



Газета издается с апреля 1957 г.

# КУБАНСКИЙ ГОСАГРОУНИВЕРСИТЕТ

№ 08 (1784) 15 августа 2022 г. 12+

ТРАДИЦИИ. ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ. ИННОВАЦИИ



2 стр.

**Гуляем по лучшему кампусу юга!**

Студенческий городок Кубанского ГАУ – это не только учебные корпуса и общежития. На огромной территории университета расположились спортивные объекты, комбинат питания и многое другое

3 стр.

**От экономиста до виноградаря**

История успеха Андрея Фишюры уникальна. Выпускник экономического факультета 2007 года добился успехов в профессии и кардинально сменил род деятельности, получив новый статус фермера

4 стр.

**Наука побеждает**

Студенты Кубанского ГАУ – победители конкурса технологических проектов «Прорывные технологии в АПК». Об этом стало известно на стратегической сессии в Москве

5 стр.

**Не потеряемся!**

Территория Кубанского ГАУ – прекрасное место для прогулки. Предлагаем познакомиться со всеми основными объектами КубГАУ на карте. Запоминай расположение!

6 стр.

**К встрече готовы**

Студенческий кампус Кубанского ГАУ полным ходом готовится к встрече с первокурсниками, а также с их старшими коллегами. Делимся информацией о том, как создается комфорт

8 стр.

**Яркие моменты лета 2022**

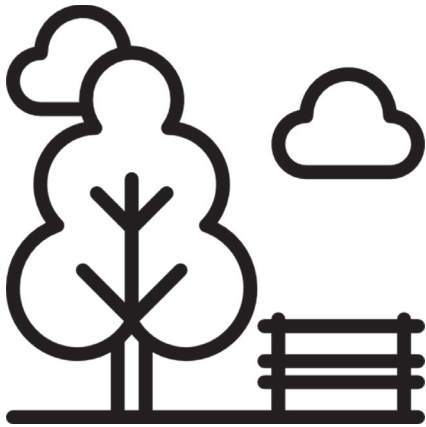
Лето – это маленькая жизнь. У студентов КубГАУ она особенно насыщенная и яркая. Ребята посещали образовательные форумы, принимали участие в фестивалях и конкурсах

**ЕЩЕ БОЛЬШЕ НОВОСТЕЙ НА НАШЕМ САЙТЕ KUBSAU.RU**



# Гуляем по лучшему кампусу юга!

Студенческий городок Кубанского ГАУ – это не только учебные корпуса и общежития. На огромной территории университета расположились спортивные объекты, комбинат питания, блок бытового обслуживания, ботанический сад и даже храм. Все как в настоящем городе! Знакомимся с важными объектами зеленой территории КубГАУ

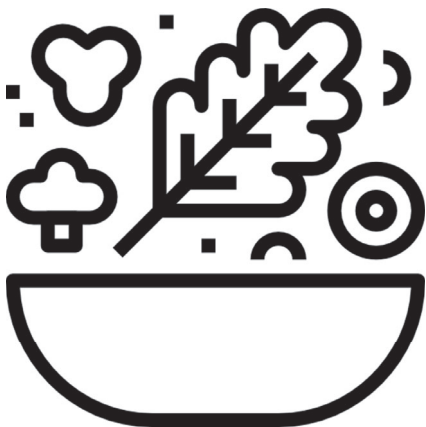


## Зеленое место для учебы и отдыха

Ботанический сад им. И.С. Косенко – украшение и гордость не только вуза, но и города. Это живой учебник для изучения ботаники и излюбленное место для отдыха горожан.

Дальний Восток, Юго-Восточная Азия, Западная Европа, Кавказ, Крым и даже Северная Америка – все это не просто географические объекты, а родина многочисленных растений зеленой коллекции Ботанического сада имени И.С. Косенко. На территории более чем 40 гектаров произрастает около 1200 видов деревьев и кустарников, свыше 500 видов дикорастущих и культурных травянистых растений. Такой коллекцией может похвастаться далеко не каждый ботанический сад. Именно поэтому в 2016 году дендрарий Кубанского ГАУ получил статус особо охраняемой природ-

ной территории регионального значения. Все это не только заставляет впечатляться масштабами главной зеленой зоны вуза, но и позволяет еще лучше освоить будущую профессию. Здесь постоянно проводятся учебные практики, а также экскурсии для озеленителей, агрономов и учителей. Студенты пишут курсовые и выпускные квалификационные работы, проводят научные исследования. И, конечно, прогуливаются после занятий. Цветущие дикорастущие растения, прекрасные павлины и фазаны, свежий воздух не оставляют никого равнодушным. Приглашаем на прогулку!



## По-домашнему вкусно

На территории университета одно из самых главных, регулярно посещаемых студентами мест – конечно же, столовая.

Отсюда студент точно не уйдет голодным. Рабочий день столовой начинается в 7:30, а значит, здесь можно не только вкусно пообедать, но и питательно позавтракать. Повара стараются угодить всем – в меню есть мясные, рыбные, молочные блюда, салаты, супы и выпечка. Список блюд обновляется каждый день, естественно, на его состав влияет и сезонность: в теплое время года больше овощей, легких блюд, а зимой, наоборот, калорийных, чтобы можно было плотно поесть. Внедряются и новинки, но не теряют своей актуальности и традиционные котлеты, борщ.

Перекусить на перемене можно в буфетах, расположенных в учебных корпусах. Свежая выпечка собственного приготовления радует студентов и преподавателей каждое утро.



## Светлая сторона

Территория университета уникальна, ведь на ней расположен первый студенческий храм на Кубани.

Все началось 25 января 2015 года, в день российско-го студенчества, на месте планируемого строительства первого храма комплекса мученицы Татьяны был установлен поклонный крест. Уже в 2017 году были установлены купола и совершена первая Божественная литургия. 25 января 2019 года в день памяти мученицы Татьяны было совершено Великое освящение храма в честь иконы Божией Матери «Скоропослушница». Храм становится местом притяжения студентов и сотрудников, которые активно участвуют в приходской жизни. Священнослужители проводят беседы, становятся гостями мероприятий университета. Небольшой деревянный храм, который поражает своей красотой, – лишь малая часть храмового комплекса. Впереди строительство большого каменного храма.

## Всех вылечим!

Что бы ни произошло на территории вуза, знай, что тебе всегда окажут квалифицированную медицинскую помощь.

История городской поликлиники №22 г. Краснодара берет свое начало в далеком 1976 году. Тогда по инициативе ректора университета был открыт филиал медицинского учреждения, который в том же году был реорганизован в самостоятельную поликлинику. Здесь студенты и преподаватели проходят медицинский осмотр, получают качественную медицинскую помощь. Стоматолог, офтальмолог, хирург, терапевт – лишь малая часть специалистов-сотрудников поликлиники, многие из которых имеют высшую категорию. А еще врачи регулярно проводят встречи со студентами, рассказывают о важности ведения здорового образа жизни и профилактики заболеваний. Желаем, чтобы новый учебный год прошел без происшествий и вреда для здоровья.

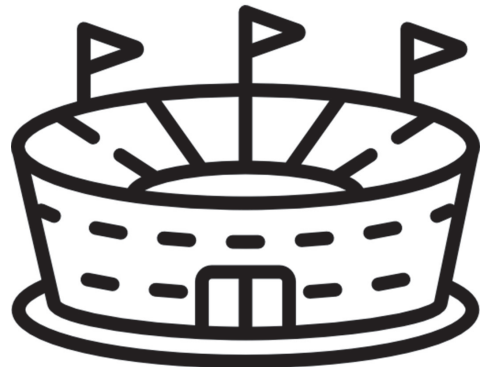


## На спорте

Один из лучших в городе – так отзываются о спортивном комплексе, расположенном на территории Кубанского ГАУ. Совершенствование своей физической подготовки можно совмещать с учебой.

Строительство спорткомплекса началось в 1981 году, а в 1986-м стартовало строительство бассейна (второго в городе). Развитию спорта в университете всегда уделялось большое внимание. В 2008 году было построено шесть современных площадок, а 2009 год ознаменовался началом строительства современного стадиона по европейским стандартам: кроме футбольного поля и трибун он включает в себя и профессиональное футбольное мини-поле, три теннисных корта, восемь беговых дорожек и секции для прыжков. Занятия и тренировки проводятся не только на стадионе, но и в спортивном комплексе, который включает в себя универсальный спортивный зал, скалодром, залы бокса, настольного тенниса, тяжелой атлетики и борьбы, тренажерный и фитнес залы.

Для тех, кто любит плавать, открыт бассейн. Шесть дорожек, игровой зал, зал сухого плавания, душевые кабины и сауна составляют физкультурно-оздоровительный комплекс бассейна. Занятия проводят квалифицированные тренеры, которые подготовили не одно поколение выдающихся спортсменов. Уверены, что в КубГАУ каждый сможет найти свой вид спорта и добиться высоких результатов.



## Получить услугу

Ни для кого не секрет, что КубГАУ – это город в городе. Как и в обычных населенных пунктах, жители обеспечены бытовым обслуживанием.

Большая часть ребят приезжает учиться в Кубанский ГАУ из районов нашего края, других городов и стран. У наших студентов есть возможность отправлять и получать посылки в отделении Почты России, расположенном в блоке бытового обслуживания. А еще здесь можно оплатить коммунальные услуги, совершить переводы и даже приобрести продукты. Также в этом здании расположено ателье, где опытная швея поможет восстановить, а может даже и сшить новую одежду. На втором этаже находится отделение банка. В доме быта есть прачечная, душ. Все для обеспечения лучшей студенческой жизни.



## Территория безопасности

Территория Кубанского ГАУ славится своей красотой. Каждый желающий может полюбоваться территорией зеленого кампуса. Это налагает определенные обязательства на администрацию университета в плане обеспечения безопасности.

### ДНД на страже безопасности

На территории университета до сих пор работает и действует добровольная народная дружина (ДНД). Каждый факультет ежедневно выставляет студентов для патрулирования территории университета. От 20 до 25 человек в вечернее время осуществляют контроль за территорией университета. Основная задача – зафиксировать и сообщить о противоправных действиях.

### Под охраной

Обеспечение безопасности осуществляется на всей территории Кубанского ГАУ, а также на объектах. В каждом учебном корпусе есть представитель ФГУП «Охрана» Росгвардии. Эти сотрудники обладают специальными средствами, а также осуществляют проверку документов посетителей, не являющихся сотрудниками и студентами вуза. В университете ведет свою работу ситуационный центр. 24 x 7

### Проход разрешен

В Кубанском ГАУ установлена система контроля и управления доступа (СКУД). Данная система появилась в рамках совместного проекта с АО «Россельхозбанк». Доступ по ней в корпуса и общежития осуществляется с предъявлением пропуска сотрудника или студенческого билета. Если приходят посетители – доступ осуществляется по заявке или по документу, а также по связи с сотрудником, к которому направляется человек.

### К внештатным ситуациям готовы

Все корпуса оборудованы системой автоматической пожарной сигнализации. При срабатывании датчиков происходит голосовое оповещение – объявление о ситуации, которая возникла. В университете действуют добровольные пожарные дружины. На базе пожарной части №22 проходит подготовка членов дружины, оттачивание навыков по действию в случае пожарных ситуаций. Дважды в год в соответствии с требованиями пожарного режима проходят учебные противопожарные тренировки в учебных корпусах и общежитиях с целью получения



навыков быстрой эвакуации в случае срабатывания автоматической пожарной сигнализации. А также каждый учебный корпус и общежития оборудованы средствами

первичного пожаротушения и планами быстрой эвакуации.

Можно смело сказать, что Кубанский ГАУ – территория безопасности.



## ЛЕНТА СОБЫТИЙ

## Знакомимся с успехами

Делегация Кубанского ГАУ 5 августа приняла участие в семинаре «День поля гибридов сахарной свеклы и сортов сои» в х. Родниковский Новокубанского района.

На торжественном открытии выступил член Совета Федерации Федерального Собрания РФ по науке, образованию и культуре Владимир Бекетов. Почетными гостями также были сенатор Алексей Кондратенко, заместитель главы администрации Краснодарского края Андрей Коробка. Организаторами мероприятия выступили ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК и компания «Щелково Агрохим».

В рамках семинара участники посетили демонстрационные посевы, где ознакомились с отечественными сортами сахарной свеклы селекции ФГБНУ «Первомайская селекционно-опытная станция сахарной свеклы», сортами сои селекции ВНИИМК.

Во время своих выступлений представители Первомайской станции сахарной свеклы отметили, что успешный совместный опыт гибридов сахарной свеклы, устойчивых к глифосату, они проводят и на полях учебно-опытного хозяйства «Кубань» совместно с учеными Кубанского ГАУ. Возможность слаженной работы ученых университета, ВНИИМК и Первомайской селекционно-опытной станции в рамках программы «Приоритет 2030» позволит ускорить внедрение новых отечественных сортов сахарной свеклы в сельскохозяйственное производство.

## Защищаем проекты

В Кубанском ГАУ провели заседание Координационного совета по вопросам развития Кубанского государственного аграрного университета в рамках программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030».

Перед комиссией были представлены несколько проектов, посвященных интеллектуализации процессов диагностики грибных болезней озимого ячменя, развитию сельских территорий, созданию «АгроТехнополиса». Проекты по развитию нашего университета в рамках программы «Приоритет 2030» приняты к рассмотрению экспертной комиссией. Авторам были заданы вопросы, были внесены корректировки. Желаем успешной реализации задуманного!

## Достижения аграриев

В поселке Новоберезанский Кореновского района прошел «День поля гибридов и сортов подсолнечника, сортов сои».

Данное мероприятие было организовано Федеральным государственным бюджетным научным учреждением, партнером Кубанского ГАУ по программе «Приоритет 2030» «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» совместно с компанией АО «Щелково Агрохим».

На встрече присутствовали ученые и специалисты в области селекции, семеноводства и защиты растений, представители администрации Краснодарского края, а также сельхозтоваропроизводители. Основная цель Дня поля – продемонстрировать всем заинтересованным сторонам селекционный потенциал отечественных сортов и гибридов, эффективные схемы защиты масличных культур. На открытии мероприятия с приветственным словом выступил ректор Кубанского ГАУ, академик РАН Александр Трубилин. Участникам были показаны демонстрационные посевы высокоурожайных сортов и гибридов подсолнечника и сои селекции ВНИИМК.

## Эссе написаны

В Кубанском ГАУ завершился второй этап конкурса эссе «Проблемы и направления развития агропромышленного комплекса» – подведение итогов.

Для участия в конкурсе откликнулись студенты не только Кубанского ГАУ, но и других вузов России. На рассмотрение членов экспертной комиссии поступило 77 творческих работ от курсантов из 18 университетов страны.

По результатам голосования членами экспертной комиссии определены победители и призеры конкурса эссе по тематическим направлениям. Лучшим конкурсантам предоставляется возможность обучения на целевых образовательных магистерских программах Кубанского ГАУ с грантовой поддержкой и именными стипендиями. От конкурсантов поступили 20 заявлений в магистратуру. Конкурсантам, занявшим первое, второе и третье места по каждой из пяти тематических областей, вручаются ценные призы (планшеты) и дипломы победителей. С результатами можно ознакомиться на сайте университета. Поздравляем победителей и призеров с победой в конкурсе эссе!

## Работаем!

В Краснодаре стартовали соревнования профмастерства студотрядов компаний «Россети Кубань».

В состязаниях, которые пройдут на базе Энергоинститута, примут участие более 50 бойцов из 13 студотрядов, в том числе отряд «Искра 2.0 им. А.В. Винникова» (КубГАУ). Студентам предстоит показать навыки оказания первой доврачебной помощи и тушения низового пожара, провести навыки, а также пройти независимую оценку квалификации.

## ИСТОРИЯ УСПЕХА

## От экономиста до виноградаря

История успеха Андрея Фисюры уникальна. Выпускник экономического факультета 2007 года добился успехов в профессии и кардинально сменил род деятельности, получив новый статус фермера. Поговорили о том, как выращивать виноград в современных условиях, создавать сорта и успешно вести свое дело.

**- Андрей, традиционный вопрос нашей рубрики: как выбрали вуз и факультет для поступления?**

- Все просто. Со школьных лет хорошо знал математику, окончил школу с серебряной медалью. Посчитал, что экономическое направление очень перспективно и интересно. Из вузов, среди которых выбирал, мне больше всего понравился КубГАУ. Хотя никто из семьи здесь не учился.

**- Как проходили студенческие годы?**

- Плодотворно. Учился я на «отлично» и уже с 3-го курса работал по профессии. Запоминается Кубанский ГАУ тем, что хорошо развита инфраструктура, есть общежития. Очень удобно. Студенческие годы – это молодость, веселое времяпровождение и, конечно, много новой информации.

**- После окончания университета как сложился ваш жизненный путь?**

- Некоторое время я проработал экономистом-менеджером, аналитиком, а затем перешел работать в смежную отрасль – продажи. 10 лет руководил небольшим представительством, работал в Краснодаре, возглавлял филиал.

**- Сейчас вас смело можно назвать специалистом в сельском хозяйстве. Расскажите о смене своего направления работы.**

- В определенный момент понял, что в дальнейшем перспективы роста нет. Я хотел больше зарабатывать, получать от этого удовольствие и нашел свое призвание в виноградарстве. В это время я уже параллельно трудился в нашем семейном хозяйстве, участвовал в процессе закладки виноградных сортов, их производстве, в обработке. Много что успевал. Взвесив все «за» и «против», посчитал, что это направление для меня очень перспективное. Я занялся виноградарством примерно три года назад, а лет 5-6 назад непосредственно занимался восстановлением участков, прививкой и прочими дополнительными операциями с виноградарниками.

**- Наверняка было непросто сменить сферу деятельности. Как становились ви-**

**ноградарем?**

- Вначале я перенимал опыт, который передает семья. Увидел, что в хозяйстве нужно совершенствовать некоторые производственные этапы и начал дополнительно изучать литературу, технологии возделывания, агротехнику. На данный момент уже сам могу составлять технологические карты и операции. Знаю причины образования болезней и появления вредителей винограда, способы их купирования. Сейчас обучаюсь в магистратуре на факультете плодовоощеводства и виноградарства в Кубанском ГАУ.

**- Расскажите о вашем крестьянско-фермерском хозяйстве.**

- Оно находится в селе Красносельском Динского района. 4,6 га – площадь виноградника. Мы довели количество используемых кустов до 95%. Сейчас активно ищем участок для дальнейшего расширения. На сегодняшний день растет порядка 70-80 сортов. В основном отечественной

**Фермер – это предприниматель на земле, человек, который должен уметь абсолютно все**

селекции. Мы производим виноград для потребления в пищу. Столовых сортов примерно 85-90%, остальные – технические.

**- Количество сортов поражает. Для чего нужен такой ассортимент?**

- Это особенность самого виноградарства, потому что нет идеального сорта, который понравился бы каждому. Мелкий опт требует разнообразного винограда. Кроме того, вкусовые предпочтения потребителя абсолютно разные. Например, некоторые любят гармоничные сорта, другим нравятся сорта с мускатом. Также есть сорта, которые испытываются, это длительный процесс. Они исследуются на устойчивость к климату, болезням, вредителям. За это время сорт, который понравился, мы успеваем размножить. Только через 7-10 лет по сорту можно сделать вывод и закрыть по нему книгу.

**- Где можно приобрести**



Андрей Фисюра

**ваш виноград? И есть ли какие-то советы по определению качественной солнечной ягоды?**

- Нашу продукцию можно приобрести непосредственно в селе Красносельском, где находится наш виноградник. Здесь вы можете быть уверены в качестве и свежести гроздей. К сожалению, по внешним признакам в магазине сложно отличить некачественный виноград. Советую брать продукт, который выращен у нас. Для дополнительной проверки можно потребовать у продавцов заключение о санитарно-эпидемиологической

**хозяйства?**

- Любой фермер – это предприниматель на земле, человек, который должен уметь абсолютно все, но именно в рамках его микро-предприятия. Нужно знать, как спланировать технологические процессы и операции, организовать работы, подобрать кадры, анализировать финансовые результаты. Человек, который занимается предпринимательством в рамках аграрного направления, должен быть и экономистом, и одновременно технологом, механизатором и т.д. Надо во всем этом разбираться. Где-то детально, где-то подробно, где-то в общем, но тем не менее все это вести без ущерба. Человек, который занимается только одним направлением, фермером не станет.

**- Для вас сельское хозяйство – это...**

- Честный труд на природе. Это наличие постоянного тонуса. Я люблю работать, и в этом плане мне сельское хозяйство очень интересно. Конечно, это полезно и для здоровья. Постоянно на свежем воздухе в единении с природой.

**- Ваши планы на будущее: как в научной сфере, так и в работе хозяйства.**

- Прежде всего, планирую стать кандидатом наук. Также я бы хотел попробовать себя в преподавательской деятельности. Есть что рассказать, чему научить и какой опыт передать. Интересно еще и узнать много нового. В университетах и научных учреждениях очень много литературы, технологий, которые стоит изучать. Что касается бизнеса, то я наблюдаю возрастание спроса, продукцией интересуются и более крупные ритейлы премиального сегмента, предлагают проходить первичный отбор. Для этого надо расширяться. Проявляют интерес оптовики, которые возят продукцию в другие регионы – Ростовскую область, Москву. Спрос на виноградную ягоду стабильно высок, потому что произвести ее не так просто.

**- Ваши пожелания студентам.**

- Как можно быстрее понять, с какой деятельностью вы готовы связать свою жизнь. Любите труд и не бойтесь меняться. Все обязательно получится!

**- Ваши пожелания студентам.**

- Как можно быстрее понять, с какой деятельностью вы готовы связать свою жизнь. Любите труд и не бойтесь меняться. Все обязательно получится!

Беседовала  
Екатерина Шолова







# СТУДЕНЧЕСКИЙ

## Наука побеждает

Студенты Кубанского ГАУ – победители конкурса технологических проектов «Прорывные технологии в АПК». Об этом стало известно на стратегической сессии «Формирование культуры инновационного предпринимательства в аграрных вузах».

Организаторами мероприятия выступили компании «Уралхим Инновация» и «Иннопрактика», а также РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. Всего на конкурс было подано 45 заявок по направлениям: «Биологические препараты для растениеводства», «Методы улучшения здоровья и плодородия почв», «Эффективные и экологичные методы переработки сельхозотходов», «Диагностика сельскохозяйственных угодий с использованием больших данных и искусственного интеллекта» и другим.

Девять наиболее продвинутых и актуальных проектов приглашены к участию в совместной программе Фонда содействия инновациям и АО «ОХК «Уралхим» «УМНИК»

### 3 победителя – студенты Кубанского ГАУ

«Уралхим».

Среди победителей три студентки Кубанского ГАУ. Знакомимся с их проектами и желаем успешной реализации проекта.

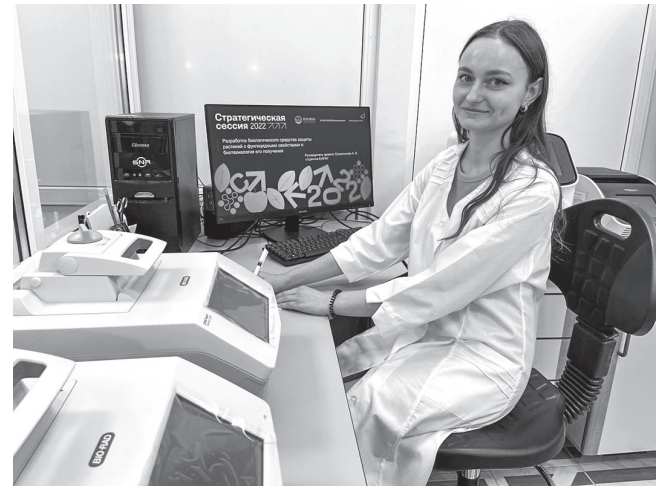
**Анастасия Верещакова, студентка факультета агро-**

**химии и защиты растений:** «Тема моего проекта – синтез и применение микроудобрения на основе хелатов (крупные органические соединения с ионом металла в центре) с биоактивными лигандами для выращивания зерновых и зернобобовых культур. Интенсивное земледелие приводит к истощению почвы, и если восстано-

вление основных элементов питания достигается внесением макроудобрений, то микроэлементное питание из почвы недостаточно. Для решения этой проблемы мы предлагаем использовать хелатные комплексы микроэлементов в жидкой, твердой форме,

а также в виде суспензии. Наши главные преимущества: полностью российский продукт, не зависящий от импорта; синтез без применения сложного оборудования за счет энергии, выделяющейся в ходе реакции; возможность получения в виде суспензии, что снизит затраты на логистику; также методика позволяет получать хелатные комплексы с различными микроэлементами».

**Дарья Котвицкая, студентка факультета перерабатывающих технологий:** «Суть проекта заключается в использовании модифицированного белкового изолята (вида белковой смеси высокой очистки) из семян тыквы для замены яичного белка в кондитерских изделиях. Уни-



кальность состоит именно в получении белкового изолята и его модификации. Мы применяем метод экстракции (извлечение необходимых компонентов из смеси) в различных средах и дальнейшее осаждение в изоэлектрической точке. Продукты с таким

микроорганизмы борются с патогенной микрофлорой, в нашем случае это патогенные грибы, которые вызывают заболевания сельскохозяйственных культур. Особенность проекта заключается в создании биологического препарата, а также исполь-

### Подано 45 заявок со всей России

заменителем яичного белка будут отлично подходить для веганов, людей с аллергией.

**Анастасия Елисютикова, студентка факультета перерабатывающих технологий:** «В настоящее время активно развивается органическое земледелие. Как известно, химические препараты приносят вред почве, загрязняют ее. Мы разрабатываем биологические средства защиты растений с фунгицидными свойствами и биотехнологию его получения. Опытные образцы уже были подготовлены, впереди массовое производство, реализация продукции. Благодаря фунгицидным свойствам

завоном липопептидов. Такие препараты еще не были зарегистрированы на нашем рынке. Они более эффективны и не приносят вред окружающей среде».

Победители получили возможность совместной реализации проектов на базе ООО «Уралхим Инновации». Такая коллаборация с бизнесом позволит создавать качественные и актуальные проекты для АПК и успешно презентовать свои идеи инвесторам.

Также Кубанский ГАУ был награжден за активное участие в конкурсе и высокий уровень инновационных разработок. Еще раз поздравляем с достойными результатами и ждем новых побед!

Пресс-служба КубГАУ



## Лучшим стипендия!

В министерстве образования, науки и молодежной политики Краснодарского края прошли заседания конкурсных комиссий по присуждению стипендий для молодежи региона, получающей профессиональное образование в 2022–2023 учебном году. Кубанский ГАУ традиционно в числе лидеров.

Студенты нашего университета стали получателями стипендий для талантливой молодежи и стипендий имени академика И.Т. Трубилина. Написание статей, отличная успеваемость, участие в конференциях и победы в конкурсах – основные показатели, которые оценивают при отборе победителей. Традиционно сбор документов происходит в июне, так что за весь учебный год нужно накопить хорошее портфолио для успеха в конкурсе.

**Студентка 3-го курса факультета плодоовощеводства и виноградарства Анастасия Лысенко**, занявшая 1-е место в рейтинге соискателей стипендии имени академика И.Т. Трубилина, активно занимается научной деятельностью. На базе учебно-опытного хозяйства «Кубань» проводит научно-исследовательскую работу, по результатам которой пишет статьи и участвует в конкурсах и конференциях различных уровней: «В каждый

свой научный труд я вложила маленький «кусочек» себя, а это значит, и любви. Любовь и только любовь к своему делу может привести человека к каким-либо достижениям. Без нее все пусто и бессмысленно!», – рассказывает Анастасия.

**Студент 4 курса факультета агрономии и экологии Максим Глушко** вошел в тройку лидеров краевой стипендии для талантливой молодежи, набрав 285 баллов. С первого курса в свободное от учебы время он занимается написанием научных статей, тем самым познавая будущую профессию. В этом деле ему помогают опытные преподаватели, старшекурсники, которые советовали студен-

ту участвовать в конкурсе на получение стипендии. «Конечно, когда видишь свое имя в списке победителей на престижную стипендию Краснодарского края, в первую очередь испытываешь большое чувство радости. Затем приходит осознание того, что время, которое мы выделяли на научную работу, было потрачено не зря. Не зря мы оставались после занятий в учебных корпусах, не спали допоздна, сидя за учебниками и литературой», – делится Максим Глушко.

Научная деятельность помогает узнавать новое, реализовать себя, получать необходимые навыки и знания будущей профессии или смежной отрасли. Нельзя не

упоминать про материальную составляющую. Ежемесячно на протяжении года стипендиаты будут получать более 3000 руб.

Поздравляем студентов

с победой в краевых конкурсах, желаем не останавливаться на достигнутом и идти за путеводной звездой науки!

Матвей Зацеляпин,  
наш корреспондент



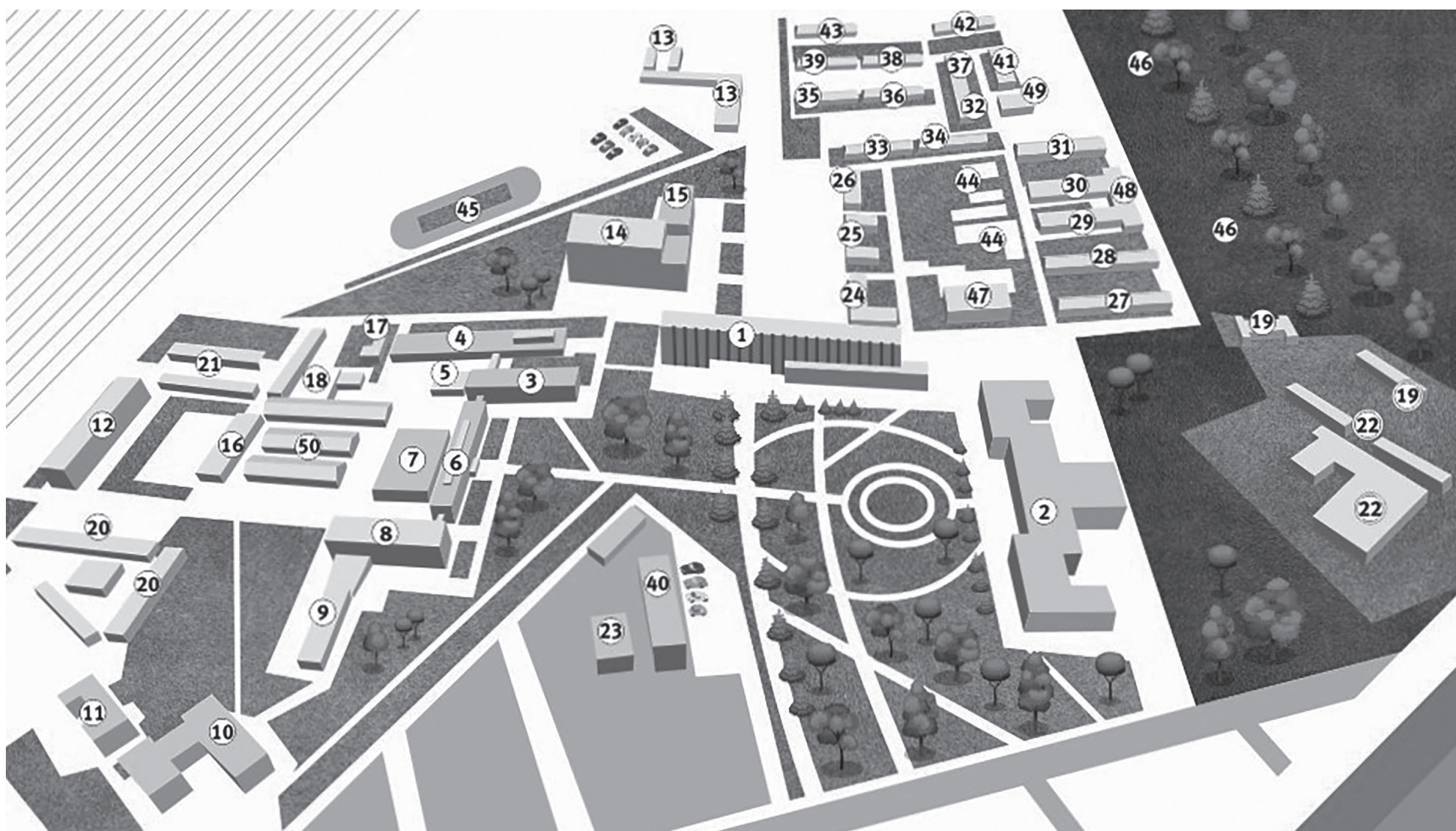


# МЕРИДИАН

## Не потеряемся!

Территория Кубанского ГАУ – прекрасное место для прогулки. Предлагаем познакомиться со всеми основными объектами КубГАУ: учебными корпусами, лабораториями, общежитиями и спортивными площадками. Кстати, для удобства большими буквами написаны названия корпусов так, как они указаны в расписании. Путешествуй по территории и запоминай расположение!

1. Здание главного учебного корпуса (ректорат, юридический факультет, факультет плодоовощеводства и виноградарства, факультет перерабатывающих технологий, факультет агрономии и экологии) - ГЛ
2. Здание учебного корпуса факультета зоотехнии (факультет зоотехнии, факультет финансов и кредита, институт цифровой экономики и инноваций, библиотека, факультет общественных профессий) - ЗОО
3. Здание учебного корпуса факультета гидромелиорации (факультет гидромелиорации, архитектурно-строительный факультет, землеустроительный факультет) - ГД
4. Аудиторный корпус
5. Учебно-лабораторный корпус
6. Здание учебного корпуса факультета механизации (факультет механизации) - МХ
7. Учебные классы факультета механизации
8. Здание учебного корпуса факультета энергетики (факультет энергетики, факультет управления, учетно-финансовый факультет) - ЭЛ
9. Аудиторный корпус
10. Здание учебного корпуса экономического факультета (экономический факультет) - ЭК
11. Здание учебного корпуса факультета заочного обучения (факультет прикладной информатики, факультет заочного обучения) - НОТ
12. Здание учебного корпуса факультета агрохимии и защиты растений (факультет агрохимии и защиты растений, Военный учебный центр) - ЗР
13. Здание учебного корпуса факультета ветеринарной медицины (факультет ветеринарной медицины) - ВМ
14. Спорткомплекс - СПОРТ
15. Бассейн
16. НИИ Биотехнологии и сертификации пищевой продукции
17. УНИК «Технолог»
18. Лаборатория искусственного климата
19. НИИ Прикладной и экспериментальной экологии
20. Учебные классы Военного учебного центра
21. Гараж Кубанского ГАУ
22. Теплицы
23. Центр по работе с иностранными студентами, управление науки и инноваций
24. Общежитие №1 (Военный учебный центр, институт цифровой экономики и инноваций)
25. Общежитие №2, поликлиника (факультет гидромелиорации, факультет заочного обучения)
26. Общежитие №3 (факультет зоотехнии, факультет агрохимии и защиты растений)
27. Общежитие №4 (учетно-финансовый факультет)
28. Общежитие №5 (факультет агрономии и экологии)
29. Общежитие №6 (учетно-финансовый факультет)
30. Общежитие №7 (экономический факультет)
31. Общежитие №8 (юридический факультет)
32. Общежитие №9 (факультет ветеринарной медицины)
33. Общежитие №10 (экономический факультет, факультет механизации)
34. Общежитие №11 (юридический факультет, факультет плодоовощеводства и виноградарства)
35. Общежитие №12 (факультет механизации)
36. Общежитие №13 (землеустроительный факультет, факультет агрономии и экологии)
37. Общежитие №14 (факультет агрохимии и защиты растений)
38. Общежитие №15 (факультет энергетики)
39. Общежитие №16 (архитектурно-строительный факультет)
40. Общежитие №17 (факультет перерабатывающих технологий)
41. Общежитие №18 (факультет финансов и кредита, факультет прикладной информатики)
42. Общежитие №19 (факультет управления, факультет ветеринарной медицины)
43. Общежитие №20 (факультет прикладной информатики)
44. Спортивные площадки
45. Стадион
46. Ботанический сад
47. Студенческая столовая
48. Молодежный центр «Синтез»
49. Дом быта (Почта России, банк «Кубань Кредит», химчистка, ателье)
50. Ангары сельхозтехники





## К встрече готовы!

Студенческий кампус Кубанского ГАУ полным ходом готовится к встрече с первокурсниками, а также с их старшими коллегами. Делимся информацией о том, как хозяйственные службы вуза создают комфорт для студентов, сотрудников и гостей университета.



**172 га**  
ТЕРРИТОРИЯ СТУДЕНЧЕСКОГО КАМПУСА

**6000 мест**  
В 20 СТУДЕНЧЕСКИХ ОБЩЕЖИТИЯХ

**735 мест**  
НА 8 АВТОМОБИЛЬНЫХ ПАРКОВКАХ

**85** зданий  
и сооружений  
РАСПОЛОЖЕНО НА ТЕРРИТОРИИ КАМПУСА

## НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Анастасия Сергеевна БАШКАТОВА  
Петр Владимирович БЕЗРУКОВ  
Валерий Валерьевич БРЮШКОВ  
Игорь Иванович ВАСИЛЕНКО  
Карим Сулейманович ГАЛИЕВ  
Константин Юрьевич ГОГИН  
Александр Викторович ГОРБАЧЕВ  
Сергей Анатольевич ГОРДЕЕВ  
Светлана Алексеевна ГРАНАТЮК  
Людмила Александровна ДОНСКОВА  
Лариса Николаевна ЕВСЮКОВА  
Виолетта Николаевна ЕФРЕМОВА  
Евгений Владимирович ИВЛЕВ  
Аркадий Петрович ИСАЕВ  
Любовь Григорьевна КОВАЛЕНКО  
Сергей Евгеньевич КОЛЕСНИК  
Марина Евгеньевна МАРКЕЛОВА  
Елена Сергеевна МАТИРНАЯ  
Алексей Евгеньевич МАТУЩЕНКО  
Алла Викторовна МЕЛЬНИКОВА  
Эдгар Луначарович МОВСЕСЯН  
Василий Георгиевич ПАВЛЕНКО  
Галина Васильевна ПЕТРОЧЕНКО  
Владимир Николаевич ПРОНИН  
Дарья Геннадьевна РЕШЕТЬКО  
Никита Васильевич РЫБАЛКО  
Алина Евгеньевна СЕННИКОВА  
Ирина Олеговна СЕРГЕЕВА  
Артём Сергеевич СИЛЬЧЕНКОВ  
Светлана Анатольевна СИНИЦЫНА  
Наталья Анатольевна СИОНОВА  
Евгений Владимирович СКОРГАЧЕВ  
Елена Викторовна СМОЛКИНА  
Людмила Андреевна ТРОНЧА  
Александр Викторович ТУГОЛУКОВ  
Светлана Нальбиевна ТУРК  
Александр Максимович ФОМЕНКО  
Виктор Николаевич ХАРЕЧКО  
Зарема Адамовна ХАЧАК  
Елена Александровна ХВОСТОВА  
Оксана Владимировна ХОЛОДОВА  
Хазрет Довлетович ХУРУМ  
Евгений Николаевич ЧЕСНЮК  
Сусана Степановна ЧУКУРИДИ  
Виктория Эдуардовна ЩЕПЕТИЛЬНИКОВА  
Денис Анатольевич ЮРИН

**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)



## На стороне закона

Продолжаем знакомиться с молодыми учеными Кубанского ГАУ. На этот раз поговорили о юридической науке. О преимуществах молодых преподавателей, актуальных правовых темах и студенческих годах рассказал потомственный юрист, кандидат юридических наук, доцент кафедры государственного и международного права Вячеслав Рассказов.

**- Все начинается с альма-матер. Как поступали в Кубанский ГАУ?**

- Другие университеты я даже не рассматривал. В школе любил и хорошо знал историю, обществознание. Кстат, я попал в первый год, когда ввели ЕГЭ. Нас за 2 месяца предупредили, что будет новый формат сдачи экзаменов, но все равно набрал боль-

мое. Одна из причин, почему пошел преподавать на юридический факультет – получение юридического стажа. Вообще, мало профессий, которые это дают. Даже в суде только несколько должностей получают юридический стаж – секретарь судебного заседания, помощник и сам судья.

**- Наверняка в памяти**

### Право – это самая главная наука в жизни

ше 80 баллов по каждому из любимых предметов. Были сомнения насчет факультета, одно время хотел поступать на факультет управления, но со временем, окончив вуз, поработав в суде, я понял, что не ошибся.

**- Студенческие годы. Какие они были?**

- Очень насыщенными. Долгое время я играл в КВН за знаменитую сборную «Калинина, 13». Даже после окончания обучения меня приглашали играть за сборную Краснодарского края. Также я занимался футболом. А еще успел поучаствовать в качестве корреспондента в одном из первых выпусков студенческой программы «Студlife».

**- Расскажите о вашем первом месте работы.**

- С 3 курса начал применять свои знания на практике. Каждый день после занятий ехал работать в Октябрьский районный суд. После окончания вуза меня туда взяли на постоянную работу. Я был секретарем судебного заседания. Вел протокол судебного заседания, рассылал повестки, формировал дела, архивировал их.

**- Как возникла идея стать преподавателем?**

- В один день просто понял, что работа в суде – это не

осталась первая пара, которую вы вели. Что испытывает преподаватель в этот момент?

- Было страшно. Каждый год первая пара для меня – это всегда некий страх, волнение. Много незнакомых людей, которым я должен обязательно понравиться, чтобы они ко мне ходили. Если им будет интересно, то и мне будет интересно. И наоборот.

**- Есть какие-то педагогические секреты? Как готовитесь к занятиям?**

- 5 лет обучения в университете натолкнули на то, что необходимо выработать собственную методику преподавания. Я взял лучшее у тех педагогов, которые нравились мне подачей материала. Очень многое я почерпнул у Марины Станиславовны Савченко, которая сейчас мой непосредственный руководитель, заведующая кафедрой. При подготовке лекций я ориентируюсь на методику преподавания моего отца, конечно, привношу свои изменения.

**- Что вас привлекает в преподавательской деятельности?**

- Много факторов. Безусловно, общение с молодым поколением, к которому я совсем недавно относился. У

нас разница 10-15 лет. Есть возможность и желание дать им то, что знаешь, предостереечь от ошибок. Конечно, нравится и сам процесс преподавания, ведение научной деятельности. Раньше я не думал, что у меня будет тяга к науке, а сейчас я иду подписывать очередную монографию.

**- На ваш взгляд, в чем преимущество молодых преподавателей?**

- В незначительной разнице в возрасте со студентами. Мы на одной волне с ними. Можем доступно донести им информацию. Понимаем, чего хотят студенты и в каком формате.

**- Тема вашей диссертации: «Уголовный сыск на**

### С чего я начинаю свой день? С изучения нововведений в законодательстве

**Кубани: вторая половина XIX в. – 1917 г. (историко-правовое исследование)». Как выбрали направление исследования?**

- Мои выпускные квалификационные работы были посвящены работе ЧК, ФСБ. Мне нравилось исследовать их структуру, деятельность, изучать закрытые дела. Я хотел бы посвятить и диссертацию этой теме, но в Государственном архиве РФ было очень много засекреченных материалов по этому направлению. Ближайшая тема – следственные органы. Рассматривал в работе их формирование, основные направления деятельности.

**- Юриспруденция как наука чем занимается?**

- Всем. Право – это самая главная наука в жизни. Ведь какую отрасль ни возьми, все регулирует право. Многие говорят, что экономика важнее юриспруденции. Не может быть такого, потому что

право регулирует саму экономику. Для этого у нас есть арбитражные суды, которые регулируют экономические споры юридических лиц, обычные суды общей юрисдикции, которые регулируют те же самые споры, только физических лиц. Поэтому юриспруденция – наука, которая регулирует все общественные отношения.

**- Можно ли юриспруденцию назвать прикладной наукой? Где применяются научные достижения?**

- Если рассматривать кандидатские диссертации, докторские диссертации, монографии, они интересны нашим законодателям, правоприменительным и следственным органам, прокура-

туре. Я знаю, что депутаты ЗСК сотрудничают с нашим университетом, читают работы наших ученых. Разберем мою специальность – теорию и историю государства и права. Мы пишем о развитии, становлении какого-либо органа, как они формировались, шли сквозь время и, конечно, отмечаем их ошибки, позитивные моменты, которые предлагаем законодателям применять в нынешнее время.

**- Расскажите об актуальных темах в юриспруденции на сегодняшний день.**

- У нас в связи с нынешней обстановкой все заточено на право. Экономика и право. Например, санкции. Как их надо обходить? С помощью права. Выносятся решения суда в соответствии с новыми правилами, понятиями, меняются договорные отношения. Актуальная тема та, которая есть в новостной повестке.

**- В продолжение темы. Где брать актуальную ин-**

**формацию, что полезно читать, смотреть?**

- С чего я начинаю свой день? Открываю «Консультант-Плюс» и смотрю нововведения, которые у нас есть в законодательстве. Это не только полезно юристам, но и обывателям.

**- Можно ли юриспруденцию назвать прикладной наукой? Где применяются научные достижения?**

- Если рассматривать кандидатские диссертации, докторские диссертации, монографии, они интересны нашим законодателям, правоприменительным и следственным органам, прокура-

**- Расскажите о ваших планах на будущее.**

- Конечно, стать доктором юридических наук. Это своего рода венец для научного сотрудника. В 2016 году я стал кандидатом наук, дал себе полгода на отдых и начал собирать материал для докторской диссертации. Надеюсь, совсем скоро получить новую ученую степень.

**- Вячеслав, подводя итоги, что вам дал Кубанский ГАУ?**

- Без преувеличения могу сказать, что вуз мне дал путевку в жизнь. Я здесь получил качественное образование, начал свою карьеру преподавателя и вырос как ученый. Конечно, еще университет подарил мне друзей, супругу, с которой мы



познакомились в КВН, – одним словом, оставил яркий след в моей жизни.

Беседовала  
Екатерина Шолкина

Еще больше интересных вопросов и ответов можно найти в нашем видеоматериале, размещенном на официальных страницах Кубанского ГАУ в социальных сетях.

## приоритет2030

### Пробиотические добавки

В Кубанском ГАУ продолжается работа по стратегическому проекту «Инновационные корма и кормовые добавки» в рамках программы «Приоритет 2030».

Ученые кафедры биотехнологии, биохимии и биофизики проводят работу по производству пробиотиков с целью отказа от антибиотиков.

В рамках работы планируется провести исследование микрофлоры с/х птицы, идентифицировать необходимые микроорганизмы и осуществить их размножение, а также создать препаративную форму.

Одна из особенностей этого исследования заклю-

чается в уникальности метода – времяпролетный масс-спектрометрический анализ. Для этого был приобретен анализатор, который позволяет высокоточным методом в течение 5 минут осуществлять идентификацию микроорганизмов. В Краснодарском крае данный прибор имеется только у краевой клинической больницы. Приобретенное устройство значительно сократит время проведения анализа. Ранее для иден-

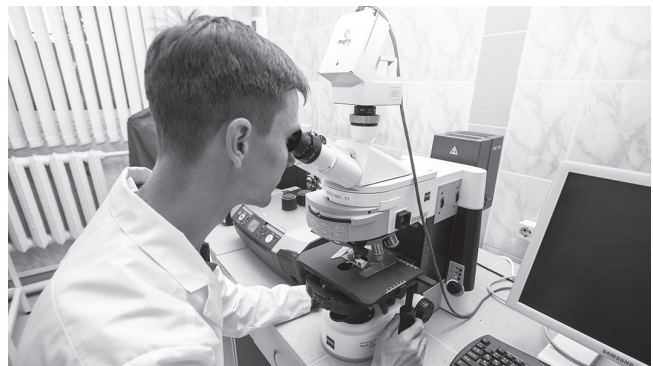
тификации одного штамма микроорганизмов классическими биохимическими методами нужно было потратить порядка недели, сейчас это занимает несколько минут.

Также уникальность заключается в том, что с появлением новых методов анализа можно выделить те микроорганизмы, которые ранее не были описаны в составе микрофлоры и ученые не могли с ними работать.

Для проведения исследований выбрана с/х птица. Птицеводство является одним из приоритетных направлений в животноводстве и доступным в цене.

Итогом исследований станут созданные пробиотики в удобной препаративной форме. Их внедрение в производство позволит получать экологически безопасную продукцию и повысит эффективность кормов.

Пресс-служба КубГАУ



### Виноградные достижения

В Кубанском ГАУ провели дегустацию ранних сортов винограда селекции кафедры виноградарства.

Цель выставки – представить достижения селекции ученых нашего университета в соавторстве с учеными других вузов в области селекции винограда. На дегустации были показаны несколько раннеспелых столовых сортов винограда, выращенных в КФХ Фисюра Т.Б.: «Ромбик», «Виктор», «Памяти учителя», «Рошфор», «Подарок невесты», «Цетрин». Соавторы этих сортов – магистрант факультета плодовоовощеводства и виноградарства Андрей Фисюра и профессор кафедры виноградарства Леонид Трошин – отмечают, что эти сорта достигли потребительской спелости и являются перспективными для промышленного возделывания. Что самое важное, не уступают иностранному аналогу и у экспортеров пользуются большим авторитетом. Особенностью данных сортов отечественной селекции являются комплекс-



ная устойчивость к внешним факторам и хорошая урожайность.

Выставку посетили ректор Кубанского ГАУ Александр Трубилин, проректоры университета, профессора и преподаватели. Гости смогли не только визуально оценить красоту представленных сортов, но и провести органолептическую оценку.

Развитие виноградарства на Кубани – одна из приоритетных задач. На уровне ре-

гиона оказывается значительная поддержка виноградарям. Не остаются в стороне и научные организации, которые вносят значительный вклад в развитие этого направления. Возможность работы ученых в генетических лабораториях Кубанского ГАУ в рамках программы «Приоритет 2030» позволит ускорить получение новых отечественных сортов винограда. Не останавливаемся на достигнутом!

Пресс-служба КубГАУ



# Яркие моменты лета 2022

Лето – это маленькая жизнь. У студентов КубГАУ она особенно насыщенная и яркая. Ребята посещали образовательные форумы, принимали участие в фестивалях и конкурсах, встречали гостей и даже работали. Провожаем лето небольшим фотоотчетом.



## Служу Отечеству

Более 200 выпускников Военного учебного центра Кубанского госагроуниверситета принесли торжественную клятву на верность Родине. Прежде чем присягнуть на верность Отечеству, будущие защитники страны прошли интенсивную подготовку на военных сборах в действующих воинских частях Краснодарского края. Желаем удачи и новых свершений на благо нашей страны!

