



№3 (3270) 26 апреля 2013 года

Молодые ученые

газета издается с 1957 года
www.volgau.com

3

«Абитуриент-2013»

Ты уже решил, каким будет твоё будущее?
Мы приглашаем тебя в ВолГАУ! В выпуск: направления бакалавриата и магистратуры, специальности; вступительные экзамены; условия приема.



7

История здоровья

Рассказ о пациентке весом в 5 тонн и уникальном белом носороге Арчи. Ветеринарные врачи ВолГАУ спасают четвероногих артистов всемирно известных цирковых аттракционов.



8

Студенческая весна на Волге

«Студенческая весна» принесла в Волгоград настоящее тепло, а студентке нашего университета – путевку на российский этап самого масштабного творческого фестиваля страны.



ДОСТИЖЕНИЯ

Волгоградский ГАУ признан лучшей организацией региона

По итогам Волгоградского областного конкурса «Лучшие менеджеры и организации 2012 года» Волгоградский ГАУ признан лучшим в номинации «Наука». В этой же номинации «Лучшим менеджером-2012» назван ректор университета профессор Алексей Овчинников.

Ежегодный региональный конкурс «Лучшие менеджеры и организации года» нацелен на широкое распространение опыта работы успешно развивающихся предприятий и организаций и поощрение руководителей, достигших высоких результатов в своей профессиональной деятельности. Торжественная церемония награждения победителей состоялась 11 апреля в Большом зале Правительства Волгоградской области.

– Сегодня мы чествуем людей, которые успешно реализуют свой талант и преобразуют мир. Каждый день вы и ваши коллективы работает над созданием новых продуктов и развитием новых технологий, своей работой вы создаете условия для комфортной жизни тысяч и тысяч граждан, – заявил губернатор Сергей Боженов в приветственном слове, подчеркнув, что комиссии было «достаточно сложно выбирать победителей». – Это еще раз доказывает: Волгоградская область может гордиться своим кадровым и управленческим потенциалом, и этот потенциал может и должен вывести наш регион к новым горизонтам развития.

Участниками конкурса стали профессионалы в самых разных областях – от образования и бизнеса до АПК и СМИ, конкурсных номинаций в этом году было 15. Волгоградский ГАУ по итогам 2012 года стал лучшим в номинации «Наука». Глава региона Сергей Боженов вручил ректору вуза Алексею Овчинникову два диплома: «Лучшая организация» и «Лучший менеджер». Лучшим руководителем в номинации «Наука» Алексей Семенович стал во второй раз, впервые он был удостоен этой престижной награды в 2010 году.

– От имени лауреатов хочу выразить слова благодарности губернатору Сергею Боженову и оргкомитету, высоко оценившему наш труд, – обратился к залу ректор Волгоградского ГАУ. – Это дорогое стоит: одно дело, когда ты работаешь, а твои успехи не замечают, и другое – когда тебе говорят спасибо и возлагают на тебя надежды. Благодаря такой поддержке мы многое сможем сделать для того, чтобы Волгоградская область и дальше развивалась. Конечно, большую роль играет лидер, но еще больше значит коллектив. Сегодняшняя награда получена благодаря той команде, что собрана вокруг руководителя и работает на благо учреждения, на благо отечества. У меня есть любимая поговорка: «Попутный ветер дует в паруса только тому кораблю, который знает, куда плывет». И сегодня здесь собрались капитаны тех кораблей, которые знают, куда плыть.

Масштабное финансирование университетской науки – ученые ВолГАУ получат более 30 миллионов рублей на реализацию инновационных проектов и технологий



В 2012 году коллективу Волгоградского ГАУ удалось сделать многое. В сентябре состоялась презентация университета, на которой торжественно были открыты: корпус научной библиотеки, учебно-выставочный павильон, научно-образовательный центр прикладной информатики и систем управления информацией. Научные разработки вуза получили 5 золотых и 4 серебряных медали престижной агропромышленной выставки «Золотая осень-2012». По результатам рейтинга Минобрнауки ВолГАУ признан эффективным вузом, что стало главным показателем его успешной деятельности.

В число победителей близкой нам номинации «Агропромышленный комплекс» вошло областное сельскохозяйственное предприятие «Заря». Юрий Киселев, директор: «Этот конкурс объединяет. Мы здесь собираемся, общаемся, поздравляем друг друга, подводим итоги. Видим новых людей, которые тоже тянутся к тому, чтобы достичь этой победы. В целом получается такой толчок производственной сферы всей Волгоградской области».

Завершая церемонию, Сергей Боженов отметил, что все организации и люди, получившие награды, относятся к числу патриотов Волгоградской области – тех, кто действительно трудится на благо региона: «Я искренне поздравляю победителей конкурса, добившихся таких успехов в 2012 году. Я желаю вам и вашим коллективам новых побед и новых высот».

Коммерциализация научных результатов на сегодняшний день входит в число приоритетных направлений современной стратегии развития вузовской науки. Для решения этой непростой задачи Управление научно-инновационной деятельности университета разработало комплекс мер, предусматривающих, в том числе, и активизацию грантовой деятельности научных ВолГАУ. Сегодня можно говорить о серьезных успехах на этой сложной научной «ниве».

Самым значимым научным прорывом университета стало подписание государственного контракта с региональным Министерством сельского хозяйства на выполнение НИОКР в размере 28 млн 900 тысяч рублей по результатам победы в конкурсном отборе на «Проведение научных исследований и разработку стратегии и проектов программ по комплексному развитию сельских территорий Волгоградской области и эффективному функционированию агропромышленного комплекса в условиях ВТО».

Впервые в истории вуза получена финансовая поддержка Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) в размере 3 млн рублей на осуществление инновационных научно-исследовательских проектов в рамках инициативного конкурса по инженерному направлению в течение 2013–2015 гг. Университетом заключены трехсторонние соглашения с фондом и авторскими коллективами на освоение в 2013 году 820 тысяч рублей по проектам: - «Исследование кинематических и динамических характеристик робота-манипулятора на основе пространственного механизма параллельной структуры». Руководитель – д.т.н., профессор В. М. Герасун, исполнители – И. А. Несмиянов, Н. С. Воробьева, В. В. Жога, В. Н. Скакунов, В. В. Дяшкин-Титов;

Продолжение на стр. 2.

Признание



В Волгограде состоялось вручение общественной премии «Признание». За высокие профессиональные достижения, верность своему делу и значительный вклад в развитие города-героя Волгограда Почетного знака удостоена проректор по воспитательной и социальной работе Волгоградского ГАУ Лариса Михайлова.

Почетный знак «Признание» был учрежден администрацией Волгограда по инициативе Совета женщин Волгограда в 2010 году. Ежегодно этой награды удостаиваются женщины, достигшие высоких успехов в своей профессиональной деятельности и тем самым заслужившие уважение и признание коллег и общественности.

В этом году мероприятие состоялось в рамках Второго Международного женского форума «Диалог без границ». Наградой были отмечены 34 женщины, добившиеся значительных успехов в профессии, политике, науке, общественной деятельности. Среди них и 12 представительниц других стран, приехавших в Волгоград для участия в работе Международного женского форума.

– В Волгограде немало талантливых и успешных женщин, пользующихся заслуженным авторитетом среди коллег, состоявшихся в профессии, своим трудом внесших большой личный вклад в социально-экономическое развитие своего района, города, страны. И нам хотелось бы, чтобы каждую из них знали, на нее равнялись, чтобы она стала объектом гордости жителей Волгограда, – отметила Лидия Котова, председатель Совета женщин Волгограда. Вручали Почетные знаки «Признание» заместители главы администрации Волгограда Ирина Елинецкая и Леонид Пикман.

Коллектив Волгоградского ГАУ от всей души поздравляет Ларису Викторовну Михайловой и желает крепкого здоровья, профессиональных побед, благополучия и вдохновения.

ВолГАУ

Во всероссийском рейтинге

По итогам мониторинга деятельности центров (служб) содействия трудуоустройству выпускников за 2012 год, отдел общественно-профессиональной аккредитации и трудуоустройства Волгоградского ГАУ вошел в тройку лидеров вузов Волгограда, уступив только ВолГУ.

Наш университет занимает 22 позицию, набрав 65 баллов из 100.

На первом этапе мониторинга проводилась оценка степени значимости направлений работы вузовских и региональных центров и служб средне профессиональных образований посредством анкетирования. Информация была получена от 818 центров и служб из 80 субъектов РФ.

На втором этапе осуществлялся сбор данных о деятельности центров (служб). В рейтинге приняли участие 1002 центра (службы), заполнившие веб-форму и приславшие отчет. Из них 330 центров учреждений ВПО и 672 службы учреждений СПО.

ФГБОУ ВПО «Волгоградский ГАУ»

объявляет конкурс на замещение вакантных должностей профессорско-преподавательского состава на 2013 год, в том числе по совместительству.

Конкурсный отбор:

- профессоров кафедры инновационных технологий в АПК.

Заявления на объявленные должности подаются ученому секретарю университета в течение месяца со дня опубликования в газете.

Начало на стр. 1.

Масштабное финансирование университетской науки

«Разработка и исследование инерционно-очесного способа обмолота зерновых колосовых и метелочных культур на корню и технологии для его реализации». Руководитель – д.т.н., профессор А. И. Ряднов, исполнители – Н. Г. Кузнецова, А. В. Семченко, О. А. Федорова, Р. В. Шарипов.

Хорошие новости от конкурсных комиссий получили не только техники, но и ученые – экономисты. Грантовую поддержку Российского гуманитарного научного фонда (РГНФ) и Администрации Волгоградской области в размере 550 тыс. рублей получил научный проект кафедры экономического анализа и финансов – «Критерии и механизмы оптимизации источников

финансирования сельских кредитных кооперативов». Руководитель – д.э.н., профессор Л. В. Попова, исполнители Ю. В. Ремез, О. М. Коробейникова, Д. А. Коробейников.

В конкурсе молодежных проектов РГНФ 2013 года финансовой поддержки в размере 300 тысяч рублей удостоился проект доцента кафедры «Менеджмент» Г. Н. Зверевой и студентки 5-го курса экономического факультета Ю. С. Глушко «Эффективность использования сельскохозяйственных земель в регионе». Авторские коллективы уже приступили к выполнению НИР.

Дипломов победителей весеннего итогового отбора по Программе «У.М.Н.И.К.» и грантов Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической

сфере на общую сумму 400 тыс. рублей удостоены проекты инженерно-технологического факультета.

Продолжено финансирование проектов победителей Программы «У.М.Н.И.К.» прошлого года А.В. Харлашина и В.В. Жиркова в общем объеме 400 тыс. рублей.

Пожелаем удачи нашим ученым в осуществлении поставленных задач, а всех желающих узнать информацию о том, как получить грант и правильно подготовить конкурсную документацию, приглашаем за консультациями в отдел научных программ, грантов и проектов (428 каб. ГК).

Н.В. Иванова,
заведующая отделом УНИД.

В ВолГАУ обсудили тенденции развития образования в области зоотехнии

На базе университета состоялось совещание учебно-методического совета вузов Минсельхоза РФ по образованию в области зоотехнии и ветеринарии. Проблемы подготовки специалистов – зоотехников обсудили представители нескольких регионов России.

В России зоотехников готовят все аграрные вузы. Базой для проведения такого совещания Волгоградский ГАУ выбран не случайно. Сегодня ВолГАУ – в числе ведущих сельскохозяйственных вузов страны, чьи достижения могут взять на заметку другие вузы. Программу мероприятия для гостей из Москвы, Новосибирска, Мичуринска, Бурятии и других регионов разработал декан факультета биотехнологий и ветеринарной медицины доктор с. х. наук Вячеслав Дикусаров.

После рабочей встречи с ректором университета А.С. Овчинниковым для участников совещания была организована экскурсия по университету, в ходе которой они могли оценить, в том числе, и материально-техническую базу факультета биотехнологий и ветеринарной медицины. Гости побывали в лабораторно-клиническом комплексе, центре ветеринарной клинической медицины, секторе животных, центре верховой езды, оценили оборудование специализированной лаборатории по исследованию стволовых клеток и культуры тканей, а также лаборатории анализа кормов и продукции животноводства.

Программу совещания продолжила поездка в базовое хозяйство ВолГАУ ГК «МегаМикс», где магистранты проходят подготовку по программе «Кормопроизводство, кормление животных и технология кормов». Помимо аспектов практической подготовки студентов, участники встречи активно обсуждали основную проблему выпускников: их готовность к работе на производстве, соответствие квалификации требованиям работодателей. В МКС «Ахтуба», чтобы привлечь молодых специалистов в хозяйство, руководство предлагает им помочь в приобретении жилья по федеральной программе. Этот опыт гостям показался очень перспективным в плане решения проблемы дефицита кадров на селе.

Члены учебно-методического совета побывали и в одном из ведущих производств региона – ЗАО «Агрофирма «Восток», где



рассматривался опыт организации практики и учебного процесса на базе производственного предприятия. Агрофирма много лет работает в тандеме с ВолГАУ, и ежегодно студенты 3-го и 4-го курсов факультета БВМ проходят здесь практику.

– Чтобы подготовку молодых специалистов в аграрных вузах сделать более эффективной, УМС предложено: в программе практикума предусмотреть освоение практических и управлении навыков технологических процессов животноводства в производственных условиях, расширить профили по направлению «Зоотехния», возобновить Всероссийские олимпиады, проводить мастер-классы по интерактивным формам обучения, – рассказал об итогах совещания декан факультета БВМ Вячеслав Дикусаров.

Принятые решения и полученный опыт должны послужить не только современной подготовке специалистов в области зоотехнии, но и созданию условий для прихода в сельскохозяйственную отрасль региона молодых и грамотных профессионалов.

Уверенная победа сборной ВолГАУ

Волгоградоблгостехнадзор отметил 55-летие органов Гостехнадзора РФ спартакиадой, которая прошла в спортивных залах нашего университета.

6 апреля Волгоградоблгостехнадзор принимал поздравления от министра сельского хозяйства Волгоградской области Василия Иванова, министра спорта и туризма Сергея Попкова и председателя Общественного Совета при Минсельхозе ВО Павла Чумакова.

К поздравлениям присоединился ректор ВолГАУ А. С. Овчинников: «Университет тесно связан с этой организацией, многие ее сотрудники являются нашими выпускниками. Помимо этого нас объединяет одна цель – развитие села. Эта спартакиада – яркое подтверждение нашего единого порыва, к тому же она послужит хорошим примером здорового, активного образа жизни».

В зреицких соревнованиях по различным видам спорта приняли участие восемь команд из разных структур Администрации Волгоградской области. Честь ВолГАУ защищала сборная университета. Между предварительными и финальными играми по волейболу прошли соревнования по дартсу, армспорту, перетягиванию каната, шахматам.

Подводя итоги, руководитель Волгоградоблгостехнадзора Борис Репников поблагодарил А. С. Овчинникова за теплый прием и предоставленную возможность провести спартакиаду в хорошо оборудованных спортивных залах вуза.

В общекомандном зачете III место занял Комитет охраны окружающей среды, II – завоевал Волгоградоблгостехнадзор а лучшей по всем позициям стала команда ВолГАУ. Победителям вручили медали, кубки и денежные призы. Поздравляем всех участников этого спортивного праздника!

Людмила Бреусова



На кафедре земледелия и агрохимии агротехнологического факультета открыта новая аудитория (№215), оборудованная по последнему слову техники. Средства в ее открытие инвестировал партнер Волгоградского ГАУ – компания «ВолгоградАгроСнаб».

Вместе с ректором Алексеем Овчинниковым и ген. директором «ВолгоградАгроСнаба» Владимиром Токаревым красную ленточку перерезал региональный министр сельского хозяйства Василий Иванов. В приветствии он сделал акцент на том, что это знаковое событие не только для ВолГАУ, но и для регионального АПК, и высказал пожелание, чтобы поддержка частных структур стала традицией, поскольку обучение в одном из лучших аграрных университетов должно быть организовано на достойном уровне.

Выпускник нашего вуза Владимир Токарев без колебаний принял решение помочь родному университету: «С ВолГАУ нас связывают давние партнерские отношения. На нашей базе студенты в реальных условиях изучают современную технику, получая практический опыт. В новой аудитории они смогут основательно закреплять теоретические знания, а видеоматериалы, мультимедийное оборудование и интерактивная доска помогут быстрее и эффективнее усвоить информацию. Здесь также могут проходить и курсы повышения квалификации специалистов из разных хозяйств. Надеюсь, что открытие новой аудитории послужит примером и для остальных компаний, хотелось бы, чтобы материально-техническая база ВолГАУ стала одной из лучших в ЮФО».

Ректор Алексей Овчинников поблагодарил партнеров за щедрый подарок университету, который позволит вузу соответствовать самым современным тенденциям в подготовке кадров для АПК.

Людмила Бреусова





Агротехнологический факультет

Направления бакалавриата:

- Агрономия
- Агрохимия и агропочеведение
- Садоводство

Направления магистратуры:

- Агрономия

Один из старейших в университете, агротехнологический факультет занимает первое место в вузе по осте-пенности преподавательского состава, числу докторов наук. С самого первого дня миссией факультета является подготовка специалистов высшей квалификации для АПК, владеющих современными экологичными технологиями, любящих землю и умеющих на ней работать. Здесь осуществляется подготовка кадров в сфере агробизнеса, защиты растений, агроэкологии, садоводства, имеющих высочайшую востребованность на рынке труда.

Факультет располагает большим количеством специализированных лабораторий по клонированию культуры тканей, семеноводству, почвоведению, агрохимии, физико-химическим методам анализа, защите растений.

Создан музей зерновых культур селекции ученых университета, а в уникальном почвенном музее собраны образцы почв не только Волгоградской области и регионов России, но и мира.

Академические знания дополняются практическими навыками. Во внутреннем дворике университета разбита лаборатория под открытым небом, возведена теплица площадью более 50м², где студенты могут применить свои знания на практике. Научные исследования студенты и аспиранты проводят на базе УНПЦ «Горная поляна», а производственную практику проходят в ведущих хозяйствах региона: 000 АКХ «Кузнецковская», Нижневолжский НИИ сельского хозяйства, ГНУ «Быковская бахчевая опытная станция», 000 «Солнечная страна», КФХ «Олейникова Н. Н.», 000 «Лидер», ОАО НПГ «Сады Придонья», 000 «Гелио-Пакс-АгроЗ-4», ОАО «Луч», ГУП ВОСПХ «Заря».

Карьера: выпускники факультета работают во многих отраслях народного хозяйства, в государственных структурах управления, государственной службе защиты растений, таможенных службах, научно-исследовательских институтах, отечественных и зарубежных агрофирмах, акционерных обществах.



Факультет биотехнологий и ветеринарной медицины

Внедрение в образовательный процесс эффективных традиционных средств и методов обучения, а также инновационных технологий на базе факультета БВМ возможно благодаря современной материально-технической базе. На факультете действуют специализированные лаборатории исследования стволовых клеток и культуры тканей, анализа кормов и продукции животноводства, клинико-диагностическая лаборатория. Действует Патобиологический музей с экспонатами фауны Нижнего Поволжья и препаратами по различным группам патологии животных.

Практические занятия проводятся в лабораторно-клиническом комплексе и центре ветеринарной клинической медицины. Студенты ухаживают за животными, содержащимися в специальном для них секторе. Здесь содержатся экзотические животные, основные виды сельскохозяйственных животных и птицы различных видов и пород, представители дикой фауны Нижнего Поволжья и других регионов.

Большой популярностью среди студентов ВолГАУ и жителей Волгограда пользуется центр верховой езды, где все желающие могут обучаться верховой езде, уходу за лошадьми, основам вольтизировки и дигитовки. Для самых маленьких посетителей проводятся занятия на пони. Кроме того, факультет участвует в реализации благотворительного проекта «Добрыня»: для детей с различными заболеваниями нервной системы и опорно-двигательного аппарата специалисты проводят занятия адаптивной верховой ездой (иппотерапия).

Студенты проходят стажировку на лидирующих в своей отрасли предприятиях региона: КХК ЗАО «Краснодонское», СПК Племзавод «Ромашковский», ОАО Конный завод «Волгоградский», ЗАО «Агрофирма «Восток», 000 «СП Донское», 000 «Городищенская птицефабрика», г. Волгоград, ГУ «Волгоградская городская станция по борьбе с болезнями животных» и т.д.

Карьера: выпускники могут работать в специализированных ветеринарных клиниках и аптеках, в организациях, перерабатывающих и реализующих продукцию животноводства, на фермах и в хозяйствах, в надзорных органах, осуществляющих ветеринарно-санитарный контроль и контроль реализации продуктов животноводства, клубах служебного собаководства и др.



- Специальность:**
 • Ветеринария
Направления бакалавриата:
 • Зоотехния
 • Водные биоресурсы и аквакультура
 • Ветеринарно-санитарная экспертиза
Направление магистратуры:
 • Зоотехния

Инженерно-технологический факультет

Направления бакалавриата:

- Агронженерия
- Техносферная безопасность

• Профессиональное обучение

Направления магистратуры:

- Агронженерия

Факультет располагает тремя корпусами, где функционирует более 50 учебных и научных лабораторий. В их числе: «Механизация бахчеводства и овощеводства», «Диагностика автотракторных двигателей», «Почвообрабатывающие машины», «Уборочные машины», «Автоматика», «Топливосмазочные материалы», «Метрология и стандартизация». Для проведения учебной практики имеется мастерская со слесарным, сварочным, литейным и станочным отделением. В учебно-выставочном павильоне представлены образцы новейшей сельскохозяйственной техники ведущих мировых производителей.

Преподаватели факультета ведут занятия в автошколе Волгоградского ГАУ, где осуществляется подготовка водителей транспортных средств и механизаторов по всем категориям. Студенты факультета славятся спортивными достижениями и трудовыми победами, – студенческий специализированный отряд «Механик» не раз становился лучшим среди студотрядов вузов Минсельхоза России.

Карьера: Выпускники могут работать на инженерных и руководящих должностях организаций АПК, в автотранспортных предприятиях, на заводах и фирмах по производству с.х. техники, на предприятиях перерабатывающей промышленности, занимать должности в подразделениях по охране труда, МЧС, в структурах, обеспечивающих техногенную и экологическую безопасность. Выпускник с дипломом по профилю «Менеджер профессионального образования и управление персоналом» может работать руководителем кадрового состава в региональных, муниципальных органах управления образования, экспертом-аналитиком, социальным менеджером и др.



Факультет перерабатывающих технологий и товароведения

Направления бакалавриата:

- Товароведение
- Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
- Технология продукции и организация общественного питания
- Продукты питания из растительного сырья
- Продукты питания животного происхождения

Факультет располагает комплексом специализированных лабораторий, оснащенных современным оборудованием для оценки качества сельскохозяйственного сырья, проведения экспертизы продовольственных товаров, получения растительного масла и муки, производства хлебобулочных изделий, изготовления колбасных изделий и копчёностей. Установлено оборудование для производства крупа и макаронных изделий, первичной переработки молока и переработки плодово-овощной продукции.

Практические навыки студенты совершенствуют в учебном центре «Пекарь». В 2009 году его открытие стало «пилотным» проектом сотрудничества Волгоградского

ГАУ и германского кооперативного союза «Райффайзен». Партнеры из Германии безвозмездно установили в лабораторном комплексе факультета ПТиТ оборудование для мини-пекарни. Позже комплект оборудования пополнился фритюрницей для знаменитых немецких пончиков «берлинеров».

Ежегодно лучшие студенты стажируются в Вютенбергской Высшей школе пекарей (Германия). Студенты стажируются на лучших перерабатывающих предприятиях региона: 000 «Камышинские колбасы Соловьева», ОАО «Компания Юни-милк», ЗАО «Агро Инвест», ОАО «Волгомясомолторт», 000 «Арчеда-продукт», ОАО «Маслодельносыродельный комбинат

«Михайловский», УМК «ВолгодонХлеб». **Карьера:** Выпускники востребованы на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, в лабораториях, торговых комплексах, реализующих продовольственные товары, в сети общественного питания и органах контроля качества продукции.





Направления бакалавриата:

- Экономика
 - Менеджмент
 - Специальность:
 - Экономическая безопасность
- Направления магистратуры:
- Менеджмент
 - Экономика

Экономический факультет

Экономический факультет ВолГАУ – это центр подготовки высококвалифицированных специалистов в сфере фундаментального образования по экономике и управлению для инновационного развития отраслей экономики региона и ЮФО. Мы предлагаем широкий спектр образовательных программ в области экономики, менеджмента, страхового дела, бухгалтерского учета.

В этом году открыт прием на новую уникальную специальность «Экономическая безопасность», позволяющую получить специальные знания по расследованию правонарушений в сфере экономики, обеспечению законности и правопорядка в сфере экономики, судебно-экспертной деятельности по обеспечению судопроизводства.

Факультет активно сотрудничает с агропромышленными формированиями и предприятиями Волгоградской области и ЮФО, развивает международные связи с партнёрами из Германии, Бельгии, США, Канады, Сербии, Китая. Студенты направления Менеджмент имеют уникальную возможность получить российский диплом и диплом университета прикладных наук (Германия, г. Миттвайд).

Студенты обучаются в мультимедийных аудиториях и современных компьютерных классах, где применяются обучающие и контролирующие программы, специально разработанные преподавателями факультета.

Карьера: выпускники факультета могут работать на руководящих должностях страховых компаний, в государственных и муниципальных органах власти, осуществлять функции андеррайтера, работать в учреждениях налоговой службы, банковских системах, аудиторских компаниях, силовых структурах, аналитических службах организаций и в других отраслях экономики, осуществлять предпринимательскую деятельность.



Факультет сервиса и туризма

Направления бакалавриата:

- Социально-культурная деятельность
- Сервис
- Туризм

Зимняя олимпиада в Сочи в 2014 году, чемпионат мира по футболу в 2018-м.. Не оставаться в стороне от культурных и спортивных событий мирового уровня, стать профессионалом социально-культурной и туристической индустрии поможет факультет сервиса и туризма. Это прекрасная возможность углубленного изучения иностранного языка, практики в ведущих турфирмах региона. В рамках соглашения Волгоградского ГАУ с Европейской ассоциацией науки и образования (EASE) факультет обеспечивает поддержку обучения студентов за рубежом в вузах-партнёрах университета, а также в любом вузе Европы и мира.

На факультете действуют три центра: профессиональной иноязычной коммуникации, повышения профессионального мастерства, физкультуры и здоровья. Открыт новый профиль обучения «Журналистика», ведется подготовка кадров для гостиничного сервиса, активно развивается достаточно новое направление турииндустрии – агротуризм.

Выпускать высококлассных специалистов позволяет осущест-



вление образовательного процесса с учетом мировых требований, реализация программы двух дипломов, проектов по международному сотрудничеству, расширение баз практик в сфере индустрии туризма и сервиса, в первую очередь, за рубежом. Планируется открытие учебного студенческого туристического агентства «Агротур», студенческого учебного кафе «Брецель». В числе масштабных проектов: создание спортивно-оздоровительной площадки, студенческого кампуса, университетской загородной рекреационной базы.

Карьера: выпускники могут работать руководителями и менеджерами в гостиницах, ресторанах, в компаниях сервисного профиля, в центрах отдыха и развлечений, в средствах массмедиа, учреждениях министерств и управлений культуры, в досуговых и туристско-экскурсионных учреждениях. Наиболее инициативные выпускники организуют свои турфирмы, частные гостиницы, туристско-экскурсионные предприятия, кафе и рестораны.

Электроэнергетический факультет



Электротехнические выпускающие кафедры факультета располагают 19 специализированными лабораториями, в числе которых «Электроника и микропроцессорная техника», «Метрология, стандартизация и сертификация», «Возобновляемые источники энергии», «Электромагнитные сети и системы».

В настоящее время активно работает проблемная научно-исследовательская лаборатория «Биоэнергетические исследования и эффективные электротехнологии», ведутся исследования по ряду проблем, в частности, связанных с новейшими электротехнологиями в АПК, повышением надёжности электроснабжения сельскохозяйственных потребителей.

Повышать качество обучения студентов позволяют демонстрационно-обучающая зона по возобновляемой энергетике, наличие мультимедийных аудиторий, занятия в молодежном инновационном центре. Факультет поддерживает постоянную связь с производством и активно занимается организацией практического обучения студентов на предприятиях энергетической отрасли. Кроме того, студен-

ты могут получить рабочие специальности: электромонтажника промышленного оборудования, электрослесаря по обслуживанию светотехнического и электротехнологического оборудования и др.

Полученные знания позволяют выпускникам успешно трудиться в различных отраслях народного хозяйства. Многие из тех, кто учился на факультете, впоследствии стали крупными научными работниками таких известных предприятий, как «Волгоградэнерго», «Волгоградоблэлектро», «Воронежэнерго», «Астраханьэнерго».

Карьера: Выпускник может работать на инженерных и руководящих должностях предприятий и организаций АПК, на заводах и в фирмах, осуществляющих электромонтажные работы, занимающихся проектированием объектов электрификации и энергетики, в научно-исследовательских организациях и фирмах, занимающихся проектированием объектов электрификации и энергетики, преподавать в вузах и колледжах.

Направления бакалавриата:

- Агронженерия
- Электроэнергетика и электротехника

Специальность:

- Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов

Направления магистратуры:

- Агронженерия
- Электроэнергетика и электротехника

Экологомелиоративный факультет



Направления бакалавриата:

- Природообустройство и водопользование
- Экономика
- Землеустройство и кадастры
- Техносферная безопасность
- Экология и природопользование
- Прикладная информатика

• Лесное дело

Специальности:

- Пожарная безопасность
- Прикладная геодезия

Направления магистратуры:

- Природообустройство и водопользование
- Землеустройство и кадастры
- Лесное дело

Миссия факультета: подготовка социально ориентированных, профессионально компетентных специалистов в области природообустройства, водохозяйственного строительства, водного хозяйства и водопользования для нужд современного общества.

На факультете 9 кафедр, в том числе 8 выпускающих. Здесь работают высококвалифицированные преподаватели, в том числе 3 академика и 2 член-корреспондента РАСХН, 6 Заслуженных деятелей РФ, 3 почётных работника Высшей школы РФ, 18 докторов наук, профессоров, 62 кандидата наук, доцента. В научных кружках занимаются около 80 студентов.

На факультете работают специализированные лаборатории («Изучение энергоинформационных свойств жидкых сред», «Гидравлические исследования», «Лесное дело» и др.), экологический клуб «Природа» и три учебных центра – «Центр подготовки руководителей и специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности», «Кадастровый

инженер», «Природообустройство». Ежегодно студенческие отряды факультета работают на предприятиях АПК Волгоградской области и других регионов РФ.

Карьера: в качестве руководителей и инженерно-технического персонала выпускники могут работать на предприятиях водного, сельского, лесного, рыбного, жилищно-коммунального хозяйства, гидроэнергетики и транспорта; заниматься садово-парковым и ландшафтным проектированием и строительством, озеленением и благоустройством; занимать должности в учреждениях и организациях проектной, изыскательской и строительной направленности, в научно-исследовательских организациях, в комитетах по природным ресурсам и водопользованию и т. д.



Военная кафедра



Единственная в регионе военная кафедра Волгоградского ГАУ готовит офицеров запаса для ракетных войск и артиллерии Сухопутных войск ВС РФ.

Подготовка офицеров запаса осуществляется по трем военно-учетным специальностям:

- «Боевое применение соединений, воинских частей и подразделений наземной артиллерии»;
- «Боевое применение минометных воинских частей и подразделений»;
- «Боевое применение соединений, воинских частей и подразделений самоходной артиллерии».

Аудитории и учебные классы кафедры оснащены мультимедийным оборудованием, имеется электронный стрелковый тир, строевой плац.

Учебное вооружение и военная техника включают самоходные установки «Акция» и «Гвоздика», боевую машину реактивной артиллерии «Град», гаубицы, минометы, командно-штабные машины управления, приборы разведки и космической топографоэлевационной привязки, учебное стрелковое оружие.

Обучение является добровольным. Зачисление на кафедру проводится из числа студентов второго курса очного отделения университета после конкурсного отбора.

Условия для обучения на военной кафедре:

- гражданство России;
- годность к военной службе по состоянию здоровья;
- высокий средний балл обучения в вузе;
- успешная сдача тестов и установочных нормативов по физической подготовке.

По окончании теоретического курса (в течение 5 семестров) курсанты проходят учебные сборы в войсках (30 суток на полигоне Прудбой).

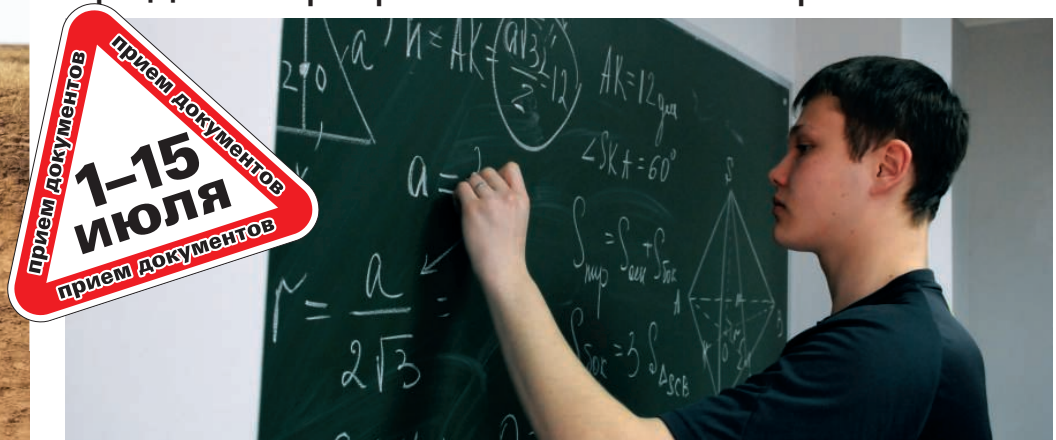
По окончании учебных сборов студенты проходят итоговую аттестацию, сдают гос. экзамен и представляются к присвоению офицерского воинского звания лейтенанта запаса.

По традиции торжественную присягу курсанты принимают на главной высоте России – Мамаевом кургане.

За 45 лет кафедра подготовила свыше 14000 офицеров – артиллеристов, многие выпускники поступили на службу в структуры ФСБ, МВД, Министерства юстиции.

В 2011 и 2012 годах приказом Главнокомандующего Сухопутными войсками Вооруженных сил Российской Федерации кафедра признана одной из лучших по подготовке офицеров запаса для Сухопутных войск.

Среднее профессиональное образование



Набор на образовательные программы СПО впервые был открыт в 2012 году, и самыми юными студентами нашего университета стали 140 выпускников девятых и одиннадцатых классов со всех районов Волгоградской области.

У многих вузов есть аналогичные отделения в виде колледжей и техникумов. Сегодня такая практика актуальна не только для России. В Англии, например, давно существуют трехгодичные предпрофессиональные курсы A-Levels, во Франции – это профессиональные лицеи.

Особенностью нового образовательного проекта является реализация инновационной модели не-прерывного образования, которая позволяет получить диплом по одной из специальностей среднего профессионального образования и продолжить обучение в Волгоградском ГАУ по соответствующей образовательной программе высшего профессионального образования без предъявления результатов ЕГЭ. Это достигается за счет интеграции образовательных программ СПО и ВПО на основе преемственности.

Найти наших младших студентов можно в аудиториях нового корпуса, отведенного специально для студентов СПО. Сегодня это, пожалуй, самое молодежное место в вузе.

Документы: при подаче заявления поступающие предъявляют документ, удостоверяющий личность и гражданство.
К заявлению прилагается:

- документ государственного образца об образовании (оригинал или его копия);
- 4 фотокарточки 3x4 см, с правым уголком;
- копия паспорта;
- оригиналы документов, подтверждающие льготы для лиц, имеющих особые права при поступлении.

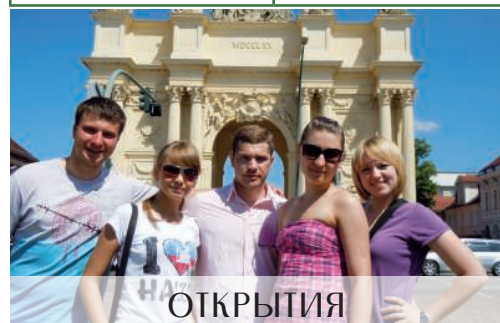
Специальности СПО:

- Агрономия
- Садово-парковое и ландшафтное строительство
- Кинология
- Ветеринария
- Механизация сельского хозяйства
- Землеустройство
- Прикладная информатика
- Экономика и бухгалтерский учет
- Страховое дело
- Пожарная безопасность

Очная форма обучения

(срок обучения в бакалавриате 4 года, по программам подготовки специалиста 5 лет) * профильный экзамен

Факультет	Наименование направления подготовки бакалавров (специальности)	Профили подготовки по направлениям	Вступительные испытания
Агротехнологический	110100. 62 - Агрохимия и агропочвоведение	Агробиология	Биология* Математика Русский язык
	110400. 62 - Агрономия	Агрономия, Защита растений, Агробизнес	
	110500. 62 - Садоводство	Плодоовощеводство, Ландшафтный дизайн	
Биотехнологий и ветеринарной медицины	111100. 62 - Зоотехния	Непродуктивное животноводство (кинология), Кормление животных и технология кормов, Технология производства продуктов овцеводства, Технология производства продуктов птицеводства, Технология производства продуктов свиноводства, Технология производства продуктов скотоводства	Биология* Математика Русский язык
	111400. 62 - Водные биоресурсы и аквакультура	-	
	111900. 62 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	-	
Инженерно-технологический	111801. 65 - Ветеринария	Ветеринарная фармация	Математика* Физика Русский язык
	110800. 62 - Агронженерия	Технологическое оборудование для хранения и переработки с.х. продукции, Технические системы в агробизнесе, Технический сервис в АПК	
	280700. 62 - Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	
Электроэнергетический	051000. 62 - Профессиональное обучение	Экономика и управление	Математика* Обществознание Русский язык
	110800. 62 - Агронженерия	Электрооборудование и электротехнологии	
	140400. 62 - Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение, Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	
Перерабатывающих технологий и товароведения	140107. 65 - Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов		Математика* Физика Русский язык
	110900. 62 - Технология производства и переработки с.х. продукции	Технология производства и переработки продукции животноводства, Технология производства и переработки продукции растениеводства	
	100800. 62 - Товароведение	Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения с.х. сырья и продовольственных товаров, Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности	
Экологомелиоративный	260800. 62 - Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий, Технология и организация ресторанных сервиса	Математика* Химия Русский язык
	260100. 62 - Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	
	260200. 62 - Продукты питания животного происхождения	Технология рыбы и рыбных продуктов	
Экологомелиоративный	120700. 62 - Землеустройство и кадастры	Землеустройство, Земельный кадастровый, Городской кадастровый	Математика* Физика Русский язык
	280100. 62 - Природообустройство и водопользование	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения, Комплексное использование и охрана водных ресурсов, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Рыбоводство, Эколого-экономическая оценка территорий	
	280700. 62 - Техносферная безопасность	Захиста в чрезвычайних ситуаціях	
Экологомелиоративный	250100. 62 - Лесное дело	Профилактика и тушение лесных пожаров, Лесомелиорация ландшафтов и инженерная биология	Биология* Математика Русский язык
	080100. 62 - Экономика	Экономика предприятий и организаций природопользования и водного хозяйства	
	022000. 62 - Экология и природопользование	Экология	
Экономический	230700. 62 - Прикладная информатика	-	География * Математика Русский язык
	120401. 65 - Прикладная геодезия	-	
	280705. 65 - Пожарная безопасность	-	
Сервиса и туризма	080100. 62 - Экономика	Бухучет, анализ и аудит, Страхование	Математика* Обществознание Русский язык
	080200. 62 - Менеджмент	Производственный менеджмент, Бухгалтерский управленческий учет	
	080101. 65 - Экономическая безопасность	-	



ОТКРЫТИЯ



СОСТАЗАНИЯ



МЕДИА



ПОБЕДА

Заочная форма обучения (срок обучения в бакалавриате 5 лет)

АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агрономия (профили: «Агрономия», «Защита растений», «Агробизнес»)

Биология*, математика, русский язык

ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

- Зоотехния (профили: «Непродуктивное животноводство (кинология)», «Кормление животных и технология кормов», «Технология производства продуктов овцеводства», «Технология производства продуктов птицеводства», «Технология производства продуктов свиноводства», «Технология производства продуктов скотоводства»)

Биология*, математика, русский язык

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агронженерия (профили: «Технологическое оборудование для хранения и переработки с. х. продукции», «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК»)

Математика*, физика, русский язык

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агронженерия (профиль «Электрооборудование и электротехнологии»)
- Электроэнергетика и электротехника (профили: «Электроснабжение», «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»)

Математика*, физика, русский язык

ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТОВАРОВЕДЕНИЯ

- Технология производства и переработки сельхозпродукции (профили: «Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий», «Технология и организация ресторанных сервисов»)

Биология*, математика, русский язык

ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Землеустройство и кадастры (профили: «Землеустройство», «Земельный кадастр», «Городской кадастр»). Математика*, физика, русский язык

- Природообустройство и водопользование (профили: «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Рыбнохозяйственные мелиорации и прудовое рыбоводство», «Эколого-экономическая оценка территории»). Математика*, физика, русский язык

- Экология и природопользование (профиль «Экология»). География*, математика, русский язык

- Экономика (профиль «Экономика предприятий и организаций природопользования и водного хозяйства»). Математика*, обществоизнание, русский язык

• Пожарная безопасность. Математика*, химия, русский язык

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Экономика (профили: «Бухучет, анализ и аудит», «Страхование»). Математика*, обществоизнание, русский язык

- Менеджмент (профили: «Производственный менеджмент», «Бухгалтерский управленческий учет»). Математика*, обществоизнание, русский язык

ФАКУЛЬТЕТ СЕРВИСА И ТУРИЗМА

- Сервис (профиль «Социально-культурный сервис»). Математика*, обществоизнание, русский язык.

- Туризм (профиль «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг»).

История*, обществоизнание, русский язык

* – профильный экзамен

Обучение в сокращенные сроки (очно – 3 года, заочно – 3 года 6 мес.)

АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агрономия (профили: «Агрономия», «Защита растений», «Агробизнес»)

Комплексный экзамен: биология + математика

ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

- Зоотехния (профили: «Непродуктивное животноводство (кинология)», «Кормление животных и технология кормов», «Технология производства продуктов овцеводства», «Технология производства продуктов птицеводства», «Технология производства продуктов свиноводства», «Технология производства продуктов скотоводства»)

Комплексный экзамен: биология + математика

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агронженерия (профили: «Технологическое оборудование для хранения и переработки сельхозпродукции», «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК»)

Комплексный экзамен: математика + физика

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Агронженерия (профиль «Электрооборудование и электротехнологии»)

Комплексный экзамен: математика + физика

ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТОВАРОВЕДЕНИЯ

- Технология производства и переработки сельхозпродукции (профили: «Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий», «Технология и организация ресторанных сервисов»)

Комплексный экзамен: биология + математика

ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Землеустройство и кадастры (профили: «Землеустройство», «Земельный кадастр», «Городской кадастр»). Комплексный экзамен: математика + физика

- Природообустройство и водопользование (профили: «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Рыбнохозяйственные мелиорации и прудовое рыбоводство», «Эколого-экономическая оценка территории»). Комплексный экзамен: математика + физика

- Экономика (профиль: «Экономика предприятий и организаций природопользования и водного хозяйства»). Комплексный экзамен: математика + обществоизнание

- Техносферная безопасность (профиль «Пожарная безопасность»). Комплексный экзамен: математика + физика

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

- Экономика (профили: «Бухучет, анализ и аудит», «Страхование»). Комплексный экзамен: математика + обществоизнание

- Менеджмент (профили: «Производственный менеджмент», «Бухгалтерский управленческий учет»). Комплексный экзамен: математика + обществоизнание

ФАКУЛЬТЕТ СЕРВИСА И ТУРИЗМА

- Сервис (профиль «Социально-культурный сервис»). Комплексный экзамен: математика + обществоизнание

- Туризм (профиль «Технология и организация туроператорских и турагентских услуг»). Комплексный экзамен: история + обществоизнание

История здоровья вместо истории болезни

Ветеринарные врачи аграрного университета спасают четвероногих артистов всемирно известных цирковых аттракционов

Тревожный звонок

Тревожный звонок из Росгосцирка в кабинете ректора Волгоградского ГАУ Алексея Овчинникова раздался в начале апреля. Специалисты рассказали, что слониха, одна из героинь аттракциона, нездорова. Случай серьезный, и необходима срочная консультационная помощь профессора Александра Шинкаренко, руководителя Центра ветеринарной клинической медицины ВолГАУ.

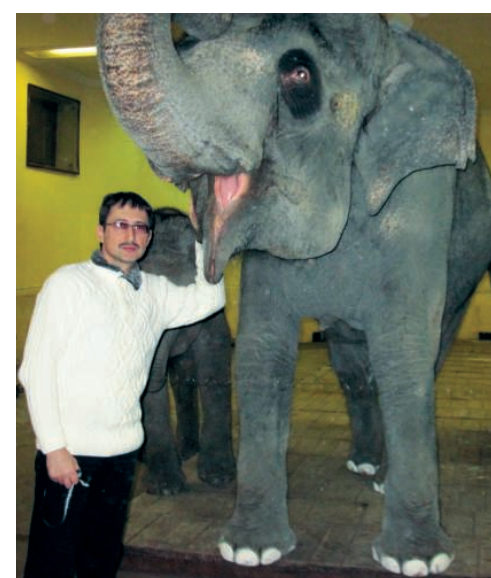
В том, что экзотические герои цирковых представлений имеют весьма хрупкое здоровье, за время практики Александр Николаевич убеждался не раз. Его пациентами становились питомцы Росгосцирка, Волгоградского цирка, Московского дельфинария: леопарды, тигры, верблюды, жирафы, медведи, обезьяны и дельфины. Опыт работы колossalный, к тому же за плечами специализация в Европе по диагностике и лечению домашних и экзотических видов животных. А. Н. Шинкаренко вылетел в Москву ближайшим рейсом.

Пациентка весом в пять тонн

Аттракцион «На слонах вокруг света» Московского цирка Никулина на Цветном бульваре имеет мировую известность. Критики называют его полноценным спектаклем, смещающим в себе зрелищность и высокое искусство. По сценарию шоу пять индийских слонов путешествуют по странам и континентам, увлекая зрителей в мир волшебства и детства. Аттракционом руководят потомственный артистка цирка (династия Корниловых) народная артистка РФ Таисия Корнилова.

Слонихи, хоть и вегетарианки, дамы весьма упитанные: каждая весит от трех до пяти тонн и за день они съедают по 100 кг овощей, фруктов, овса и сена. Добродушные и энергичные они с удовольствием выходят на арену, но в этот раз одна из героинь хорошим самочувствием похвастать не могла.

В составе ветеринарной службы цирка Александр Николаевич провел обследование и начал лечение от весьма коварного заболевания – пневмонии. В течение недели тяжелая во всех смыслах пациентка терпеливо переносила осмотры, капельницы и прочие малоприятные процедуры, и вскоре вновь вышла на арену знаменитого «никулинского» цирка.



Арчи

В сентябре 2012 года экстренную помощь пришлось оказать молодому белому носорогу Арчи – любимцу зрителей Сочинского цирка. Бригаду хирургов, у которых был хоть какой-то опыт по оперированию таких крупных животных, искали по всей России. Состояние Арчи ухудшалось. Провести сложную операцию попросили специалистов ветеринарного центра ВолГАУ. Александр Шинкаренко возглавил хирургическую бригаду и уникальная операция была проведена.

– Признаться честно, таких крупных особей нам тоже не приходилось оперировать, но после проведенного обследования пациента, мы все же рискнули дать свое согласие, – рассказывает Александр Николаевич. – В Сочи мы встретились с еще одним своим коллегой – анестезиологом из Африки. Иностранного специалиста пригласили в Россию, т. к. профессионалов такого уровня у нас просто нет. Шутка ли – ввести в состояние наркотического сна полуторатонного носорога!

Операция длилась два часа и прошла удачно. Сейчас у Арчи заканчивается реабилитационный период, и он сможет выходить на арену в обычном режиме.

Центр здоровья

Ветеринарный врач Александр Шинкаренко практикует уже более 20 лет, немалую часть этого времени преподает на факультете биотехнологий и ветеринарной медицины. Благодаря профессорско-преподавательскому составу факультета и руководству вуза здесь создана специализированная материально-техническая база не только для подготовки будущих ветеринарных врачей высшей квалификации, но и для всесторонней помощи братьям нашим меньшим. В 2005 году по инициативе ректора ВолГАУ, профессора А. С. Овчинникова был открыт Центр ветеринарной клинической медицины. Достигать профессиональных и научных вершин во многом помогает и наличие современного диагностического оборудования: УЗИ-аппарата, биохимического анализатора крови, кардиомонитора и др.

Сегодня коллектив центра оказывает консультационные услуги, ведет научно-исследовательскую работу, осуществляет практическое обучение студентов по специальности «Ветеринария», в том числе и по программам дополнительного высшего образования, реализует программы специ-

ализированной постдипломной переподготовки врачей.



И Арчи, и питомицу «никулинского» цирка, и сотни других пациентов Центра ветеринарной клинической медицины ВолГАУ спасли люди в белых халатах, ветеринарные врачи. Мы гордимся этими профессионалами с огромной душой и желаем им крепкого здоровья, а здоровье наших питомцев – в надежных руках.

Маргарита Орлова,
руководитель медиацентра

А. Н. Шинкаренко

- доктор ветеринарных наук, профессор
- заведующий кафедрой инфекционных патологий и судебной ветеринарной медицины факультета БВМ («Золотая кафедра России-2011» по мнению РАЕ)
- руководитель Центра ветеринарной клинической медицины ВолГАУ
- член палаты судебных экспертов при Минюсте РФ

Волшебство «Студенческой весны»

25 апреля грандиозным гала-концертом завершился региональный этап самого масштабного творческого фестиваля России «Студенческая весна». Каждый год на его сцене выступают самые яркие, неординарные, талантливые представители творческого студенчества, чтобы завоевать право считаться лучшими в одной из пяти традиционных номинаций.

«Студвесна-2013» принесла в Волгоград настояще тепло, а студентке факультета сервиса и туризма Оксане Кононенко – путевку на «Российскую Студенческую весну» в Ульяновск. Золото в номинации «Журналистика» вновь в копилке нашего университета. Напомним, что в 2009 году лучшим студкорром стал Артемий Шамшидинов (ИТФ), представлявший Волгоградскую область на Всероссийском этапе. В 2010 году в номинации «Тележурналистика» победителями регионального и российского этапа «Студвесны» стали Маргарита Орлова и Андрей Пискунов, а в «Журналистике» – Мария Бобрикова (ПТиТ). В 2012 году в этой же номинации Волгоградский регион представляла Наталья Никиташина (ИТФ). 2013-й не стал исключением, мы вновь лидеры студенческой газетной и ТВ-журналистики.

По числу побед репортерам нисколько не уступают творческие коллективы университета, которые вновь стали лучшими в большинстве номинаций.



- Номинация «Художественное слово»
I – Алексей Чепухин (СиТ)
- Номинация «Эстрадный вокал: коллективы»
I – ансамбль «Флокс»
II – ансамбль «Vela»
- Номинация «Академический вокал»
I – ансамбль «Флокс»
II – ансамбль «Vela»

- Номинация «Эстрадный вокал: солисты»
II – Дамир Карисов (БВМ)
III – Татьяна Андрус (ЭФ)
- Номинация «ВИА»
II – ВИА «Эмеральд»
III – ВИА «ВолГАУ»
- Номинация «Инструментальная музыка»
III – Сергей Маринин (ЭЭФ)

- Номинация «Театр малых форм»
III – «Дом восходящего солнца»
III – Юлия Осмолова (ЭМФ)
- Номинация «Журналистика»
I – Оксана Кононенко (СиТ)
II – Екатерина Черноскутова (БВМ)
- Номинация «Тележурналистика»
II – Татьяна Левашова (ЭФ), Руслан Кокурин (ЭЭФ)

Кислород движений

Эта женщина никогда не давала интервью. Всегда отстраненная, всегда гений. Одета просто, почти небрежно. Из рукавов длинной черной кофты чуть видны худые запястья. Держит дистанцию во всем: в жесте, во взгляде. Она проходит в партер и садится в самом углу первого ряда. Исследует всё осторожно, с терпением врача. Невозмутимо и тонко. Сегодня в зале фестиваля «Студенческая весна» хореограф и родоначальница современного танца – Пина Бауш...

В постановках Пины Бауш театральные средства не подчинены музыке или тексту пьесы. Они разлагаются на первоэлементы (звук, свет, цвет, отдельные слова и фразы, фактуру актеров, мимика, аксессуары), чтобы заново объединиться в орнаментальные композиции.

На сцене трио из медицинского университета. Два парня и девушка. На них маски. Эти студенты, лица которых скрывает искусственное золото, будут искать выход из ситуации, которую больше не разыграешь на сцене. Сильные гибкие руки, ноги, которым уже не важен пол...

– Меньше всего я интересуюсь тем, как двигаются люди, меня интересует, что ими движет, – шепчет Пина, слегка улыбаясь, и не отрывая от сцены внимательных глаз.

Следующий номер: две девушки из РАНХиГС танцуют под музыку Нино Катамадзе. В одно мгновение, они отталкиваясь друг от друга, отбегают к началу сцены. Затем, догоняя и сдерживая самих себя изломанными бьюсь руками, падают на пол. Их глаза закрыты, а распущенные волосы спутаны. Их трагедия в несбыточности любви, в её потере и поиске. Эти девушки, погруженные в чувствах, запутались в движениях и жестах. Они убегают от самих себя и в то же время ищут выход... Поклон. Аплодисменты.

– Танец модерн не преследует школы. Безумие считать, что в танце должна существовать какая-то норма, на которой построен классический балет, а всё остальное – не танец. Танец может жить в любых формах. Главное – это точность. Точность пластики, мысли, эмоции. Пластики, мысли, эмоции... – как заклинание, вторит Пина каждому удару ладоней зрителей.

В зале гасят свет. После паузы и одинокого луча света на сцене появляется клоун, студент из

ВолГУ. Он вовсе не будет веселить людей, показав, как можно быть одиноким, имея красивый нос и миллионы улыбок в зале. Каждый в зале не внимателен к клоуну. Переговариваясь, что-то обсуждая, никто не проникает в глубину этого действия. Лишь Пина с вниманием охотника следит за артистом. Веселись клоун, играй, бегай по сцене, заигрывай с равнодушными взглядами. У нас есть пара минут...

Тонкие пальцы рук медленно соединились. Пина закрыла глаза. Что она почувствовала в этот момент? Какая идея взлетела вместе с ней к потолку Тракторозаводского Дома культуры? Никто не узнает. На её лице покой и легкая радость.

Внутренний мир личности – вот предмет исследования этой женщины. Что движет сегодня каждым из нас, что может рассказать тело, каждый жест? Пина Бауш всю жизнь танцевала и была автором постановок. Она преодолела боязнь новых движений и боязнь сцены. Преодоление страха – вот свобода танцора. Пока ты молод, нужно танцевать, танцевать – иначе всё исчезнет, пропадет, и время уйдет вместе с этим кислородом движений, который заряжает всё вокруг. Не во всех видах искусства можно выразить состояние души так, как это можно сделать в танце модерн. Для студентов, танцующих современный танец – это не просто красивое зрелище, это жизнь, дающая силы идти вперед, к своей цели.

P. S. Хореограф Пина Бауш умерла в возрасте 68 лет в Дюссельдорфе прошлым летом. Почему эта женщина сегодня была здесь, в России, в городе о котором, возможно, она лишь когда-то слышала? Убедиться ли в том, что танец жив, или проститься с тем, что поднимало её с постели в самые тяжелые минуты жизни? Об этом мы никогда не узнаем.

КОНКУРСНАЯ РАБОТА
ЕКАТЕРИНЫ ЧЕРНОСКУТОВОЙ, ЛАУРЕАТА II СТЕПЕНИ
ФЕСТИВАЛЯ «СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА» В НОМИНАЦИИ
«ЖУРНАЛИСТИКА»
ЕКАТЕРИНА – СТУДЕНТКА З КУРСА ФАКУЛЬТЕТА БВМ,
КОРРЕСПОНДЕНТ СТУДЕНЧЕСКОЙ ГАЗЕТЫ «УНДЕРВУД»,
СЛУШАТЕЛЬ ОТДЕЛЕНИЯ ЖУРНАЛИСТИКИ УЧХТ
(РУКОВОДИТЕЛЬ М. С. ОРЛОВА)

Молодежный норматив – социальный актив!



С 22 по 26 апреля в Волгоградском ГАУ прошла Неделя социального актива, организованная социально-психологическим центром в рамках Всемирного и Российского Дней молодежного служения.

Девиз «Молодежный норматив – социальный актив» на пять тематических дней объединил самых активных и инициативных представителей молодежных организаций, лидеров вузовских объединений, сотрудников органов исполнительной власти, преподавателей и студентов.

Формат Недели позволял эффективно решать задачи по вовлечению молодежи в реализацию приоритетных социально-значимых проектов на территории Волгоградской области, формированию у студентов навыков социального взаимодействия с окружающим миром, популяризации спортивного волонтерского движения и повышению мотивации студенческой молодежи к работе на селе.

Каждый из дней Недели соответствовал приоритетным направлениям деятельности социально-психологического центра.

Дневник Недели социального актива
22 апреля. Открытие Недели. Участники мероприятий изучают молодежное пространство в рамках акции «PRO время активного действия», станционной игры «Давай, делай!», тренинга «Как стать гением?» День завершился молодежной тематической вечеринкой.

23 апреля. Все мероприятия дня направлены на формирование активной позиции в решении проблем личностного становления и развития: станционная игра «Психологический навигатор», интерактивная акция «PRO психологию», дискуссионная площадка «Книги, без которых я не пойму себя», тренинг «Арт-терапия, техника рисунка», психологический практикум «Сам себе пожарный: профилактика профессионального выгорания». Центральным мероприятием стал конкурс межнациональной дружбы «Мой сосед», где каждый факультет рассказал о своем друге какой-либо национальности.

24 апреля. День социального партнерства. У студентов Волгограда, сотрудников государственных и муниципальных учреждений по работе с детьми и молодежью была редкая возможность познакомиться с ведущими региональными проектами: «Волга-2013», «Беги за мной», «Команда 2018», «Арт-квадрат», «Робототехника», «Молодежное правительство», «Молодежный парламент», «Технологии добра», «Добровольцы».

Тематический день продолжила акция «PRO активность», направленная на формирование положительного имиджа спортивной России, презентационная выставка актуальных региональных проектов, станционная игра «Молодые моло-дым», способствующая формированию навыков командной работы и развитию лидерского потенциала участников.

25 апреля. «Будущее села – дело рук молодых»: мероприятия, направленные на повышение мотивации студенческой

молодежи к работе на селе. Прошли: PRO-акция «Выходи на село», деловая игра «Есть вакансия».

26 апреля. День «Молодая семья – будущее России», посвященный пропаганде семейных ценностей.

Итоги Недели социального актива

I место разделили электроэнергетический факультет и факультет сервиса и туризма. Почетное II место у агротехнологического факультета. Дипломом III степени награжден факультет перерабатывающих технологий и товароведения.

Неделя социального актива уже стала доброй традицией Волгоградского аграрного университета. В следующем году эта традиция станет межвузовской, уверены сотрудники социально-психологического центра.

Татьяна Кузнецова, заведующая социально-психологическим центром

