



КУБАНСКИЙ ГОСАГРОУНИВЕРСИТЕТ

Газета издается с апреля 1957 г.

№ 02 (1766) 15 февраля 2021 г. 12+ **ТРАДИЦИИ. ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ. ИННОВАЦИИ**



ИВАН ТРУБИЛИН - УЧЕНЫЙ, СОЗИДАТЕЛЬ, ПАТРИОТ!

2 стр. /

Ректор-созидатель

Ивану Тимофеевичу Трубилину, чье имя носит Кубанский государственный аграрный университет, 25 февраля исполнилось бы 90 лет

3 стр. /

2021 год – Год науки и технологий

О научных достижениях Кубанского ГАУ и планах на предстоящий год узнаем от проректора по научной работе профессора Андрея Кошцаева

4 стр. /

О лучших студентах

Призеры конкурса «Студент года» поделились секретами успехов и рассказали о том, как сделать студенческую жизнь насыщенной

6 стр. /

Призвание – создавать уникальные сорта

О развитии селекции, уникальности ячменя и возможностях КубГАУ рассказал выпускник агрономического факультета 1976 года Николай Серкин

7 стр. /

Дополнить базу

Постоянное развитие – секрет успеха. В КубГАУ имеются все возможности для получения новых знаний не только в период учебного процесса

8 стр. /

Наука, вперед!

Фоторепортаж о праздновании Дня российской науки в Кубанском ГАУ и кроссворд для проверки знаний о научных достижениях университета

Ректор-созидатель

Почти четыре десятилетия история Кубанского государственного аграрного университета связана с именем Ивана Тимофеевича Трубилина. На прочном фундаменте, заложенном его предшественниками – учеными, специалистами, директорами и ректорами агроуниверситета в разные годы, в период его руководства (1970–2007 годы) вуз стал гордостью Кубани и России. 25 февраля Ивану Тимофеевичу исполнилось бы 90 лет.

Особые заслуги принадлежат ректорам послевоенных лет – Петру Феофиловичу Варухе и Ивану Тимофеевичу Трубилину. Петр Феофилович руководил институтом в сложное и ответственное время (1957–1970 годы), он предложил свой перспективный план перемещения КСХИ на западную окраину города Краснодара, где вуз находится и в настоящее время.

Энергичным, достойным продолжателем дела, начатым Петром Варухой, стал Иван Трубилин. Продолжив преобразования, начатые Петром Феофиловичем, Иван Тимофеевич добился поистине выдающихся результатов: сельскохозяйственный институт стал одним из лучших в стране университетов аграрного профиля, настоящей кузницей кадров для агропромышленного комплекса Кубани.

С 27 лет он работал на ответственных партийных должностях, возглавлял

итической работы позволили Ивану Тимофеевичу осознать, что кадры необходимо готовить для агропромышленного производства по-новому, совершенствуя учебную и научную деятельность, создавая

Иван Трубилин: Надо уходить от счастливого случая, за который сегодня дают ордена, а завтра могут снять с должности. Меньше популизма, больше терпеливой работы по созданию фундаментальной системы, попадая в которую любой механизм начинает работать продуктивно, а человек, что им управляет, понимает, что только так и никак иначе можно добиться запланированного решения

новые факультеты, научно-исследовательские институты, кафедры и лаборатории.

По инициативе Ивана Тимофеевича вуз стал вести обучение студентов по новым специальностям, столь необходимым для страны в совре-

бассейном, студенческую поликлинику, жилые дома, дом быта и ботанический сад. Для отдыха сотрудников и студентов был построен спортивно-оздоровительный лагерь «Криница» на берегу Черного

моря. Благодаря Ивану Тимофеевичу огромная территория университета в лихие 90-е годы не сократилась ни на пядь. Подобного по масштабам и благоустройству кампуса не существует ни в одном аграрном вузе России.

чил с 600 до 1 000 человек. Для преобладающего числа педагогов и исследователей агровуз является alma-mater. Это особенно важно для сохранения преемственности поколений студентов и преподавателей, укрепления сложившихся традиций.

Ивану Тимофеевичу удалось привлечь в университет высококвалифицированных специалистов, замечательных педагогов, ученых. Он объединял лучших и берег кадры.

В аграрном университете всегда все было самое передовое по техническому оснащению, особое внимание уделялось экспериментальным образцам сельхозтехники. Создание самых благоприятных условий для обучения и жизни студентов было для Ивана Тимофеевича главной целью. Как педагог и организатор он учитывал передовой опыт, не отказываясь от удачных наработок советской эпохи. Благодаря Ивану Тимофеевичу в вузе была сохранена Малая сельскохозяйственная академия учащихся Кубани (все вузы Краснодара еще в 1992 году ликвидировали свои филиалы). Кроме того, продолжал работать факультет общественных профессий, действовало студенческое самоуправление...

Во многом благодаря своему современному состоянию и лидирующему положению среди вузов аграрного профиля Кубанский ГАУ смог оперативно откликнуться на запросы времени. Закономерно, что вуз стал единственным в России аграрным университетом, победившим в общероссийском конкурсе за президентский грант в рамках национального проекта «Образование».

Созданный научно-производственный кластер позволил привлечь высококвалифицированных специалистов, усовершенствовать материально-техническую базу, организовать комплексные научные исследования с участием кафедр образовательных учреждений и отделов НИИ, что способствовало повышению качества образовательного процесса и решению производственно значимых проблем для края.

Огромный объем организационной, административной



Иван Тимофеевич Трубилин

и хозяйственной работы не помешало раскрыться творческому потенциалу Ивана Тимофеевича Трубилина. Он является автором десятков учебников, монографий, учебных пособий. Более 200 опубликованных научных работ посвящено проблемам повышения экономической эффективности и организационным формам агропромышленного производства, размещению и специализации сельского хозяйства. Еще в 1998 году в целях интеграции аграрного

циалистического Труда. Он единственный в стране ректор, получивший звезду Героя за выдающиеся достижения в сфере образования. Этого звания Иван Тимофеевич был удостоен последним в Советском Союзе!

По итогам 2006 года Иван Трубилин был признан победителем Международного конкурса Французской ассоциации содействия промышленности и за выдающиеся заслуги в организации образовательного процесса на-

Иван Трубилин: Трудностей во все времена полно, другое дело, как ты к этому относишься, сидишь и слезы льешь, или выход ищешь

образования и научных исследований, по инициативе Ивана Тимофеевича, в крае было создано Кубанское аграрное научно-образовательное объединение, получившее в 2002 году статус государственного. В него вошли Кубанский госагроуниверситет (головная организация), 12 научно-исследовательских организаций края, а также колледжи и техникумы агропромышленного профиля.

В 1991 году Ивану Тимофеевичу Трубилину было присвоено звание Героя Со-

гражден Золотой медалью и Почетным дипломом.

Выдающаяся административно-производственная и научно-педагогическая деятельность принесла Ивану Тимофеевичу Трубилину заслуженный авторитет в стране и за рубежом.

Имя Ивана Тимофеевича навсегда вписано в историю Кубани как талантливого руководителя, определившего на многие годы направления развития сельского хозяйства нашего региона.

Юрий Ряднев



В Историческом музее университета

Гулькевичский райком КПСС, Краснодарский крайисполком, краевое управление сельского хозяйства. Свой талант он посвятил сельскохозяйственной науке и внес неоценимый вклад в развитие аграрного комплекса Кубани и страны в целом.

В лице Ивана Тимофеевича гармонично сочетались черты ученого, педагога, общественного и государственного деятеля, организатора кубанской аграрной науки и высшей школы. Его отличали невероятная трудоспособ-

ных условиях. За короткий период число факультетов было увеличено в три раза: с 10 до 29.

Стараниями Ивана Тимофеевича университет как молодое дерево не только глубоко пустил свои корни по всей кубанской земле, но и разнес свои плоды – выпускников по всему белому свету, включая десятки стран Азии, Африки и Латинской Америки.

Детищем Ивана Тимофеевича по праву является современный университетский городок. Вместе со своими

Если в 1970 году площадь учебно-лабораторных корпусов составляла 27 тыс. кв. м, то на начало 2000-х она достигла 150 тыс. кв. м. Невысоким и учебно-научный потенциал. В 1970–1971 учебном году обучалось 6 900 студентов, а ныне – около 14 тысяч. Профессорско-преподавательский состав увели-

Иван Трубилин: Работа в сельскохозяйственном производстве – это не только трудовая занятость, а уж тем паче повинность. Это образ жизни

ность, мудрость, доброжелательность, порядочность и скромность. Будучи строгим и требовательным, он был внимателен к каждому сотруднику и даже к студенту. Иван Тимофеевич обладал феноменальной памятью.

Полтора десятка лет прак-

сортниками он развернул строительство кампуса, объединившего на своей территории 11 учебно-лабораторных корпусов, 20 студенческих общежитий, комбинат студенческого питания, спортивно-оздоровительный комплекс с плавательным

**Академик ВАСХНИЛ и РАН
Заслуженный деятель науки Российской Федерации
Герой Социалистического Труда
Герой Труда Кубани
Два ордена Ленина
Орден Октябрьской революции
Два ордена Трудового Красного Знамени
Орден Дружбы народов
Два ордена «За заслуги перед Отечеством»
Золотая медаль «Серп и Молот»
Три золотых медали Всесоюзной сельскохозяйственной выставки**

ЛЕНТА СОБЫТИЙ

«Иннопрактика» in KubSAU

«Иннопрактика» и администрация Краснодарского края будут сотрудничать в сфере развития АПК. В рамках соглашения Краснодарский край и «Иннопрактика» планируют развивать систему подготовки и дополнительного профессионального образования специалистов для агросектора. Предполагается, что эта работа будет выполняться в партнерстве с Кубанским ГАУ. Отдельное внимание будет уделено довузовской подготовке школьников, которые планируют строить карьеру в аграрной отрасли. В развитии этого направления заинтересован передовой агробизнес Краснодарского края, который примет участие в создании и поддержке профильных кафедр, центров компетенций, подготовке учебных программ для агроклассов.

Со Сбербанком на «ты»

Управляющий Сбербанка по Краснодарскому краю Татьяна Сергиенко и ректор Кубанского государственного аграрного университета Александр Трубилин подписали договор о сотрудничестве. Документ предусматривает реализацию образовательной программы подготовки специалистов для последующего трудоустройства и работы в банке. Согласно договору учебное заведение сможет привлекать сотрудников Сбербанка к участию в учебном процессе, работе в государственных экзаменационных комиссиях по востребованным направлениям подготовки и специальностям.

В спорте и на работе

26 января началась LVI Спартакиада «Здоровье» среди сотрудников Кубанского ГАУ. Ловкость, выносливость и отличную физическую форму работники продемонстрировали на соревнованиях по таким видам спорта, как: настольный теннис, плавание, дартс, нарды и шахматы. Победители и призеры получили медали, почетные грамоты и подарочные сертификаты. Информацию об итогах соревнований можно найти на страницах Спортивного центра КубГАУ в социальных сетях.

«Открыли двери» онлайн

В Кубанском ГАУ состоялся День открытых дверей, в рамках которого прошел профориентационный форум. Уникальное онлайн-мероприятие включило в себя работу нескольких площадок, на каждой из которых было рассказано об особенностях поступления, обучения и профессионального развития в Кубанском ГАУ. Просмотреть запись прямого эфира и задать интересующие вопросы можно на официальном сайте университета и в социальных сетях.

О важном со студентами

Встреча началась с подведения итогов 2020 года. Александр Иванович рассказал о достижениях Кубанского ГАУ и формате обучения в сложившихся условиях. В продолжение встречи состоялась награждение лучшего совета обучающихся среди факультетов. Переходящий кубок получил землеустроительный факультет. Далее студенты представили проекты по благоустройству территории университета и реформированию центра психологической поддержки. Также на встрече были подведены итоги работы студенческих отрядов, обсуждены текущие вопросы.

Тренды в сельском хозяйстве

Рабочая встреча на тему «Тренды цифрового сельского хозяйства в Краснодарском крае и России» представителей аграрного комитета совета молодых депутатов Краснодарского края и преподавателей КубГАУ прошла в университете. В ходе мероприятия участники посетили «Центр точного земледелия AMAZON», «Центр цифровых технологий имени Гельмута Клааса», «Центр прогнозирования и мониторинга в области точного сельского хозяйства, автоматизации и роботизации», а также ознакомились с демонстрационными материалами, обсудили за круглым столом применение беспилотных летательных аппаратов в точном земледелии.

Общее собрание

В режиме ВКС состоялась очередное открытое общее собрание членов ассоциации «Агрообразование». В ходе встречи ректоры аграрных вузов страны подвели итоги работы за 2020 год и определили задачи на предстоящий год. Одним из ключевых вопросов было избрание председателя региональных отделений Ассоциации «Агрообразование». По ЮФО председателем и членом президиума единогласно был избран ректор Кубанского ГАУ член-корреспондент РАН Александр Трубилин.

2021 год – Год науки и технологий

2020 год был для нас сложным и совершенно уникальным, но мы достойно справились с проблемами. По многим показателям, характеризующим научную деятельность наших ученых, намечен значительный рост: было привлечено больше средств на выполнение исследований, значительное количество наших проектов были поддержаны Российским научным фондом фундаментальных исследований и Кубанским научным фондом.

Безусловно, и то количество публикаций, в том числе и в реферируемых иностранных изданиях, и те монографии, которые изданы по результатам работы наших научных школ, вселяют в нас надежду, что 2021 год также будет успешным и плодотворным!

Для всего научного сообщества важен и тот факт, что наступивший год объявлен Президентом нашей страны Владимиром Путиным Годом науки и технологий. Мы видим, какое внимание в нашей стране уделяется науке, какие масштабные задачи ставит перед научным сообществом руководство страны. Ученые Кубанского ГАУ не останутся в стороне от решения этих важных задач. На этот год мы планируем достаточно много научных мероприятий. Как обычно, намечены нами и уже традиционное участие во всевозможных конгрессных и выставочных мероприятиях, и организация масштабных семинаров и конференций силами университета. Мы надеемся, что в 2021 году в них удастся принять участие не только дистанционно, но и в офлайн-формате.

Предполагаем развивать новые направления исследований, которые определены Стратегией научно-технологического развития страны, Программой развития фундаментальных исследований в Российской Федерации. 8 февраля состоялся Государственный Совет, посвящен-

ный научно-технологической политике, на котором определены новые задачи и намечены перспективы развития исследовательской деятельности.

Для нас особенно важно, что Неделя аграрной науки и технологий, которую мы традиционно проводим в начале июня, включена в программу Министерства образования и науки Российской Федерации. Всего два мероприятия аграрных вузов были отобраны и включены в федеральную повестку, одно из них – наше. Оно будет включать в себя как традиционный семинар – «День поля», так и конференцию молодых ученых с привлечением федерального совета молодых ученых всех аграрных вузов страны. В рамках недели аграрной науки планируем привлечь школьников, которых потенциально мы бы хотели видеть в рядах наших студентов. Для них ведущие ученые университета проведут мастер-классы, расскажут о достижениях аграрной науки и технологиях. Уже традиционно состоится олимпиада «Агро» по биологии и химии, которая не один год привлекает внимание школьников. Не останется в стороне и Малая сельскохозяйственная академия школьников Кубани – мы проведем, как обычно, весь комплекс запланированных активностей!

Значимым событием апреля 2021 года станет проведение семинара-совещания вузов Министерства сель-



ского хозяйства Российской Федерации на базе наших учебно-опытных хозяйств. По поручению министра сельского хозяйства Дмитрия Патрушева на мероприятии планируется поделиться успешным опытом работы учебно-опытных хозяйств университета, которые являются лидерами в аграрной экономике края. Предполагается показать коллегам из других вузов возможности для проведения практических занятий и практико-ориентированного обучения, которые открывают наличие учебно-опытных хозяйств. Учхозы – место, где прежде всего наши исследователи, ученые и аспиранты должны подтверждать те теоретические наработки, которые они планируют в своих исследованиях.

Надеюсь, что научные школы будут еще более активно заниматься реализацией задач, определенных федеральной целевой про-

граммой развития сельского хозяйства. Безусловно, наши ученые будут продолжать активно взаимодействовать со своими коллегами из других регионов, исследовательских центров, образовательных организаций, а также поддерживать научные контакты с зарубежными учеными. Только в содружестве кооперации можно получить настоящий интересный результат.

Год науки и технологий – рубежный год, и мы считаем, что должны не только активно участвовать в конкурсе программ академического стратегического лидерства по развитию нашего университета до 2030 года, но и, конечно же, победить. Это позволит открыть для нас новые возможности, и Кубанский ГАУ будет продолжать оставаться ведущим аграрным вузом нашей страны.

Андрей Коцаев,
проректор по научной работе
КубГАУ



2-е место среди аграрных вузов по количеству диссертационных советов

В КубГАУ 7 диссертационных советов по 6 отраслям науки и 19 специальностям

В 2020 году из 37 защит 32 соискателям присуждена ученая степень кандидата наук, а 5 – доктора наук



Международные и национальные конкурсы и выставки – 24 медали, среди них 12 золотых

XXIII Московский международный салон изобретений и инновационных технологий «Архимед» – 7 медалей, из них 1 золотая

Международная агропромышленная выставка «Агрорусь-2020» – 5 золотых медалей

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

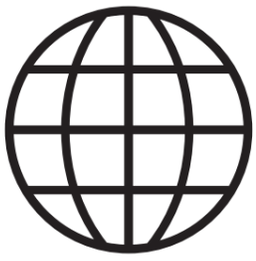
«Золотая осень-2020» – высоко оценены 5 проектов КубГАУ



Более 170 патентов: КубГАУ занимает лидирующее место в списке патентообладателей среди аграрных вузов России

Выиграно 48 грантов в конкурсах Российского фонда фундаментальных исследований, Кубанского научного фонда, Совета по Грантам Президента Российской Федерации и др.

507 научных статей в ведущих мировых научных журналах, проиндексированных в международных базах данных, из них: в базу данных Scopus вошли 338 публикаций, в базу данных Web of Science – 169 публикаций



СТУДЕНЧЕСКИЙ

Призеры конкурса «Студент года»: рецепты насыщенной студенческой жизни

В День российского студенчества на заседании ученого совета состоялось награждение призеров конкурса «Студент года». На протяжении года самые активные представители факультетов Кубанского ГАУ боролись за звание лучшего, проходили испытания, принимали участие в различных мероприятиях. Традиционная визитка в этом году сменила свой формат на видеообращение. Креативность, командная работа и интересная речь оценивались самыми строгими судьями – студентами Кубанского ГАУ. Призеры конкурса поделились секретами успехов и рассказали о своей студенческой активности.



2-е место

Ирина Быковская,
факультет управления

- **Чем ты занимаешься параллельно с учебой?**
 - Я очень много занимаюсь научной работой, пишу статьи, работы на конкурс. Сейчас также являюсь старостой группы, курса и председателем совета проживающих общежития № 19. Много дел, но все из них очень интересные.
 - **Как все удается успевать?**
 - Думаю, что нужно правильно распределять время и грамотно расставлять свои приоритеты. Важно понимать, какие дела должны стоять на первом месте, а какие можно решить позже. Если научиться это делать, то любые горы будут по плечу.
 - **Чем планируешь заниматься в будущем?**
 - Я планирую окончить магистратуру, затем пойти в аспирантуру и стать преподавателем. Сейчас я параллельно работаю секретарем в деканате, мне нравится эта работа. Хотела бы, конечно, остаться на факультете. Здесь проходят мои лучшие студенческие годы и, возможно, будет дан старт построения успешной карьеры. Но параллельно еще все-таки хотела бы работать на государственной или муниципальной службе. Хочется попробовать применить теорию на практике.
 - **Трудно ли быть студентом?**
 - Не думаю. Быть студентом – это весело! Мне вообще не скучно, постоянно какие-то звонки, нужно куда-то сходить, что-то сделать. Особенно много дел в общежитии. Постоянная суета, скучно не бывает. Сложно, наверное, только из-за груза ответственности, но с этим можно справиться.
 - **Как призер конкурса, скажи, пожалуйста, ребятам напутственные слова.**
 - Постоянно всегда все пробуйте, во всем участвуйте, вникайте в студенческую жизнь, и тогда годы в университете будут наполнены интересными и запоминающимися моментами. Желаю упорства и разностороннего развития!



1-е место

Юлия Ковалева,
землеустроительный факультет

- **Чем ты занимаешься в университете помимо учебы?**
 - С 2017 по 2018 годы я была председателем совета проживающих общежития № 13, после этого я была председателем совета обучающихся своего факультета. Это был мой основной вид деятельности.
 - Что самое запоминающееся в студенческой жизни?
 - Наверное, это работа с разными людьми. К каждому человеку нужен свой подход, каждого нужно уметь заинтересовать. Иногда это очень непросто.
 - **Как удается совмещать отличную учебу и активную внеучебную деятельность?**
 - Довольно сложно. Особенно трудно быть председателем совета проживающих: 24 на 7 необходимо находиться на связи, все знать, все уметь. Это действительно, тяжелый труд для ребят. Быть председателем совета обучающихся на факультете проще, но нужно уметь заинтересовать людей, а некоторые ребята очень тяжело идут на контакт.
 - **Какие личные качества, на твой взгляд, помогли одержать победу?**
 - Упорство. Это единственное. Только оно позволяет устоять перед любыми препятствиями. Но, конечно, нужно и понимать ради чего ты стараешься и зачем прикладываешь большие усилия.
 - **Что ты чувствовала, когда ректор вручал награду?**
 - Гордость за свой факультет. Я хочу, чтобы наш факультет звучал на весь университет.
 - **Что бы ты хотела пожелать студентам?**
 - Ничего не бояться. Не бояться представлять свой небольшой факультет. Возможности и шанс на победу есть всегда и у всех. Моя победа – тому доказательство.
 - **Как удалось набрать больше всего голосов?**
 - Секрет успеха в большом количестве знакомых. Голосовали за меня не только ребята с землеустроительного факультета, но и студенты из других вузов. С ними я познакомилась, когда принимала участие или организовывала различные мероприятия.
 - **Кто помогал успешно проходить этапы конкурса?**
 - В первую очередь деканат факультета. Большую помощь оказали старосты, они активно и быстро распространяли информацию среди своих групп, знакомых, друзей. Я очень всем благодарна!



3-е место

Алена Дарбаева,
факультет плодовоовощеводства
и виноградарства

- Моя внеучебная деятельность разносторонняя. Я возглавляю комитет по качеству образования и развитию студенческой науки в ОСО и являюсь председателем совета обучающихся своего факультета. Очень интересно заниматься разносторонними делами помимо учебы. Это заполняет твою жизнь и приносит неограниченный опыт.
- **Чем занимается комитет по образованию и науке?**
 - Раньше мы занимались околонаучной деятельностью, наши ребята рассказывали интересные факты, рассказывали о научных достижениях. Сейчас мы занимаемся качеством образования. В актуальное для нас время дистанционного обучения мы пытаемся наладить связь как между преподавателями и студентами, так и между студентами. Если возникают вопросы по технической части, подключению к дистанционным занятиям, мы всегда поможем.
 - **Какие качества нужны, чтобы стать призером конкурса?**
 - Целеустремленность, прежде всего. Всегда нужно стремиться к чему-то и достигать вершин. Конечно, нужна и команда. За каждым стоят люди, которые помогли. Особенно эта поддержка понадобилась, когда шло голосование на последнем этапе конкурса.
 - **Кто тебе помогал?**
 - Моя мама и вся моя семья. Они очень помогли, поддерживали и, конечно, переживали. Именно они привели меня к победе. Самым волнительным этапом для семьи стал период голосования за мою видеовизитку. Борьба между конкурсантами была напряженной.
 - **Чтобы ты хотела пожелать студентам?**
 - Быть активными! В школе я была «серой мышкой», а в университете я начала себя проявлять. Не сидите на месте, будьте всегда в центре событий. Студенческие годы – самые лучшие годы нашей жизни. Развивайтесь и помогайте это делать другим!

МЕРИДИАН

Праздник тех, для кого труд крут

День российских студенческих отрядов – праздник труда, потому что труд – главная ценность и основа всего. Крепкая семья в бойцовках ежегодно показывает высокие результаты и доказывает, что опыт работы в отрядах уникален и бесценен.

Движение студенческих отрядов зародилось еще в 1959 году, а новый виток развития получило в 2004-м. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина от 21 февраля 2015 г. № 86 был установлен новый государственный праздник – День российских студенческих отрядов, который отмечается 17 февраля.

Ежегодно он проводится на базе КубГАУ и собирает более 500 человек, объединенных одним движением с неповторимой атмосферой, огоньком в глазах и с частичкой лета в сердце.

На базе Кубанского ГАУ действуют и развиваются 6 отрядов по 5 направлениям деятельности с общей численностью участников более 150 человек:

- энергетический отряд «Энергия Кубани»,
- сервисный отряд «Содействие»,
- педагогический отряд «Калипсо»,
- строительный отряд «Коллиция»,
- сельскохозяйственные отряды «Викинг» и «Зеленый Еж».

По итогам краевого конкурса студенческих отрядов 2020

года Кубанский ГАУ стал лучшей образовательной организацией, координирующей деятельность СО. Лучшим среди сельскохозяйственных отрядов признан отряд «Викинг». Званием «Лучший командир» удостоены:

Аджиев Тимур (отряд «Викинг»), Линник Анастасия (отряд «Калипсо»), Копочкин Станислав (отряд «Энергия Кубани»). Лучшими комиссарами признаны: Самойленко Данил, Воробьева Анастасия и Яковлев Николай.

По итогам конкурса Министерства сельского хозяйства среди студенческих отрядов России отряд «Энергия Кубани» занял первое место в номинации «Энергетика»; сервисный отряд «Содействие» и педагогический «Калипсо» заняли третье место в номи-

нациях «Сервисные отряды» и «Педагогические отряды» соответственно.

Бойцы нашего штаба активно принимают участие во всех различных добровольческих и Всероссийских патриотических акциях: «Дорога героев» и «Снежный Десант», а также оказывают шефскую помощь ветеранам труда, Великой Отечественной войны и труженикам тыла.

Студенческие отряды – это лучшее движение, в котором вы можете познакомиться с интересными людьми со всей страны, завести дружбу от Калининграда до Владивостока, раскрыть свой внутренний потенциал и развить таланты в любой сфере жизни.

Владимир Винтулин,
методист штаба студенческих отрядов КубГАУ



Наука – это

Мир науки удивителен и интересен, однако путь в страну познания сложен и тернист. Секретами успешной научной деятельности с нами поделился молодой ученый, доцент кафедры виноградарства, кандидат биологических наук Александр Милованов.

1-й совет. Не отчаивайтесь!

Как правило, не все получается с первого раза. Не останавливайтесь и продолжайте действовать. Спустя 4 года можно выиграть конкурс, но 3 года поражений станут отличным опытом!

2-й совет. Будьте готовы на жертвы.

Особенно это касается вашего времени. Наука требует внимания и полной отдачи. Взамен дает невероятные эмоции, радость открытий и признание.

3-й совет. Учите языки, особенно английский.

Современный научный мир «говорит» на английском языке. Чтобы двигаться вперед и совершенствоваться, необходимо изучать зарубежный опыт по своей теме.

4-й совет. Не бойтесь просить совета.

Лучше один раз показаться глупым (хотя это не так), чем провалить эксперимент.

5-й совет. Ищите информацию.

Советуем обратить внимание на Академию Google (scholar.google.ru). Здесь вы можете найти массу научных работ по интересующей вас теме.

6-й совет. Не бойтесь сцены.

В любом случае вы туда попадете на защите диплома. Учитесь выступать и грамотно высказывать свои мысли и идеи.

$$\sin(\omega t - \varphi)$$

$$E_1 = E_0 \sin(\omega t - kx)$$

$$E_1 = E_0 \sin \omega t$$

$$E_2 = E_0 \sin(\omega t - kx - \varphi)$$

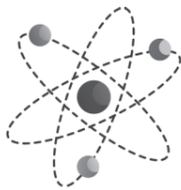
$$E = E_1 + E_2 = E_0 [\sin(\omega t - kx) + \sin(\omega t + kx - \varphi)]$$

$$E_1 = E_0 \sin \omega t$$

$$E_2 = E_0 \sin(\omega t - kx - \varphi)$$

$$E = E_1 + E_2 = E_0 [\sin(\omega t - kx) + \sin(\omega t + kx - \varphi)]$$

НЕ СЛОЖНО



7-й совет. Будьте креативными.
Не бойтесь предлагать свои идеи. Возможно, именно они в дальнейшем станут научным открытием.

8-й совет. Улучшайте процессы.
Попытайтесь усовершенствовать какой-нибудь процесс или метод. Даже обыденные действия можно улучшить и ускорить.

9-й совет. Не бойтесь просить отзывов.

Не стоит переживать насчет проигрыша в конкурсе, всегда старайтесь получить рецензию на свою работу, отзыв компетентного эксперта. Это позволит усовершенствовать научный труд и в дальнейшем достичь высот.

10-й совет. Берите ответственность.

Не пугайтесь роли ответственного при участии в проекте или при написании научной работы. Этот опыт принесет уверенность и научит систематизации.

11-й совет. Общайтесь.

Учитесь договариваться с людьми, так как вам понадобится помощь команды. Будьте коммуникабельным и интересным собеседником.

12-й совет. Одна статья в два дня.

Поставьте цель – читать 1 научную статью раз в 2 дня, желательно на английском языке. Знакомьтесь с новыми авторами и открытиями в сфере ваших научных интересов.

13-й совет. Будьте великолепными.

Современный ученый – эрудированный, воспитанный и интересный человек, идущий в ногу со временем и познающий все на своем пути.

Наукой занимаются не те, кто может ею заниматься, а те, кто не может жить иначе. Для кого постоянное раздумье о полученных фактах, о проведенных наблюдениях и новых методах – естественная форма существования. Есть у науки и еще один «бонус». Наука – это совершенно особый уровень свободы. Только свободный человек способен на научное свершение. Дерзайте, творите и не бойтесь совершать открытия!

Призвание – создавать уникальные сорта

Выпускники Кубанского ГАУ достигают высот во многих сферах, исключением не стала и наука. О развитии селекции, уникальности ячменя и возможностях КубГАУ рассказал выпускник агрономического факультета 1976 года, ведущий научный сотрудник отдела селекции и семеноводства ячменя Национального центра зерна им. П.П. Лукьяненко Николай Серкин.

- Николай Викторович, почему вы решили поступать в Кубанский ГАУ?

- Я родился в сельской местности, и у нас в школе была ученическая производственная бригада, нас с детства приучали к земле. За школой был закреплен участок с сахарной свеклой, и с 5 класса мы занимались выращиванием. Конечно, не сеяли, но пололи, принимали активное участие в уборке.

- Расскажите, какое первое впечатление произвел университет?

- Запомнились масштабы, большая территория и просторные корпуса.

- А кто запомнился из преподавателей?

- У меня преподавал Тарасенко Борис Иванович, Зиневич Лилия Владимировна. Они запомнились тем, что давали отличные знания и были достаточно требовательны. Лилия Владимировна читала нам лекции, вела практические занятия, принимала коллоквиумы по растениеводству, и тем не менее мы экзамен сдавали с 8 утра до 11 вечера. Хотя казалось, что она знала нас всех очень хорошо. А еще вел лекции и принимал экзамен Косенко Иван Сергеевич, его имя носит Ботанический сад.

- Общались ли вы сейчас с одноклассниками?

- Конечно, раз в пять лет обязательно все встречаемся. Вот в этом году будет 45 лет со

дня окончания университета и должны встретиться. А еще мы каждый год поздравляя нашего куратора с днем рождения, приглашали на встречу выпускников. Гичкина Татьяна Григорьевна, куратор группы, работала на кафедре ботаники. Мы очень много времени вместе проводили, она приглашала к себе на дачу. Только после окончания обучения мы узнали, что она была участником войны. К сожалению, несколько лет назад ее не стало.

- У вас большой опыт исследовательской деятельности. Как появился интерес к науке?

- Тут большую роль сыграл случай. На 3 курсе мы досрочно сдали сессию, потому что КНИИСХ (Краснодарский научно-исследовательский институт сельского хозяйства) им. П.П. Лукьяненко попросил студентов на месячную практику. В основном помощники требовались в отдел кукурузы, им не хватало людей для опыления. Но те, кто не попал туда, были направлены в отделы пшеницы и ячменя. И так я оказался в отделе селекции ячменя. Тут я и увидел, что такое наука.

- Кто вдохновлял и помогал в научной деятельности в КНИИСХе?

- Заведующий отделом, прежде всего, Шевцов Виктор Михайлович после окончания практики, узнав о том, что я государственный стипендиат,

пригласил проходить практику в его отделе. А после производственной практики он предложил остаться работать у него. Конечно, я с удовольствием согласился.

- Правда, что около половины сортов ячменя, которые выращивают в Краснодарском крае, созданы при вашем участии?

- Даже больше. Сейчас нет точных данных, появились сорта, идентичные нашим. Раньше считалось, что 90-95% от всего выращиваемого ячменя на Кубани создано учеными нашего отдела.

- Каковы ваши основные функции на работе?

- Как пришел в институт, начал заниматься зимостойкостью. Прежде всего, вся селекция направлена на то, чтобы получить более высокий урожай. Но, к сожалению, зимостойкость и урожайность имеют обратную корреляционную зависимость. В этом и состоит научный интерес.

- Сколько примерно времени уходит на создание одного сорта?

- Обычно 10-12 лет.

- И сколько на вашем счету сортов?

- Не считал никогда, но около 40.

- Как этот процесс происходит?

- Выведение сорта – сложный процесс. Можно в один год передать 2-3 сорта, а можно и ни одного сорта не передать на регистрацию, например, из-за засухи. Когда проявляются болезни, мы выделяем сорта устойчивые к болезням. Когда полегание сильное, мы стараемся выделить устойчивые к полеганию сорта. И потом уже на протяжении нескольких лет они изучаются по различным параметрам, признакам.

- Очень интересный процесс. В какие страны поставляются семена?

- Например, сорт «Кондрат» районирован в Турции. Некоторые сорта районированы в Казахстане, Узбекистане, Азербайджане. В основном в бывшие союзные республики поставляются семена.

- На дворе зима, все поля убраны. Как сейчас проходит ваш рабочий день?

- В зимний период мы работаем в теплицах, там посеян яровой ячмень, овес. Сделано это для того, чтобы скрестить сорта. Также мы проводим промораживание ячмиков,



Николай Серкин

где выделяем морозостойкие формы, потому что зимы у нас мягкие и в полевых условиях это сделать невозможно. И уже вовсю идет подготовка ярового ячменя к посеву.

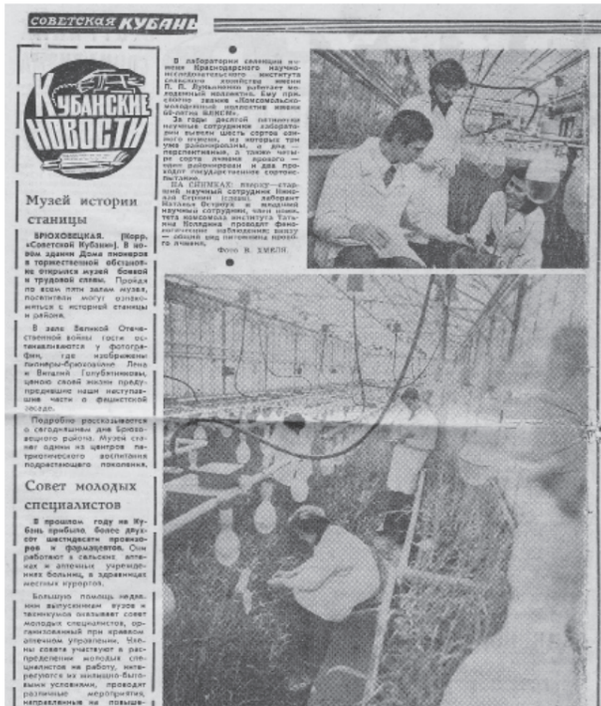
- В чем особенность ячменя, чем он интересен для изучения?

- Уникальность состоит в том, что эта культура разностороннего использования. Без ячменя невозможно сварить качественное пиво, ячмень – очень хорошая кормовая культура. Если кормить животное ячменем, то на единицу привеса идет меньше количество корма и привес получается выше. Японские ученые установили, что содержание бета-глюкана довольно высокое, а это вещество имеет лекарственные свойства, укрепляет сердечно-сосудистую систему. Виктор Михайлович Шевцов рассказывал, что пока на севере Африки основным питанием были ячменные лепешки, там не было проблем с сердечно-сосудистыми болезнями. Также в ячмене есть вещества, которые препятствуют образованию раковых клеток.

- Николай Викторович, что бы вы пожелали студентам?

- Прежде всего, советую осваивать учебную программу. Это не повредит никогда. И в жизни по прошествии 45 лет все равно мы с благодарностью вспоминаем тех учителей, которые учили нас растениеводству, почвоведению. Если есть у кого-то интерес заниматься наукой, то в нашем институте почти всегда есть вакансии. После окончания бакалавриата можно прийти в институт и сделать магистерскую диссертацию, а потом работать уже над кандидатской диссертацией.

Беседовала
Екатерина Шолова



Из газеты «Советская Кубань» от 1981 года

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 до-

ставка.

4. Указываем ФИО получателя.

5. В разделе «Месяцы» подписки выбираем январь – июнь, «Корзина» автоматически рассчитает сумму за 6 месяцев. Сумма составит 246,48 р. Нажимаем «Перейти в корзину».

6. Выбираем «Способ оплаты» – «Банковская карта». Доверяем сайту, заполняем все поля. Сохраняем электронное подтверждение оплаты.

НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Лусик Вартевановна АРУТЮНЯН
Олег Борисович БОРИСЕНКО
Карина Владимировна БУРМЕНСКАЯ
Ромэн Рахиммулович ГАЛИАКБАРОВ
Виктор Тарасович ГЕРАЩЕНКО
Татьяна Петровна ГОРШКОВА
Анастасия Андреевна ГРИГОРЬЕВА
Максим Валентинович ГРИНЬ
Александр Александрович ЕВСЮКОВ
Саниет Рамазановна ЖАНЕ
Мария Васильевна ЖИЛИНА
Евгений Игоревич ЗЕМЛЯК
Лилия Викторовна ЗОЛОТАРЕВА
Александр Александрович КАРДЫБАЕВ
Антон Сергеевич КОЗЛОВ
Елена Александровна КОНДРАТЕНКО
Алексей Михайлович КРАВЦОВ
Денис Русланович ЛАВРЕНТЬЕВ
Юлия Геннадьевна ЛЕСКОВА
Галина Николаевна ЛИТВИНЕНКО
Игорь Васильевич ЛУКОВКИН
Алексей Юрьевич МАРЧЕНКО
Анна Александровна МИХАЙЛИК
Анна Викторовна МИХНЕВИЧ
Николай Викторович МИХУЛЯ
Геннадий Григорьевич МИЩЕНКО
Алексей Викторович МОСКАЛЕНКО
Елена Викторовна НЕЛИНА
Олег Владимирович ОТРОХОВ
Людмила Георгиевна РЯЗАНОВА
Виктория Александровна СИЛИНСКАЯ
Евгений Владимирович СЛЕПЦОВ
Виктор Юрьевич СОЛЯНИК
Александр Николаевич ТЕРЕЩЕНКО
Анна Александровна ТУБАЛЕЦ
Александр Иванович ФАНИН
Юрий Иванович ЧЕРНОВ
Екатерина Михайловна ЧЕРНЯВСКАЯ
Анастасия Ивановна ШАУЛЬСКАЯ
Леонид Валентинович ШУСТОВ
Людмила Андреевна ЩЕРБАКОВА
Анна Васильевна ЩЕРБЕНКО
Елена Евгеньевна ЯКОВЕНКО

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)

Учредитель ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»

Редакция и издатель – учредитель

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

Тел./факс (861) 221-57-76, внутренний 5-32, подписной индекс 84705

Руководитель пресс-службы, главный редактор О. П. Малёванная

Редакционный совет: А. И. Трубилин, Т. Н. Полутина, А. Г. Коцаев, С. М. Резниченко, А. В. Петух.

Периодичность издания 1 раз в месяц.

Газета отпечатана ООО «ПР контакт» Зак № 2

Адрес: г. Краснодар, ул. Калинина, 126/3,

Время подписания номера в печать по графику – 15:00, фактически – 15:00

Печать офсетная. Объем 2 п.л. Тираж 3000 экз. Дата выхода в свет – 15.02.2021 г. Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Краснодарскому краю и Республике Адыгее (Адыгея) ПИ № ТУ23-00838 от 3 мая 2012 года Газета распространяется бесплатно. Возможно использование авторских материалов, перепечатка, размещение на сайте, права материалов по усмотрению редакции. Ответственность за достоверность материалов несут авторы. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов.

ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Говорят, постоянное развитие – секрет успеха. В Кубанском ГАУ имеются все возможности для получения новых знаний не только в период учебного процесса, но и до поступления в университет и после его окончания.

Подготовительное отделение для иностранных граждан Кубанского государственного аграрного университета открылось в 1966 году и имеет огромный опыт подготовки иностранных студентов. Сейчас в университете находятся представители из 52 стран.

На подготовительном отделении могут обучаться не только граждане ближнего и дальнего зарубежья, но и наши соотечественники, проживающие за границей и не владеющие русским языком.

К обучению допускаются лица, имеющие образование не ниже среднего общего или среднего профессионального, подтвержденное соответствующим документом.

На подготовительном факультете обучение проводится по двум программам. Это классическая академическая программа (39 недель) и полугодовая программа (76 недель), которая включает в себя расширенный курс русского языка как иностранного, экскурсионную программу для ознакомления с историей и достопримечательностями Краснодарского края, а также языковую практику в подразделениях университета.

На подготовительном отделении для иностранных граждан проводится обучение по четырем профилям предвузовской подготовки: медико-биологическому, инженерно-техническому, естественно-научному, экономическому. Общеобразовательные дисциплины предлагаются в зависимости от профиля подготовки, который определяется выбранной для будущего освоения специальностью.

В настоящее время подфак работает в новом формате, используя технологии дистанционного обучения через электронную платформу Moodle. Методика онлайн-обучения разработана с учетом страновой специфики и индекса развития информационно-коммуникационных технологий в стране пребывания слушателя.

Такое обучение позволяет иностранным гражданам, находясь в своих странах, подготовиться к вступительным экзаменам и учебе в университете.

Доп

БИЗНЕС-ШКОЛА КУБАНСКОГО ГАУ

Корпоративное волонтерство становится все более популярным в мире, и наш университет следует современным тенденциям. Мы развиваем уникальный международный проект, вовлечение в добровольчество наших партнеров, который презентовали в главном офисе Ассоциации европейского бизнеса в Брюсселе – это «**Бизнес-школа Кубанского ГАУ**».

Топ-менеджеры ведущих крупных международных компаний на добровольной основе проводят прикладные лекции для лучших студентов выпускных курсов. Проекта такой формы индивидуального сопровождения самых талантливых студентов еще не было в мире. В 2018 г. благодаря победе руководителя проекта Анны Ольховой в первом кадровом конкурсе «Лидеры Кубани – движение вверх» мы презентовали проект губернатору Кубани Кондратьеву В.И. К его воплощению присоединилась администрация Краснодарского края. Но сегодня инициативу нашу подхватили другие вузы края. За годы его реализации сертификаты об окончании получили более 200 слушателей – студенты 3-го и 4-го курсов бакалавриата, магистратуры, аспирантуры и выпускники до 28 лет. Его спикерами являются руководители самого высокого уровня компаний: «КЛААС», Danone, «Бондюэль», Райффайзенбанк, Центр-инвест, Сингента и другие.

Ценность этого проекта в том, что он направлен на выявление наиболее талантливых студентов и их дальнейшее трудоустройство в компаниях-партнерах.

Сертификат подписывают руководители международных компаний, поэтому выпускник Бизнес-школы имеет преимущество при подаче своих документов для трудоустройства.

Отметим успешные примеры трудоустройства: Диана Мостовая – работник головного офиса «Данон» в Париже; Леонид Стариков – участник международной команды «Каргилл» по цифровизации бизнес-процессов; Константин Дружина – спикер в Бизнес-школе как представитель международной компании Big Data в агросекторе.

ФАКУЛЬТЕТ ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОФЕССИЙ

Стать частью творческого коллектива или получить новые навыки можно на факультете общественных профессий. Ежегодно более 300 человек получают сертификаты об окончании общеразвивающей программы. Приобрести дополнительную профессию и пополнить свой багаж знаний можно на следующих курсах:

- фотосъемки;
- журналистики;
- лекарственных растений;
- юридической работы на предприятиях;
- Основы профилактического массажа;
- Основы практической психологии;
- флористики и фитодизайна;
- основ православной иконы;
- изобразительной грамоты и художественного творчества;
- Студия художественного творчества;
- Студия декоративно-прикладного творчества;
- ведущих-аниматоров культурно-массовых мероприятий.

Чуть более подробно остановимся на двух популярных курсах.

На занятиях по основам профилактического массажа вас научат и на практике покажут, как правильно проводить классический, европейский, китайский, точечный, косметический и другие виды массажа. Отделение юридической работы на предприятиях рассматривает правовую работу в организации и претензионную защиту ее интересов юридическими средствами.

Всю информацию о деятельности факультета общественных профессий, расписании занятий, конкурсах и мероприятиях можно получить в деканате факультета: корпус зооинженерного факультета, аудитория 254.

ЦЕНТР ДОВУЗОВСКОЙ ПОДГОТОВКИ

История центра довузовской подготовки КубГАУ уходит своими корнями в далекие времена становления качественно новой по своему социальному составу и принципам высшей школы на Кубани.

Уже в сентябре 1920 года при Кубанском политехническом институте, будущем аграрном университете, был открыт первый рабочий факультет, ставший перед собой трудную, но гуманную задачу – подготовить к учебе в высших заведениях молодежь из рабочих, крестьян, батраков.

В 1970 году открывается подготовительное отделение – преемник рабфака. Первый набор на подготовительное отделение составил 125 человек и был ориентирован на агрономический, гидромелиоративный и зооинженерный факультеты. Занятия проходили ежедневно по 6 часов с декабря до середины июня.

Трансформация рабфака продолжилась в 1993 году, в это время был создан Центр довузовской подготовки. Авторами проекта ЦДП стали Николай Котляров (в то время проректор КубГАУ по учебной работе) и Юрий Свистунов – первый руководитель ЦДП, в то время заведующий кафедрой комплексных систем водоснабжения. Целями создания нового подразделения являлись не только подготовка прежде всего сельской молодежи к поступлению в КубГАУ, но и социально-психологическая адаптация к вузовскому обучению, обеспечение его преподавтики.

Современный центр довузовской подготовки готовит абитуриентов к ЕГЭ и вступительным испытаниям, проводимым университетом самостоятельно, по следующим общеобразовательным предметам: математика, русский язык, обществознание, история, физика, биология, химия, информатика.

Первоочередной задачей довузовской подготовки является формирование прочных системных знаний по профильным дисциплинам, подготовка для университета конкурентоспособных и знающих абитуриентов. С этой целью для работы в центре привлечены преподаватели, имеющие большой опыт педагогической деятельности, творчески внедряющие в практику преподавания инновационные методики.

ЦДП проводит набор слушателей в течение учебного года, что дает возможность каждому выбрать наиболее удобное для себя время подготовки. Ежегодно в центре проходят подготовку около 300 слушателей.

Ребятам, успешно окончившим обучение, выдается сертификат об окончании подготовительных курсов центра довузовской подготовки КубГАУ, который входит в перечень индивидуальных достижений, учитываемых при равенстве баллов, поступающих по критериям ранжирования.

ЛНИТЬ

ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Современный рынок труда характеризуется быстрыми темпами изменений, чтобы им соответствовать, необходимо развивать профессиональную мобильность, в том числе за счет предлагаемых программ **центра повышения квалификации и профессиональной переподготовки**.

Если возникла необходимость приобрести новые знания в своей области профессиональной деятельности или актуализировать уже имеющиеся – вперед на программы повышения квалификации;

Если необходимо получить новую востребованную профессию за относительно непродолжительный срок – тогда на программы профессиональной переподготовки.

В настоящее время в Центре успешно реализуются 7 программ профессиональной переподготовки и более 100 программ повышения квалификации по основным областям профессиональной деятельности. Причем их перечень регулярно пополняется.

Важно заметить, что при реализации программ ДПО используется та же материально-техническая база, что и для программ высшего образования, занятия ведут опытные преподаватели-практики, в том числе и представители работодателей.

Студенты, не отрываясь от основных занятий, могут получить дополнительную профессию, может быть, даже кардинально отличающуюся от осваиваемой программы высшего образования.

Значительная часть программ не содержит каких-либо специальных требований к направленности базового образования потенциальных слушателей.

Обычно в состав слушателей программ дополнительного профессионального образования принимаются студенты начиная с 3-го курса, но могут быть и исключения. Для зачисления на курс студенту необходимо заполнить заявление, предоставить справку из деканата, документ, удостоверяющий личность, СНИЛС и фото для оформления личного дела.

Обучение проходит согласно утвержденному расписанию, его длительность зависит от объема программы: по программам повышения квалификации – от нескольких дней до нескольких недель. По программам профессиональной переподготовки – как правило, не более 1 учебного года.

Более подробно о работе Центра можно узнать на сайте вуза в разделе «Дополнительное образование».

МЕДИАЦЕНТР КУБГАУ

Быть всегда в центре событий, знать и рассказывать новости университета, делать классные фотографии, записывать видеосюжеты и подкасты – всему этому можно научиться в Медиацентре Кубанского ГАУ.

Юные корреспонденты не только познают основы журналистской профессии, но и отрабатывают навыки на практике. Статьи и фоторепортажи студентов можно встретить в газете «Кубанский госагроуниверситет», студенческая программа «Студlife» не обходится без помощи ребят из Медиацентра.

Участие в конкурсах является также неотъемлемой частью работы творческого коллектива. Ежегодные высокие результаты на фестивалях различных уровней служат доказательством успешной работы Медиацентра КубГАУ.

В этом году планируется запуск проекта «Штаб-квартира медийщика в КубГАУ», который направлен на обучение студентов непрофильных специальностей медиамастерству, записи подкастов.

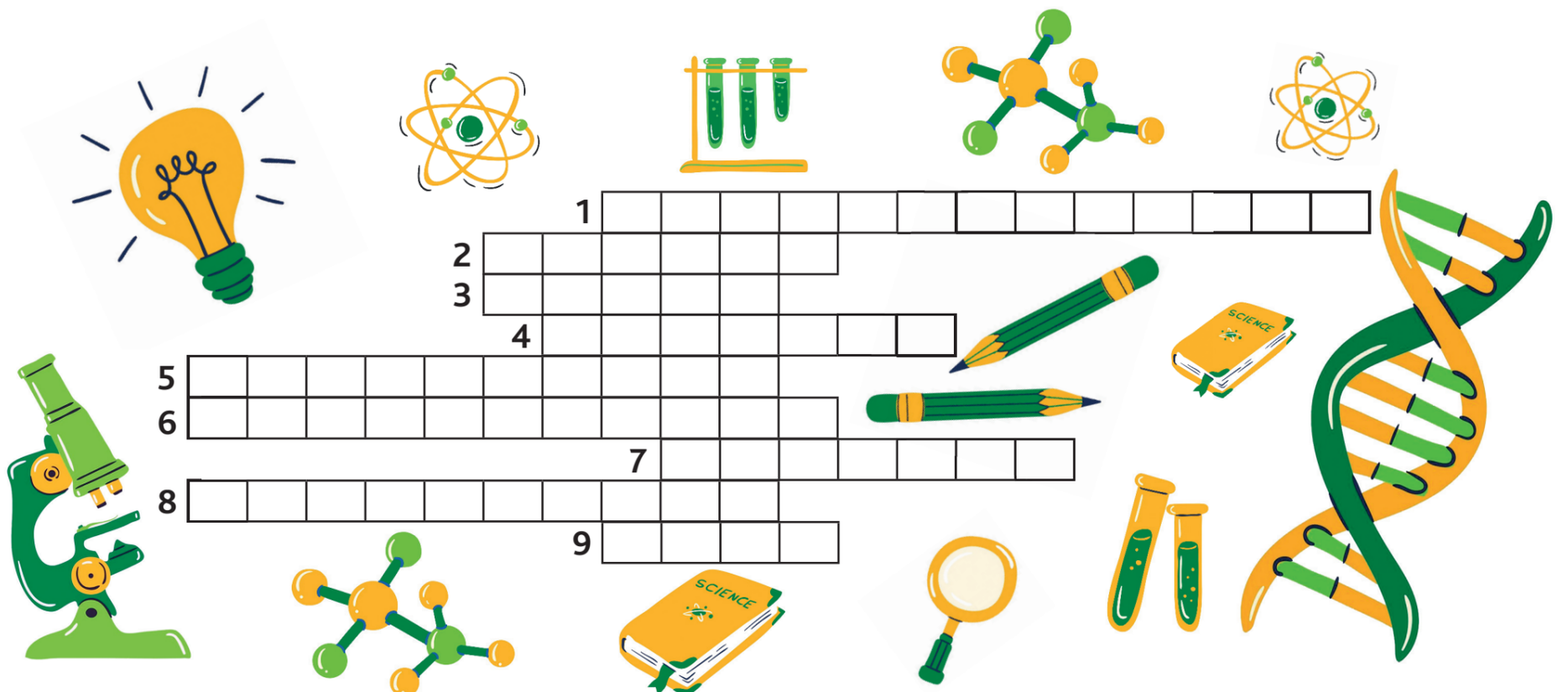
В рамках проекта предполагается обучение у региональных и федеральных спикеров навыкам публичных выступлений, техники речи и ораторского мастерства, создание контента для молодежи. Подробную информацию о деятельности Медиацентра можно узнать в пресс-службе университета и в социальных сетях.



базу

С днем науки!

Пусть познавательная и исследовательская деятельность никогда не прекращается



1. НИИ... и сертификации пищевой продукции действует в университете с 2009 года и включает в себя аккредитованную испытательную лабораторию «Центр качества пищевых продуктов» и научную лабораторию функциональных продуктов питания, оснащенные современным лабораторным оборудованием. 2. Вид земледелия, основанный на достижениях информационных технологий, использовании системы автоматического управления, сенсорной техники и общей компьютеризации всех процессов. 3. Безвозмездная субсидия на проведение научных исследований, опытно-конструкторских работ, реализации социальных проектов. 4. Этот НИИ прикладной и фундаментальной... создан в 1995 году и занимается разработкой мероприятий по сохранению и развитию природного и рекреационного потенциала Краснодарского края, проведением оценки последствий негативного воздействия на окружающую среду. 5. В Кубанском ГАУ с 2014 года работает учебный класс «Тойота Инжиниринг Корпорейшн», на базе

которого ежегодно сотни студентов обучаются... технологиям, позволяющим сокращать потери на производстве в любой отрасли и даже на государственной и муниципальной службе. 6. В вузе действует 5 советов, позволяющих молодым ученым стать кандидатами наук. Основным этапом является подготовка научной работы под названием... 7. Центр... технологий CLAAS в КубГАУ открылся в декабре 2020 года. Студенты будут изучать здесь системы точного земледелия и интеллектуальные технические средства АПК, погружаться в реальные условия работы. 8. Вид научного труда, посвященный единственному вопросу или теме. Ежегодно преподаватели Кубанского ГАУ издают более 100 таких научных работ. 9. Индекс имени этого ученого одновременно сочетает в себе как количество статей, опубликованных данным конкретным ученым, так и число цитирований этих статей и в последнее время стал популярным наукометрическим показателем.