



КУБАНСКИЙ ГОСАГРОУНИВЕРСИТЕТ

Газета издается с апреля 1957 г.

№ 8 (1700) 15 августа 2015 г. 12+

ТРАДИЦИИ. ФУНДАМЕНТАЛЬНОСТЬ. ИННОВАЦИИ



« Уважаемые первокурсники! Быть студентом Кубанского госагроуниверситета — почетно и ответственно. Перед вами открываются широкие перспективы. Вы будете учиться по специально разработанным университетским программам, вести научные исследования под руководством опытных ученых и преподавателей, участвовать в интересных молодежных проектах и внедрять их в реальную жизнь. Уверен, что впереди у вас много смелых открытий и личных побед. Желаю, чтобы каждый новый учебный год приближал вас к главной цели — обрести свое место в жизни и стать востребованным профессионалом своего дела!



А. И. Трубилин,
ректор, профессор,
депутат ЗСК

2 стр.

Путеводитель для первокурсника

Сложности, которые абитуриентам пришлось преодолеть при поступлении, это только начало трудного, но интересного пути к вершинам образования

3 стр.

Профессиональный успех – это тяжелый труд

Героем нашей постоянной рубрики «Выпускник КубГАУ: История успеха» стал генеральный директор Всероссийского детского центра «Орленок» Александр Джеус

4 стр.

Знакомьтесь: наши первокурсники!

Завершилась приемная кампания-2015, и в дружный студенческий коллектив Кубанского ГАУ влились сотни талантливых и неординарных людей

6 стр.

Памяти ученого В.М. Шевцова

Преподаватели и студенты почтили память академика РАСХН Виктора Шевцова в день 75-летия со дня его рождения. Знаменитый селекционер Кубани и России вывел более 30 сортов ячменя

7 стр.

Где работают студенты?

Студент, который за все годы обучения в вузе нигде не работал, – нонсенс. Учащиеся КубГАУ активно подрабатывают, многие едва ли не с первого курса

8 стр.

Советы «новобранцам» КубГАУ

Студенческая жизнь, о которой абитуриенты так много слышали и мечтали, началась. А с ней начинаются первые проблемы и тревоги. Мы собрали в статье список проверенных советов

**СМОТРИТЕ «СтудLife» 6 и 20 сентября
на «Кубань 24» 9:50 и «Кубань 24 ОРБИТА» 9:50, 18:15**

Учхозы собрали рекордный урожай

В Кубанском ГАУ состоялось вручение благодарностей и чествование лучших работников учхозов «Кубань» и «Краснодарское», а также свинофермы «Пятачок».

Приветствуя собравшихся, Александр Иванович отметил выдающийся вклад работников учебных хозяйств в развитие экономики Кубани. Ректор вуза пояснил, что этот год выдался необычным по всем показателям, тяжелым по погодным условиям, и особенно приятно и важно осознавать, что два учебно-опытных хозяйства КубГАУ – «Кубань» и «Краснодарское» – лидеры по сбору урожая в городе.

В этом году в Краснодарском крае собрали около 10 миллионов тонн зерна.

Аграрному вузу тоже есть чем похвастаться: наши учхозы получили более 24 тысяч тонн урожая. За этот сезон в хозяйстве «Кубань» сняли рекордные 77,9 центнера с гектара, в «Краснодарском» – 77,4! Слова благодарности и грамоты из рук ректора за успехи в работе получили директора учебно-опытных хозяйств «Краснодарское» и «Кубань» Павел Носаленко и Тимофей Логойда. Не забыли поздравить и работников этих хозяйств, добившихся высоких показателей в работе.



И еще одно приятное событие в жизни университета. Десять лет назад по инициативе и при финансовой поддержке губернатора края на базе учхоза «Кубань» была открыта и успешно действует по сей

день свиноферма «Пятачок», построенная по датским технологиям. Это лучшая ферма в стране. Датские аграрии оценили ее еще выше – наш «Пятачок» по показателям вошел в двадцать процентов лучших

ферм Дании. Такая оценка результатов стала возможной благодаря слаженной работе молодых специалистов – выпускников нашего университета.

Свиноферма «Пятачок» продолжает удерживать лидерские позиции. Производственный комплекс рассчитан на 200 элитных свиноматок трех самых устойчивых к воздействию внешней среды пород. Каждая свиноматка в среднем в год приносит 31 поросенка. Это настоящая фабрика, производственная мощность которой составляет 650 тонн мяса в год. Среднесуточный привес поросят – 956 граммов (в крае средняя цифра привеса – 800 граммов).

Ректор отметил работу производственной свинофермы «Пятачок», которая входит в состав учхоза «Кубань». По поручению врио губернатора В.К. Кондратьева он вручил благодарность зоотехнику-селекционеру свинофермы Вадиму Шулико, а от имени министра сельского хозяйства Краснодарского края Андрея Коробка вручил грамоту директору УПК «Пятачок» Роману Чусь.

Учебные хозяйства справились с нынешней жатвой на отлично. Ректор поблагодарил тружеников за благородный труд, ответственное отношение к делу и любовь к земле.

Лилия Полтавцева,
наш корреспондент

Путеводитель для первокурсника

Дорогой студент, сложности, которые тебе пришлось преодолеть при поступлении, это только начало трудного, но интересного пути к вершинам образования. Тебе предстоит обучение у лучших профессоров и преподавателей, чьи книги и труды читаются не только в Краснодаре, но и во всем мире, знакомство с достижениями ведущих научных школ, работа в научных центрах.

Ты получишь навыки и знания, которые помогут тебе стать специалистом, а со

лидеров высшего аграрного образования в России, крупнейший в ЮФО центр науки,

КубГАУ – это крупный современный студенческий комплекс с хорошо развитой инфраструктурой

временем и приобщиться к миру научной и культурной элиты.

Я с уверенностью могу тебе сказать, что ты сделал правильный выбор – Кубанский государственный аграрный университет – и всегда будешь этим гордиться. Еще раз поздравляю тебя с успешным поступлением в наш вуз и желаю отличной учебы в КубГАУ.

Наш университет – это университет с большой буквы! Один из признанных

образовании и инноваций. КубГАУ – это крупный современный студенческий комплекс с хорошо развитой инфраструктурой.

Итак, свое первое знакомство с Кубанским государственным аграрным университетом ты начал с приемной комиссии, находящейся в корпусе зооинженерного факультета (проще говоря, зоофак). Мне кажется, что тебя, как и меня в свое время, сразу же посетила мысль: «Вот это да! Какая большая терри-

тория. Как бы не заблудиться». В общем, первокурсник, не падай духом. Коротко о главном. Наш университет включает в себя 20 учебных и учебно-лабораторных корпусов, в которых проходят занятия (лекции, семинары), 20 студенческих общежитий, если ты нуждаешься в общежитии, не беспокойся, студенты первого курса обеспечены местами полностью.

В Кубанском ГАУ функционируют студенческая поликлиника; блок бытового обслуживания (его мы называем ББО). Из года в год расширяется и совершенствуется спортивная база университета. Отдельного внимания заслуживает спор-

У студентов университета есть прекрасная возможность получить дополнительную профессию и раскрыть свои индивидуальные способности в различных видах искусства на факультете общественных профессий (ФОП). Здесь ты сможешь самоутвердиться, найти новых друзей и с пользой провести свободное время. Университет предоставляет огромные возможности для развития творчества. Студенты участвуют в вечерах, праздниках, мотках и концертах не только в масштабах факультета и университета, но и на городском, краевом, всероссийском и международном

Вуз включает в себя 20 учебных и учебно-лабораторных корпусов, в которых проходят занятия

тивный комплекс с плавательным бассейном, стадионом, футбольным полем, выполненным по стандартам УЕФА, спортивными площадками.

уровнях. В общем, жизнь в Кубанском госагроуниверситете кипит! Также хочется отметить любимый студентами Ботанический сад им. профессора И.С. Косенко



(дендрарий КубГАУ), который находится за общежитиями в шаговой доступности, где можно и позаниматься спортом и прогуляться, наслаждаясь красотой флоры и фауны. Так, в дендрарии произрастает около 1200 видов деревьев, травянистых растений, кустарников, а в оранжереях – более 300 сортов различных тропических и субтропических культур. На территории парка располагается «живой» уголок с павлинами.

Без доли сомнения со мной согласись: учеба в КубГАУ – красивая жизнь. Я надеюсь, студент, что ты в полной мере воспользуешься теми широкими возможностями, которые предоставлены в нашем университете, и станешь по-настоящему высокообразованным человеком. Профессорско-преподавательский состав КубГАУ сделает все, чтобы твоя студенческая жизнь была многогранна. Дерзай!

Анна Варава,
наш корреспондент

Государственная награда республики Адыгея

Заведующий кафедрой овощеводства КубГАУ профессор Руслан Гиш удостоен высшей награды Республики Адыгея.

В Доме правительства Республики Адыгея состоялась церемония вручения государственных наград страны и республики, где к лучшим представителям своих профессий обратился глава Адыгеи Аслан Тхакушинов. Высшей награды республики Адыгея за многолетнюю работу по подготовке специалистов аграрного профиля и информационно-технологической поддержке предприятий – медали «Слава Адыгеи» удостоен заведующий кафедрой овощеводства Кубанского государственного аграрного университета, доктор сельскохозяйственных наук, профессор ВАК Руслан Гиш.

«Это высокая награда для меня как ученого и как человека, оценка профессиональной деятельности, многолетней работы для Кубанского госагроуниверситета и республики, что не может не радовать», – отмечает Руслан

Айдамирович. Профессор уже более четырех десятков лет готовит специалистов-аграриев, проводит консультации для фермеров и работников аграрного сектора Краснодарского края и родной республики.

– Чувство гордости окрыляет, когда видишь, как за время вашего руководства республикой, Аслан Китович, Адыгея стала самообеспеченной республикой. В Адыгее убирают богатый урожай озимых, возрождается садоводство, по самым современным технологиям ведутся закладки плодовых питомников. Не может не радовать ваша работа в области овощеводства, самый современный комплекс семеноводства, и еще готовится документация на его развитие. Всем этим начинаниям нужны профессиональные кадры. Вот моя работа и заключается в том, чтобы подготовить достойных ра-



Руслан Гиш

ботников для АПК в родной республике, – сказал заведующий кафедрой Кубанского государственного аграрного университета Руслан Гиш.

Глава республики Аслан Тхакушинов отметил, что в этот день чувствуют настоящих профессионалов своего дела и подобные награды – настоящее общественное признание и дань уважения этим людям.

Юлия Беззубова,
наш корреспондент

Вручили ключи от квартиры

На факультете агрохимии и почвоведения состоялась защита выпускных квалификационных работ и долгожданный выпуск бакалавров. Выпустились 23 бакалавра, одной из обладательниц диплома стала Виктория Кащиц.

Студентка с 2013 года увлекается научной работой – проблемой рекультивации техногенно-нарушенных земель и вопросами воспроизводства плодородия почв под руководством заведующего кафедрой почвоведения профессора Виктора Терпельца. По результатам проведенных исследований в рецензируемом научном журнале «Труды КубГАУ» и международной базе данных «AGRI» опубликована статья Виктории. Она стала лауреатом конкурса студенческих научных работ и участницей студенческой научной конференции.

На 3-м курсе Викторию определили для прохождения производственной практики в Северский район, где она попала в КФХ «Бардадым». Студентка проявила себя квалифицированным специалистом: тщательно изучила климатические условия и провела детальное почвенно-экологическое обследование. Его результаты позволили разработать меро-



приятия по рациональному использованию земель, что способствовало повышению рентабельности производства на предприятии.

На защите выпускных квалификационных работ присутствовала Лариса Бардадым – руководитель многопрофильного крестьянско-фермерского хозяйства. Во время защиты работ Лариса Генна-

дьевна вручила Виктории ключи от квартиры и автомобиля и пригласила выпускницу на постоянную работу!

Такие студенты, как Виктория, составляют гордость нашего университета. Пожелаем ей и всем выпускникам удачи, творческих и профессиональных успехов!

Евгений Федасюк,
наш корреспондент

ЛЕНТА СОБЫТИЙ

Стипендии Президента России

Кубанский государственный аграрный университет занял второе место среди вузов Министерства сельского хозяйства Российской Федерации по количеству обладателей стипендии Президента РФ.

Стипендиаты – студенты, осваивающие образовательные программы высшего образования. В 2015-2016 учебном году подобная престижная стипендия назначена шести студентам нашего университета.

Наш спортсмен выступил в Корее

Алексей Гаряев, студент экономического факультета, принял участие в летней универсиаде 2015 – XXVIII Всемирной летней универсиаде, которая прошла в Кванджу (Республика Корея).

Алексей выступил за нашу студенческую сборную России по гандболу. В результате напряженной игры и результативных матчей наша команда заняла шестое место и показала себя сильным соперником. А сейчас Алексей в качестве капитана борется на XX мужском молодежном чемпионате мира по гандболу в Бразилии за выход в плей-офф.

Студенты высадили лотосы

Волонтеры КубГАУ приняли участие в необычном субботнике. Добровольцы убрали территорию Карасунских озер и высаживали в озеро водяные лилии и лотосы.

Ребята поработали очень плодотворно: помогли в очистке от мусора очень большой территории, очищали территорию от зарослей, веток и травы, разравнивали землю и готовили место под высадку лилий и лотосов. Студенты помогли организовать очень интересный проект. Теперь на Карасунских озерах летом будут цвести прекрасные растения, и люди будут приходить на них полюбоваться.

Летняя школа при РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева

Студенты факультета защиты растений КубГАУ Дмитрий Зимарин и Рамина Аванесян стали участниками международной межвузовской летней школы при РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева по теме «Интегрированная и биологическая защита растений».

Обучение включало в себя информативный курс лекций, посещение полевого опыта, который занимает одиннадцатое место в мире по продолжительности (он длится уже 103 года), экскурсию в учебно-выставочный центр кафедры технологий и машин в растениеводстве, круглый стол по проблемам деятельности информационно-консультационной службы АПК в России и Экстеншн Сервиса за рубежом в области защиты растений.

Практика на юридическом факультете

Студенты 3-го курса защищали свою производственную (преддипломную) практику в прокуратуре Краснодарского края.

Перед ними выступил ветеран прокуратуры края А.Н. Братченко и прокурор отдела кадров краевой прокуратуры О.А. Царева. Для студентов 3-го курса провели тестирование по основным вопросам деятельности органов прокуратуры с целью проверки успешности прохождения ребятами производственной практики в органах прокуратуры.

Также студенты 1-го курса в рамках учебной практики посетили музей прокуратуры Краснодарского края. Ветеран прокуратуры края Александр Братченко на примерах экспозиции музея рассказал об истории прокуратуры Кубани.

Платформа «БайАрена»

Региональный руководитель субконцерна «Байер Кроп-Сайенс» А.В. Лысенко выразил благодарность ректору Кубанского госагроуниверситета Александру Трубилину за создание благоприятных условий для развития творчества студентов в вузе, поддержку талантливой молодежи и активное участие в различных мероприятиях.

Искренние слова благодарности направлены коллективам факультета общественных профессий: ансамблю народных танцев «Кубань», ансамблю кавказских танцев «Зихи», ансамблю народной песни «Ракита», вокальной группе «Экспромт», танцевальному коллективу «Dance Folia», а также солистам Дмитрию Довыскиба и Юлии Жуковой за организацию и проведение разножанровых концертов высокого уровня для участников проекта «БайАрена».

Пресс-служба КубГАУ

ВЫПУСКНИК КУБГАУ: ИСТОРИЯ УСПЕХА

Профессиональный успех - это тяжелый труд

Героем нашей постоянной рубрики «Выпускник КубГАУ: История успеха» стал генеральный директор Всероссийского детского центра «Орленок», председатель комитета ЗСК по вопросам санаторно-курортного комплекса и туризма Александр Джеус. Он рассказал о том, как выбрать профессию по душе, из чего складывается профессиональный успех и раскрыл свою формулу успешной трудовой деятельности.

- Александр Васильевич, Вы закончили Кубанский сельскохозяйственный институт по специальности «инженер-электрик». Почему выбрали именно эту профессию?

- В 16 лет решение о поступлении в вуз принимается довольно просто. Я всегда хотел поступить на инженерный факультет, учитывал и то, что точные науки мне хорошо давались. Мой средний балл в школе – пятерка. Кроме того, на факультете энергетики была коллективная радиостанция, в институте работала секция мотокросса, что мне тоже понравилось.

Меня привлекала престижность факультета, на который был высокий конкурс. Могу сказать, что на выбор вуза абсолютно никто не влиял. Отец говорил мне: хочешь – поступи в вуз, не хочешь – иди работать в колхоз. Выбрал обучение, но трудиться на селе я не боялся, так как еще в школе работал и на комбайне, и на тракторе. Тогда работа механизатором была в почете.

При поступлении в Кубанский сельскохозяйственный институт сдавал физику и математику, оба экзамена – на пятерки. Особенно не волновался и был зачислен на первый курс факультета энергетики.

- Расскажите о ваших студенческих годах. Легко ли было учиться?

- Моя студенческая жизнь была очень насыщенной, кроме основных занятий я посещал секцию журналистики на факультете общественных профессий, занимался спор-

том, был старостой первого общежития, в котором жил. Трудился начальником спасательной станции в Кринице. Мы с ребятами работали в стройотрядах, но для того, чтобы поехать на объект, следовало сдать сессию досрочно и без троек. В целом времени на отдых практически не было, потому что надо было интенсивно заниматься, чтобы успешно сдать все экзамены и зачеты.

- Вспоминаете своих любимых преподавателей?

- До сих пор помню лекции Бориса Константиновича Цыганкова, профессора кафедры теоретической и общей электротехники. У нас он читал теоретические основы электротехники. Иосиф



Александр Джеус

электротехника». Он прививал учащимся любовь к науке, привлекал ребят к работе над различными установками, с его помощью мы подрабатывали в учхозе. Хорошо помню Юрия Николаевича Смолина – преподавателя по математике, я очень любил его лекции и всегда их старательно

билет первым и почти всегда отвечал на «пять», реже на «четыре».

- Поддерживаете ли вы отношения с однокурсниками? Удастся ли встретиться?

- По мере возможности стараюсь не терять связь. Обязательно общаемся в жизни. Конечно, перезваниваемся, переписываемся.

- Что хотели бы пожелать молодым людям, которые стоят перед профессиональным выбором?

- Для начала надо задать себе вопрос, что тебе ближе. И насколько ты сам готов к той или иной работе. Например, если абитуриент идет на инженерный факультет, то надо иметь некие способности к инженерии, если их нет, то учеба превращается в каторгу. Можно проучиться 5 лет, переползая с курса на курс, но надо спросить себя: а что потом я буду делать с этим образованием? После окончания вуза я с удовольствием пришел на предприятие «Тимашевские электросети» и там трудился. Вообще, я никогда не искал себе работу, она всегда находила меня сама. К каждой занимаемой должности я относился как к самому главному делу в жизни. Если тебе нравится то, что делаешь, то все получается.

- Что нужно делать, чтобы достичь профессионального успеха?

- Как только человек начинает думать о карьере, то у него ничего не получается. Профессиональный успех на 99% состоит из адской работы и на 1% - из таланта и везения. Главное – упорно трудиться и любить свою работу.

Беседовала,
Лилия Полтавцева

СПРАВКА: Александр Васильевич Джеус Генеральный директор Всероссийского детского центра «Орленок»

Родился в станице Бриньковская

Приморско-Ахтарского района Краснодарского края.

Окончил Кубанский сельскохозяйственный институт; Северо-Кавказскую академию госслужбы; Краснодарский юридический институт МВД России; аспирантуру Российской академии государственной службы при Президенте РФ.

Кандидат психологических наук.

Член Политсовета регионального отделения «Единой России», президент общественной организации «Содействие детскому отдыху», член Международной ассоциации лагерного движения.

Депутат Законодательного собрания Краснодарского края.

Президент мотоциклетной федерации России. Мастер спорта по мотокроссу.

Андреевич Потапенко – мой дипломный руководитель и преподаватель по дисциплинам «теоретические основы электротехники» и «общая

записывал. Физику у нас вел Сергей Иванович Голубев, он занимал должность декана факультета и для студентов был как отец родной. В целом весь преподавательский состав относился к учащимся по-отечески, не было предвзятого отношения. Очень теплые воспоминания остались от учебы на военной кафедре.

- Какие дисциплины нравились больше всего?

- Любил все предметы, но особенно английский язык, который вела заведующая кафедрой иностранных языков. Она умела нас нацелить на изучение языка. Конечно, учиться было нелегко, но проблем с успеваемостью никогда не было. Лично я, как правило, на экзамене брал



Неоценимый опыт

Волонтеры КубГАУ на 16-м чемпионате мира ФИНА по водным видам спорта. Это грандиозное событие проходило в столице Татарстана городе Казани. На чемпионате трудились 2500 добровольцев из России и других стран. Вкладывая свои силы в успешное проведение, волонтеры получают неоценимый опыт!

Открытие чемпионата состоялось 24 июля. Одним из таких номеров стало выступление артистов, одетых в неоновые светящиеся костюмы. Зрителям тоже удалось участвовать в представлении: их задачей было в определенном момент зажечь фонарики. Но в какой момент включать фонарики? Когда делать «жи-

вую волну»? В этом зрителям помогли волонтеры-аниматоры. Среди них – студенты КубГАУ Маргарита Азарная и Кристина Лобода. После открытия начались соревнования спортсменов. Каждый день наши волонтеры помогали в работе со зрителями.

Кирилл Сень,
наш корреспондент





СТУДЕНЧЕСКИЙ

Знакомьтесь: наши первокурсники!

Добро пожаловать в наш университет, дорогой первокурсник! Помни: впереди у тебя много новых побед и свершений – гранит науки поддается только любознательным и упорным студентам!

Завершилась приемная кампания-2015, и в дружный студенческий коллектив Кубанского ГАУ влились сотни талантливых и неординарных людей, желающих приобрести востребованные рынком труда специальности и плодотворно провести самый яркий период жизни любого человека – студенческие годы.

Профессорско-преподавательский состав КубГАУ рад приветствовать молодое пополнение. Уважаемые первокурсники, какими бы грозными ни казались вам профессора и доценты, знайте: мы все – одна большая семья. Преподаватели учат и учатся у вас, а годы учебы пролетят очень быстро. Вы станете высококлассными и востребованными специалистами, сможете реализовать свои самые дерзкие мечты. В добрый путь!



Мария Давиденко,
факультет финансов
и кредита

– Вот и наступил тот момент, когда и нам, еще вчерашним школьникам, открылись двери университета. Завершился один из важнейших этапов нашей жизни – школьная пора. Последний учебный год, однако, преподнес выпускникам немало сюрпризов: во-первых, президентское сочинение, во-вторых, нововведения в Едином государственном экзамене и, в-третьих, изменения в порядке поступления в высшее учебное заведение.

Готовились, учились, боялись, но все-таки сдали! Самым тягостным было ожидание. Сначала результатов ЕГЭ, а после – конкурсных списков. Ведь до 27 июня никто не знал результатов своих конкурентов. Даже если ты набрал неплохие баллы, то все равно задумываешься: «А вдруг у других больше?».

Учитывая, что на экономический факультет количество поданных заявлений перевалило далеко за 1000, а бюджетных мест по общему конкурсу всего 21, то я невольно приходила в ужас! Но мои баллы оказались достаточно высокими для поступления, позволяли пройти с первой волной в любой вуз города. И тут передо мной встал выбор: куда идти? Друзья переманивали из стороны в сторону. Однако посетив КубГАУ, насладившись его атмосферой, я поняла: «Да, я хочу быть студенткой именно этого вуза!».

Отличный состав научных работников и преподавателей, доброжелательные

сотрудники из приемной комиссии, оснащенная материально-техническая база, огромная ухоженная территория, наличие спортивного комплекса и собственной поликлиники, отзывы выпускников и студентов университета – все это, несомненно, сложилось в пользу КубГАУ.

Университет славится своей внеучебной и творческой деятельностью, что немало важно для меня как для человека творческого. Безумно счастлива, что стала студенткой факультета «финансы и кредит», и уверена, что впереди меня ждут незабываемые и лучшие четыре года моей жизни!



Александр Пентин,
инженерно-строительный факультет

– Я поступил на инженерно-строительный факультет, так как с детства мечтаю о профессии, связанной со строительством. Мне всегда нравилось собирать различные конструкции. Собирая модели архитектурных шедевров мира, я всегда представлял создание своего шедевра.

Сегодня я в шаге от своей мечты. В отличие от большинства абитуриентов, я не колебался с выбором вуза, а сразу решил: КубГАУ – это мое.

Во-первых, это возможность совмещать теоретические знания с практическим опытом, которую дает обучение на прикладном бакалавриате. Во-вторых, это квалифицированный преподавательский состав. В-третьих, огромная зеленая территория, которая, как

мне кажется, вдохновляет на обучение.

Ну и, конечно, это особый дух студенческой жизни, который ощущается в стенах этого университета. Поэтому, узнав о КубГАУ на выставке образования в своем родном городе, я твердо решил поступать именно сюда.

Я знаю, что впереди долгая дорога. Безусловно, она будет полна трудностей, но они меня не пугают. Став студентом КубГАУ, рассчитываю, что моя мечта станет реальностью.



Софья Школьная,
факультет экологии

– Мне выпала огромная честь быть членом Малой сельскохозяйственной академии. На протяжении трех лет познавала окружающий нас мир. Я узнавала много нового и интересного, а все наши полевые практики развивали у меня интерес к почвоведению, гидробиологии, зоологии, ботанике и, конечно же, экологии.

Показав свои знания в области почвоведения, я стала участницей слета юных экологов Беларуси и России «Экология без границ» 2014 года. На протяжении всего мероприятия проводились познавательно-развлекательные программы, а также незабываемые образовательные экскурсии в музей природы. Но все же основной задачей было практическое изучение местности. Только узнав загадки природы и побывав в удивительных местах, я открыла для себя этот мир в новом цвете. Каждый из нас нашел новых друзей, знакомых, замечательно отдохнул, накопил знаний и, конечно, отлично поработал...

Посетив территорию КубГАУ хотя бы раз, не хочется оттуда уезжать. К началу 11 класса я уже точно знала, что хочу связать свою судьбу с экологией и поступить именно в аграрный. Поддача документов для меня стала огромным событием. В голове крутились мысли: «Неужели я снова здесь? Приятные люди, красивые места, вот бы сюда поступить!». Надеюсь, что проявлю себя с хорошей

стороны как в учебе, так и в волонтерстве. Очень хочется носить почетное звание студента Кубанского государственного аграрного университета.



Дмитрий Атанов,
факультет
водохозяйственного
строительства
и мелиорации

Наверняка многие из студентов прислушивались ко мнению родителей, друзей или знакомых при выборе вуза. Так же поступил и я. КубГАУ понравился прежде всего большой озелененной территорией и высоким статусом среди вузов России, кроме того, аграрный находится не так уж так далеко от родного дома.

Что на счет специальности? Мне кажется, что скучных и неинтересных профессий не бывает, поэтому долго над выбором профессии голову не ломал и выбрал факультет водохозяйственного строительства и мелиорации.

Уверен, что в КубГАУ я получу достойное образование, потому что здесь для меня есть много возможностей для самореализации и саморазвития.

На моем факультете очень сильный преподавательский состав. Эти люди знают свое дело. Нет сомнений, что я смогу у них многому научиться. Окончив аграрный, я получу стабильную, хорошо оплачиваемую работу – звание «выпускник Кубанского ГАУ» будет оценено работодателями по достоинству.



Анастасия Курко,
агрономический
факультет

– Еще три месяца назад я не знала, куда подавать документы, а сегодня я уже студентка-первокурсница КубГАУ.

Закончив школу в маленьком городке Крыма, задумалась, куда поступить. Свой выбор я остановила на Кубанском государственном аграрном университете, а факультет выбрала агрономический. Среди остальных претендентов КубГАУ выделился хорошей научной базой, огромной библиотекой, многочисленными красочными мероприятиями, отличной спортивной подготовкой студентов.

Когда я приехала в Краснодар для сдачи экзаменов, прошла по территории университета, пообщалась с приемной комиссией и поняла, что в своем выборе не ошиблась. Мне оставалась самая «малость» – поступить. Было сложно сдавать русский язык и биологию устно, однако все получилось. Нужно количество баллов было набрано, и 22 июля я была зачислена в КубГАУ!

Во время обучения в школе я вела активную научно-исследовательскую деятельность; являюсь кандидатом в действующие члены Малой академии наук школьников Крыма в 6 секциях; в 11 классе ездила в Москву на финал Всероссийского конкурса. Уверена в том, что моя личная библиотека будет пополняться множеством качественных работ высокого уровня.

На КубГАУ я возлагаю огромные надежды!



Элеонора Шевеленко,
факультет
перерабатывающих
технологий

Пролетели четыре самых ярких, веселых, незабываемых и в то же время трудных года учебы в родном и горячо любимом КубГАУ, но я никак не могу с ним расстаться, и теперь я студентка – магистрантка.

С уверенностью могу заявить, повышая степень свое-

го образования именно здесь, я выбираю правильный путь. Самый высокий уровень образования здесь, в КубГАУ. Университет сотрудничает не только с вузами страны, но и ведет активную политику в области развития международных отношений.

Я, как выпускница факультета перерабатывающих технологий, активно занимаюсь научной деятельностью и побывавшая в разных университетах страны, могу сказать, что нигде не видела такого прекрасного материально-технического оснащения, как у нас. В КубГАУ есть все для занятия наукой: новейшее оборудование, лаборатории, даже собственный УНИК «Агротехпереработка».

Спасибо администрации вуза за возможность саморазвития, бесценный жизненный опыт и незабываемую студенческую жизнь. Я желаю университету развиваться, быть уникальным в своей сфере, ну а мы, поколение молодых ученых, постараемся в этом помочь.



Андрей Волохатых,
агрономический
факультет

– Я решил поступать именно в Кубанский госагроуниверситет, потому что там учился мой брат и много моих друзей, которые хорошо отзывались о вузе. Учитывал, конечно, что КубГАУ считается престижным учебным заведением и является одним из старейших учебных заведений края.

Университет системно готовит студентов к научной деятельности, используя современные технологии. В КубГАУ активно развивается и студенческая жизнь, где каждый может принять участие в различных мероприятиях.

Я выбрал агрономический факультет, так как собираюсь продолжить традицию нашей семьи в обработке земли и ведении фермерского хозяйства. Часто раньше бывал на территории вуза, мне нравятся его зеленые аллеи и цветущий дендрарий.

Беседовала Александра Левченко

МЕРИДИАН



Искусство, которым надо владеть в совершенстве

«Строительство уникальных зданий и сооружений» – одна из новых перспективных и очень востребованных специальностей. Из-за нехватки территории здания в городах устремились ввысь или ушли глубоко под землю, а аэродромы начали строить прямо посреди океана на искусственно созданных островах.

Появились новые форматы строительства. Проектирование и возведение подобных сооружений требует принципиально новых кадров – специалистов по уникальным зданиям и сооружениям. В июле студенты 1 курса инженерно-строительного факультета проходили учебно-ознакомительную практику «Введение в специальность». Целью практики послужило формирование у студентов целостного представления о

содержании, видах и формах профессиональной деятельности в области строительства.

Ежедневно будущих строителей ждали интересные экскурсии, встречи с руководителями и строителями известных объектов и сооружений г. Краснодара, таких как стадион «Кубань», спортивная арена «Баскет-Холл» и расположенный рядом тренировочный центр «Чемпион». Также студенты име-

ли уникальную возможность взглянуть изнутри на строительство нового выставочного комплекса Краснодара, в котором со следующего года планируется проведение выставки «ЮГАГРО».

Стадион «Кубань» был построен в 1960 году и вмещал на тот момент 20000 зрителей. Современный вид стадион приобрел после реконструкции 1980 года, когда произвели надстройку верхних ярусов трибун и установили мачты освещения. Проект реконструкции был разработан институтом «Краснодаргражданпроект». В качестве основных несущих конструкций применены железобетонные колонны и металлические большепролетные балки индивидуального изготовления, отлитые Гулькевичским заводом металлоконструкций.

Реконструкция прошла в рекордно короткие сроки, в течение 11 месяцев, и в августе 1980 года стадион принял первый футбольный матч, при этом вместимость трибун составила 40000 зрителей.

Масштабы строительства, применение новых технологий, необычные решения, принятые проектной организацией, никого не



оставили равнодушным.

Многофункциональный спортивный комплекс «Баскет-Холл» был построен компанией «ЛАКИСТРОЙ» в 2011 г. Для Краснодара появление баскетбольного дворца такого уровня стало настоящим событием.

Крытая многофункциональная спортивная арена является частью строящегося комплекса «Город спорта», в котором можно будет

проводить соревнования по более чем 20 олимпийским видам спорта.

Здание комплекса составляет два больших объема: основной корпус и корпус тренировочного зала. Согласно техническим характеристикам, основная арена вмещает 7500 зрителей, размер площадки 45x27 метров, высота 32 метра, размер баскетбольного поля 28x15 метров.

Тренировочный зал оборудован раздвижными трибунами на 1500 мест; размер площадки 47 x 34 метра, высота 11 метров. Снаружи комплекса расположена стоянка на 700 парковочных мест.

Две недели пролетели быстро и принесли ребятам море положительных эмоций и впечатлений, а также знаний в области строительства.

Елена Мурашко,
наш корреспондент



Волонтеры КубГАУ на форуме «Таврида-2015»

Наши студенты побывали на Всероссийском молодежном образовательном форуме «Таврида-2015».

Таврида – это уникальный творческий остров на полуострове Крым. Форум уже называют взрослым «Артекком» и «вторым Селигером» за возможность с пользой провести время на берегу Черного моря и получить мастер-классы у известных специалистов. Основная цель форума – сформировать профессиональное сообщество, в рамках которого можно будет реализовать свои творческие инициативы, найти единомышленников и

получить общественную и государственную поддержку.

Художники и скульпторы, режиссеры, сценаристы, поэты и композиторы. 8 тематических смен по неделе. Лучшие представители творческой молодежи учатся и как на экзамене защищают свои проекты. А мастер-классы в огромных шатрах дают приглашенные профессионалы, известные всей стране.

В этом году молодежный форум сменил прописку. Из-

под Севастополя переехал на юго-запад Крыма. На Бакальской косе, где только Черное море и белоснежные песчаные пляжи отдохнут и получат новые знания около 4 тысяч ребят со всех уголков России.

Море, пляж, палаточный город, музыка и веселье, а также большое количество интересных обучающих программ, проектов, лекции ведущих мировых специалистов и представителей власти – все это ожидало участников «Тавриды-2015».

Форум организовали на черноморском побережье республики Крым. Мероприятие проходит в семь смен и продлится до 25 августа.

На «Тавриде» знакомятся и учатся играючи. Общий язык здесь находят почти без слов. Молодежная романтика здесь становится еще и комфортной. Вместо привычных палаток – уютные домики, оборудованные всем необходимым. Жилье участников и дискуссионные площадки – в шаговой доступности и развлечения на любой вкус: от новомодной йоги до традиционного волейбола, футбола и бадминтона.

Во второй смене «Молодые архитекторы и урбанисты» активное участие принял студент КубГАУ Павел Бибишев.

«Благодаря волонтерскому центру Кубанского ГАУ я попал на сайт форума «Таврида-2015» и сразу решил зарегистрироваться на смену для молодых архитекторов. Каково было мое удивление, когда мне позвонили из департамента молодежной политики республики Адыгея и сказали, что я попал в списки делегации. Я был очень рад. И вот теперь я здесь, в Крыму, на «Тавриде»! Мне очень нравится проводить тут время, иногда даже приходится выбирать, куда идти, потому что бывает много мероприятий, и часто в одно время. Познавательные лекции проводят ведущие специалисты в области архитектуры, материаловедения и градостроения.

Больше всего мне понравился уют крымской природы, палаточный лагерь и самые лучшие лекционные аудитории – крытая терраса на берегу моря с креслами-подушками вместо парт.

Я рад, что присутствую на очень увлекательном и развивающем форуме, и благодарю волонтерский центр за то, что приглашает на различные форумы, благодаря чему я и оказался на «Тавриде-2015».

Кирилл Сень,
наш корреспондент

САМЫЕ ОТЗЫВЧИВЫЕ ВОЛОНТЕРЫ УЧАТСЯ В КУБГАУ

В стенах краевого департамента молодежной политики прошла одна из значимых встреч, проводимых в рамках развития добровольческого (волонтерского) движения.

На встрече присутствовали представители органа государственной власти, реализующего данное направление в крае, а также руководители волонтерских центров образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории города. Волонтерский центр КубГАУ представляла директор волонтерского центра Валерия Санча.

Одним из вопросов встречи стало подведение итогов деятельности добровольцев (волонтеров) в рамках мероприятий, проводимых к 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Представитель ГБУ КК «Кубань-патриотцентр» Игорь Лехов рассказал о проведенных масштабных мероприятиях в крае, таких как «Письма Победы», «Свеча памяти», «Георгиевская ленточка», «Победа деда – моя Победа» и пр. Руководитель Молодежного кадрового центра Елена Аршинник озвучила итоги регистрации добровольцев

(волонтеров) Кубани в рамках федерального проекта «Волонтеры-70», по результатам которой наш регион занял 1-е место среди субъектов РФ, а наш университет, в свою очередь, занял 1-е место в крае!

Представители волонтерских вузов рассказали о тех мероприятиях, которые были проведены как в рамках Всероссийских дней единых действий, так и выдвинутых по инициативе студентов. Были представлены интересные сюжеты проведенных встреч и патриотических акций, творческие номера.

Итогом выступления стало решение о создании регионального общественного движения «Волонтеры Победы», в состав которого войдут как активисты волонтерских центров, так и представители других общественных организаций. Проведение выборной конференции запланировано на сентябрь текущего года.

Кристина Сидронина,
наш корреспондент



70 ЛЕТ ПОБЕДЫ

Письма деда храним до сих пор

Великая Отечественная война - это огромная душевная рана в человеческих сердцах, это трагедия каждой семьи. Сказать, что русский народ прошел через многое, значит не сказать ничего. Тысячу четыреста восемнадцать дней и ночей длился этот страшный для нашей страны период.

Голод, холод, боль и разочарование - все это, к счастью, осталось позади, и вот уже страна отметила 70-летие со дня Великой Победы. С каждым годом все сложнее находить бесценные документы, уходят из жизни ветераны, стирается история, и мы не должны этого допустить. Наша задача - передать память следующим поколениям, бережно храня все воспоминания о наших предках.

Воспользовавшись своим семейным архивом, рассказами бабушки, я узнал о пути моего дедушки, Ожева Гузира Хангириевича, также участника Великой Отечественной войны. Родился мой дед в Республике Адыгея. На первом курсе обучения в сельскохозяйственном техникуме его забрали на фронт. Отрывок из письма: «После некоторого молчания пишу тебе

одно коротенькое письмецо. Причиной задержки моего письма служит сложившаяся обстановка. Я сейчас нахожусь в Восточной Пруссии: продолжаем громить зверей в их собственной берлоге - Германии. Но война скоро закончится, прошу не беспокоиться. Посылаю один листок для ответа».

Мой дедушка погиб 15 февраля 1945 г., не дожив до Победы всего несколько месяцев, и был похоронен на кладбище в Восточной Пруссии. Однако его письма с фронта мы храним до сих пор, а вместе с ними и память о его подвиге.

Я склоняю голову перед всеми солдатами, сражавшимися за нас, перед моим дедушкой, подарившим мне мирную жизнь. Я горжусь своим дедом! Я горжусь своей страной!



Памяти ученого В.М. Шевцова

15 июля - день 75-летия со дня рождения знаменитого селекционера Кубани и России, производителя более 30 сортов ячменя, возделываемого в различных регионах страны, академика РАСХН Виктора Шевцова.

В этот день наш вуз и вся Кубань отдали дань памяти ученому, до конца своей жизни преданному науке. Делегация университета побывала на могиле своего учителя, коллеги и друга. Присутствующие возложили цветочный венок и сноп, сделанный из его любимого ячменя - сельскохозяйственной культуры, которой он посвятил всю свою жизнь.

Виктор Михайлович Шевцов родился в ст. Михайловской Курганинского района Краснодарского края, в семье крестьян. В этой же станице окончил среднюю школу, затем поступил в Кубанский СХИ на агрономический факультет.

Интерес к науке проявился еще в студенческие годы. Любознательного студента привлекали к научно-исследовательской работе, проводимой кафедрами растениеводства, селекции и семеноводства. Он принимал активное участие в на-

учно-практических студенческих конференциях.

В 1962 г. В.М. Шевцов с отличием окончил Кубанский сельхозинститут и был направлен в Краснодарский НИИ сельского хозяйства.

С 1962-1968 гг. он был младшим научным сотрудником отдела селекции пшеницы, руководимым академиком П.П. Лукьяненко; с 1969 г. - старший научный сотрудник того же отдела, с 1972 г. - заведующий лабораторией селекции ячменя, а с 1983 г. - заведующий отделом селекции ячменя.

В 1969 г. Виктор Михайлович защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Изучение химических и физических мутагенов в селекции ячменя и овса», а в 1975 его утвердили в ученом звании старшего научного сотрудника. В 1983 г. им была представлена и успешно защищена диссертация на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук

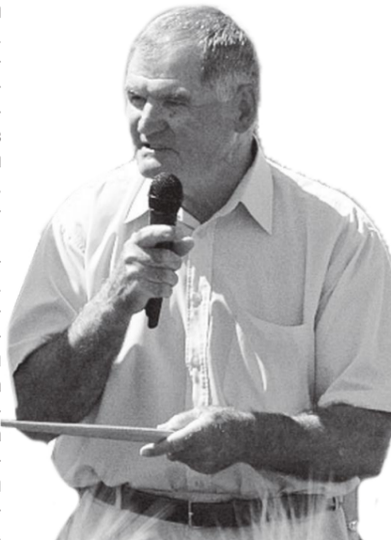
на тему: «Селекция ячменя на Северном Кавказе». В 1988 г. Виктора Михайловича избрали членом-корреспондентом ВАСХНИЛ, а в 1990 г. - академиком ВАСХНИЛ. В 1995 г. ему присвоено звание «профессор».

Научные интересы академика В.М. Шевцова были сосредоточены в основном в области селекции ячменя на продуктивность, повышение качества зерна путем увеличения устойчивости к болезням и вредителям. Кроме того, его научные интересы связаны с экспериментальным мутагенезом, индицированием, отбором и использованием в селекции уникальных макромутантов.

Профессионализм ученого сочетался у Виктора Михайловича с высокими человеческими качествами. Это был удивительно скромный, немногословный, доброжелательный, всесторонне образованный человек и высококвалифицированный ученый.

Академик В.М. Шевцов неоднократно выезжал за границу на научные конференции и симпозиумы в Швецию, Данию, Болгарию, Венгрию, Чехословакию, Канаду, Кубу. В период 1993-1994 гг. работал в Международном центре в Сирии в качестве специалиста по селекции ячменя.

Труд академика В.М. Шевцова высоко оценен. Виктор Михайлович - заслуженный деятель науки Российской Федерации (1996), заслу-



женный деятель науки Республики Адыгея (2000). Лауреат Государственной премии РФ (1991), лауреат премии Ленинского комсомола (1973). Награжден орденами Ленина (1986), «Знак Почета» (1981), Трудового Красного Знамени (1974), почетной золотой медалью Н.И. Вавилова (1987), 5 медалями ВДНХ. Опубликовал около 200 научных трудов. Имеет 26 авторских свидетельств на изобретения. Многие труды опубликованы за рубежом.

Ученый является автором 26 районированных сортов озимого, ярового ячменя и овса. Эти сорта возделываются в 22 областях и краях бывшего Советского Союза, с ежегодной площадью посева 1 млн га. Прибавка урожайности составляла от 2 до 10 ц/га. В Российской Федерации кубанские сорта озимого ячменя занимают около 90% посевной площади.

Евгений Корольков,
наш корреспондент



НАШИ ЮБИЛЯРЫ

Анатолий Борисович Шепелев
Юрий Семенович Ряднев
Владислав Юрьевич Лемиш
Федор Милентьевич Кудин
Владимир Иванович Гайдук
Валерий Никифорович Слюсарев
Семен Георгиевич Галкин
Вера Павловна Пержинская
КАРЕВА Клара Анатольевна Карева
Маргарита Георгиевна Карапетян
Любовь Петровна Сидоренко

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

Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

на замещение вакантных должностей
профессорско-преподавательского состава:
ДЕКАНОВ факультетов: агрономического факультета, факультета эко-логии;

ЗАВЕДУЮЩИХ кафедрами: архитектуры; международно-го частного и предпринимательского права;

ПРОФЕССОРОВ кафедр: электрических машин и электропривода; социологии и культурологии; микробиологии, эпизоотологии и вирусологии; физики; технологии хранения и переработки животноводческой продукции; организации производства и инновационной деятельности; теории бухгалтерского учета;

ДОЦЕНТОВ кафедр: экономики предприятий; органической и физколлоидной химии; архитектуры; уголовного процесса; генетики, селекции и семеноводства; ботаники и кормопроизводства; экономического анализа; теории бухгалтерского учета; бухгалтерского учета; системного анализа и обработки информации; прикладной экологии; агрономической химии; анатомии, ветеринарного акушерства и хирургии; тракторов, автомобилей и технической механики; механизации животноводства и БЖД; начертательной геометрии и графики; биотехнологии, биохимии и биофизики; технологии хранения и переработки животноводческой продукции; технологии хранения и переработки растениеводческой продукции; информационных систем; уголовного права; криминалистики; международного частного и предпринимательского права; экономики предприятий; финансов; электротехники, теплотехники и возобновляемых источников энергии; управления и маркетинга; государственного и муниципального управления;

СТАРШИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ кафедр: землеустройства и земельного кадастра; налогов и налогообложения; механизации животноводства и БЖД; строительства и эксплуатации водохозяйственных объектов; иностранных языков; овощеводства; общего и орошаемого земледелия; общей биологии и экологии; процессов и машин в агробизнесе; эксплуатации МТП; архитектуры; строительных материалов и конструкций; теории бухгалтерского учета; экономического анализа; электрических машин и электропривода; организации производства и инновационной деятельности; налогов и налогообложения; гидравлики и с.х. водоснабжения; денежного обращения и кредита; строительного производства; оснований и фундаментов; экономической теории;

АССИСТЕНТОВ И ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ кафедр: строительства и эксплуатации водохозяйственных объектов; геодезии; землеустройства и земельного кадастра; микробиологии, эпизоотологии и вирусологии; высшей математики; оснований и фундаментов; технологии хранения и переработки растениеводческой продукции; фитопатологии, энтомологии и защиты растений.

С условиями конкурса можно ознакомиться
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).

О здоровье заботимся смолоду

Укрепление и охрана здоровья, повышение работоспособности студенческой молодежи - одна из главных задач совершенствования подготовки высококвалифицированных кадров. Состояние здоровья студентов, наряду с профессиональным уровнем, следует рассматривать как один из показателей качества их подготовки.

Мы желаем друг другу крепкого здоровья, когда встречаемся или прощаемся, потому что это основа счастливой и полноценной жизни. Доброе здоровье обеспечивает нам долгую и активную жизнь, способствует выполнению наших планов, преодолению трудностей, дает возможность успешно решать жизненные задачи. Но жизненный опыт показывает, что обычно заботиться о своем здоровье люди начинают лишь после того, как недуг даст о себе знать. А ведь можно предотвратить эти заболевания в корне - смолоду, если вести здоровый образ жизни.

Приведу пять основных советов для сохранения здоровья на долгие годы.

1. Болезнь легче предупредить, чем ее лечить!

Откажитесь от вредных привычек, таких как курение и чрезмерное употребление алкоголя. По мнению ученых, за счет избавления от никотиновой зависимости средняя продолжительность жизни людей возросла бы на 4 года. Хотя бы немного времени выделяйте для занятий физической культурой или прогулок на свежем воздухе. Физическая активность - это

мощное средство улучшения физического и психического здоровья, борьбы с избыточной массой тела.

2. Правильно организуйте свое питание!

Исключите из своего рациона генетически модифицированные продукты, не пере едайте, но и не следует впадать в крайность и есть слишком мало. Пища должна быть сбалансированной и содержать достаточное количество витаминов и микроэлементов. В ежедневном рационе овощи и фрукты должны составлять примерно треть от всех потребляемых продуктов.

3. Хороший сон - залог здоровья!

Спать лучше в прохладной комнате (при температуре 19-20 градусов), это способствует сохранению молодости. Дело в том, что от температуры окружающей среды зависят обмен веществ в организме и проявление возрастных особенностей.

4. При появлении первых признаков недомогания не затягивайте с визитом к врачу!

Болезнь, выявленная на ранних стадиях своего развития, легче поддается лечению, нежели запущенные

формы.

5. Регулярные профилактические осмотры - это надежный метод сохранения и продления здоровой жизни!

Они должны стать нормой жизни для каждого человека. Контроль за величиной артериального давления, простейшие лабораторные и диагностические обследования помогут своевременно выявить начальные стадии множества сердечно-сосудистых, обменных, эндокринных и опухолевых заболеваний, неощущаемые нарушения в деятельности различных органов и систем.

Эти вопросы решает в том числе и диспансеризация. Диспансеризация - это метод динамического врачебного наблюдения за состоянием здоровья определенных групп населения с целью предупреждения и раннего выявления заболеваний, их профилактики и своевременного лечения.

Мы научились бороться с различными болезнями. Но до сих пор не научились вести здоровый образ жизни, от которого более чем на 50% зависит наше здоровье.

Необходимо внедрять в повседневную жизнь модели здорового образа жизни:

- 1) закаливание организма;
- 2) занятия физкультурой и спортом;
- 3) организация полноценного питания;
- 4) соблюдение личной гигиены;

5) отказ от табакокурения, алкоголизма, наркомании.

Начнем с закаливания:

- воздушные ванны - самая легкая форма закаливания. Они стимулируют обмен веществ, мобилизуют защитные силы, улучшают сон. Необходимо проветривать помещение 4-5 раз в день, по 10-15 минут, проводить на воздухе 3-4 часа;

- солнечные ванны - оказывают благотворное влияние, умеренные дозы ультрафиолета повышают защитные силы организма. Но злоупотреблять такой процедурой нельзя, ведь солнечные лучи еще и радиоактивны, а радиация может явиться причиной развития онкологических заболеваний. Лечиться солнцем нужно после легкого завтрака с 7 до 9 часов утра, начиная с 2 минут. Сначала надо полежать в тени, чтобы организм привык к воздушным потокам;

- закаливание водой - очень полезная процедура, особенно купание в море: осуществляется тренинг нервной системы, гидромассаж тела. Прекрасно влияют морские соли: после погружения в воду сокращаются сосуды кожи и мышцы, повышается кровяное давление, сердце сокращается сильнее, дыхание углубляется. После купания сосуды расширяются, пульс учащается, артериальное давление снижается, мышцы расслабляются. Купание - замечательное средство



укрепления, закаливания организма, профилактики простудных заболеваний. Альтернативой купанию в море могут стать влажные обтирания, контрастные души, травяные ванны.

Зарядка - самый простой и доступный всем вид спорта - движение для человека - жизнь. Гиподинамия способствует развитию сердечно-сосудистых заболеваний, ухудшению обмена веществ, ожирению.

Регулярные физические упражнения, в том числе и для лиц пожилого возраста, дают положительные физиологические результаты, влияют на психологический статус, уменьшают последствия стрессовых ситуаций, повышают настроение, дают возможность занимать человеку активную жизненную позицию, невзирая на возраст.

Лица, занимающиеся физической культурой, должны уметь контролировать свой пульс, не допускать его учащения до пороговой для них величины. Необходимо помнить, что эффективны только систематические занятия физическими упражнениями.

Здоровье нации - это отношение к своему здоровью конкретного человека. Сохранить здоровье и бороться с начинающейся болезнью можно и нужно. Профилактика заболеваний - иммунизация, диспансеризация, обследование новорожденных, регулярные профилактические осмотры.

Помните! Хорошее здоровье - это каждодневные, пусть небольшие, но регулярные усилия по его сохранению.

Юлия Наманчук,
врач-терапевт
поликлиники №22

Где работают студенты?

Студент, который за все годы обучения в вузе нигде не работал, - нонсенс. Если первокурсники обычно погружены в учебу, то на старших курсах тем или иным образом трудоустроиваются не меньше половины учащихся. Кто-то зарабатывает деньги на карманные расходы, кто-то - для того, чтобы меньше зависеть от родителей. А третьи умудряются оплачивать обучение в вузе и содержать себя и свою семью.

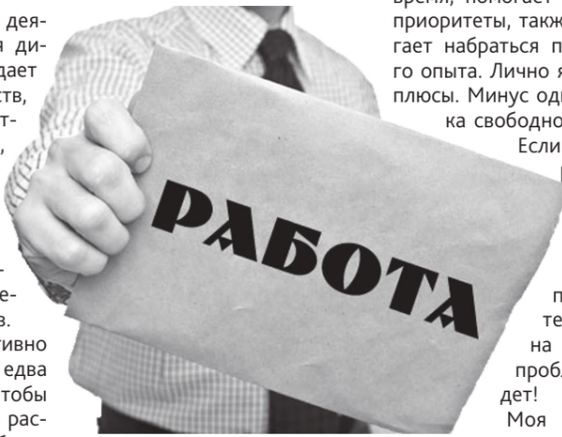
Начинать трудовую деятельность до получения диплома студентов вынуждает не только нехватка средств, ведь работодатели охотнее берут в штат тех, специалистов кто уже успел поработать. И желательнее по специальности. Вот и приходится студенту-очнику заниматься не только посещением лекций и семинаров.

Студенты КубГАУ активно подрабатывают, многие едва ли не с первого курса. Чтобы выяснить, на что можно рассчитывать при поиске работы, с какими проблемами ребята сталкиваются, остается ли время на учебу, мы и провели опрос.

Николай Салов, факультет «Финансы и кредит», 4 курс.

- Я работаю на финансовом рынке, занимаюсь инвестициями. Время от времени провожу семинары, пишу статьи, а также веду блог. Учебу с работой я совмещаю по той причине, что считаю необходимым поддерживать полученные знания. Мне никогда не помогут те предметы, которые я изучаю в университете, если после сессии прекратить ими заниматься.

Работающий студент имеет дело непосредственно с практическим аспектом знаний. Скажу по личному опыту, что



сама теория в моем деле применяется чаще в переговорах и каких-то педагогических моментах, например, на семинарах. Студентов, которые ищут работу, много, но мало тех, кто реально готов показать, что он умеет.

Прежде чем устраиваться на работу, необходимо изучить дополнительную литературу о том, чем потенциально вы могли бы заниматься. Если вы умеете общаться, не стоит полагаться лишь на внутренний талант, теперь ваша настольная книга - это руководство по «холодным звонкам».

Елена Вольвач, студентка факультета «Финансы и кредит», 4 курс.

- Я работаю кредитным специалистом. Начала трудиться еще летом по причине

того, что хотела заработать собственные деньги, быть независимой от родителей, и конечно, набраться опыта в этой сфере.

Безусловно, совмещение работы и учебы дисциплинирует, учит планировать свое время, помогает расставлять приоритеты, также это помогает набраться практического опыта. Лично я вижу одни плюсы. Минус один - нехватка свободного времени.

Если студент работает по профессии и выполняет все требования преподавателей, ходит на занятия, то проблем не будет! Моя рекомендация - ищите работу с гибким графиком, и все получится!

Петр Горбань, юридический факультет 3 курс.

- Работаю юристом в черноморской финансовой компании. Решил совмещать трудовую деятельность и учебу, чтобы совершенствовать свой профессиональный уровень не только в теории, но и на практике. Проблемы возникли со свободным временем - его стало гораздо меньше. Предвзятого отношения среди преподавателей к работающим студентам не замечал, хотя и поблажек это тоже не дает. Поиск занятости лучше начинать с трезвой оценки своих возможностей, нужно быть готовым взяться за любую работу.

Мария Тарасенко,
наш корреспондент

Остроумные цитаты преподавателей

Одной из самых ярких ценностей студенческой жизни, безусловно, является общение с преподавателями. Ведь на лекциях можно услышать множество потрясающих, остроумных и просто забавных фраз из уст профессоров. Редакция газеты представляет высказывания преподавателей, записанные благодарными учениками.

- На первом месте у вас должно быть здоровье, на втором личная жизнь, а на третьем информатика.

- Больше всего великих людей мира были Водолеями, но и самый большой процент шизофреников среди Водолеев... Не расстраивайтесь, я тоже Водолей, как и вы.

- Диалог между преподавателем и студентом:

- Какой есть закон выше Конституции?

- Слово Божье...

- Кто это сказал? Я еще раз спрашиваю, кто?

- Я...

- Надеюсь, он тебя простит.

- Староста!

- Да?

- Если староста хочет жить, то вся группа должна ходить на занятия.

- Кто скажет, как называется муха мужского рода, тому зачет прямо сейчас в зачетку!

- Сама не пишешь и другим не мешаешь!

- Нельзя так с бухгалтером!!!

Лука Пачоли, наверное, уже в гробу перевернулся!

- Мы, инженеры, должны думать со всех сторон.

- Господь Бог за шесть дней решил продовольственную проблему!

- С виду гриб безобидный человек, но, если присмотреться,

он очень свирепый хищник.

- Если вы будете портить мне настроение, я на экзамене сделаю козью морду! А вы знаете, что такое козья морда? Это морда козла!

- Студент как собака. Все слышит, все понимает, но говорить не может.

- Составлять план работы надо с учетом лени. Потому что если составлять план без учета лени, то вы его не выполните.

- Да что вам не сидится там, на последних партах? У вас там Интернета нет, что ли? Сидите во ВКонтакте! Дайте ему кто-нибудь наушники!

Перефразируя классика: зачет по английскому языку смогут получить не все. Вернее, не только лишь все. Немногие смогут.

Преподаватель чихнул.

- Студент: «Будьте здоровы!»

- Преподаватель: «Спасибо. Я учту это на зачете».

- Вы не одиноки! С вами всегда персональный зоопарк - 5-7 кг бактерий!

- Ну, раз я сегодня так безбожно опоздал, думаю, мы можем уйти пораньше.

- Наверное, когда я отворачиваюсь к доске, вы мне язык показываете.

- Нет, вы что!

- А вот я вам показываю.

- Что бы вы выбрали: болезнь Альцгеймера или болезнь Паркинсона? Подумайте, ответ очень физиологичен! Конечно, Пар-

кинсона. Лучше расплескать

чуть-чуть коньяка себе на брюки, чем забыть, куда девал целую бутылку.

- Только много не пишите, мне же еще проверять, а лучше вообще сдайте пустой листок.

- Давайте быстренько запишем ответ, пока никто не

нашел ошибку!

- Я могу поставить всем вам зачеты автоматом, хотите? Только если вы пообещаете, что никто из вас не будет работать по профессии.

- Цари были - царей свергли. Коммунисты пришли - коммунисты ушли. А интегралы остались!

- Вычислив производную, дифференциал вы получаете совершенно бесплатно.

- Зачем все это нужно... Ну вот, например, оказались вы на необитаемом острове. И вам срочно нужно посчитать смешанное произведение трех векторов, а вы не помните, как это делать...

- Итак, до конца занятия у нас осталось две минуты - давайте начнем обещанную контрольную работу!

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

- Возьмем одну свечу и вторую свечу... Нет, свечи - это слишком романтично. Возьмем один светодиод и вторую светодиод...

Советы «новобранцам» КубГАУ

Вот ты и студент. Студенческая жизнь, о которой ты так много слышал и мечтал, началась. А с ней начинаются первые проблемы и тревоги.

С поисками нужной аудитории ты наверняка справишься. Если возникает

вет достаточно прост: надо трудиться, трудиться и еще раз трудиться.



какой-то вопрос, никогда не стесняйся обратиться к окружающим: каждый когда-то был таким же, как ты сейчас... Лучше спросить, чем куда-то опоздать, что-то пропустить или не найти.

В эти первые дни у каждого из твоих однокурсников примерно одинаковые чувства и мысли – поэтому лучше перепознакомиться и решать все проблемы вместе, сообща: и веселее, и не так страшно.

Как высидеть 1 час 30 минут вместо 40 минут? Советовать здесь бесполезно, но будь уверен, что примерно через месяц ты привыкнешь и даже не будешь замечать, как «пролетела пара» (особенно если тебе интересен предмет).

Помни, что в вузе никто не будет требовать выполнения домашних заданий. Надо привыкнуть к мысли, что с тобой обращаются как со взрослым человеком и ждут соответствующего поведения. И решать: что, когда и как делать – тебе придется теперь самому.

Обо всем, что касается получения учебников, работы в каталожных и читальных залах, тебе расскажут наши библиотекари.

Месяца через два ты будешь чувствовать себя как рыба в воде, потому что в КубГАУ – а это теперь твоя альма-матер! Будет интересно учиться профессии, общаться, заниматься спортом, петь и танцевать, читать стихи... просто быть здесь... И ты это скоро оценишь.

Как же справиться с потоком информации, как его осознать, как подготовить себя к разговору с экзаменатором почти на равных? От-

вет достаточно прост: надо трудиться, трудиться и еще раз трудиться.

Полезные советы для первокурсников

Совет 1. Не теряйся
Первые несколько недель учебы ты наверняка будешь чувствовать растерянность, а то и подавленность: все вокруг незнакомое, народу тьма, никому до тебя нет дела. Это неприятное, но совершенно нормальное состояние, связанное с адаптацией к новой обстановке, которое очень скоро пройдет. Но пока ты плохо ориентируешься в хитросплетении



коридоров и нумерации аудиторий, возьми себе за правило выходить из дома (или общежития) минут на 5 раньше, чем того требует время на дорогу. Во-первых, не опоздаешь на первую лекцию, а во-вторых, не будешь излишне нервничать.

Совет 2. Нужных людей нужно знать в лицо
Сразу узнай, где находится деканат твоего факультета, загляни туда и познакомься с куратором твоего курса. Это поможет потом оперативно решать разные вопросы.

Совет 3. Расписание – это твоя Библия

В отличие от школьного расписания, университетское может меняться, поэтому не ленись заглядывать в него. И внимай старосте.

Совет 4. Не оттягивай посещение библиотеки

Теоретически учебников должно хватать на всех студентов, но это только теоретически. На деле же действует принцип «кто не успел, тот опоздал», и проигравшим в этой «гонке» достаются самые старые и потрепанные издания, а то и вовсе ничего. В библиотеке есть студенческий и научный абонементы, а также – читальные залы, в том числе и электронный.

Совет 5. Собирай информацию

В специальный блокнот записывай дни и часы работы деканата, библиотеки, читального зала, столовой, компьютерного класса, лаборатории и т.п. Узнай, что нужно для пользования ими. Спеша перепознакомиться с однокурсниками, особенно из своей группы. Как правило, эти люди становятся друзьями на всю жизнь. Все в тот же полезный блокнот запиши номера их телефонов и адреса электронной почты, особенно телефон старосты группы и курса, профорга. Не стесняйся звонить сокурсникам, чтобы уточнить расписание, срок сдачи, контрольных, рефератов, и т.д. И сам не отказывай в помощи.

Совет 6. Запасись тетрадями.

Тот, кто, не желая «таскать лишнюю тяжесть», пишет все конспекты в одну тетрадь, совершает большую ошибку: готовится к экзаменам по таким записям будет невероятно трудно. (Хотя для записи лекций, особенно если курс короткий, вполне можно пользоваться «блоками» (с разделителями), где каждый отводит на один предмет; однако, тут многое зависит от объема предмета и от требований преподавателя.)

На обратной стороне обложки записывай название предмета (курса), фамилию, имя и отчество преподавателя, читающего предмет. Узнай дни и часы, когда он бывает на кафедре, и вноси туда же: когда придет время сдавать рефераты и зачеты, эта информация окажется очень ценной.

Совет 7. Чем больше ручек, тем лучше

Позаботься о том, чтобы в сумке всегда лежали «про запас» 1-2 ручки – паста в них имеет обыкновение заканчиваться в самый неподходящий момент. На лекциях очень полезно иметь



при себе ручку красного или зеленого цвета или цветной маркер. С их помощью можно по ходу дела подчеркивать наиболее важные формулы и определения, ставить памятные знаки на полях, выделять новые термины и т.д.

Для занятий иностранным языком заведи не одну, а несколько тетрадей: в самой толстой записывай грамматические правила и прочную теоретическую премудрость, в тех, что потоньше, делай упражнения. На всякий случай держи в сумке хотя бы одну чистую тетрадь – на что-нибудь да пригодится.

Совет 8. Как можно быстрее научись конспектировать лекции

Это несложно, главное – разработать систему символов и понятных тебе сокращений. Все символы вместе с расшифровкой записывай на обратной стороне тетрадной обложки. Конспектируя, не экономь на бумаге. Оставляй в тетради поля (пошире) для дополнительных заметок. Помни, что лекция не диктовка, поэтому не нужно записывать за лектором слово в слово. Учись записывать лекцию в виде тезисов.

Не расстраивайся, если у тебя не сразу будет получаться. Ведение конспекта – особая наука, требующая тренировки. Если чувствуешь, что безнадежно отстаешь, оставь в тетради свободное место – возможно, другие окажутся проворнее, и после лекции ты у них спишешь, заполнив эти пропуски.

Совет 9. Подготовка к сессии начинается... с первого занятия

Перед очередной лекцией не ленись хотя бы бегло просмотреть конспект предыдущей. Заодно выясни, много ли осталось совершенно темных мест. Если прояснить их не удастся даже с помощью учебника, не стесняйся обратиться к преподавателю – лучше, если ты спросишь его сейчас, чем он потом – во время контроля. Читать литературу, готовить доклады и рефераты нужно тоже сразу. На семинарах и практических занятиях не отсиживайся в уголке, а веди себя активно – выступай с дополнениями, уточнениями, задавай вопросы.

Совет 10. Ознакомься с историей университета

Когда ты разберешься с учебным процессом, немного привыкнешь к новым условиям, вспомни, что у нашего университета богатейшая история, с которой ты можешь познакомиться

из множества рекомендуемых, взять его за основу, а в остальные заглядывать по мере необходимости для того, чтобы разобраться в каком-то конкретном вопросе, в этом учебнике изложено удачнее.

Совет 13.

Следи за временем

Полезно в течение хотя бы одного дня оценить затраты времени на учебу (произвести хронометраж). С самого утра на отдельном листе бумаги записывать: что ты делаешь и сколько минут на это потратил. Очень вероятно, что, подведя итог, ты с некоторым удивлением обнаружишь, что на самом деле на учебу потратил гораздо меньше времени, чем полагал ранее. В таком случае надо делать оргвыводы и оптимизировать свой распорядок дня, меньше времени тратить бесцельно.

Совет 14.

Развивай индивидуальность

Надо осознать, что вы уже вышли из возраста, когда хвалят за способности. Теперь надо добиваться похвалы за достижения. А для это-



организационных мероприятий кафедры – прояви себя, покажи, что ты нужен: многие проблемы в учебе могут решиться в разы проще, да и отношение к тебе будет лояльным. Это будет тем более полезным, если учишься на платном, а хочешь на бесплатное – потом могут ходатайство написать!

Совет 12.

Запасись учебниками

Учебник должен стать твоей настольной книгой. Если в конспекте лекции что-то непонятно, нужно тут же найти соответствующее место в учебнике и прочитать еще раз. Хорошо даже дополнить свой конспект лекции изложением непонятого места «по учебнику». Учебник надо выбрать один

го надо работать. Учеба – это большая, сложная, тяжелая работа. Так что путь в науку один: надо работать, работать и работать, сохраняя и развивая свою индивидуальность.

Совет 15. Веселись!

Студенческая жизнь бывает раз в жизни, и она неповторима! Поэтому... не ленись. Занимайся в научных кружках, участвуй в подготовке капустников, вечеров КВН, балов, поэтических вечеров, конкурсов – или хотя бы посещай их. Будет что вспомнить!

*Евгений Корольков,
наш корреспондент
В качестве иллюстраций
использованы кадры из фильмов
«Операция «Ы» и другие
приключения Шурика».*

