



КУБАНСКИЙ ГОСАГРОУНИВЕРСИТЕТ

Газета издается с апреля 1957 г.

№ 03 (1767) 15 марта 2021 г. 12+

ТРАДИЦИИ. ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ. ИННОВАЦИИ



2 стр.

**Не смолкнет слава
тех великих лет**

Ежегодный месячник оборонно-массовой и военно-патриотической работы напоминает студентам университета о важных событиях для нашей страны

3 стр.

**Роботы на ферме –
норма**

О том, как получать качественное молоко при минимальном участии человека и создать роботизированную ферму, рассказал выпускник факультета зоотехнии Дмитрий Лазарев

4 стр.

**Архитектурные
вершины**

Для студентов архитектурно-строительного факультета 2021 год начался с побед на смотре-конкурсе студенческих работ Международного фестиваля «Дни архитектуры»

6 стр.

**От разведчика-
наблюдателя до
профессора**

Уникальная история жизни Виктора Ерошкина: от солдата стрелковой роты Советской армии до заведующего кафедры управления экономического факультета

7 стр.

**Наука в КубГАУ:
итоги года**

Победы в грантовых конкурсах, успехи в изобретательской деятельности и отличная публикационная активность свидетельствуют о том, что 2020 год для ученых КубГАУ был успешным

8 стр.

**О том, что было, не
забудем!**

Интересные мероприятия КубГАУ в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы, а также яркие моменты массовых гуляний в объективе наших фотографов

Не смолкнет слава тех великих лет

Ежегодный месячник оборонно-массовой и военно-патриотической работы напоминает студентам университета о важных событиях для нашей страны, почтим память героев Отечества – тех, кто боролся за мирное небо над головой.

Месячник 2021 года стал особенным, но не менее масштабным и интересным. В связи с ограничительными мерами, связанными с распространением коронавирусной инфекции, за ходом мероприятий можно было наблюдать в режиме он-

лайн. Ленты социальных сетей ежедневно пополнялись информацией о памятных мероприятиях. Живой отклик студентов вызван тем, что мы являемся заключе-

тельными фактами. Живые повествования о военных событиях зажгли в сердцах молодых людей пламя памяти.

– На кураторском часе мы с ребятами делились историей фронтовиков своих семей. Я поняла, что ма-

дома, где жили военные. Например, познакомились с историей здания, в котором проживал Александр Покрышкин. Было очень интересно! Сама я вряд ли бы узнала эти истории, а здесь выдался шанс не только послушать военные эпизоды, но и посмотреть памятники, любопытную архитектуру, – отметила студентка первого курса землеустроительного факультета Анастасия Полторака.

Выставка военного оружия

Уникальная возможность представилась для студентов Кубанского ГАУ не только увидеть настоящее оружие военных лет, но и прикоснуться к истории своими руками. Участники клуба исторической реконструкции с удовольствием на протяжении нескольких лет привозят в университет образцы оружия, найденные артефакты. Демонстрация выставочных образцов сопровождалась историей о создании вооружения, его применении, преимуществах и недостатках. В завершение встречи желающим была предоставлена возможность собрать и разобрать оружие, поближе познакомиться с экспонатами.

– Было очень интересно изучить и потрогать старую винтовку, тем более что в жизни это сделать не так часто удается. Образцы оружия внушают уважение, поддержать их в руках и представить себя в роли советского солдата бесценно, – поделился своими впечатлениями студент факультета прикладной информатики Виктор Остроух.

Торт ветерану

На юридическом факультете прошла акция «Торт ветерану», приуроченная к 78-летию освобождения Краснодара от фашистских захватчиков. Студенты приготовили сладкие угощения с тематическим дизайном, которые после демонстрации были доставлены адресатам; здесь были торты в виде военной техники,

22 ветерана ВОВ приняли участие в мероприятиях

леникий подвиг может повлиять на ход войны. Даже небольшое дело было важно для всеобщей Победы. Также нам рассказали об электронных ресурсах, ар-

тефакты. Демонстрация выставочных образцов сопровождалась историей о создании вооружения, его применении, преимуществах и недостатках. В завершение встречи желающим была предоставлена возможность собрать и разобрать оружие, поближе познакомиться с экспонатами.



Экскурсия к мемориалу погибших героев войны

тельным поколением, которому выпала честь общения со свидетелями войны.

На протяжении месяца студенты Кубанского ГАУ с большим интересом принимали участие в различных тематических мероприятиях. Масштаб проведенного месячника подтверждают итоги: охват более 35 тысяч человек, не менее 1260 мероприятий, из них около 180 массовых, 370 проведено онлайн.

Кураторские часы

Традиционные встречи с куратором в этом месяце были посвящены историям военных лет, подвигам героев и памятным датам. Студенты подготавливали доклады о значимых событиях для нашей страны. В этом году кураторские часы частично проходили в дистанционном формате. Ребята демонстрировали презентации, исторические снимки, рассказывали о героях Великой Отечественной войны в своей семье, делились интереснейшей информацией о важнейших битвах и памятных датах с одноклассниками. Кураторы не оставались в стороне и дополняли доклады ребят воспоминаниями своих предков, занима-

хивах, благодаря которым можно найти информацию о предках, участниках Великой Отечественной войны, – рассказала Мария Мартоя, студентка факультета управления.

Посещение музеев и экскурсии

Новые интерактивные технологии позволили студентам, не выходя из дома, посетить музеи Кубани и познакомиться с экспозициями, посвященными войне 1941-1945 годов. Помимо очного знакомства с деталями великой истории ребята в онлайн-режиме изучали музейные экспонаты. Излюбленными местами для посещения стали музеи города Краснодара, в которых были представлены выставки, посвященные военным событиям на Кубани.

Также для студентов были проведены экскурсии по городу. После знакомства с историей оккупационного Краснодара ребята почтили память жертв Великой Отечественной войны минутой молчания и возложили цветы к монументам.

– Экскурсию по городу нам провели старшекурсники. Мы обошли 11 мест боевой славы, в частности,



Встреча с ветераном Краснодарского отдела спецподразделения «Альфа» Александром Крижановским

солдатской атрибутики. Воображение ребят поражает. Каждое кондитерское изделие несет свой смысл и является воплощением творческой идеи студентов

мате. Участники военных действий рассказывают армейские истории, важные вехи истории нашей страны в двадцатом столетии. Такие встречи в очередной раз

ние самых ловких, сильных и метких студентов. Курсанты военного учебного центра и будущие экономисты составили в сборке и разборке автомата, стрельбе, игре в дартс и перетягивании каната. Пока ребята демонстрировали свою отличную физическую форму, на левой кухне кипела работа. Студенты экономического факультета готовили гречневую кашу, чай и фирменную яичницу на костре. Ярким завершением мероприятия стало поздравление ребят с наступающим Днем защитника Отечества.

370 онлайн-мероприятий проведено в КубГАУ

юридического факультета. В этом году право определить лучший торт досталось подписчикам группы юридического факультета в социальных сетях. В упорной борьбе за зрительские симпатии победила группа ЮФ1903. Но главная цель не победа, а внимание подарившим нам мирную жизнь. Кондитерские изделия переданы в советы ветеранов и лично ветеранам Великой Отечественной войны.

Встречи студентов с воинами

К сожалению, с каждым годом все меньше остается в живых участников Второй мировой войны. И так же горько, что после 1945 года войны в мире не прекратились. Студенты Кубанского ГАУ регулярно в рамках месячника проводят встречи с воинами-интернационалистами, ветеранами спецподразделения «Альфа», участниками локальных войн. Подобные мероприятия проходят в живом фор-

подтверждают, что мир без войны – ценность, которую нужно бережно хранить.

Творческие выступления

Внеучебное время студентов Кубанского ГАУ насыщено интересными и запо-



Проведение тематического кураторского часа

минающимися событиями. Исключением не стал и этот месяц. В общежитиях проходили творческие вечера, посвященные военной тематике. Ребята исполняли песни военных лет под гитару, рассказывали стихотворения, смотрели исторические фильмы. Часть творческих мероприятий прошла в онлайн-формате. Студенты записывали свои выступления на видео и публиковали в социальных сетях. Тысячи просмотров и сотни лайков – приятный отклик для выступающих. Также в рамках месячника состоялся конкурс поэтического мастерства «Свободный микрофон – 2021», о котором более подробно читайте на пятой полосе.

Отдых по-мужски

Славной традицией университета становится совместное спортивное мероприятие экономического факультета и военного учебного центра. Перед корпусом факультета агрохимии и защиты растений развернулись соревнования за зва-

О героях в социальных сетях

Новой площадкой для рассказа о днях сражений за мирное небо стали социальные сети. Студенты и преподаватели делились историями своих дедов и прадедов на страницах сообществ факультетов. Отдельным блоком были выделены рассказы о жизни и судьбе преподавателей университета, участвовавших в Великой Отечественной войне. Черно-белые фото, дополненные удивительными и такими непростыми историями фронтовиков, принесли в интернет-пространство важные фрагменты истории, о которых нельзя забывать. О славных подвигах героев благодаря современным технологиям узнало большое число людей, а значит, слава тех великих лет не смолкнет. Этот год доказал, что глобальная сеть способна служить во благо человека, сохранять память и транслировать истории военных лет.



Посещение музея «Россия – моя история»

ЛЕНТА СОБЫТИЙ

О ректоре-созидателе

В Кубанском ГАУ прошел ряд мероприятий, посвященных 90-летию Ивана Тимофеевича Трубилина. Торжественные мероприятия начались с возложения цветов к бюсту академика Трубилина, за время руководства которого КубГАУ стал одним из крупнейших вузов России. Почтить память пришли проректоры университета, деканы, руководители подразделений. Многие из собравшихся работали под руководством Ивана Тимофеевича.

В главном корпусе университета была организована выставка, рассказывающая о жизни и судьбе академика Трубилина. С вступительным словом выступил первый проректор Кубанского ГАУ Сергей Резниченко. Он рассказал о жизни и достижениях великого ученого, ректора-созидателя.

На выставке желающие через призму личных достижений Ивана Трубилина и награды, полученные университетом, познакомились с важными этапами и знаменательными событиями в жизни академика. Завершающим мероприятием стала конференция «Научное и педагогическое наследие академика Ивана Трубилина». Конференция проходила в смешанном формате: более 250 пользователей подключились к трансляции выступлений участников. В дистанционном режиме на связь с Кубанским ГАУ вышли члены Президиума РАН Геннадий Романенко и Юрий Лачуга. Судьба Ивана Тимофеевича, его достижения неразрывно связаны с коллегами, учениками. С докладами выступили выпускники, последователи Ивана Тимофеевича. Память о ректоре-созидателе, внесшего неоценимый вклад в развитие Кубанского ГАУ, останется навсегда.

Сотрудничество с Казахстаном

Кафедра государственного и муниципального управления Кубанского ГАУ приступила к реализации программы научной онлайн-стажировки для докторантов Карагандинского университета Казпотребсоюза республики Казахстан. Онлайн-стажировка проходит в рамках межвузовского соглашения о научном обмене, способствующем реализации программы PhD докторантуры по образовательным программам «Государственное и местное управление», «Экономика», «Менеджмент». Уже состоялась онлайн-презентация текущих исследовательских проектов студентов PhD зарубежного партнерского вуза. По завершении стажировки иностранные слушатели получают именные сертификаты Кубанского ГАУ.

О науке школьникам

Преподаватель Александр Милованов выступил перед краснодарскими школьниками, вовлеченными в научную работу «Кванториум». В центре молодежных инициатив прошел первый в Краснодаре научный слэм. Его участниками стали краснодарские кванторианцы: в течение 10 минут им предстояло объяснить серьезное несерьезно, кратко, доступно и просто рассказать о своих научных исследованиях.

В качестве спикера для проведения профориентационной деятельности среди детей школьного возраста от Кубанского ГАУ был приглашен молодой ученый, кандидат биологических наук, доцент кафедры виноградарства Александр Милованов с докладом «Как не утонуть в пучине страсти к науке? Простые советы о сложном». Он рассказал о деятельности ученых университета, а также дал советы по проведению научных мероприятий.

70 лет кафедре высшей математики

В честь юбилейной даты в онлайн-формате состоялась Международная студенческая научно-практическая конференция «Математическое моделирование и информационные технологии при исследовании явлений и процессов в различных сферах деятельности».

Заведующий кафедрой высшей математики профессор, доктор технических наук, заслуженный деятель науки РФ, почетный работник образования РФ Владимир Григулецкий кратко рассказал о значимых этапах в истории кафедры, важнейших научных и педагогических достижениях.

В конференции приняли участие более 40 человек, с докладами выступили представители Московского государственного университета технологий и управления им. К.Г. Разумовского (Первого казачьего университета), Кубанского казачьего государственного института пищевой индустрии и бизнеса, а также коллеги из зарубежных вузов-партнеров Западно-Казахстанского аграрно-технического университета имени Жангир хана (Республика Казахстан), Белорусской государственной Орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственной академии (Республика Беларусь), Ташкентского государственного технического университета (Республика Узбекистан).

Доклады выступающих были посвящены применению методов математического анализа, математическим моделям оптимизации в аграрной и научно-технической сфере, разработке математической модели управления объектами. Представленные работы получили высокие отзывы организаторов конференции, став важным шагом в развитии международных связей между преподавательским и студенческим сообществом.

Пресс-служба КубГАУ

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Роботы на ферме – норма

Выпускники Кубанского ГАУ не просто успешные люди и настоящие профессионалы, но еще и инноваторы. О том, как получать качественное молоко при минимальном участии человека и создать роботизированную ферму, рассказал председатель СППСК «Солнечный круг» выпускник факультета зоотехнии 2013 года Дмитрий Лазарев.

– Дмитрий, как вы выбрали будущую профессию и чем запомнились студенческие годы?

– С детства была тяга к биологическим наукам, захотелось связать свою жизнь с животноводством. В первую очередь вспоминается наш первый декан Сергей Борисович Смирнов, он был очень хорошим человеком, всегда наставлял на верный путь. Конечно, запомнились культурно-массовые мероприятия, КВН, концерты факультета общественных профессий.

– Как проводили свободное время в студенческие годы?

– Я занимался спортом, был физоргом факультета. В основном занимался командными играми и гиревым спортом. В последнем даже показывал результаты, занимал призовые места на соревнованиях. Еще входил в состав студенческого совета, был в центре событий факультета.

– Удается ли поддерживать связь с ребятами, с которыми вместе учились?

– Сейчас общаемся с однокурсниками только в телефонном режиме, собираться времени абсолютно нет. Все таки сельское хозяйство – это работа без выходных.

– Студенческие годы – это период получения знаний. Трудно ли было учиться и какие преподаватели вам запомнились?

– Сложно всегда было сдавать экзамены на факультете ветеринарной медицины. Любовь Саферовна Шантыз, профессор кафедры анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии, впечатала знания по основам животноводства на века. Также помню Ивана Никифоровича Тузова с кафедры молочного дела (ныне сотрудник кафедры разведения с.-х. животных и зоотехнологий). Он при подготовке выпускной работы очень много мне уделял внимания. У дипломного проекта была тема: «Инновационные технологии в развитии сельского хозяйства». Это была такая экспериментальная показательная дипломная работа, которая повергла в шок комиссию, потому что мало кто знал, что это за работы и как с ними работать.

– Есть ли заслуга университета в том, что вам удалось достичь?

– Вуз дал базовые знания, уровень которых потом я повысил в течение трудовой

деятельности. Еще мне очень помогла практика в студенческом совете, по сути, это было то же самое управление организацией, только в уменьшенном формате.

После университета как возникла идея создать собственный бизнес?

– На производственную практику от университета я попал на инновационную ферму в станице Павловской. Новые технологии меня очень заинтересовали, в дальнейшем я решил этой теме посвятить некоторое время своей жизни, но настолько увлекся, что занимаюсь этим и по сей день. Когда я уже получил практические базовые знания в этой отрасли, появилось предложение о новом инновационном проекте в Горячем Ключе. Сейчас здесь у нас есть и роботизированная ферма, а в цех по переработке молока, а в дальнейшем мы уже стали заниматься дистрибуцией.

– Расскажите подробнее о кооперативе «Солнечный круг». Какие организации в него входят и чем занимаются?

– Сейчас у нас в кооперативе 13 пайщиков. В состав входят как крестьянско-фермерские хозяйства, так и личные подсобные хозяйства. Вид деятельности разный: молоко, мясо, птица, садовое хозяйство. Пока основной приоритет – это молочная ферма «Ключевское». Также продолжаем прикреплять к себе пайщиков, добросовестных производителей на территории Краснодарского края, у которых возникают проблемы



Дмитрий Лазарев

зультат – это молоко высочайшего качества.

Еще одно отличие в физиологии процессов. Животное на дойку никто не гоняет, корова имеет доступ к доению через интеллектуальные ворота как минимум три раза в сутки. За счет этого животное испытывает минимум стресса, в результате этого идет хорошая молокоотдача, мы получаем большие надои. Дополнением являются индивидуальные системы учета и

добавляем консерванты и используем нижний допустимый предел пастеризации. Стараясь дать потребителю живое молоко.

– Пандемия очень сильно повлияла на бизнес. Как вы пережили этот период?

– Было нелегко, пришлось полностью перестраиваться. Стали развивать доставку до дома, решили идти не по простому пути, не стали заключать договоры с курьерскими компаниями, а сделали свою собственную. Разработали сайт, прописали каталог и стали доставлять продукцию на дом. Идея оказалась настолько успешной, что мы занимаемся этим и по сей день.

– Вы постоянно развиваетесь, посещаете зарубежные страны. Насколько это важно?

– Развитие имеет очень большое значение. Для того чтобы не уступать позиций в плане качества продуктов и получения молока высшей категории, постоянно нужно практиковаться и работать с нашими иностранными коллегами. Без этого никак. Нужно, как говорится, быть в тренде!

– И в завершение нашей беседы – пожелания нынешним студентам.

– Совет всегда для студентов одинаковый – наслаждаться жизнью. Студенческие годы, к сожалению, бывают в основном один раз в жизни и быстро проходят. Но этим временем нужно обязательно дорожить. Постарайтесь определиться с целями на будущее, потому что выполнение планов и задач начинается с первого курса. Не забывайте прививать и развивать в себе качества, которые в дальнейшем вам помогут устроиться на хорошую работу, занять должность, о которой вы мечтаете.

Беседовала Екатерина Шолina
Фото Дмитрия Лазарева

Сельское хозяйство – это работа без выходных

с реализацией своей продукции. То есть мы не только производственный, но и сбытовой кооператив.

– Чем отличается роботизированная ферма от традиционной и в чем ее преимущества?

– Одно из основных отличий – это минимизация человеческого фактора. На данный момент у нас на ферме работает 6 человек. Если бы не было роботов, то трудились бы порядка 12 сотрудников. Второе – качество получаемого сырья, то есть сырого молока. Оно на порядок выше, чище и качественнее. Минимум соматик, отсутствие антибиотиков и чистота доения. Конечный ре-

кормления, то есть выдается однотипный рацион на кормовом столе, а все остальное корова получает в виде концентратов в самой работе и кормостанциях, что в свою очередь позволяет раскатать генетический потенциал высокопродуктивных животных и не допускать излишние затраты, когда продуктивность уже падает.

– Самые счастливые коровы живут у вас. Производство молока – длительный процесс. Какой этап для вас самый увлекательный?

– Интересен каждый этап, в этом и заключается суть нашей концепции. Мы начинаем работу с поля и заканчиваем свою работу уже на прилавке. На каждом этапе мы стараемся сделать все настолько правильно, насколько это возможно. Мы одни из немногих, кто вносит органические удобрения в поля, тем самым заботясь о наших почвах, взамен эта земля дает нам хороший урожай. Работаем с животными не с целью получения максимального количества молока, а с целью продуктивного долголетия. Как результат животные дают нам приличные надои. Что касается цеха по переработке, мы работаем только с цельным молоком, не



Умный коровник на ферме «Ключевское». Источник фототерпике.ru



СТУДЕНЧЕСКИЙ

Архитектурные вершины

Для студентов архитектурно-строительного факультета 2021 год начался с побед. Традиционно наши ребята приняли участие в открытом смотре-конкурсе студенческих работ Международного фестиваля «Дни архитектуры».

Февраль для будущих архитекторов начался с воркшопа, проходившего на базе КубГТУ. В течение двух дней 10 команд высших и средних учебных заведений применяли полученные знания на практике по теме: «Благоустройство кампуса КубГТУ по адресу: ул. Московская, 2». Кубанский ГАУ представляли две команды под руководством тьютора, доцента кафедры архитектуры Ирины Труфляк с темой: «Многофункциональный IT-комплекс для разработки искусственного интеллекта».

За два дня ребята прокачали свои левые и правые полушария настолько, что независимые члены жюри отметили их работы высокими местами: команде третьего курса присудили 3-е место, а четвертого курса – 1-е место. Анна Автайкина, Валерия Бения, Юлия Кореницина, Мария Солохина, Анастасия Янова сделали акцент в своем задании на преемственность поколений и вдохновились работами выдающегося архитектора Александра Титова, в память о котором и был проведен воркшоп.

Вторая работа Анастасии Жуковой, Кристины Рагулиной, Екатерины Мальцевой, Марины Тонконог, напротив, представила собой симбиоз бетона и стекла, врывающийся в спокойное равновесие кампуса.

После повышения уровня компетенций в архитектуре студенты Кубанского ГАУ приняли участие в смотре-конкурсе. Участниками архитектурного состязания стали представители 10 профильных учебных заведений ЮФО, всего было представлено 297 работ. Под руководством доцента кафедры архитектуры Ирины Труфляк ребята участвовали в номинации «Курсовые работы студентов младших курсов».

«Представленные работы входили в наши учебные планы, то есть это запланированные курсовые проекты. Мы работаем с ними каждый год, например, участвовали в прошлом году: сделали выводы, выяснили, чему больше симпатизирует жюри, какие работы чаще занимают призовые места. Совместно со студентами решили сделать

что-то необычное, неординарное, тематики были разные. И вот мы видим результат наших усилий. 6 работ, участвовавших в конкурсе, отмечены дипломами. Можно сказать, что мы забрали практически весь пьедестал в этой номинации», – комментирует наставник проектов ребят Ирина Труфляк.

Работы, представленные на конкурсе в этом году, однозначно имели достойный уровень и хорошую реализацию. Стоит заметить, что члены жюри – действующие и работающие архитекторы, никаких представителей вузов в их рядах нет. А значит, работы участников оценивались более чем профессионально, сквозь призму опыта и современных архитектурных тенденций.

Итоги смотра-конкурса студенческих работ Международного фестиваля «Дни архитектуры» впечатляют:

– Солохина Мария, проект «Малозэтажный жилой дом» – диплом II степени, проект «Остановка» – диплом I степени;

– Кореницина Юлия, проект



«Малозэтажный жилой дом» – диплом II степени;

Сергиенко Максим, проект «Малозэтажный жилой дом» и «Остановка» – 2 диплома III степени.

В рамках фестиваля «Дни архитектуры» были организованы конференции, по результатам которых профессор кафедры архитектуры Олег Субботин был награжден серебряным дипломом в номинации «Архитектурная публицистика».

Член президиума Союза архитекторов России, помощник проректора МАРХИ по работе с молодежью и внеучебными

программами, куратор Всемирной ассоциации студентов-архитекторов – WASA и член жюри смотра-конкурса Анастасия Успенская поделилась своими впечатлениями от работ студентов:

– Победа – это условно то, за что ставят пятерку. Например, тройку очень легко объяснить, четверка – все вроде «окей», но нет отклика. Мы выбирали только те работы, которые откликнулись. Поверьте, это нельзя описать, да и в критериях это нигде не зафиксировано. Просто ощущается мастерство студента. В проекте Марии Солохиной привлекло то, что

остановка интегрирована в среду. Я представила себя на этом зное, например, я ехала на велосипеде или долго шла. Остановка просто идеальна: в ней отлично спланированы функции, очень интересно подобраны материалы.

Декан архитектурно-строительного факультета Дмитрий Серый поздравил ребят с достойными результатами: Желаю новых творческих проектов, неиссякаемой фантазии и бесконечного потока вдохновения. Новых побед и достижения вершин мастерства в архитектуре.

Алина Хоружая,
наш корреспондент

– Расскажи о своем проекте, истории его создания.

– Моя остановка называется «Kveda Larsi» с грузинского – Нижний Ларс – село, которое находится на грузинской военной дороге. Всегда вдохновляла эта страна, и я хотела как-то связать их культуру с моим проектом. Остановка вполне может быть расположена на межмагистральных путях: из одного города в другой. В моем случае по пути из России в Грузию. Проект состоял из нескольких этапов: поиск идеи, чертежи, скетчи (чтоб понимать, как будет выглядеть общая картинка), ну и сам технический процесс: создание визуализации, 3D-модели и компоновка на самом конкурсном листе. Ирина Сергеевна поддерживала меня на каждом этапе. Следила за тем, чтобы работа была выполнена правильно с технической точки зрения. Ну, и, конечно же, переживала.

– Задумывалась ли ты о дальнейшей судьбе своей остановки?

– Это, скорее всего, трудно с технической точки зрения, она имеет сложную форму. Но, конечно, мне бы хотелось увидеть свою остановку в реальном мире, потому что это необычная архитектура. А спустя какое-то время она могла бы стать хорошим архитектурным памятником.

– Какой проект ты представляла на смотре-конкурсе?

– В архитектурном состязании участвовал мой проект индивидуального жилого дома в городе Горячий Ключ. Идея пришла ко мне не сразу. Долго размышляла, хотелось сделать то, чего я еще не видела у нас в крае. И тут вспомнила об архитектурном стиле прерий. Он хорошо распространен на Западе, но в России только начал развиваться. Это и вдохновило меня на реализацию идеи в моем проекте.

– Как создавался проект?

– Каждый этап проектирования согласовывался с преподавателем, чтобы исключить ошибки и исправить недочеты. Ввиду этого на проект ушло около двух месяцев.

– В чем уникальность твоей конкурсной работы?

– Думаю, что мой проект отличается своей легкой, но в то же время особенной подачей и архитектурным стилем. Именно поэтому жюри удостоило его почетного места. Уникальность моего проекта – это сочетание непривычного цветового решения для жилого дома с простыми строительными материалами.

– Какие проекты ты представлял на конкурсе?

– На конкурсе я представил два проекта: автобусная остановка «Белуха» и малозэтажный жилой дом. Создание каждого проекта заняло примерно по шесть месяцев. Условно всю работу можно описать так: формирование идеи, создание чертежей и последний этап – визуализация. Куратор поддерживал и помогал на протяжении всей работы над проектом.

– Полгода – срок немалый. Был ли момент, когда ты чувствовал, что что-то идет не так?

– В работе с проектом остановки я столкнулся с моментом, когда мне хотелось все бросить. Вообще, я вдохновлялся советской архитектурой и в самом начале планировал абсолютно другую цветовую гамму. Но в какой-то прекрасный момент решил все переделать. Итоговым результатом своей работы доволен.

– Как думаешь, почему проект твоей остановки завоевал сердца членов жюри?

– Мы начинаем забывать о советской архитектуре, а мне бы хотелось ее немного возродить. Думаю, сама по себе задумка интересна и визуально (сама конструкция) лучше, чем остановки конкурентов.



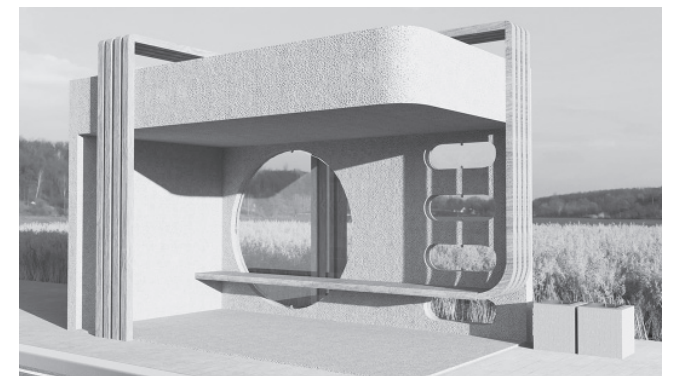
Мария Солохина



Юлия Кореницина



Максим Сергиенко



МЕРИДИАН

Свободный микрофон – 2021

Глубокий смысл, отличная подача, чувственность и слезы на глазах зрителей. Все это было на конкурсе поэтического мастерства «Свободный микрофон – 2021», проведенном в рамках месячника оборонно-массовой и патриотической работы.

В один из февральских дней пытливые умы университета заполнили актов зал. Впервые после смягчения ограничений по коронавирусу творческий конкурс был проведен в очном формате, но с соблюдением всех мер предосторожности. В «Свободном

микрофоне – 2021» приняли участие более 20 молодых артистов, и каждый из них показал отличный уровень владения поэтическим мастерством. Большинство конкурсантов являлись слушателями студии художественного слова и актерского мастерства факультета общественных профессий.

Ребятам удалось тонко передать чувства героев, зрители порой не могли сдержать слез. Студенты читали стихотворения не только известных авторов, но и произведения собственного сочинения.

Конкурс поэтического мастерства начался с прослушивания студентов в номинации «Авторское стихотворение». С результатами творческого состязания в этой номинации и авторскими стихотворения-

ми ребят можно ознакомиться по ссылке из QR-кода.

Уровень подготовки молодых поэтов можно сравнить с качеством выступлений известных писателей. В каждом стихотворении чувствовалась работа, душа и старания, которые вкладывали в них юные писатели. Ребята в своих произведениях создали уникальные образы, а то, как они читали свои работы, можно назвать «высшим пилотажем».

– Я очень люблю повесть Анатолия Приставкина «Ночевала тучка золотая» и решила этот прозаический отрывок переписать так, чтобы люди смогли вспомнить историю двух братьев, совершивших настоящий подвиг, пробравшись на Кавказ, о котором давно мечтали. Мое стихотворение было написано за три дня. Самый тяжелый момент произошел, когда нужно было пожертвовать одним из братьев, ведь очень тяжело убить любимого героя, – поделилась историей создания сво-

его стихотворения студентка архитектурно-строительного факультета Валерия Копытова.

Во второй номинации конкурса «Произведения известных поэтов и писателей» юные выступающие рассказали стихотворения известных поэтов: Роберта Рождественского, Юлии Друниной, Эдуарда Асадова, Константина Симонова и других. Каждый участник вложил частичку своей души в произведение, с которым выходил к публике.

– Муса Джалиль написал прекрасное стихотворение «Чулочки», которое я читала на конкурсе. Выбрала его потому, что хотела передать всю жестокость войны. Еще ключевым было то, что в стихотворении говорится не о солдатах, а о женщинах и детях, которые безвинно страдали в те страшные годы. Тема женщин и детей на войне мне ближе потому, что я тоже девушка, можно сказать, еще ребенок в душе, – рассказала



студентка землеустроительного факультета Анастасия Полторак.

Выступления ребят были настолько яркими и артистичными, что члены жюри решили распределить призовые места между всеми студентами. Проректор по международной и молодежной политике Татьяна Полутина поблагодарила ребят за отличную подготовку и вручила

награды.

Литературно-художественный конкурс не просто живет, а развивается. С каждым годом все больше ребят принимают в нем участие, а уровень подготовки неизменно демонстрирует положительную динамику. Желаем студентам творческого вдохновения и новых побед!

*Анатолий Жуков,
наш корреспондент*



Отсканируй QR-код, чтобы прочитать авторские стихотворения студентов

Будь бдителен в глобальной сети

Ежедневно мы получаем большой поток информации из различных источников. Самым популярным, конечно, является интернет. Уже сложно представить себе день, проведенный без телефона в руках, пролистывания лент в социальных сетях, просмотра новостей в сообществах и на сайтах. Однако не весь контент может быть полезным и познавательным, некоторые материалы в сети несут деструктивный характер. О том, что такое экстремистский материал, как его распознать и что делать в случае обнаружения, разберем в статье.



Что такое экстремистские материалы?

Это предназначенные для обнародования документы либо информация на иных носителях, призывающие к осуществлению экстремистской деятельности либо обосновывающие или оправдывающие необходимость осуществления такой деятельности. Сюда относятся труды руководителей нацистской Германии и фашистской Италии, а также публикации, обосновывающие или оправдывающие практику совершения военных или иных преступлений, направленных на полное или частичное уничтожение какой-либо этнической, социальной, расовой, национальной или религиозной группы.

Как понять, что материал экстремистский?

1. Содержит публичное оправдание терроризма и иной террористической деятельности.
2. Призывает к социальной, расовой, национальной или религиозной розни (важно, что «рознь» гораздо более широкое понятие, чем ненависть или вражда).
3. Пропагандирует исключительность, превосходство либо неполноценность человека по признаку его социальной, расовой, национальной, религиозной или языковой принадлежности, или отношения к религии.
4. Пропагандирует или публично демонстрирует атрибутику или символику нацистских и экстремистских организаций.
5. Проверь интернет-ресурс на сайте Минюста России. Там размещен Федеральный список экстремистских материалов, который систематически и на регулярной основе пополняется.

Что делать, если обнаружили экстремистский материал?

Если вам доведется столкнуться с материалом, признаки которого указывают на его экстремистский характер, поспешите заявить о нем и остановить его дальнейшее распространение. Для этого необходимо кликнуть по ссылке «Сообщить о противоправном контенте» на сайте Национального центра информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети «Интернет» и заполнить небольшую форму.

По материалам НЦПТИ

Весна в окно стучится

Зима все никак не хочет отпустить Краснодарский край. В душе у жителей уже все растаяло и расцвело, а на улице по-прежнему небольшой «минус». Как же окончательно попрощаться с морозным настроением и начать созерцать весеннюю красоту? Ответ очень прост – нужно хорошенько отпраздновать Масленицу!

Масленица – очень древний славянский праздник, который символизирует прощание с зимой, а значит, и со всем тем отрицательным, что накопилось у вас на душе. Неделя Масленицы считается неделей примирения, ведь так важно оставить весь негатив в прошлом, а в настоящее идти с чистой душой, живыми эмоциями и обновленным списком целей на будущий сезон. Цели? Конечно, есть, мы же студенты самого лучшего вуза в крае. А что же это значит? А это значит, что пора проводить зиму по-студенчески.

В этом году, несмотря на все преграды, отпраздновали Масленицу как полагаются – с блинами и традиционными славянскими масленичными развлечениями. Ребята с разных факультетов вместе пекли блины, изучали традиции и наслаждались общением друг

с другом. Масленицы в Кубанском ГАУ особенные – в них наблюдается настоящее единение абсолютно всех участников учебного процесса: и преподавателей, и студентов. Наши душевные кураторы помогли своим группам в исполнении одной из самых важных весенних миссий – выпечке самых вкусных блинов, которые будут символизировать яркое солнце на небе студенческой жизни.

Вкусение масленичных угощений – не единственное развлечение для студентов. Праздник сопровождается выступлениями творческих коллективов факультета общественных профессий, тематическими викторинами и увлекательными конкурсами.

В такой веселый и немного суматошный праздник нам удалось поговорить с одним из кураторов первого курса

факультета прикладной информатики группы Ирины Затонской о том, как встретили Масленицу в 2021 году будущие информатики: «Это было очень душевно! Интересно, что у каждого человека и у каждой семьи есть свой собственный рецепт приготовления блинов. Преподаватели нашего факультета с удовольствием поделились интересными рецептами со студентами, и каждый приготовил самые вкусные «солнышки», которые соединили в себе традиции разных семей из разных поколений. Вот и получилось, что на нашем факультете прошла «блинная» выставка с возможностью дегустации!

Для этого праздника я решила приготовить ребятам праздничный подарок – испекла свои блины по рецепту, который мне рассказали еще в детстве. Чтобы вкус был более интересным, я подарила блины вместе с душистым клубничным вареньем.

После длительного карантина и ограничительных мер так приятно услышать радостный смех и видеть лица студентов вживую!».

Мы очень рады, что наши студенты и преподаватели умеют правильно встречать весну и радоваться каждому живому общению!

*Мария Самойлик,
наш корреспондент*



От разведчика-наблюдателя до профессора

Виктор Ерошкин – из тех людей, кто прочно чувствует себя на земле и обладает редкостным даром всегда и везде оставаться самим собой. Он может быть строгим, крутым, неуступчивым. Не любит «выставляться напоказ», рассуждать о достигнутых успехах и одержанных победах.

«Порой его трудно разговаривать, хотя он, наделенный острым живым умом, юмором, говорит всегда образно и интересно. Зато он сам умеет слушать собеседника, вникнуть в его волнения и тревоги. В этом и заключается скромность и настоящая интеллигентность Ерошкина, его такт и уважение к людям», – так писал о великом человеке академик Федор Зырянов, не менее значимый человек в науке Кубани.

25 декабря 1925 года в небольшом селе Ромашевка Саратовской области в крестьянской семье появился на свет Виктор Ерошкин. На юго-востоке страны маленький Витя прожил три года, потом вся семья перебралась в Ростовскую область в село Васильевка. Здесь в 1941 году Виктор окончил 9 классов Ольшанской средней школы и начал знакомиться с сельским хозяйством. Но страница мирной жизни в южном регионе была перевернута...

С июня 1941 по май 1945 года Виктор Ерошкин участвовал в Великой Отечественной войне разведчиком-наблюдателем 623-го артиллерийского полка 183-й стрелковой роты. Время службы в рядах Советской армии сопровождалось

1941-1945 гг.» мало рассказывал о годах войны.

В августе 1947 года Виктор Васильевич был демобилизован из рядов Советской армии. Страшная, истерзанная, но такая важная страница военных лет из книги жизни семьи Ерошкина была окончена. Начался новый этап. В 27 лет студент Виктор Ерошкин оканчивает Северо-Осетинский сельскохозяйственный институт и отправляется по направлению в город Сталинск Кемеровской области, где работает преподавателем по экономике и организации сельского хозяйства.

Мысль о возвращении на южные земли не покидала Виктора Васильевича в суровых сибирских краях. В 1954 году Виктор Ерошкин по конкурсу был зачислен ассистентом кафедры экономики и организации социалистического сельского хозяйства Кубанского сельскохозяйственного института. Высокий уровень знаний и отличная подготовка нашли свое применение не только в стенах высшего учебного заведения, но и на практике. С 1955 по 1959 год Виктор Васильевич был председателем колхоза им. Куйбышева Псебайского района Краснодарского края. Научная деятельность



Виктор Ерошкин.
Разведчик-наблюдатель 623-го артиллерийского полка

Всесоюзного НИИ масличных и эфирномасличных культур.

В декабре 1963 года Виктор Ерошкин в Омском СХИ им. С.М. Кирова защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата экономических наук. Этот важный этап в его жизни определил будущий профессиональный путь. Кубанский сельскохозяйственный институт стал вторым домом и точкой научного роста. Виктор Васильевич долгое время проработал на кафедре организации сельскохозяйственного производства, более 5 лет возглавлял ее. С 1973 года был заведующим кафедрой управления сельскохозяйственным производством, проректором по научной работе. До 1998 года являлся заведующим кафедрой управления экономического факультета, а затем был ее профессором.

Занимаемые высокие посты не стали препятствием к активной научной деятельности Виктора Ерошкина. В его диссертации по теме: «Проблемы совершенствования оплаты труда колхозников в условиях индустриализации сельского хозяйства» впервые было научно обосновано положение о возрастающей роли стимулирования коллективного труда по конечным результатам производства. Разработанное под его руководством «Положение о внутрихозяйственном расчете» было одобрено Со-

ветом колхозов Краснодарского края и рекомендовано к внедрению во всех хозяйствах Кубани. Виктор Ерошкин опубликовал свыше сотни научных работ, под его редакцией издано пять сборников научных трудов, посвященных проблемам управления.

Виктор Васильевич относился к когорте талантливых педагогов. Его лекции отличались содержательностью, оригинальностью и доступностью. Идеи ученого легко воспринимались студентами. Свою служебную деятельность он успешно сочетал с активностью в общественной жизни коллектива. Принимал участие в пропаганде достижений науки и передового опыта, выступал с беседами, лекциями перед специалистами, руководителями сельскохозяйственных предприятий и краевых организаций по радио и телевидению.

За особые заслуги перед Родиной профессор Виктор Ерошкин награжден орденом «Знак Почета», медалями «За трудовую доблесть» и «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина». Ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР» и «Отличник высшего образования».

Подготовлено коллективом кафедры управления и маркетинга

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Михаил Александрович **БАНДУРИН**
Александр Константинович **БАРДИН**
Ольга Григорьевна **БЕЛОЗЕРОВА**
Леонид Поликарпович **БЛИЗНЮК**
Вера Петровна **ВЛАЩИК**
Нодира Хасановна **ВОРОКОВА**
Виктор Петрович **ГАЛЫГИН**
Екатерина Николаевна **ГАПОНОВА**
Руслан Айдамирович **ГИШ**
Даниил Евгеньевич **ГРИНЧЕНКО**
Владимир Иванович **ГУЛА**
Евгений Александрович **ДАВЫДЕНКО**
Сергей Александрович **ДЬЯКОВ**
Наталья Владимировна **ЖУКОВСКАЯ**
Ирина Викторовна **ЗАТОНСКАЯ**
Евгений Петрович **ИЩЕНКО**
Андрей Александрович **КЛИМЕНКО**
Елизавета Викторовна **КОЛЕСНИКОВА**
Игорь Михайлович **КОМАРОВ**
Владимир Кириллович **КОЧЕТОВ**
Ольга Анатольевна **ЛЕВШУКОВА**
Анастасия Александровна **ЛЫСЕНКО**
Альбина Закирьяновна **МАЛЕЕВА**
Валентин Сергеевич **МАТВЕЕВ**
Александр Борисович **МЕЛЬНИКОВ**
Оксана Николаевна **МОСКАЛЕНКО**
Ирина Александровна **НЕВОДОВА**
Лариса Анатольевна **НИКОЛЬСКАЯ**
Николай Николаевич **ОНУФРИЕНКО**
Сергей Константинович **ПАПУША**
Светлана Владимировна **ПАТИЕВА**
Галина Петровна **ПИВОВАРОВА**
Елена Витальевна **ПОПОВА**
Наталья Юрьевна **САРБАТОВА**
Наталья Кирилловна **СЕРГИЕНКО**
Виолетта Сергеевна **СИНЯКОВА**
Любовь Николаевна **СЛОМОВА**
Елизавета Валерьевна **СМИРНОВА**
Марина Васильевна **СМОРГУНОВА**
Анна Ивановна **ТЕЛЬНОВА**
Светлана Ивановна **ТУРЛИЙ**
Евгения Михайловна **ТУРЫГИНА**
Ольга Николаевна **ФУНИКОВА**
Сергей Алексеевич **ХОЛЯВКО**
Анна Олеговна **ШЕЛЕСТ**
Ольга Николаевна **ШЕЛИХ**
Елена Геннадьевна **ЮТКО**
Марина Михайловна **ЯЦЕНКО**

**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)

Медаль «За отвагу»
Медаль «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.»
Орден «Знак Почета»
Медаль «За трудовую доблесть»
Медаль «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина»
Заслуженный деятель науки РСФСР
Отличник высшего образования

дилось двумя серьезными ранениями. Но ничто не могло остановить на пути к победе. Ранения в то время не казались опасными. Только вперед: за мирное небо, тихую и счастливую жизнь! Как и все фронтовики, Виктор Ерошкин, награжденный впоследствии медалями «За отвагу» и «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне

не прекращалась и в период работы на производстве. В это время Виктор Ерошкин заочно окончил аспирантуру при кафедре организации сельскохозяйственного производства Кубанского СХИ. 60-е годы дополнили и без того немалый опыт управленческими навыками, Виктор Васильевич возглавил Сибирскую опытную станцию масличных культур

Продолжаем подписную кампанию на газету «Кубанский госагроуниверситет».
Оформить подписку можно онлайн на сайте Почты России. Процесс занимает не более 10 минут, ходить в отделение Почты России совсем не обязательно.

Подпишись на газету онлайн!

Полным ходом идет подписная кампания на газету «Кубанский госагроуниверситет». Разбираем алгоритм – теперь подписаться можно даже со смартфона.

Как подписаться?

1. Заходим на сайт Почты России на страницу нашего издания: <https://podpiska.pochta.ru/press/ПО148> (если заблудитесь на сайте, то ищите по индексу издания в онлайн-каталоге: ПО148).
2. В разделе «Доставка» выбираем «На адрес получателя».
3. Заполняем домашний адрес, куда будет проходить доставка.
4. Указываем ФИО получателя.
5. В разделе «Месяцы подписки» выбираем желаемый подписной период, «Корзина» автоматически рассчитает сумму. Нажимаем «Перейти в корзину».
6. Выбираем «Способ оплаты» – «Банковская карта». Доверяем сайту, заполняем все поля. Сохраняем электронное подтверждение оплаты.

Наука в КубГАУ: итоги года

Диссертационные советы

Важнейшей задачей нашего университета является подготовка научно-педагогических кадров как для себя, так и для отрасли региона и Юга России. В этой системе большую роль играет работа диссертационных советов. Из 54 аграрных вузов страны Кубанский ГАУ занимает второе место по их количеству: в университете работают семь диссоветов по шести отраслям науки и 19 специальностям. В их работе принимают участие четыре академика РАН и два члена-корреспондента РАН, при этом пять членов диссоветов входят в различные экспертные советы Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России.

В 2020 году из 37 защит 32 соискателям присуждена ученая степень кандидата наук, а пяти – доктора наук. Большая часть защитившихся соискателей – представители нашего вуза.

Наиболее активная работа велась в трех советах: по ветеринарному и биологическому наукам под руководством профессора Алиа Шантыза, по техническим наукам под руководством профессора Сергея Оськина и по юридическим наукам под руководством профессора Владимира Зеленского.

2021 год обещает быть не менее продуктивным. Депар-

осваивать новые технологии.

В течение 2020 года в Кубанском ГАУ были проведены две недели науки. Одна из них состоялась в феврале, вторая в ноябре в формате онлайн. В это время проходили ежегодные конференции, состоялся показ научного кино школьникам и студентам, проводились экскурсии в НИИ биотехнологии и сертификации пищевой продукции, энтомологический музей, в дистанционном режиме были записаны ролики о научных достижениях ученых университета.

В мае в Кубанском ГАУ состоялся III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных вузов Российской Федерации по направлению «Агрономия» и «Биологические науки». Конкурс проходил в формате онлайн на площадке «Webex». Более 30 аграрных вузов представили свои работы и приняли участие в научном мероприятии.

С целью продвижения научных разработок за пределами Краснодарского края университет участвовал во многих крупных выставочных проектах по России и за ее пределами. В 2020 г. ученые Кубанского ГАУ принимали участие в выставках и конкурсах, которые проходили в дистанционном режиме или

в выставке приняли участие 5 проектов Кубанского госагроуниверситета. Все работы были высоко оценены и получили медали разного достоинства.

Ежегодно на базе учебно-опытного хозяйства «Кубань» проходит семинар-совещание «День поля». В июне 2020 года представители администрации Краснодарского края ознакомились с научными разработками ученых-аграриев. На мероприятии обсудили методы повышения плодородия чернозема, подняли вопросы развития семеноводства сахарной свеклы. Гостям рассказали о научных экспериментах, проводимых в саду высокоинтенсивного типа, о питомнике деревьев, в котором работают студенты.

Конкурс инновационных проектов Краснодарского края «Премия IQ-года» тоже был результативным для нашего университета. Всего было подано 83 заявки. Из 15 возможных мест 3 призера – это обучающиеся Кубанского государственного аграрного университета.

Используя современные коммуникационные площадки, можно успешно заниматься исследовательской деятельностью и получать хорошие результаты.

Патенты

В отчетах, докладах и на различных выступлениях об изобретательской деятельности в нашем университете стали уже традиционными следующие фразы: «Кубанский аграрный университет занимает лидирующее место среди патентообладателей России» и «Лидером среди аграрных вузов является Кубанский аграрный университет».

Во все годы существования патентной службы в университете, начиная с 1971 года и по настоящее время, лидером по изобретательству в инженерном направлении всегда был факультет механизации. Здесь сложилась преемственность поколений, маститые изобретатели передают опыт по созданию новых технических решений молодежи, которая достойно продолжает творческую работу, удерживая передовые позиции факультета на призовых местах по изобретательской работе.

Так, по результатам конкурса по изобретательской работе за период учебного года 2019/2020 лучшими изобретателями среди инженерных факультетов стали доцент кафедры тракторов, автомобилей и технической механики Игорь Припоров и старший преподаватель кафедры «Процессы и машины в агробизнесе» Владимир Коновалов.

Активно изобретают также сотрудники архитектурно-строительного факультета, выполняя на высоком уровне свои научные разработки, результаты которых защищены патентами РФ.

Ежегодно на факультете энергетики подается свыше 20 заявок на патенты РФ. В немалой мере этому способствует то, что три профессора факультета – Николай Богатырев, Игорь Стрижков

и Олег Григораш имеют звание «Заслуженный изобретатель РФ» и своей активной изобретательской деятельностью инициируют работу остальных сотрудников в этой сфере.

Следует отметить, что по изобретательской деятельности биологические факультеты не отстают от инженерных.

На факультете перерабатывающих технологий выделилась кафедра технологии хранения и переработки животноводческой продукции, где руководитель темы профессор кафедры Александра Патиева и выполняющая эту тему студентка Алена Зыкова по результатам конкурса по изобретательской работе за 2019/2020 учебный год стали лучшими изобретателями среди сотрудников биологических факультетов. Ими создано более 12 технологий приготовления продуктов детского питания. Кроме того, Алена завоевала 2-е место в международном конкурсе на лучшую студенческую работу по этому же направлению.

Особо стоит отметить группу ученых факультета ветеринарной медицины, ими созданы и защищены патентами РФ более 50 изобретений по профилактике и лечению болезней птиц и животных, а также по диагностике возбудителей инфекционных заболеваний у животных.

На факультете зоотехнии сотрудники кафедры разведения сельскохозяйственных животных и зоотехнологий, под руководством своего заведующего, профессора Вячеслава Щербатова, участвуют в развитии изобретательской деятельности, выполняя на высоком уровне свои НИР, результаты которых защищены патентами РФ.

Изобретательская деятельность сотрудников университета может подняться на более высокую ступень за счет большого творческого потенциала молодых изобретателей и опыта профессорско-преподавательского состава.

Научные статьи

Количество публикаций в ведущих мировых научных журналах, проиндексированных в международных базах данных, на сегодняшний день является важным индикатором развития и эффективности науки в университете. От публикационной активности каждого сотрудника зависит общий показатель научно-публикационной активности вуза.

Значительное внимание показателям публикационной активности стало уделяться после выхода Указа Президента РФ «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» 2012 года. Показатель «публикационная активность» стал важным критерием в оценке работы вузов в целом и отдельных научно-педагогических работников, приобрел статус аккредитационного показателя деятельности высшего учебного заведения. Этот показатель также включен в квалификационные требования к научно-педагогическим



работникам.

Показатели публикационной активности занимают одно из первых мест во всех отчетах университета перед вышестоящими органами, в мониторингах деятельности вуза, при этом не только по вузу в целом, но и по отдельным областям научных исследований.

С каждым годом в университете задача активизации публикационной активности научно-педагогических работников приобретает большую актуальность. Для этого были введены меры по дополнительному материальному стимулированию сотрудников, а не так давно вступил в силу Приказ ректора университета № 303 «О дополнительном стимулировании за публикацию статей в базе данных Scopus и Web of Science» для входящих университетов в международные отраслевые предметные рейтинги по предметным областям «Agricultural & Forestry», «Veterinary Science», «Agricultural Sciences».

Сравнивая показатели публикационной активности ученых университета 2019 года с показателями 2020 года, можно отметить положительную тенденцию.

За прошедший 2020 г. учеными университета опубликовано 507 научных статей, из них в базу данных Scopus вошли 338 публикаций, в базу данных Web of Science – 169 публикаций.

В 2018 году в рамках национального проекта «Наука» была поставлена задача: к 2024 году Россия должна войти в первую пятерку стран, осуществляющих научные исследования и разработки по приоритетным для страны областям науки. В наукометрическом разрезе это будет означать почти двукратный рост числа публикаций, индексированных в международных базах данных.

Грантовая деятельность
Исследования в рамках фундаментальных проблем не менее важны, чем прикладные, их результаты закладываются в основу последующих разработок, ориентированных на задачи производства, но убедить заказчика в перспективе их проведения за счет средств предприятий бывает сложно. И тут на помощь приходят гранты, количество которых

за последние 5 лет выросло в университете в 8 раз.

На протяжении многих лет, практически с момента образования Российского фонда фундаментальных исследований, в его конкурсах принимали активное участие ведущие ученые факультета прикладной информатики нашего университета профессор Валерий Лойко, Татьяна Барановская и Евгений Луценко. В настоящее время созданная ими научная школа работает по 18 федеральным грантам РФФИ.

Большую роль в активизации научной работы в рамках грантовой поддержки сыграла инициатива администрации Краснодарского края и РФФИ по совместному финансированию фундаментальных исследований. Организованный на этой основе конкурс инициативных проектов в интересах Краснодарского края явился важным этапом в деятельности наших ученых, принявших в нем самое активное участие. Результатом этого явились 22 поддержанных проекта научных исследований для нашего региона. Нашими молодыми учеными получено самое большое количество грантов среди участников от образовательных учреждений края.

Существенных результатов достигли наши молодые ученые и по участию в конкурсах совета по грантам Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых ученых – докторов и кандидатов наук. В 2020 году работы в данном направлении проводились по 4 грантам.

В 2020 году 5 магистрантов нашего университета победили в конкурсах на Грант Президента для молодежи, обучающейся в магистратуре.

Созданный в конце 2019 года по инициативе губернатора Краснодарского края Вениамина Кондратьева Кубанский научный фонд с самого начала своего существования включился в активную работу по проведению научных конкурсов. Всего на конкурсы фонда было подано 49 заявок. Победили 9, при этом число победивших заявок, ориентированных на задачи предприятий, оказалось максимальным.

Творческая активность наших ученых позволяет надеяться на новые победы в конкурсах научных проектов.



тамент аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства науки и высшего образования РФ готовит изменения в номенклатуре научных специальностей, что в свою очередь приведет к модернизации наших диссертационных советов и обусловит их интенсивную работу.

Научные конкурсы

Пандемия вызвала не только появление новых форм обучения, но и внесла позитивные изменения в области научных мероприятий: это онлайн-конференции, мастер-классы, а также защита научных проектов с использованием современных коммуникационных площадок. Нашими исследователями в 2020 году приходилось искать нестандартные решения,

заочно. Всего по итогам было получено 24 медали, из них 12 золотых. Кроме того, были получены международные награды ассоциации изобретателей Польши и Тайваня.

На XXIII Московском международном салоне изобретений и инновационных технологий «Архимед» университетом были представлены проекты Кубанского ГАУ. По результатам получено 7 медалей, из них 1 золотая.

Международная агропромышленная выставка «Агрорусь-2020» принесла результат в 5 медалей, все из них золотые.

Международный салон изобретений «Новое время» принес результат в 8 медалей.

«Золотая осень-2020» завершилась для нас достойными результатами, всего же

О том, что было, не забудем!

Большое количество мероприятий прошло в Кубанском ГАУ в рамках месячника оборонно-массовой и военно-патриотической работы. Яркие события месяца в нашем фотоотчете.



Нынче – Масленица с нами

Масштабные масленичные гулянья с играми, конкурсами и выступлениями творческих коллективов прошли в университете.

