 стр. /

Наступила «Золотая осень»

С 7 по 10 октября проходила главная агропромышленная выставка России, в которой принял участие Кубанский ГАУ

Итоги приемной кампании 2020 года

Приемная кампания этого года точно войдет в историю: новые условия, новые форматы и новые инструменты работы. О том, каких результатов удалось добиться Кубанскому ГАУ, мы поговорили с первым проректором вуза Сергеем Резниченко.

- Сергей Михайлович, расскажите: сколько человек стали первокурсниками КубГАУ?

- В этом году приемная комиссия обработала свыше 35 000 заявлений на все формы обучения, причем порядка 27 000 были поданы дистанционно. В итоге первокурсниками КубГАУ стали 4 100 человек – мы полностью выполнили план набора.

ших студентов действительно много.

- А на какие специальности спрос был особенно высоким?

- Больше всего документов подавали на агробиологические и инженерные направления: агрохимия и агропочвоведение, ветеринария, агрономия, строительство, агроинженерия, прикладная информати-

режиме. Расскажите о главных особенностях кампании.

- Да, действительно, особенностей приемной кампании 2020 года было очень

35 000

подано заявлений в приемную комиссию

много. Выделю несколько основных.

Во-первых, это преимущественно дистанционный формат взаимодействия с абитуриентами – от подачи документов через личный кабинет на сайте КубГАУ и вплоть до процедуры зачисления. Абитуриентам не нужно было посещать университет – многие приехали перед самым началом обучения.

Во-вторых, сжатые сроки зачисления: между приказами на бюджет был всего лишь один день.

В-третьих, большой объем вступительных испытаний, проведенных с использованием дистанционных технологий.

И в-четвертых, расписание вступительных испытаний было распределено по времени в течение всей приемной кампании (с 8 июля по 3 сентября экзамены проводились еженедельно – по два экзамена в неделю). Итого экзамены на бакалавриат и специалитет проводились 18 раз.

- В этом году одним из

новшеств работы приемной комиссии стал колл-центр. Как была организована работа?

- Введение колл-центра ста-

рительной записи, которая велась через колл-центр. В корпус можно было пройти только в маске, при условии входной термометрии, входя-

щие и выходящие потоки людей были разделены.

- Документы на поступление впервые принимались онлайн, это повлияло на географию приема?

- Да, дистанционный формат подачи документов привел к расширению географии. Доля поступивших в наш университет из других субъектов России в последние годы увеличилась и составила более 15% от общего набора.

- А какова статистика по иностранным абитуриентам?

4 100

человек поступило в Кубанский ГАУ

хат в университет и подать документы лично?

- Да, мы сохранили и традиционный режим работы. Организация личной подачи документов и заключения договоров полностью соответствовала требованиям Роспотребнадзора. Вход в корпус осуществлялся по предва-

решением из других государств: на первый курс зачислен 161 иностранец. Это стало возможным благодаря своевременной перестройке работы с иностранными абитуриентами уже в ходе самой приемной кампании. В онлайн-режиме были про-

ведены дни открытых дверей с Таджикистаном, Киргизией, Узбекистаном, Арменией, Казахстаном; регулярно проводились видеоконсультации с учебными центрами; организованы онлайн-олимпиады и собеседования на русском языке.

- Хотелось бы поговорить о днях открытых дверей. Как абитуриенты познакомились с КубГАУ в период ограничений на массовые мероприятия?

- Мы успели организовать четыре дня открытых дверей в традиционном очном формате, их посетили более 3 500 человек. С пандемией все фактически перешло в режим онлайн. Мы достаточно быстро адаптировались и провели семь дней открытых дверей в дистанционном формате. Это дало нам новые возможности: впервые в этом году КубГАУ принял заочное

участие в профориентационных мероприятиях в других регионах России (Пермь, Уфа, Красноярск, Челябинск, Сургут, Республика Крым и Севастополь, Ростовская область, Ставропольский край).

Беседовала
Наталья Аншакова



Сергей Резниченко, первый проректор КубГАУ

- Насколько широкий выбор направлений подготовки в нашем университете?

- Цифры говорят сами за себя: прием осуществлялся по 20 направлениям бакалавриата, 18 направлениям магистратуры, 4 специальностям и 11 направлениям аспирантуры. Так что возможностей у на-

ка, информационные системы и технологии. Это наши традиционные направления подготовки, и по ним много бюджетных мест.

- Приемная кампания как раз пришлась на период пандемии, и вузу пришлось в сжатые сроки организовать работу с абитуриентами в новом

Абитуриентам – больше возможностей

Минобрнауки России утвердило новый порядок приема в высшие учебные заведения. Правила вступят в силу с 2021-2022 учебного года.

Мечта получить качественное высшее образование станет еще ближе – теперь у абитуриентов появится больше шансов поступить в университет. Нововведения закреплены Приказом Минобрнауки России №1076, они касаются приемной кампании 2021 года.

В приказе много нового и даже неожиданного, значительная часть решений остается на усмотрение самих высших учебных заведений. Правила приема КубГАУ на следующий учебный год будут опубликованы на официальном сайте www.kubsau.ru 1 ноября в разделе «Поступающему». Настоятельно рекомендуем всем абитуриентам внимательно с ними ознакомиться! Это поможет избежать путаницы с документами и ошибочных действий.

Сейчас расскажу о тех новшествах, которые должны учитывать абитуриенты КубГАУ.

1. Третий экзамен по выбору.

Основные изменения касаются перечня вступительных испытаний – он будет расширен. Появится «третье вступительное испытание», которое будет содержать несколько предметов по выбору абитуриента. То есть

старшеклассник сможет сам выбирать, какой предмет ему сдавать в форме ЕГЭ (наряду с обязательными). Для вузов это означает увеличение числа абитуриентов для отбора лучших, для абитуриентов – расширение возможностей поступления с различным набором результатов ЕГЭ.

Раньше такой практики не было, абитуриенты ограничивались строго регламентированными вступительными испытаниями. Например, для поступления на агробиологическое направление требовались результаты ЕГЭ по биологии, математике и русскому языку. Теперь старшекласснику предложат перечень из нескольких дисциплин на выбор. Допустим, математику, химию или географию. Это лишь смоделированная ситуация – полный перечень вступительных испытаний по направлениям и специальностям КубГАУ мы опубликуем в правилах приема.

Это очень удобно – выбор абитуриентов станет больше: можно сдать четыре ЕГЭ и в итоге подать в университет результаты того предмета, по которому получен наиболее высокий балл. Таким образом, в одном и том же конкурсном списке смогут быть люди с разными экзаменами «по выбору».

Третье вступительное испытание может быть представлено как одним предметом (в этом случае все останется, как и в прошлом году, т.е. без альтернативы), так и несколькими дисциплинами.

2. Иностранный язык как вступительное испытание.

Теперь по некоторым направлениям обучения можно будет сдавать английский язык – кому-то это было бы интересно, ведь со знанием иностранного языка любой специалист будет еще более востребованным.

3. Больше направлений в одном заявлении.

Еще одна федеральная норма относится к компетенции вуза: университет самостоятельно устанавливает количество направлений и специальностей в одном заявлении о поступлении.

Раньше действовало правило: абитуриент мог подать документы в пять вузов, на три направления подготовки в каждом. Сейчас сохраняется лимит по количеству университетов, но теперь можно выбрать больше специальностей.

Мы планируем максимально расширить выбор абитуриентов – в заявлении на поступление можно будет указывать до 8 направлений. Считаю это отличной мерой: теперь у каждого абитуриен-

та появится больше шансов на поступление в университет если не по одному, так по другому направлению.

Раньше проблема заключалась в том, что в большинстве случаев абитуриенты подавали документы на три самых популярных направления, с наиболее высокими проходными баллами, и в итоге теряли шансы, не могли никуда пройти по конкурсу. Думаю, теперь обидных ситуаций, когда для зачисления не хватило одного-двух баллов, станет гораздо меньше.

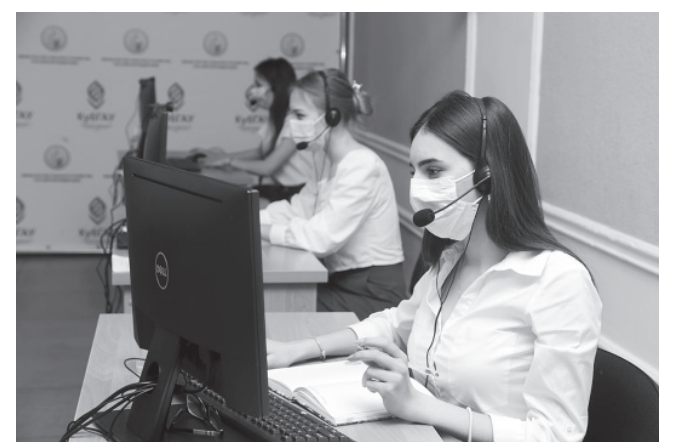
4. Можно подавать документы онлайн.

Вузы будут обязаны принимать документы на поступление в электронном виде, помимо традиционной подачи документов лично или по почте. То, с чем мы столкнулись в приемной кампании 2020 года как с форс-мажором, теперь станет обязательной практикой.

Мы рады этому новшеству, ведь это расширяет возможности абитуриентов, особенно тех, кто живет далеко от Краснодара.

5. Заявление о приеме теперь можно корректировать.

Поступающие смогут внести изменения в заявление о приеме или подать второе заявление о приеме. Раньше это было возможно только при условии отзыва уже поданного заявления.



Многие нововведения 2020 года будут действовать и в приемной кампании 2021 года

6. Упрощена процедура зачисления.

Теперь зачисление по программам бакалавриата и специалитета на бюджетные места по очной форме обучения станет более простым. Зачисление будет проходить в 2 этапа – этап приоритетного зачисления (абитуриенты без вступительных испытаний, имеющие льготы и заключившие договоры о целевом обучении) и основной этап.

7. Дополнительное зачисление на свободные места.

Если по итогам основного этапа зачисления остались незаполненные места (абитуриенты отказались от поступления), вузы смогут провести дополнительное зачисление абитуриентов на такие места на основании конкурсных спи-

сков. Раньше такой механизм отсутствовал, что приводило к ситуации, когда даже после «второй волны» зачисления могли возникать незаполненные места.

8. Для поступления понадобится СНИЛС.

Страховой номер индивидуального лицевого счета станет обязательным документом, который должны предоставлять все абитуриенты. СНИЛС будет использоваться для идентификации поступающих в конкурсных списках. Т.е. абитуриенты теперь не всегда смогут увидеть фамилию, имя, отчество своих конкурентов – в списке будут только номера СНИЛС.

Вадим Башкатов,
ответственный секретарь
приемной комиссии КубГАУ

ЛЕНТА СОБЫТИЙ

Бережливый вуз: работа в ассоциации

Кубанский ГАУ стал участником семинара Ассоциации бережливых вузов.

В ходе онлайн-конференции Ассоциацией бережливых вузов был проведен обучающий семинар «Бережливый вуз: работа в ассоциации». В нем приняли участие сотрудники отдела по координации разработки и реализации стратегии и программ развития университета.

На семинаре председатель Ассоциации бережливых вузов ректор Майкопского государственного технологического университета Саида Куижева и руководитель проектов АО производственной системы «Росатом», координатор Ассоциации Надежда Давыдова подчеркнули важность правильного построения бережливых проектов, дали рекомендации вузам-кандидатам по разработке методики реализации бережливого проекта.

Участие в Ассоциации бережливых вузов позволит Кубанскому ГАУ развить российскую управленческую школу научной организации труда на платформе бережливости.

Управление проектами в АПК

Дан старт программе профессиональной переподготовки «Управление проектами в АПК».

Состоялось открытие программы профессиональной переподготовки «Управление проектами в АПК».

Отбор прошли 50 студентов нашего вуза. Обучающиеся получают дополнительные знания и смогут перенять богатый опыт управления аграрными проектами у давнего партнера университета – ООО «Прогресс Агро».

Ребят поздравили проректор по учебной работе Алексей Петух, ведущий специалист дирекции по персоналу компании-партнера Михаил Осипов, директор ООО «Южный мясокомбинат» Николай Шамухин и директор ООО «Элеватор» Александр Островский. Они пожелали плодотворного и успешного обучения по программе.

Впереди ребят ждут интерактивные занятия, тренинги и деловые игры, участие в командной разработке проекта.

Эффективность индустриального кролиководства

Ученый КубГАУ принял участие в двух научных конференциях.

Сразу две научные конференции прошли на базе Научно-исследовательского института пушного звероводства и кролиководства имени В.А. Афанасьева с 30 сентября по 2 октября.

Открывший конференцию «110 лет журналу «Кролиководство и звероводство» директор института, профессор РАН Г.Ю. Косовский поприветствовал всех участников форума и рассказал об этапах развития журнала. С поздравлениями в адрес журнала-юбилея выступили участники конференции, в том числе академики РАН Н.А. Балакирев, Х.А. Амерханов, Э.Д. Джавадов.

С докладом «Социально-экономическая эффективность индустриального кролиководства» на форуме выступил заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой частной зоотехнии и свиноводства Кубанского ГАУ В.И. Комлацкий.

В рамках второй конференции «Феномен доместикации как фактор эволюции» он также выступил с докладом, посвященным проблеме доместикации кроликов в условиях индустриального производства.

Выступили экспертами на Russian Wines Competition

Ученые КубГАУ приняли участие в международном винном конкурсе в качестве приглашенных экспертов.

В Геленджике завершился второй независимый международный винный конкурс Russian Wines Competition. Квалифицированное жюри международного уровня, состоящее из пяти сертифицированных винных экспертов, провели слепую дегустацию 200 предварительно отобранных вин российских производителей. По итогам конкурса лучшие образцы в каждой категории вина получили титул «Лучшее вино российского производителя 2020 года по версии Russian Wines Competition».

В этом году в числе приглашенных экспертов от Кубанского ГАУ в мероприятии участвовали декан факультета плодощевоводства и виноградарства Михаил Осипов и заведующий кафедрой виноградарства Петр Радчевский. Они поделились информацией о подготовке молодых специалистов, научных разработках факультета, а также перспективах развития отрасли виноградарства и виноделия.

Вопрос подготовки специалистов-виноградарей обсуждался неслучайно, ведь отрасль испытывает потребность в молодых кадрах. Ни для кого не секрет, что качественное вино рождается на виноградниках, которые нуждаются в грамотном и квалифицированном уходе.

Пресс-служба КубГАУ

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Голубика теперь южная ягода

Выпускник факультета агрохимии и защиты растений Сергей Зиновьев решил заняться фермерством и теперь выращивает редкую для Кубани ягоду – голубику. Грамотный подход уже помог Сергею получить первый качественный урожай, но основной объем еще впереди.

- Сколько времени потребовалось, чтобы понять, чем именно хотите заниматься?

- Для этого потребовалось шесть лет после получения диплома. Я окончил факультет агрохимии и защиты растений в 2013 году, затем работал в администрации, потом трудился в компании, занимался реализацией удобрений – тогда и стал всерьез думать о развитии своего дела. Решил, что для начала нужно взять в аренду небольшой участок земли и организовать максимально рентабельное хозяйство. Изначально рассматривал землянику в теплицах, но в итоге все же пришел к голубике.

- А почему именно голубика? У многих она ассоциируется именно с северными широтами. Как ягода приживается на юге?

- Дело в том, что на юге голубику фактически никто не производит, рынок пустой. Когда я узнал, что эту ягоду можно выращивать на Куба-

нение стать фермером.

- Главный навык, который получаешь в университете – ты умеешь находить информацию, которая тебе нужна. Еще очень помогли знакомства: у многих моих однокурсников родители занимаются фермерством, и когда общаешься с людьми из профессиональной сферы, значительно расширяешь кругозор, начинаешь по-другому мыслить и искать новые возможности.

Честно говоря, как и у многих студентов, у меня был период, когда я делал упор только на те предметы, которые на тот момент казались важными. Почему-то в силу возраста я считал, что пригодится на практике многое, но я, конечно, ошибался. Так что осознание, чем я буду заниматься, пришло не сразу, но главное – искать свое дело, в результате все сложилось.

- Опыт продажи удобрений помог в своем деле?

- Да, конечно. Я разобрался



Сергей применяет капельный полив кустарников

ни, то загорелся идеей. Еще один плюс – это долгосрочные инвестиции с заделом на будущее: есть плантации, которым уже 40, 50 и даже 90 лет. Так что нужно вложить средства, дождаться урожая и затем уже системно заниматься только операционными работами.

- Расскажите о проекте в цифрах: насколько масштабна посадка, какой получен урожай?

- На площади 2,5 гектара мы посадили порядка 5 500 тысяч кустов. В первый год плодоносящими стали 3 000 кустов, с каждого собрали около 300 грамм. Это только начало, ожидаем увеличение урожайности в последующие годы.

- Высоким был спрос на ягоду?

- Да, спрос очень высокий, буквально стояла очередь: практически весь объем голубики мы реализовали оптом. Наша ягода понравилась поставщикам – мы вырастили крупную вкусную ягоду, которая была гораздо свежее и качественнее, чем привезенная издалека.

Найти каналы продаж было нетрудно. Во многом помогла страница в Instagram – о нас быстро узнали, и через нее я даже получал важные рекомендации от других коллег.

- У вас диплом Кубанского ГАУ. Расскажите, как образование повлияло на ре-



Сергей Зиновьев занимается голубикой 2-й год

нужен специальный грунт. Требуется особенная земля, которая позволит удерживать свой микроклимат в корневой системе.

- И как вы решаете этот вопрос?

- Сначала кусты высаживают в кислый торф, в нем должна быть влага. Корневая система голубики – это симбиоз корня и гриба. Через этот гриб в растение поступает питание, а чтобы он себя хорошо чувствовал, необходима оптимальная микросреда – это значит, что не должно быть слишком сухо, но и с водой не стоит перебарщивать. Поэтому мы провели капельный полив.

- А как вы храните ягоды после уборки?

- Как только голубику сорвали, в течение получаса ее необходимо отправить в холодильник. Тогда у нее закупориваются поры, и она может храниться до месяца.

- А как вы искали стартовые инвестиции? Подали заявки на гранты?

- Я взял в аренду участок земли, затем посадил первоначальное количество кустов, после этого действительно получил грант Минсельхоза – 1,5 миллиона рублей. Средства потратил на технику: приобрел мини-трактор, прицеп, фрезу, холодильную камеру.

Я участвовал в грантовом конкурсе «Начинающий фермер». Чтобы победить, нужно было соответствовать ряду критериев, составить бизнес-план и убедительно доказать комиссии, что твой проект



Первый урожай удался: с каждого куста собрано по 300 грамм голубики

перспективный. Интерес государства в том, что фермер возвращает полученные средства косвенным образом: через налоги и зарплату наемным сотрудникам.

- Вы теперь работодатель. Поделитесь оценкой: какими качествами должен обладать человек, который

занимается сельским хозяйством?

- Обязательно должна быть вовлеченность, сотруднику должно быть интересно. Важна инициативность, недостаточно просто выполнять поручения. Человек сам должен видеть работу и устранять недостатки. Еще ценю трудолюбие – у нас тяжелая работа, в сезон на участке приходится много времени проводить под палящим солнцем. Ну а самое главное – надо любить землю. Если ты не приспособлен к работе на земле, то будет трудно.

- И последний вопрос. Если сейчас представить диалог с самим собой курсе на 4-м, какой совет вы бы себе дали?

- Смотреть больше по сторонам! Формировать широкий кругозор, интересоваться различными направлениями сельского хозяйства: должно быть понимание, с чего ты начнешь, к чему придешь и какой результат получишь, где ты приобретешь опыт. Если нравится идея, то не бояться, а брать и начинать что-то делать.

У меня было много ошибок: мы и начали дело неправильно, и сейчас нам на плантации предстоит многое переделать. Пока не начнешь путь, не поймешь, где, куда и как именно повернуть. Конечно, нужно стараться минимизировать риски и потери. Для этого важно общаться с профессионалами – с теми, кто уже разбирается на практике, не стесняться обращаться за

советами. Даже если девять человек откажут в совете, один поможет. Так что всем студентам хочу пожелать: дерзайте и стремитесь к большему!

Беседовала
Елизавета Чернышова
Фото: Виталий Карнаух



СТУДЕНЧЕСКИЙ

Будни волонтера «Формулы-1»

Доброволец Кубанского ГАУ Кирилл Монин рассказывает об участии в крупнейшем международном событии – гонке «Формулы-1» в Сочи. Пандемия внесла свои коррективы в организацию, но накалу эмоций это не помешало.

Как я прошел отбор

О том, что в конце сентября в Сочи будет проходить «Формула-1» ВТБ Гран-при России 2020 и о том, что туда ведется набор волонтеров, я узнал в июле из поста в группе ВКонтакте «Волонтеры КубГАУ».

Естественно, заинтересовавшись этим мероприятием, я подал заявку на отбор волонтеров на официальном сайте «Формулы», где подробно расписал свой волонтерский опыт и указал функцию, на которой я хотел бы работать. Заполнение данных заняло около 20 минут. Затем мне пришло уведомление на электронную почту о том, что моя заявка принята, и в случае прохождения первого (заявочного) этапа меня пригласят на онлайн-собеседование.

В начале августа получил долгожданное письмо о том, что я успешно прошел заявочный этап и меня приглашают на собеседование! Через неделю я прошел онлайн-интервью, где рассказывал о своих личностных и деловых качествах. После этого мне подробно рассказали о функциях, на которых будут работать волонтеры на мероприятии.

В последних числах августа я узнал, что успешно прошел все этапы отбора на «Формулу-1» и, если я подтверждаю свое участие в данном мероприятии, мне присваивается функция SPS – работа со зрителями. Переполненный радостью, я подтвердил свое участие и стал готовиться к поездке в Сочи!

Уже на следующий день я был добавлен в общий чат волонтеров формулы во ВКонтакте, где была вся основная информация по общему онлайн-обучению волонтеров всех функций, онлайн-об-

учению моей функции и очному обучению на автодроме Сочи, где и проходила «Формула-1». Кроме меня, от КубГАУ прошли еще несколько студентов.

Знакомство с новыми задачами

На первом обучении волонтеры узнали о правилах поведения на автодроме, порядке получения аккредитации и формы волонтеров. Именно в этот момент я осознал всю серьезность и престижность мероприятия: автодром, на котором проходил Гран-при, вмещал более 33 000 зрителей, и на нем работали более 700 волонтеров.

Наконец, я отправился в Сочи! 23 сентября состоялось обучение на автодроме, мы ознакомились со всеми тим-лидерами нашей функции, они провели нам подробную экскурсию по автодрому. После этого в штабе волонтеров я получил свою аккредитацию и форму волонтера, выдавались 2 футболки, куртка, бейсболка и рюкзак.

В каком-то смысле исторический день: 24 сентября я вышел на свою первую смену! Перед началом все волонтеры проходили check-in в штабе волонтеров, после чего каждому добровольцу сообщалось, на какой точке он работает в определенный день.

Стоит отметить, что перед началом смены каждому волонтеру выдавались 3-5 одноразовых масок в зависимости от продолжительности смены и одноразовые перчатки.

День первый

В первый день проведения Формулы я стоял на одном из КПП. Здесь волонтеры

менялись позициями каждые 2 часа. В начале смены я измерял зрителям температуру на входе в КПП с помощью бесконтактной термометрии, мы следили за наличием масок. После смены позициями я стоял с рупором, тоже на входе в КПП, и проговаривал приветственный текст для всех зрителей.

После очередной смены позициями последнюю часть смены я сидел в специальном шатре для зрителей, у которых на входе в КПП обнаруживалась высокая температура. В этом шатре зритель «Формулы-1» мог посидеть в тени 10-15 минут, попить воды, после чего ему повторно измерялась температура. Благо, за весь день не был выявлен ни один зритель с повышенной температурой.

День второй

На следующий день моя смена была на основном КПП, через который проходил основной поток зрителей. Большую часть смены я контролировал наличие билетов у зрителей, следил за наличием масок у гостей автодрома и соблюдением социальной дистанции в очередях на входе в КПП.

Функция «Работа со зрителями» была самой многочисленной – на ней работали более 400 волонтеров. Все 4 дня «Формулы» я работал с 8:30 до 15:00.

День третий

В третий день проведения «Формулы» моя смена проходила в Зоне свободного размещения – это небольшая площадь, с которой было видно несколько поворотов трассы и на которой каждый зритель мог расположиться в том месте, где ему удобно. Первую половину смены я ходил по территории с ру-

пором, говорил о важности ношения масок на автодроме. Вторую половину смены я обходил Зону свободного размещения и контролировал соблюдение социальной дистанции между зрителями.

Так совпало, что в день моей смены как раз здесь и проходила квалификация «Формулы-1» – своеобразный полуфинал перед проведением самого Гран-при, и мне удалось краем глаза увидеть гонки. Если честно, мне было очень сложно поверить в то, что я воочию вижу настоящую «Формулу-1». Когда я смотрел мультики и фильмы о гонках, мне казалось, что попасть на настоящие гонки, а особенно на «Формулу-1» – это настолько недостижимо, что я об этом даже и не мечтал! И мне выпал такой шанс именно благодаря волонтерству.

Финишная прямая

Моя последняя смена была в день проведения Гран-при. В этот день я работал на Трибуне Т2, которая максимально приближена к одному из поворотов трассы. В первую половину смены я следил за наличием у зрителей билетов и масок, помогал зрителям найти место, указанное в их билете. Во вторую половину смены, после начала Гран-при, я стоял на специальной зоне для маломобильных зрителей – помогал им добраться до места, при необходимости ставил стул сопровождающему.

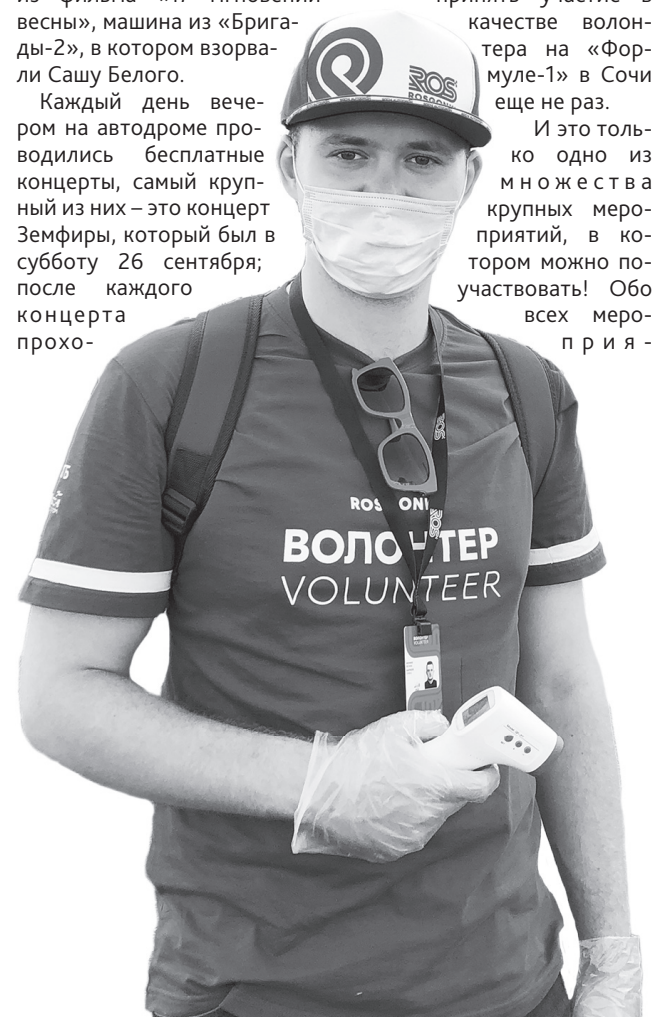
Помимо самой работы, волонтеры имели массу вариантов проведения свободного от смен времени – на первом этаже главной трибуны был открыт музей автоспорта, по которому можно было гулять часами. Здесь представлены такие экспонаты, как настоящий Мерседес Штирлица

из фильма «17 мгновений весны», машина из «Бригады-2», в котором взорвали Сашу Белого.

Каждый день вечером на автодроме проходились бесплатные концерты, самый крупный из них – это концерт Земфиры, который был в субботу 26 сентября; после каждого концерта прохо-

принять участие в качестве волонтера на «Формуле-1» в Сочи еще не раз.

И это только одно из множества мероприятий, в котором можно поучаствовать! Обо всех мероприятиях



дило получасовое шоу поющих фонтанов, и наконец, поскольку автодром находится очень близко к пляжу, любой волонтер после смены мог пойти на пляж и искупаться в море.

Каждый студент может стать волонтером!

«Формула-1» ВТБ Гран-при России 2020 – это мероприятие, воспоминания от которого останутся со мной на всю жизнь. Очень надеюсь, что в будущем мне удастся

взять участие в качестве волонтера на «Формуле-1» в Сочи еще не раз. И это только одно из множества мероприятий, в котором можно поучаствовать! Обо всех мероприятиях

Кирилл Монин,
наш корреспондент

Я была волонтером функции SPS – работа со зрителями. Я следила за тем, чтобы зрители каждой зоны попали на нужное место – зрители с билетами VIP-класса на VIP-ложу, зрители с билетами класса «Комфорт» попали на свой этаж, и так далее.

Когда начался сам заезд «Формулы-1», я заканчивала смену на главной трибуне и у меня была возможность одним глазком посмотреть на гонки. Я была в диком восторге от того, что я находилась в самом центре событий, я была частью этого мероприятия! Это лучшее событие, которым я принимала участие в качестве волонтера.

Маргарита Язепчик,
студентка факультета управления



Самой многочисленной функцией волонтеров на «Формуле-1» была работа со зрителями

А я на «Формулу-1» приехала уже не в первый раз. В этом году, как и в прошлом, мне очень повезло с функцией. Я занималась концертной программой, а если быть точнее, я работала помощником менеджера по работе с артистами. Так что мое рабочее место – это бекстейдж (за сценой).

Функция была сложной, утомительной, но интересной! С самого утра и до позднего вечера я была в режиме полной активности, и оно того стоило. Новые интересные лица, артисты, менеджеры и очень много людей, без которых была бы невозможна работа сцены!

Кристина Кудрявцева,
студентка заочного отделения

Волонтерство дарит не только яркие впечатления, но и прекрасных друзей

МЕРИДИАН

О спорте и мотивации

Стали известны итоги Всероссийского смотра-конкурса вузов по организации спортивной работы, который проводится Минсельхозом России. Мы в тройке лучших в номинации «Лучшее образовательное учреждение по физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работе со студентами». Второе место вуз получил за спортивную материально-техническую базу. Здесь тренируются как любители, так и профессиональные спортсмены, которые успевают хорошо учиться и достигать спортивных высот. Как раз об этом мы и поговорили со студентами кандидатами и мастерами спорта.



Аминат Гергова
мастер спорта по настольному теннису, учетно-финансовый факультет

- Насколько знаю, ты студентка 3-го курса учетно-финансового факультета и при этом много занимаешься

ся настольным теннисом. Расскажи, пожалуйста: как тебе удается совместить такие разные сферы?

- На самом деле совмещать довольно тяжело, т.к. учеба отнимает много сил и тренировки сами по себе трудоемкие. После занятий приходится сразу бежать домой, перекусить, переодеться и сразу же ехать на тренировку, а вечером сразу за задания.

- Ты наверняка пришла в спорт еще до университета. Скажи: сколько лет уже занимаешься?

- Начала заниматься с 7 лет. Вот уже 12 лет я в этом виде спорта.

- А как давно ты стала мастером спорта?

- Мастером спорта я стала в 16 лет, уже почти 4 года назад.

- Каждый тренер имеет свой подход к своим воспитанникам. Попробуй выделить 3 главных качества или напутствия, которые тебе дали твои наставники.

- В университете меня научили получать удовольствие от соревнований, сформировать стойкость духа и целеустремленность, веру в себя.

- Это как раз то, что необходимо каждому из нас! Соревнования – своего рода стресс. Как ты морально настраиваешь себя? Как переносишь такие моменты?

- У каждого спортсмена своя подготовка. Главное – настроить себя на положительный результат, поставить себе цель и выложиться на полную. Заранее не думать о проигрыше. Когда чувствуешь, что ты в хорошей физической форме, главное – не сомневаться. Положительный настрой решает практически всё.

- Как раз заговорили о соревнованиях. Сможешь привести в пример тяжелую, сложную ситуацию. Думаю, за двенадцать лет в спорте ты испытала весь спектр человеческих эмоций.

- Были сложные моменты, когда мы играли на первенстве России, когда играли за

университет на Зимней спартакиаде. Переживали за наших мальчиков, очень хотелось, чтобы они победили. Это был очень тяжелый момент, потому что соперники попались сильные и серьезно настроенные. Мальчикам было тяжело играть. Мы очень переживали. А веселые моменты...

- А расскажи о каких-то ситуациях, которые ты прокручиваешь в голове с мыслью «Вот бы повторить еще раз».

- Бывает момент, когда у вас с соперником получается очень классный розыгрыш, когда ты получаешь удовольствие от игры. Вспоминаешь это, улыбаешься и снова хо-

чешь оказаться там, сыграть, чтобы ощутить это по-новой. Прочувствовать эмоции, как ты попадаешь на стол, от того, как вы боретесь друг с другом. Ощущение, когда ты выигрываешь – шикарно, особенно когда берешь последнее очко, которое приносит победу. Это незабываемые эмоции!

- И ты чувствуешь, что настольный теннис – именно твое место, и ты находишься там, где должна быть?

- Да, конечно!
- Очень рада, что тышла дело, которое действительно любишь. Уверена, ты еще не раз прославишь наш университет, край и страну.



Мария Фисенко
кандидат в мастера спорта по гандболу, факультет защиты растений

- Немного изучала твои достижения, можешь рассказать, что значит: «Первенство России среди дублеров»?

Дублеры кого или чего?

- Есть основная команда, в ней играют взрослые, а есть молодежная команда, в ней играет именно молодежь, т.е. дублирующий состав. Я играла в клубе «Кубань» и именно там заняла 3-е место в прошлом сезоне 18/19.

- Теперь стало понятно, спасибо. Скажи: что тебя привело на факультет защиты растений?

- Изначально я хотела сдавать биологию и идти в институт физкультуры. Позже мой выбор пал на более важное и интересное направление, связанное с биологией, с ботаникой – это защита растений. И вот я в КубГАУ.

- Каким качествам тебя

научил спорт?

- Во-первых, быть дружелюбной и коммуникабельной, ведь гандбол – это командный вид спорта. Во-вторых, быть целеустремленной. Я такой человек, что в случае провала не брошу дело, а доведу до конца, не оставлю на полпути. И третье – большое внимание к своему здоровью.

- А почему ты выбрала именно гандбол? Не самый распространенный вид спорта. Может, у тебя родители спортсмены?

- Изначально я пять лет занималась спортивно-бальными танцами, потом резко ушла в спорт. Многие начали спрашивать: как, это же совсем разные виды спорта? Просто в школе выбирали

спортивных и активных девочек, я подняла руку, хотя даже сама не знала, что это такое. Пришла на первую тренировку, и знаешь, мне понравилось. Вокруг меня находились девочки такого же возраста, с общими интересами. Мы быстро нашли общий язык, общаемся до сих пор.

- Ты почувствовала, что это твое?

- Да! Идет снег, дождь, я все равно иду на тренировку. У меня не было такого: «не хочу, не пойду, лень».

- Уверена, что за плечами у тебя много краевых, российских соревнований. Как ты морально настраиваешь себя? И как воспринимает поражение?

- Например, в своей команде я была капитаном. В ночь перед утренней игрой мы часто смотрели матчи, делали разбор моментов. Я перед играми смотрю мотивационные видео или слушаю музыку. Поражения всегда будут, без них никак. В первые минуты да, обидно. Бывают очень обидные поражения, на один мяч или на последних секундах. Позже это утихает.

- Были ли тяжелые моменты, которые заставляли тебя бросить спорт?

- Травма выбила меня из режима на полгода, я вернулась, но страх снова упасть был в любом случае. Морально тяжело восстановиться и не упасть духом. В тот момент я думала: может, это

знак и пора бросить? Перешагнула, поняла, что не бывает суперчеловека, который после травмы выйдет как ни в чем не бывало.

- Уверена, что были веселые, смешные моменты в твоей спортивной карьере.

- В школе нас всегда называли спортивным классом, было приятно. Или, например, ездили на соревнования на север, попали прямо в настоящую зиму. Мы всей командой брались за руки и прыгали в сугробы. Хочется туда вернуться, чтоб снова вместе быть вместе. Было очень классно.

- Желаю, чтоб эти моменты обязательно повторились, а победы и здоровье лишь преумножились!



Ксения Немна
мастер спорта по плаванию, факультет управления

- Ксения, как ты начала заниматься плаванием? Как случилась твоя первая любовь с этим спортом?

- Начались проблемы со здоровьем, врач настоятельно порекомендовал заняться

плаванием. Сначала ходила в бассейны по абонементам. Позже тренер предложила мне попробовать профессиональный спорт, плавала лет семь у нее. Потом поступила в КубГАУ и уже пять лет плаваю у Георгия Борисовича Никульшина.

- Хочу задать вопрос, ответ на который я стараюсь получить от каждого спортсмена. Чему смог тебя научить тренер? Возможно, есть напутствия, которые ты вспоминаешь перед важными соревнованиями, за секунды до заплыва.

- Благодаря Георгию Борисовичу я стала более целеустремленной и в учебе, и в жизни. Стала более упорной. Постоянно ощущаю его поддержку, за что я ему бесконечно благодарна. Это тот

человек, который может поддержать не только в спортивном плане, но и в образовательном, личном. Это человек с опытом, которому есть чем поделиться.

- А родители поддерживают тебя в увлечении спортом?

- Папа у меня спортсмен, занимался футболом. И он понимает меня как спортсмена. Безусловно, родители поддерживали и продолжают это делать.

- Были ли какие-то забавные моменты на соревнованиях или тренировках, которые ты с огромным удовольствием вспоминаешь и безумно хочешь пережить заново?

- У нас очень хорошая и дружная команда. Перед каждым стартом мы поддер-

живаем друг друга, болеем и переживаем. Вот нас 10 человек, мы как одна большая любящая семья. Каждая тренировка особенная и запоминающаяся. Если честно, из-за таких людей даже бросать плавание не хочется. Так что выделить самую лучшую тренировку я не могу.

- Безусловно, за твоими плечами огромное количество соревнований. Скажи: с какими сложностями ты сталкивалась?

- Буквально в этом году из-за пандемии коронавируса мы до последнего не знали, будет ли Всероссийская универсиада, готовиться к ней или нет. Нужно было сдать много тестов, справок. Примерно за месяц нам сказали, что соревнования состоятся. Через неделю новая информация,

с соревнований не будет. И все это время были в подвешенном состоянии таком.

- Несмотря на все трудности, универсиада состоялась, да?

- Конечно. После нее мы сразу поехали на Кубок России в г. Обнинск.

- Победы требуют сил. Расскажи, как ты готовишь и настраиваешь себя к соревнованиям. Разгрузочные дни, поездки и что-то подобное. Что позволяет тебе расслабиться?

- Перед стартом обожаю слушать веселую музыку. За несколько дней до соревнований стараюсь больше гулять, чтоб освободить мозг от негативных и тяжелых мыслей, не нервничать.

- А перед заплывом о чем думаешь?

- Вообще ни о чем, голова должна быть настроенной только на дистанцию.

- Тебе тяжело даются поражения?

- Когда как. Если я понимала, что на последних порах расслабилась, могла чуть ускориться, то да, сильно расстраиваюсь. А когда понимаю, что я выжала из себя все, то принимаю это как очередную попытку стать лучше.

- Давай подытожим, что тебя привлекает в плавании. Что заставляет тебя не переставать любить этот спорт и бассейн?

- В современном мире мы постоянно находимся в напряжении, нервничаем. А вода успокаивает. Нравится ощущать чувство свободы, когда плывешь.

Беседовала
Алина Хоружая

75-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ ПОСВЯЩАЕТСЯ

Что обнаружили поисковики КубГАУ

Студенческое поисковое движение КубГАУ работает с архивами и восстанавливает информацию о сотрудниках вуза, которые ушли на фронт Великой Отечественной войны. Ребята рассказывают, какие сведения им удалось обнаружить.

Силами отряда землеустроительного факультета мы смогли найти значительное количество информации о преподавателях нашего университета. В книгах памяти хранились данные о медалях и орденах, о личных боевых заслугах, местах службы, а также различные наградные листы с подвигами наших земляков. Хотелось отметить подвиг капитана Евгения Васильевича Тонконоженко. Он был командиром учебной роты, занимался подготовкой механиков-водителей танка Т-34.

Работая командиром взвода, подготовил более 90 отличных радистов-пулеметчиков для танковых частей фронта. Ротой произвел один выпуск курсантов, дав фронту 55 радистов и 85 механиков-водителей. Рота Евгения Тонконоженко занимала ведущее место в боевой и политической подготовке.

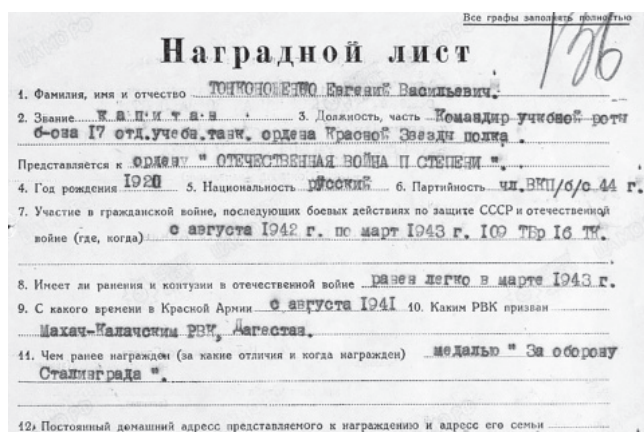
Согласно характеристике, Евгений Васильевич был дисциплинированным и

требовательным офицером, в работе – инициативным и трудолюбивым.

«За трудолюбивую работу в деле подготовки кадров танкистов для фронта, личную инициативу в организации учебного процесса роты, большую воспитательную работу среди личного состава командир Тонконоженко достоин правительственной награды – ордена «Отечественной войны II степени», – это цитата из наградного листа.

Евгений Васильевич был командиром учебной роты 17 батальона учебного танкового отделения полка Красной Звезды. С августа 1941 года состоял в Красной Армии, получил легкое ранение в марте 1943 года, был награжден медалью «За оборону Сталинграда». Всю эту информацию удалось найти в книгах памяти. Изначально у нас имелись только дата рождения, фамилия, имя и отчество.

Разговор с преподавателями на кафедре тоже может стать импульсом для



поисковой работы. Благодаря таким беседам нам удалось узнать информацию о преподавателе геодезии и топографии Льве Константиновиче Жасминове.

Он родился 19 сентября 1924 года. В армию призвали его в 18 лет, побывал в Дальнем Востоке, участвовал в боях с Японией. Служил в звании полковника. Пришел обратно преподавать в университет в статусе заместителя командира по вооружению ракетной части, которая стояла в Крас-

нодаре. Работал на кафедре геодезии около 15 лет. Очень хорошо разбирался в топографии, преподавал этот предмет студентам. Пока мало что известно его военных наградах. Знаем, что имеется орден Отечественной войны I степени. Увлекался литературой. В 75-летнем возрасте ушел с кафедры на пенсию, через год его не стало.

Андрей Петренко,
наш корреспондент

К поисковым отрядам через покорение вершин



Виктория Белевитина

Мой путь к поисковому движению был достаточно интересным. Во время обучения в школе я занималась спортивным туризмом: скалодром, ориентирование, походы и все, что с этим связано. Но, помимо физической составляющей, тренеры давали ребятам возможность изучать то, чему не учили в 6 классе – экологию, геологию, краеведение. Нам рассказывали о почвах и породах, показывали, какие бывают минералы и куда можно отправиться любителям подземных красот. Самым же интересным я всегда нахо-

дила историю родной области. Уже с ранних лет во мне зарождалось чувство патриотизма и любви к своей родине. Интересный факт: мне повезло родиться в день освобождения Донбасса, региона, в котором я росла. Именно эта дата и повлияла на мои увлечения.

Несмотря на то, что у меня нет родственников, принимавших участие в военных действиях, мне далеко не безразлична судьба каждого, кого коснулась Великая Отечественная война. Именно из таких, как я, состоит поисковое движение России. Из тех,

кому не все равно. Поисковики из 82 регионов РФ всего за 7 лет работы обнаружили останки 150 000 советских солдат и офицеров, а также установили более 8 000 имен и судеб защитников Отечества.

Поступив в университет, я узнала, что у каждого из нас есть возможность помочь в сборе информации о студентах и преподавателях КубГАУ, ушедших на фронт, и стала принимать участие в поисковой работе.

Виктория Белевитина,
наш корреспондент

От детских игр к серьезной работе



Дмитрий Золотухин

Увлечение военной тематикой у меня возникло еще в далеком детстве. Как и у всех мальчиков – уличные игры в войну, игрушечные солдатики, рассказы отца о службе в армии. В школьное время

на уроках истории военная тематика привлекала больше всего, поэтому благодаря учебникам я начал вникать во многие вопросы прошедших войн. Особое внимание притягивала к себе Великая Отечественная война, поскольку в моей семье прадедушка прошел от Кубани до Берлина и побывал в различных боевых операциях.

Изучая его историю и историю военных событий, я полностью погрузился в тему. За время обучения в школе я принимал активное участие в различных патриотических слетах и мероприятиях, посвященных Второй мировой войне. С появлением стабильного интернета дома появилась возможность

узнавать более интересные факты, которые не могла рассказать школьная библиотека. Также в интернете я нашел различные поисковые команды, которые занимались полевой поисковой деятельностью. Задавшись целью, я связался с поисковым сообществом своей станицы и начал выполнять первую поисковую работу.

После поступления в университет мне захотелось продолжить уже полюбившуюся работу. Сначала была пресс-слежка, потом экскурсии в музей университета, а затем и знакомство с поисковым движением «Поиск». В КубГАУ я познакомился с архивной деятельностью поисковиков. Работа в отряде

своего факультета стала новым опытом для меня, который пришелся по душе.

В процессе работы мне удалось возглавить отряд своего факультета, а еще через какое-то время представлять наш университет на городских конференциях поисковых движений. Каждый год я знакомлюсь с первокурсниками, которые хотят заниматься поисковой деятельностью. Мы совместно продолжаем работу по поиску информации о студентах и преподавателях, которые ушли из стен университета на фронт, защищая нашу Родину.

Дмитрий Золотухин,
наш корреспондент

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Рауф Агамирзоевич АГАМИРЗОВ
 Анна Тихоновна АНИСИМОВА
 Мария Владимировна АНИСКИНА
 Эдуард Рафаэлович АСТВАЦАТУРОВ
 Александр Александрович БАГМЕТОВ
 Руслан Олегович БАКУЛИН
 Азамат Эдуардович БОГУС
 Анатолий Сергеевич БРУСЕНЦОВ
 Татьяна Михайловна БРЮШКОВА
 Сергей Федорович ГАВРИШ
 Илья Николаевич ГРИЦЕНКО
 Андрей Константинович ДОБРЯНСКИЙ
 Елена Юрьевна ИВАНОВА
 Елена Викторовна ИЛИДЖЕВА
 Гоар Овсеповна ИСКАНДАРЯН
 Лаура Минасовна КАДЖЕМОНЫАН
 Вадим Алексеевич КАЛАШНИКОВ
 Ольга Олеговна КАТРИЧКО
 Галина Николаевна КВИТКО
 Валентина Васильевна КОРУНЧИКОВА
 Владимир Леонидович КОРШАК
 Константин Михайлович КРИВОШЛЫКОВ
 Евгений Владимирович КУЗНЕЦОВ
 Николай Николаевич ЛЮБАРСКИЙ
 Татьяна Ивановна МАКАРОВА
 Николай Васильевич МАЛАШИХИН
 Марина Вадимовна МАНУХИНА
 Вячеслав Викторович МАШКОВ
 Александр Сергеевич МЕРКУШОВ
 Вадим Анатольевич МИРОНЧУК
 Елена Сергеевна МЯЧЕВА
 Ирина Павловна НАБЕДА
 Мария Тамазиевна НЕФИДОВА
 Людмила Михайловна ОНИЩЕНКО
 Анна Владимировна ОСТРЕЦОВА
 Петр Филиппович ПАРАМОНОВ
 Александр Васильевич ПЕТРОЧЕНКО
 Александр Владимирович ПОГИБЕЛЕВ
 Константин Анатольевич ПОПОВ
 Людмила Николаевна ПУТЫЛИНА
 Татьяна Владимировна РЕДЬКО
 Екатерина Валериевна СИМОНОВА
 Елена Сергеевна СТУКАЛОВА
 Галина Алексеевна ТЕРЕЩЕНКО
 Екатерина Николаевна ТОЛМАЧЕВА
 Татьяна Евгеньевна ХУДЯКОВА
 Наталья Олеговна ЧАБАН
 Жанна Александровна ШАДРИНА

Поздравляем с юбилеем!
 Желаем всем доброго здоровья,
 благополучия, счастья!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени И.Т. ТРУБИЛИНА» ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава С условиями конкурса можно ознакомиться

на сайте <http://kubsau.ru/> (в разделе «Объявления»),

а также в отделе кадров (тел. 221-58-72)

Срок подачи документов на конкурс –

месяц со дня опубликования объявления

Документы подавать на имя

ректора университета по адресу:

350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13.

Отдел кадров (ауд. 422)

НАУЧНЫЙ БЛОГ ОТ ПЕРВОГО ЛИЦА

Несмотря на серьезную эпидемиологическую ситуацию, которая сохраняется в стране, в университете полным ходом идет научная работа. Ученые и студенты КубГАУ продолжают заниматься исследованиями и докладывать об их результатах на различных конференциях, форумах и выставках. Сентябрь в этом году выдался насыщенным, и я хочу поделиться его итогами.

Поздравили победителей грантов Президента РФ

Прежде всего, в прошлом году троим молодым ученым университета были присуждены гранты Президента России для талантливой молодежи. Недавно на базе Кубанского научного фонда состоялось вручение свидетельств нашим лауреатам. Проводил вручение федеральный инспектор по Краснодарскому краю аппарата полномочного представителя Президента в ЮФО Алексей Ермаков. Всем троим нашим лауреатам были вручены свидетельства: кандидатам наук Альбине Луневой и Юрию Лысенко и доктору наук Денису Осипчуку. Надо отметить, что всего по краю было вручено шесть премий, три из которых – наши. Это серьезный успех! Молодые ученые вуза продолжают готовиться: объявлен новый конкурс, и я надеюсь, что следующий год будет не менее успешным.

К слову, буквально на днях успешно прошла защита докторской диссертации Юрия Лысенко, мы надеемся, что уже в этом году Высшая аттестационная комиссия присудит ему докторскую степень. Грант Президента Юрий выиграл уже во второй раз.

Форум грантодержателей РФФИ

У нас достаточно много аспирантов и молодых ученых работают по грантам Российского фонда фундаментальных исследований, проводимых совместно с администрацией края. На днях в Сочи завершила свою работу научная конференция грантодержателей по этому проекту и 12 обладателей грантов, ученых КубГАУ, принимали участие в этой сессии. Они вместе с коллегами из других научных и образовательных организаций края докладывали о результатах своих исследований.

В фокусе внимания ученых – развитие сельского хозяйства: генетика винограда, исследование физиологических процессов в сельскохозяйственных растениях, исследование в области глубокой переработки растительного сырья, экологии, ветеринарной медицины, питания высокопродуктивных животных.

Такие мероприятия очень важны, они позволяют обсудить полученные результаты и наметить планы на будущее.

Путь к науке начинается в школе

Любовь к будущей профессии закладывается еще в школьные годы, и для нас одним из приоритетных направлений яв-

ляется работа с талантливой молодежью. Вы все знаете, что Малая сельскохозяйственная академия учащихся Кубани работает в нашем университете уже более 30 лет. В сентябре с ее участием в Анапе проходило интеллектуальное событие – слет юных экологов и членов школьных лесничеств. Это наше традиционное мероприятие, которое мы проводим совместно с Краевым эколого-биологическим центром.

Министерство науки, образования и молодежной политики региона собрало более 100 талантливых школьников Кубани. Наши преподаватели проводили для них лекции и мастер-классы с выходом на природу. Мы работали на форуме по всем семи направлениям, а именно: ботаника, гидробиология, энтомология, лесоводство и лесоразведение, орнитология, экология и почвоведение.

По отзывам наших преподавателей, которые сопровождали ребят, это очень полезное мероприятие, и наши коллеги тоже остались очень довольными работой со школьниками. По результатам этого слета министерство отберет команду, которая отправится на федеральный слет-конкурс. Каждый год он проходит в разных регионах. Верю, что команда нашего края займет достойное место, и во многом благодаря работе с преподавателями университета.

Форум инноваторов «Новое время»

Еще одно важное мероприятие состоялось в Севастополе – это Международный салон изобретений и новых технологий «Новое время». В этом году он прошел в 26-й раз. Мы уже несколько лет участвуем в форуме, считаем его важным и интересным. Соучредителем мероприятия является Центральный совет ВООИР – Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов. «Новое время» входит в международную ассоциацию форумов, связанных с изобретательской деятельностью.

Особенностью этого года стало то, что сама выставка проходила в дистанционной форме, но надо отдать должное команде вуза, у нас получилось достигнуть всех поставленных целей. Работу курировал Аркадий Моисеев, начальник отдела организации и сопровождения научной деятельности. Ученым удалось не просто представить работы, но также достойно их защитить в режиме онлайн и получить награды.

Проекты на форум отбирают следующим образом: они

должны быть подтверждены патентом РФ; патент должен принадлежать организации, которая подает заявку на конкурс; немаловажно, чтобы сама тематика разработки была в русле актуальных направлений научно-технологического развития страны.

Мы подавали несколько работ, и все они отмечены медалями. Так, например, золотую медаль получил научный коллектив под руководством профессора Александра Лысенко. Работа посвящена разработке способов идентификации ДНК тканей перепелов. Также «золото» получила разработка ученых факультета перерабатывающих технологий, возглавляемого профессором Людмилой Донченко. Проект посвящен функциональным пектинсодержащим безалкогольным напиткам. Серебряной медалью награжден проект ученых факультета энергетики, который возглавляет заслуженный изобретатель Российской Федерации профессор Николай Богатырев. Разработка называется «Устройство для электролиза водно-солевых растворов». Серебряной медалью также отмечен проект «Многопрофильный инновационно-технологический пчеловодческий кластер», выполненный под руководством профессора Василия Комлацкого. Это только часть разработок, представленных нашими учеными.

Надо отметить, что традиционно на таких форумах также вручаются награды различных ассоциаций изобретателей. В этом наши изобретатели получили две награды Китайской ассоциации изобретателей, еще одну награду проект получил от Ассоциации изобретателей Румынии. Нам важна международная поддержка тех направлений, над которыми работают наши ученые.

В начале октября состоялась главная сельскохозяйственная выставка России – «Золотая осень». Уже в следующем номере расскажу о наших достижениях на этой площадке.



Андрей Кошчев,
проректор
по научной работе КубГАУ

Наступила 22-я «Золотая осень»

С 7 по 10 октября проходила главная агропромышленная выставка России, в которой принял участие Кубанский ГАУ

Крупнейшая выставка аграриев

Российская агропромышленная выставка «Золотая осень – 2020» проводится уже в 22-й раз. Традиционно событие приурочено к главному профессиональному празднику всех аграриев – Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности. Выставка является главным деловым событием в отечественном АПК, его организатором выступает Минсельхоз России.

«Золотая осень» позволяет подвести итоги отрасли и продемонстрировать основные достижения в различных направлениях. Мероприятие объединяет сельхозпроизводителей и переработчиков, предприятия сельхозмашиностроения и химической промышленности, учреждений аграрной науки и образования. Ее проведение способствует укреплению межрегиональных экономических связей, улучшению делового климата в АПК, технической и технологической модернизации отрасли.

Особенностью этого года стал онлайн-формат проведения, что позволило расширить аудиторию участников: обычно выставка проходит в Москве и не у всех желающих есть возможность личного присутствия. В этот раз все иначе. Трансляции велись на специально разработанной интернет-платформе золотая-осень2020.рф.

Всего программа «Золотой осени» включила в себя бо-

лее 40 деловых онлайн-мероприятий. Среди основных тематических ориентиров отрасли растениеводства, поддержка региональных брендов продуктов питания, цифровая трансформация АПК, развитие сельских территорий и агротуризма, экологизация сельского хозяйства, развитие экспортного потенциала АПК и другие актуальные направления.

Дан старт мероприятию

Церемония открытия состоялась в Конгресс-центре ЦМТ Москвы – именно здесь находится «сердце» выставки. Губернатор края Вениамин Кондратьев принял участие в формате телемоста. На связь с председателем правительства глава региона вышел из Динского района. Здесь находится крупнейший в крае тепличный комплекс «Зеленая линия» – на площади 110 га располагаются технологичные теплицы нового поколения.

Вениамин Кондратьев подчеркнул, что в этом году в крае планируется собрать более 800 тыс. тонн овощей. Из них – более 100 тыс. тонн тепличных.

– Сейчас мы полностью обеспечиваем себя овощами. Но потребность все равно остается: мы должны кормить 17 млн туристов, обеспечивать своими продуктами здравницы, гостиницы, поставлять овощи в другие регионы. Поэтому задача наращивать производство остается. К 2024 году планируем увеличить его до 900 тыс. тонн, – заявил глава

региона.

Он также заметил, что в целом в регионе ситуация с АПК остается стабильной. Кубань является лидером в стране по производству питьевого молока, занимает третье место по производству яиц и четвертое – по производству мяса птицы. При этом за последние пять лет экспорт мяса птицы вырос в 8 раз.

Губернатор отметил, что, несмотря на сложные погодные условия, урожай зерновых и зернобобовых составил 9,5 млн тонн, подсолнечника – 850 тыс. тонн.

– Край одним из первых в стране приступил к севу озимых культур. Засеяно уже 40% площадей. Идет подготовка почвы под яровые культуры 2021 года. Достичь результатов нам удастся благодаря беспрецедентной федеральной господдержке, которая в этом году составила 4,2 млрд рублей средств. А всего финансирования составляет 8,5 млрд рублей. Это позволило не просто сохранить стабильность, но и развивать АПК региона, что принципиально важно, – заключил Вениамин Кондратьев.

КубГАУ на главном форуме АПК

Университет участвовал в открытии, в деловой и в конкурсной программе «Золотой осени». Новшеством этого года стал формат «Лекторий». Впервые аграрным вузам представилась возможность выступить на этом форуме с онлайн-лекциями по актуаль-



Профессор КубГАУ Евгений Труфляк прочитал лекцию о цифровом сельском хозяйстве

ным вопросам развития АПК. От нашего университета таким спикером стал профессор Евгений Труфляк. Его выступление посвящено цифровому сельскому хозяйству – теме, которая вызывает большой интерес. Это современный тренд развития АПК.

У КубГАУ большие наработки в данном направлении: четыре года назад по поручению Минсельхоза на базе университета создан Центр прогнозирования и мониторинга научно-технологического развития АПК в области точного сельского хозяйства, включая автоматизацию и роботизацию. Его основными задачами являются изучение точного сельского хозяйства по всей России и формирование прогнозов: выявление, какие технологии точного сельского хозяйства будут востребованы

в будущем. Евгений Владимирович как раз и возглавляет центр.

Кроме этого, на «Золотой осени» организовано много круглых столов по различным тематикам. Наши ученые постарались дистанционно принять участие в каждой дискуссии. Одной из самых ярких площадок стал круглый стол, посвященный проектам молодых ученых. За перспективными инноваторами – будущее сельского хозяйства. Всегда интересно узнать, какие технологии сейчас находятся в разработке.

Конкурсная программа в этом году также претерпела изменения. Кубанский ГАУ подготовил 5 проектов и представил их конкурсной комиссии. Наши ученые исследуют способы получения экологически безопасной про-

дукции, работают над созданием таких кормовых добавок, которые позволят получать продукцию высокого качества. Наши проекты были посвящены в том числе и результатам генетических исследований, которые имеют практическое применение в области сельского хозяйства. Один из проектов посвящен получению современных инновационных функциональных продуктов питания – это тоже одно из направлений, на которое сегодня обращается пристальное внимание.

Об итогах конкурса мы узнаем немного позже, но одно можно сказать с уверенностью: «Золотая осень» стимулирует всех участников к новым успехам.

Наталья Аншакова,
наш корреспондент

Труд на земле - почетно и благородно



Фотоархив пресс-службы КубГАУ

#НАДЕНЬМАСКУ_КУБГАУ

В Кубанском ГАУ у каждого студента теперь есть новый модный аксессуар. Волонтеры университета всегда предлагают много свежих идей – на этот раз они запустили в социальных сетях актуальный флешмоб.

Маска – лучший друг человека в этом интересном 2020 году. Без нее буквально не ступить и шагу – в корпусах университета ношение средств защиты обязательно. Теперь студента и сотрудника Кубанского ГАУ легко узнать издалека: у всех нас ярко-зеленые маски с логотипом университета. Ну а чтобы поднять всем настроение и мотивировать соблюдать дисциплину, волонтеры КубГАУ придумали конкурс на лучшие фото.

– Ребята решили запустить флешмоб в соцсетях, сейчас это самый доступный способ информирования наших студентов, поэтому придумали такой конкурс #наденьмаску_КубГАУ. Мы приветствуем любые идеи наших студентов-волонтеров, поэтому решили, что поощрим самые креативные фотографии, – рассказала Анна Ольховая, директор волонтерского центра КубГАУ.

Как принять участие

Принять участие в конкурсе просто. Самое важное – придумайте креативный снимок, разместите его в ленте и историях в социальных сетях, отметьте профили волонтерского центра КубГАУ (@volunteer_kubsau), официальный аккаунт вуза (@kubsau_official) и не забудьте поставить хештег #наденьмаску_КубГАУ. Дело за малым: остается ждать призы! Флешмоб не ограничен по времени – волонтерский центр КубГАУ будет периодически выбирать из конкурсантов самых креативных и вручать подарки.

– Я использую маску в университете, чтобы пройти в учебный корпус, в общежитие, также гуляю в ней по городу. Круто, что есть логотип твоего вуза, это вызывает интерес у людей, – поделился студент 4-го курса факультета управления КубГАУ Михаил Шевель.

Масок на всех хватает

Всего для университета было заказано 23 тысячи масок, причем двух оттенков корпоративного зеленого цвета. Каждому студенту и сотруднику по два разных защитных аксессуара. Впервые, чтобы была возможность менять маски, а во-вторых, чтобы не переживать, если вдруг одну потеряешь.

К поводам носить маску добавился еще один – творческий. Заботьтесь о здоровье, друзья, и улыбайтесь глазами! Лучше носить маску в корпусе, чем заниматься дистанционно проверено лично.

Елизавета Чернышова

Фото: Валерия Зубко и Александра Осипова

