

Ниве Российской верно служить!



Мичуринец

№ 10 (3387) 28 декабря 2024 года

газета издается с 1957 года
www.volgau.com

12+

С Новым годом, ВолГАУ!



СОЗДАЕМ БУДУЩЕЕ ВМЕСТЕ

ССХИ • ВСХИ • ВГСХА • ВОЛГАУ





**Уважаемые студенты,
преподаватели и сотрудники!**

От всей души поздравляю вас с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым!

В уходящем году многотысячный коллектив Волгоградского государственного аграрного университета отметил восемидесятилетие со дня образования. Сегодня Волгоградский ГАУ – инновационный кластер по подготовке высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса с новейшим инструментарием и образовательными передовыми технологиями.

В текущем году лицензированы и запущены две новые программы высшего образования по направлениям «биотехнология» и «юриспруденция». Контингент студентов в 2024 году перевалил десятитысячный рубеж.

Знаковым событием 2024 года стало открытие лицей интернатного типа «АгроЛидер». Сейчас по углубленным программам инженерного и естественно-научного профилей в нем обучается 80 лицейств.

Третий год на базе Института непрерывного образования успешно реализуется Федеральная программа «Профессиональное». Сегодня более 1200 студентов сделали свой выбор в пользу данного проекта, зная, что по окончании обучения им гарантировано трудоустройство по профилю в ведущих компаниях страны.

В рамках международного сотрудничества у Волгоградского ГАУ появились новые соглашения с образовательными организациями Китайской Народной Республики, Индонезии и Белоруссии.

Военный учебный центр остается единственным в ЮФО по подготовке офицеров запаса ракетных войск и артиллерии. В этом году майор, выпускник 2012 года Сергей Селиванов удостоен высшей государственной награды – Герой России, которую получил из рук Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами РФ Владимира Путина.

Учеными вузза за 2024 год получено 132 патента. В третий раз успешно реализована акселерационная программа бизнес-акселератор «АгроМир Будущего» на общую сумму более 9 млн рублей.

В уходящем году впервые Волгоградский ГАУ стал исполнителем государственного контракта в размере 10 млн на проведение крупномасштабных исследований по биологизации агропромышленного комплекса Волгоградской области совместно с компанией «Иннагро».

Несмотря на неблагоприятные погодные условия, коллектив УНПЦ «Горная поляна» на высоком уровне провел уборочно-посевную кампанию 2024 года, в том числе с помощью обновленного машинно-тракторного оборудования. Общий валовой сбор составил 8000 тонн.

В 2024 году в университете продолжилось развитие открытой цифровой образовательной среды. Был реализован целый комплекс мероприятий – развитие информационной среды «Тандем. Университет» и авторских цифровых сервисов, обновлен парк компьютерной техники, запущен эксперимент по переходу на электронные студенческие билеты и зачетные книжки. К юбилею университета была разработана 3D-модель университетского кампуса.

По итогам Рейтинга университетов, в основе которого лежит оценка организации воспитательной работы, ВолГАУ вошел в топ-10 вузов среди 590 образовательных организаций высшего образования. А студенческий патриотический клуб «Я горжусь» стал лучшим в стране.

За 2024 год количество студенческих наград в спорте и творчестве стремительно выросло. Наивысшее достижение года – командное золото на Всероссийских соревнованиях и включение в состав сборной России по спортивному туризму на конных дистанциях. В 2025 году наши спортсмены представят страну на чемпионате мира.

Единственный среди образовательных организаций высшего образования Волгограда ВолГАУ – победитель конкурса Министерства науки и высшего образования РФ «Помоги маме учиться». В рамках выигранного гранта в Год семьи на базе общежития № 6 открыта Комната матери и ребенка.

Еще одним ключевым событием этого года стало открытие Парка Героев. Новое пространство появилось с целью увековечивания памяти о земляках, которые сегодня защищают Отечество, пишут новейшую историю страны и укрепляют ее независимость.

В этом тесном сплетении истории и стремительно меняющейся современности мы встречаем год 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне, который Президент объявил Годом защитника Отечества.

Желаю, чтобы 2025 год стал благополучным и принес вдохновение, радость побед, мир, согласие и любовь. Доброго вам здоровья, удачи, успехов в вашей многогранной деятельности и созидающего труда во благо России!

С уважением, ректор
Волгоградского ГАУ В. А. Цепляев



Андрей Бочаров провел совещание по вопросам подготовки кадров для волгоградского АПК

Подготовка кадров для предприятий и организаций агропромышленного комплекса Волгоградской области стала главной темой заседания Совета по вопросам развития сельских территорий и агропромышленного комплекса при губернаторе – обсуждение ключевых вопросов состоялось под руководством Андрея Бочарова на площадке главного аграрного вуза региона.



Совет по вопросам развития территорий и агропромышленного комплекса при губернаторе на площадке ВолГАУ

стратегии самих работодателей.

В АПК по этому направлению уже есть примеры успешных практик. Так, в текущем учебном году работают уже 40 агроклассов; в сентябре двери распахнули «АгроЛидер» – ежегодный набор будет составлять порядка 200–250 учащихся. В рамках профориентационной работы аграрный вуз заключил

соглашения о сотрудничестве между предприятиями агропромышленного комплекса с общеобразовательными организациями, средними профессиональными организациями аграрного профиля. Сегодня в ВолГАУ целевую подготовку проходят 208 студентов; в 2024 году 35 % прошли производственную практику на предприятиях АПК, в том числе в рамках госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий».

Помимо этого, более двух тысяч уже действующих работников отрасли ежегодно повышают уровень своих профессиональных компетенций, из них более 50 % – это руководители и специалисты АПК.

«Считаю важным продолжить активную работу по укреплению партнерского взаимодействия предприятий и организаций АПК и наших профильных образовательных учреждений. В результате мы должны

выйти на новые, еще более тесные формы их кооперации в решении задачи качественного кадрового обеспечения АПК, – подчеркнул губернатор. – Повышенное внимание необходимо обращать на совершенствование системы подготовки кадров, переобучение и мотивацию работников агропромышленного комплекса, работа в котором чаще всего связана с тяжелым физическим трудом и значительными сезонными изменениями нагрузки. Для решения этих задач особенно важно создавать для работников отрасли комфортные условия труда и предлагать конкурентные социальные гарантии. В широком понимании речь идет об активизации наших усилий в работе по созданию комфортных, качественных, достойных условий жизни в сельской местности. Этими вопросами мы занимаемся сейчас и будем активно заниматься дальше».

ИТОГИ СЕЛЬХОЗГОДА

Торжественное собрание с участием аграриев, представителей органов управления АПК состоялось на площадке ВолГАУ. Губернатор Андрей Бочаров поблагодарил всех за профессиональную, самоотверженную работу и высокие результаты: Волгоградская область, несмотря на сложные условия этого года, выполнила поставленные Президентом задачи, целевые показатели Правительства и Минсельхоза РФ и сохранила позиции одного из регионов – лидеров в производстве сельхозпродукции.

«Своей профессиональной, надежной и самоотверженной работой, высокими результатами своего труда работники регионального агропромышленного комплекса обеспечивают выполнение задач продовольственной безопасности Волгоградской области и всей нашей страны, – подчеркнул глава области Андрей Бочаров. – Сегодня мы уже с уверенностью можем сказать, что задачи, поставленные Президентом Российской Федерации Владимиром Владимировичем Путиным, основные целевые показатели, установленные Правительством Российской Федерации, Министерством



Андрей Бочаров: «Повышенное внимание необходимо обращать на совершенствование системы подготовки кадров»

сельского хозяйства России, нашими планами и программами, отраслью выполнены в полном объеме».

Губернатор привел ряд данных: производство зерновых и зернобобовых культур обеспечено на хорошем среднегодовом уровне и превысило 4 млн тонн; производство более 1,5 млн тонн масличных культур, в том числе 1,4 млн тонн подсолнечника, обеспечивает уверенное положение Волгоградской области среди регионов – лидеров в этом направлении. Продолжается реализация намеченных проектов: общий объем инвестиций оценивается на уровне более 36 млрд рублей.



Торжественное открытие сельскохозяйственной ярмарки «Дары Родного края» в Волгоградском ГАУ

Отдельное внимание губернатор уделил задачам предстоящего периода: «Впереди 2025 год – год 80-летия Победы в Великой Отечественной войне. Это по-настоящему выдающееся событие. Уверен, что наш агропромышленный комплекс, несмотря ни на какие сложности, выполнит поставленные задачи по обеспечению продовольственной безопасности Волгоградской области и нашей страны. От имени жителей Волгоградской области, руководства региона, муниципальных образований благодаря вам, а в вашем лице всех работников агропромышленного комплекса за самоотверженный труд, за преданность выбранному Делу, – обратился к аграриям губернатор. – Поздравляю вас с Днем работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Волгоградской области».

Передовым предприятиям отрасли, представителям КФХ вручили заслуженные государственные награды. Также глава области поздравил профессорско-преподавательский состав, студентов и выпускников 80-летием ВолГАУ – вуз по-настоящему является флагманом в образовательной сфере.

По традиции в этот день в университете работала ярмарка «Дары родного края», подвели итоги конкурса «Каравай-2024», а кульминацией стал праздничный концерт.

Источник: пресс-служба Администрации Волгоградской области



Губернатор Андрей Бочаров наградил передовиков АПК

РАБОТАЕМ НА ПЕРСПЕКТИВУ

В рамках межведомственного плана выстраивается цепочка от школьного звена до подготовки квалифицированных рабочих и специалистов по заказу предприятий агропромышленного комплекса. Кстати, на состоявшихся стратегических сессиях глава региона особое внимание обратил на важность максимального вовлечения в проработку и реализацию отраслевой кадровой



Лучшие предприятия отрасли, представители КФХ получили заслуженные награды



Традиционный конкурс «Каравай-2024»

Стратегию взаимодействия с АО «Россельхозбанк» обсудили в ВолГАУ

Университет с рабочим визитом посетили заместитель председателя правления АО «Россельхозбанк» Наталия Конкина и директор Волгоградского филиала Россельхозбанка Андрей Гавриленко. На встрече с ректором Виталием Цепляевым стороны подвели итоги совместной деятельности и наметили вектор ее дальнейшего развития.

АО «Россельхозбанк» является давним надежным партнером Волгоградского ГАУ. В тесном сотрудничестве ежегодно реализуется множество важных проектов – Федеральный образовательный проект «Школа фермера», стипендиальные программы для студентов ВолГАУ, обучающие семинары по работе с платформой «Я в АгроЛ» и другие.



Зампредседателя правления АО «Россельхозбанк» Наталия Конкина и директор Волгоградского филиала Андрей Гавриленко

Проректор по проектному управлению и цифровому развитию Сергей Канищев поделился с коллегами результатами внедрения цифровых технологий.

– В этом году, используя возможности интеграционной системы «Тандем. Университет», мы прожили семестр в электронном виде, с фиксацией текущей и рубежной успеваемости, распечаткой приложений к диплому, – поделился Сергей Николаевич. – Нами реализован пилотный проект с образовательными организациями региона по тестированию функциональных возможностей и преимуществ системы. Мы запустили в эксплуатацию «Личный кабинет» студента, который позволяет отслеживать успеваемость, переходить в ЭБС, размещать портфолио.

Ярким примером цифровых решений для АПК служит программа Stemy – гибкая система управления сельскохозяйст-

венным предприятием, разработанная выпускником экономического факультета ВолГАУ. Гостям рассказали о функционале, возможностях, преимуществах и новом модуле – Dairy Stemy в Stemy Stor, направленном на автоматизирование работы молочного животноводческого комплекса.

Еще одно достижение вуза – университетский лицей-интернат «АгроЛидер», работу которого также презентовали Наталии Конкиной. Это первый лицей для школьников 10–11-х классов, созданный на базе вуза в Волгограде. Здесь осуществляется профильное обучение с углубленным изучением отдельных предметов.

Необходимо отметить, что благодаря Россельхозбанку в вузе открываются современные пространства, позволяющие проводить образовательный процесс на



Аспирант эколого-мелиоративного факультета Никита Лихоманов

качественно новом уровне. Наталия Конкина побывала в одной из таких учебных аудиторий и лично убедилась в ее технических возможностях.

Особое внимание при обсуждении планов было уделено вопросам поддержки профессиональных кадров для АПК, совершенствованию материально-технической базы университета.

Студенты научились круглогодично получать посадочный материал картофеля, избрали учебный квадрокоптер и полезное лакомство для собак

Проекты обучающихся получили наивысшую оценку специалистов акселерационной программы бизнес-акселератора «АгроМир Будущего». На Итоговом демо-дне выступили представители десяти лучших стартап-проектов всех заявленных тематических направлений. Анализ проводили 13 экспертов, 5 – из числа представителей Национальной технологической инициативы (НТИ) и 8 – от индустриальных партнеров. Они оценили высокий уровень подготовки и проработанности стартапов для дальнейшей их реализации.



Евгений Скопинцев на Итоговом демо-дне представил стартап-проект учебного квадрокоптера

Первое место завоевал проект «Круглогодичное получение безвирусного посадочного материала картофеля (мини-клубней)», наставник команды – заведующий лабораторией Полина Маликова, капитан – Руслан Козутин. Цель проведенного исследования – получение мини-клубней картофеля с использованием лаборатории автономного выращивания в круглогодичном обороте.

– Ежегодно в России из-за посадки некачественного картофеля недобор урожая составляет от 30 до 50 %, – рассказал Руслан. – Обусловлено это нерегулярным сортобоновлением, которое вызвано отсутствием семян высоких репродукций. Поэтому производство посадочного материала и ускоренное его размножение должно быть основано на применении биотехнологических установок с возможностью круглогодичного воспроизведения высококачественного безвирусного семенного материала.

В связи с этим аэро-гидропотанная технология получения мини-клубней картофеля является разновидностью бессубстратного метода выращивания растений, продолжительность вегетации которых составляет от 4 до 8 месяцев, производительность – от 45 до 60 мини-клубней с одного растения, что при совершенствовании процесса является способом размножения с наивысшей рентабельностью.

– В наши задачи входило сравнение двух технологий, понижение себестоимости

мини-клубней картофеля, полученных на аэро-гидропонной установке за счет увеличения количества ротаций в год, а также проработка рисков для снижения угрозы потери урожая, – отметил Руслан Козутин.

Второе место у проекта «Разработка учебного квадрокоптера для инновационного обучения», наставник – шеф-редактор отдела пресс-службы Андрей Пискунов, капитан – Евгений Скопинцев.

– Мы преследовали цель – разработать уникальный обучающий набор по сборке и программированию квадрокоптера, – поделился Евгений. – Он даст школьникам старших классов и студентам возможность изучить основы робототехники, электроники и программирования, а также получить практические навыки сборки и управления беспилотным летательным аппаратом.

Актуальность проекта заключается в повышенной защите дрона от разбития, а также в том, что в комплект входят материалы для обучения и подробные инструкции.

– Наш квадрокоптер отличается целым рядом преимуществ, – утверждает Евгений Скопинцев. – Во-первых, более низкая цена, чем у большинства конкурентов, что делает его доступным для широкого круга пользователей. Плюс ко всему он обладает ударостойкостью – это достигается за счет



В вузе научились круглогодично получать посадочный материал картофеля

использования конструкции, которая защищает от повреждений при падении или столкновении. И наконец, оснащен системой автоматического возврата домой и функцией аварийного отключения двигателей в случае потери сигнала или низкого заряда батареи.

Проекту «DIET'SNACK – полезное лакомство для домашних любимцев» эксперты отдали третье место. Наставником у студентов была доцент Светлана Перерядкина, капитан – Екатерина Ляшенко. Основная цель – разработка оригинальной рецептуры и выведение на рынок трех диетических линеек.

Уникальные диетические лакомства в форме колбасок предназначены для собак любых пород. Их можно применять при таких заболеваниях, как сахарный диабет, пищевая аллергия, расстройствах пищеварения. Для каждого из вышеперечисленных заболеваний разработано три линейки с индивидуальным составом и специальным ингредиентом. Продукт без добавления злаков состоит на 80 % из мяса, отличается вкусовой привлекательностью и высокой усвояемостью, а также выпускается в удобных упаковках разного размера.

– Мы выяснили, что второе место по популярности среди владельцев домашних животных в России занимают собаки, – делится Екатерина. – Содержание домашнего животного включает в себя такие этапы, как уход, воспитание

и поддержание здоровья. К сожалению, как бы владельцы ни старались, те или иные заболевания всё равно могут встречаться в жизни питомца. В настоящее время на рынке кормов нет специальных линеек, подходящих собакам с определенными заболеваниями, требующими особой рецептуры и диетического состава. Мы решили это исправить.

Проекты индустриальных партнеров, с которыми работали команды, планируется продолжить реализовывать на их базе. Это подтвердил и руководитель департамента ООО «МегаМикс» Сергей Иванов. Компанию заинтересовало исследование Владислава Дудорова «Разработка комби-корма, на основе белкового концентрата из зерна нута для выращивания цыплят-бройлеров Nut-KombiMAX».



Екатерина Ляшенко с проектом «DIET'SNACK – полезное лакомство для домашних любимцев»

Отметим, в 2024 году университет вновь стал победителем конкурса на организацию и проведение акселерационных программ в рамках поддержки университетского технологического предпринимательства бизнес-акселератора «АгроМир Будущего».

Целями программы являются обучение и подготовка студентов для участия в процессе цифровой трансформации сельхозпредприятий; создание условий для взаимодействия и коллегиализации с представителями реального сектора экономики АПК; формирование и развитие стартап-проектов команд и студенческих инициатив в целях формирования инновационных продуктов и вовлечения молодежи в технологическое предпринимательство.



На Итоговом демо-дне выступили представители десяти лучших стартап-проектов всех заявленных тематических направлений

Тематические направления ориентированы на формирование комплекса ключевых компетенций передовых производственных технологий, консультационных и инженеринговых услуг, а также внедрение новых научно-исследований в сфере развития высокопродуктивного органического сельского хозяйства и производства специализированного и персонализированного питания.

«Лучший факультет»:

I место – факультет биотехнологий и ветеринарной медицины (декан – Ранденлин Дмитрий Александрович)

I место – факультет прикладной экономики и управления (декан – Балашова Наталья Николаевна)

I место – эколого-мелиоративный факультет (декан – Корчагина Ольга Александровна)

II место – факультет агробиотехнологий (декан – Сарычев Александр Николаевич)

III место – инженерно-технологический факультет (декан – Косульников Роман Анатольевич)

ПОБЕДИТЕЛИ В НОМИНАЦИЯХ:

Учебная работа – факультет агробиотехнологий

Научная работа – инженерно-технологический факультет

Цифровая образовательная деятельность – электроэнергетический факультет

Воспитательная и социальная работа – эколого-мелиоративный факультет

Профориентационная работа – факультет перерабатывающих технологий и пищевых систем

Рейтинг ППС – инженерно-технологический факультет

Показатели мониторинга эффективности факультета – факультет агробиотехнологий

«Лучшая кафедра»

I место – кафедра «Механика» (заведующий кафедрой – Воробьева Наталья Сергеевна)

II место – кафедра «Водные биоресурсы и аквакультура» (заведующий кафедрой – Ранделин Дмитрий Александрович)

III место – кафедра «Технические системы в АПК» (заведующий кафедрой – Косульников Роман Анатольевич)

«Лучший профессор»

Бочарников Виктор Сергеевич – профессор кафедры «Прикладная геодезия, природообустройство и водопользование»

«Лучший доцент»

Харлашин Александр Владимирович – доцент кафедры «Технические системы в АПК»

«Лучший старший преподаватель»

Источкина Марина Владимировна – старший преподаватель кафедры «Пожарная и техносферная безопасность»

«Лучший ассистент»

Пискунов Андрей Викторович – ассистент кафедры «Информационные системы и технологии»

«Лучший преподаватель»

Илюшина Алена Евгеньевна – преподаватель кафедры «Пожарная и техносферная безопасность»

«Лучший научный сотрудник»

Скрипкин Дмитрий Владимирович – научный сотрудник Центра разработки и апробации сельскохозяйственных машин и оборудования

Наградить «Знаком качества Волгоградского государственного аграрного университета»:

Яновская Ирина Владимировна, доцент кафедры «Педагогика и методика профессионального обучения»

Ягупова Елена Владимировна, доцент кафедры «Учетно-информационные технологии и аудит»

Евдокимов Алексей Петрович, доцент кафедры «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий АПК»

Крупенъко Александр Тимофеевич, тракторист научно-исследовательского полигона «Агробиотехнологии»

ИТОГИ**Мичуринец****Виталий Цепляев: «Мы уверенно движемся вперед**

Юбилейный, 2024 год для Волгоградского ГАУ стал годом новых побед и достижений. Свое 80-летие один из ведущих аграрных вузов страны встретил в кругу надежных партнеров, друзей в статусе инновационного кластера по подготовке высококвалифицированных кадров для агропромышленного комплекса с новейшим инструментарием и образовательными передовыми технологиями. По традиции на заключительном Ученом совете университета ректор Виталий Цепляев подвел итоги, поставил задачи, наградил победителей и призеров различных конкурсов, поздравил коллектив с наступающим новым, 2025 годом.



Вручение «Знака качества» Волгоградского Государственного Аграрного Университета

Коллектив гордится своими предшественниками и богатой историей, ежедневно своим трудом повышает престиж высшего аграрного образования, аграрной науки и АПК страны.

Вместе с вузом свой вековой юбилей встретил Евгений Федорович Рогов. Много лет назад судьба связала этого легендарного человека с нашим университетом – выпускник, преподаватель, почетный гражданин города-героя Волгограда и Волгоградской области, ветеран Великой Отечественной войны, участник Сталинградской битвы. Его имя золотыми буквами вписано в историю ВолГАУ. Евгений Федорович прошел замечательный путь от студента зоотехнического факультета и преподавателя кафедры кормления и разведения сельскохозяйственных животных до лучшего наставника студенческой молодежи и хранителя нравственных ценностей старейшего вуза региона.

Образовательные высоты

Основной целью сотрудников и преподавателей Волгоградского ГАУ остается подготовка высококвалифицированных кадров. В текущем году лицензированы и запущены две новые программы высшего образования по направлениям «биотехнология» и «юриспруденция». Сейчас университет реализует подготовку по 16 УГСН, а в 2025 году объявлен прием на новые направления: «биология (охотоведение)», «строительство», «водные пути, порты и гидротехнические сооружения», «информационные системы и технологии».

Открывается новый профиль в «агроинженерии» – Эксплуатация беспилотных систем в АПК.

Контингент студентов в 2024 году перевалил десяти тысячный рубеж. Сейчас в университете обучается 10 286 студентов. И это не предел. Если в 2024 году было 1248 бюджетных мест (КЦП), то в 2025 году – на 220 больше.

Аграрный не стоит на месте и развивается согласно запросам студентов и работо-

дателей. Потребность в специалистах по новым образовательным программам высокая. И мы отвечаем рынку своей готовностью.

Подтверждением качества предоставляемых образовательных услуг является мнение экспертов. ВолГАУ успешно прошел независимую оценку качества. Центр

карьеры вуза высоко отнесен Министерством труда и социальной защиты и признан третьим в стране по эффективности трудоустройства. В номинации «Создание специальных условий для получения высшего образования обучающимся с инвалидностью и ОВЗ» Всероссийского конкурса эффективных практик – завоевал третье место.

Образовательные программы вуза по укрупненной группе – сельское, лесное и рыбное хозяйство – вошли в первую лигу Национального агрегированного рейтинга вузов России.

Коллектив вуза продолжает активную работу в области ранней профориентации. На базе Университетского лицея действует ряд программ, участниками которых сейчас являются более 1500 школьников. Знаковым событием 2024 года стало открытие лицея интернатного типа «АгроЛидер». Сейчас по



Научные достижения вуза представлены на Всероссийской специализированной выставке «ВолгоградАГРО»

углубленным программам инженерного и естественно-научного профилей в нем обучается 80 лицентов. А первый выпуск состоится уже в предстоящем году.

Индустриальное партнерство

В области подготовки молодых профессионалов третий год на базе Института не-прерывного образования успешно реализуется Федеральная программа «Профессионализм». Аграрный кластер объединяет 12 организаций СПО региона аграрного профиля и 13 отраслевых партнеров – лидеров АПК Волгоградской области. Сегодня более 1200 студентов сделали свой выбор в пользу данного проекта, зная, что по окончании обучения им гарантировано трудоустройство по профилю в ведущих компаниях страны.

В 2025 году состоится первый выпуск «Профессионализма» – 144 практико-ориентированных специалистов среднего звена.

Тесное сотрудничество с МООО «Российские студенческие отряды» позволило

расширить количество сельскохозяйственных отрядов, обучение рабочим профессиям, которые проведены за счет гранта РСО. Дополнительные средства были привлечены по программам возмещения затрат на обучение трактористов-машинистов.

В 2024 году в рамках программы «Комплексное развитие сельских территорий» прошли производственную практику 239 студентов, что на 16 % больше чем в 2023 году.

Только за последний год заключено 23 целевых договора о целевой подготовке студентов, обучающихся на 2-м и последующих курсах.

Навстречу инновациям ВолГАУ, как и прежде, идет вместе с надежными друзьями и партнерами. Взаимовыгодное сотрудничество дает возможность университету получать обратную связь от бизнеса и готовить практико-ориентированных специалистов для реального сектора экономики.

Воспитание патриотов

Военный учебный центр остается единственным в ЮФО по подготовке офицеров запаса ракетных войск и артиллерии.

В настоящее время в ВУЦе обучается 250 курсантов. В 2024 году 73 выпускника университета получили офицерское звание «лейтенант запаса» и 4 выпускника – «сержант запаса». Важно отметить, что некоторые из них поступили на службу в Министерство обороны и другие силовые структуры. Вчерашние курсанты сегодня выполняют задачи по обеспечению безопасности Российской Федерации. Многие из них награждены правительственные наградами.

В текущем году майор, выпускник 2012 года Сергей Селиванов удостоен высшей государственной награды – Герой России, которую получил из рук Верховного Главнокомандующего Вооруженными Силами РФ Владимира Путина.

На ниве аграрной науки

Учеными вуза за 2024 год получено 132 патента, при этом основными направлениями исследований традиционно стали разработка технологий и способов рекультивации почв, селекции и семеноводства овощных и зернобобовых культур, совершенствование рабочих органов сельскохозяйственных машин, программы для ЭВМ и многое другое.

С целью удержания лидерских позиций и дальнейшего продвижения журнала «Известия Нижневолжского аграрного университета» создан и успешно функционирует однотипный сайт.

В третий раз успешно реализована акселерационная программа

бизнес-акселератор «АгроМир Будущего» на общую сумму более 9 млн рублей. Участниками проекта стали 500 студентов, которые подготовили 60 стартап-проектов по актуальным направлениям развития АПК Волгоградской области. В этом году ВолГАУ снова стал обладателем гранта НСО на сумму 1 млн рублей.

Студентами подано 210 заявок на конкурс по предоставлению грантов в форме субсидии программы «Студенческий стартап», 21 из которых стали получателями гранта в размере 1 млн рублей каждый.

За отчетный год научное сообщество получило финансирование на общую сумму более 50 миллионов рублей.

Впервые Волгоградский ГАУ стал исполнителем государственного контракта в размере 10 млн на проведение крупномасштабных исследований по биологизации агропромышленного комплекса Волгоградской области совместно с компанией «Иннагро».

Исследования направлены на испытания биологических препаратов в пяти почвенно-климатических зонах региона на



За 80 лет ВолГАУ подготовил более 100 000 выпускников

с устремленными в будущее надеждами и планами...»

площадках 12 индустриальных партнеров университета. Испытания проводятся на таких сельскохозяйственных культурах, как озимая пшеница, кукуруза и подсолнечник.

В 2024 году Волгоградский ГАУ стал площадкой для проведения 26 научных конференций, среди них традиционные: Международная научно-практическая конференция «Инновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации», Международная научно-практическая конференция «Наука и молодежь: новые идеи и решения», Национальная научно-практическая конференция «Научное обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий», а также региональный форум «Молодые аграрии».

Мероприятия объединили более 4500 ученых из 25 регионов России, Сербии, Китая, Узбекистана, Белоруссии и других зарубежных стран. Представители бизнес-сообщества и коллектизы ученых встретились на базе 20 дискуссионных площадок с участием представителей руководства региона.

По итогам работы конференций издано 14 томов сборников научных трудов.

В университете продолжают успешно функционировать три диссертационных совета по техническим, сельскохозяйственным и биологическим наукам, в которых за 2024 год защищено 2 докторских и 14 кандидатских диссертаций.

Наш вклад в областной каравай

Несмотря на неблагоприятные погодные условия, коллектив УНПЦ «Горная поляна» на высоком уровне провел уборочно-посевную кампанию 2024 года, в том числе с помощью обновленного машинно-тракторного оборудования. Общий валовой сбор составил 8000 тонн. Под урожай 2025 года засеяно 3737 гектаров, что на 740 гектаров превышает показатели уходящего года. Добиться высоких результатов удалось благодаря успешному союзу научного сообщества и производственного сектора.



В рамках ВолГАУ – достойный урожай зерновых

В ногу со временем

В 2024 году в университете продолжилось развитие открытой цифровой образовательной среды.

Разработан скрипт, позволяющий осуществлять ежеквартальный мониторинг работы факультетов в информационной системе «Тандем.Университет», добавлен модуль «Личный кабинет преподавателя», создан автоматизированный конструктор рабочих программ учебных дисциплин, успешно внедрена пятибалльная система для электронной фиксации хода образовательного процесса для Института непрерывного образования. Реализован pilotный проект по автоматизированному формированию учебной нагрузки.

Университет вошел в эксперимент по переходу на электронные студенческие билеты и зачетные книжки.

В 2024 году в сфере информационных технологий реализован комплекс мероприятий. Обновлен компьютерный парк трех аудиторий главного корпуса, что позволяет учащимся и преподавателям использовать современные программные обеспечения для решения образовательных задач.

По программе партнерства с АО «Россельхозбанк» закуплена компьютерная техника для лицея «АгроЛидер», проведена интеграция с Государственной информационной системой «Единая информационная

система в сфере образования Волгоградской области».

В 2024 году в университете продолжилось развитие авторских цифровых сервисов. Для работы с базами данных в университете развернута информационная система Epxrasy BI («Экспрайс БиАй»), которая взаимодействует с различными источниками информации, что обеспечивает координацию и взаимодействие между подразделениями университета.

К юбилею университета разработана 3D-модель университетского кампуса.

В соответствии с требованиями ФГОС реализован бесшовный переход между системой дистанционного обучения (СДО) ВолГАУ и электронной библиотечной системой (ЭБС) «Лань» путем создания платформы интеграции.

Молодежная политика

По-прежнему Волгоградский государственный аграрный университет остается флагманом в области гражданско-патриотического воспитания и реализации молодежной политики. Эффективность данной работы подтверждает I место из 430 образовательных организаций страны в рейтинге Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь» в рамках Национального проекта «Образование».

По итогам Рейтинга университетов, в основе которого лежит оценка организации воспитательной работы, ВолГАУ вошел в топ-10 вузов среди 590 образовательных организаций высшего образования.

Сегодня в вузе созданы все необходимые условия для увеличения числа активной и вовлеченной в общественно-полезную деятельность молодежи, установлен постоянный открытый диалог со студентами и в полной мере обеспечена адресная помощь всем нуждающимся категориям.

Единственный среди образовательных организаций высшего образования Волгограда ВолГАУ – победитель конкурса Министерства науки и высшего образования РФ «Помоги маме учиться». В рамках выигранного гранта в Год семьи на базе общежития № 6 открыта Комната матери и ребенка.

Красота и комфорт

В уходящем юбилейном году коллективом и службами административно-хозяйственной части выполнен большой объем работ по содержанию учебно-материальной базы и бесперебойной эксплуатации всего хозяйства.

За год отремонтирована 21 учебная аудитория, оборудованная по последнему слову техники. В кабинетах установлены тренажеры, специализированные стенды, программное обеспечение, навигационные и диагностические комплексы.

Заключены договоры и выполнены работы по организации пространства для лицей-интерната «АгроЛидер», организовано пространство для приема пищи (столовая, моечная, загрузочная и помещения для обслуживающего персонала); отремонтированы врачебный и процедурный кабинет; кабинеты химии и физики; произведена замена окон и системы электро-, водоснабжения.

Общая площадь отремонтированных пространств составила 1112 квадратных метров.

При поддержке Администрации Волгоградской области полностью модернизирован зал диссертационного совета, закуплено новое обо-

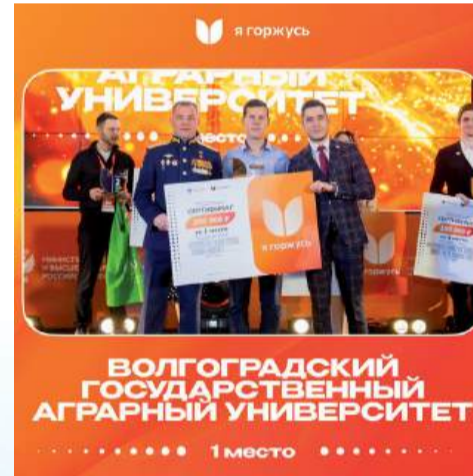


В юбилейный год в ВолГАУ провели большое количество знаковых мероприятий

рудование. Это выступает долгосрочной инвестицией в цифровую инфраструктуру подготовки кадров высшей квалификации.

В 2024 году за счет средств добровольного пожертвования компании «Сады Придонья» обновлено музыкальное и световое оборудование, установлена система кондиционирования.

Активно ведутся работы по возведению торцевых конструкций ангара и полусфера крытого конного манежа, установлены оконные блоки.



СПК «Я горжусь» ВолГАУ – лидер итогового рейтинга

Навстречу 2025-му

Мы по праву можем гордиться историей вуза, рожденного в огне Сталинграда, свято храним университетскую летопись, написанную многими поколениями тех, кто посвятил свою жизнь служению государству и аграрному делу, кто будет верен истинным ценностям в жизни, ставя в приоритет мир, добро, знания и патриотизм.

– Достигнутые коллективом университета результаты уходящего года, безусловно, впечатляют, – подчеркнул на Торжественном Ученом совете ректор Виталий Цепляев. – Были решены многие масштабные и амбициозные задачи, которые мы себе ставили во всех сферах деятельности, но не будем останавливаться, обязательно будем двигаться только вперед. Уверен, что вера в себя, ответственность в принятии решений и оптимизм помогут осуществить все планы, сделают нашу жизнь насыщенней и ярче. Крепкого всем здоровья, новых перспектив и больших побед!



Команда – победитель Акселерационной программы «АгроМир Будущего»

За успехи, достигнутые в учебной, научной и производственной деятельности в 2024 году, занести на Доску почета следующих работников университета:

Балашова Наталья Николаевна, декан факультета прикладной экономики и управления, доктор экономических наук, профессор;

Корчагина Ольга Александровна, декан эколого-мелиоративного факультета, кандидат сельскохозяйственных наук;

Ранделин Дмитрий Александрович, декан факультета биотехнологий и ветеринарной медицины, доктор биологических наук, доцент;

Воробьева Наталья Сергеевна, заведующий кафедрой «Механика», доктор технических наук, доцент;

Бочарников Виктор Сергеевич, профессор кафедры «Прикладная геодезия, природообустройство и водопользование», доктор технических наук, профессор;

Харлашин Александр Владимирович, доцент кафедры «Технические системы в АПК», кандидат технических наук;

Источкина Марина Владимировна, старший преподаватель кафедры «Пожарная и техносферная безопасность»;

Пискунов Андрей Викторович, ассистент кафедры «Информационные системы и технологии»;

Илюшина Алена Евгеньевна, преподаватель кафедры «Пожарная и техносферная безопасность»;

Скрипкин Дмитрий Владимирович, научный сотрудник Центра разработки и аprobации сельскохозяйственных машин и оборудования, кандидат технических наук;

Рыжова Татьяна Анатольевна, начальник отдела независимой оценки качества образования и трудоустройства;

Коробенкова Ирина Александровна, ведущий бухгалтер отдела бухгалтерии;

Фролова Елена Николаевна, преподаватель высшей категории Института непрерывного образования;

Растегаев Михаил Сергеевич, заведующий отделом сетевой инфраструктуры;

Кириченко Валерий Александрович, грузчик Учебно-производственного комплекса общественного питания;

Таряник Владимир Александрович, водитель автомобиля Управления автомобильного транспорта;

Булатов Ринат Нигметович, доцент кафедры «Акушерство и терапия»;

Горбачев Алексей Федорович, заведующий лабораторией кафедры «Пожарная и техносферная безопасность»;

Кравченко Ольга Сергеевна, заведующий цехом Учебно-производственного комплекса общественного питания;

Воробьева Александра Александровна, начальник Управления по молодежной политике и воспитательной деятельности;

Несмиянова Елена Анатольевна, заместитель начальника Управления кадровой политики и делопроизводства;

Колесников Михаил Анатольевич, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

Кирилл Бондаренко принял участие в работе IV Конгресса молодых ученых

На федеральной территории «Сириус» Конгресс собрал представителей академического и университетского сообщества, государственных корпораций и частного бизнеса, общественных объединений. Это ключевое ежегодное событие Десятилетия науки и технологий в России в 2022–2031 годах, объявленное Президентом РФ Владимиром Путиным. Мероприятия и активности Конгресса, главная тема которого «Приоритеты научно-технологического развития: создаем будущее сегодня», позволили увидеть будущее российской науки глазами молодых ученых.



Фото: Евгений Биятов / фотохост-агентство РИА «Новости»

Основным в деятельности младшего научного сотрудника Центра оросительной мелиорации, разработки и испытания поливной техники Волгоградского ГАУ Кирилла Бондаренко является разработка урожаеобразующих элементов технологии возделывания хлопчатника в почвенно-климатических условиях Волгоградской области. В прошлом году он успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, которая признана экспертами ВАК как одна из лучших в 2023 году и была аннотирована в «Вестнике ВАК».

В рамках деловой программы Кирилл принял активное участие в семинарах

«Школы РНФ». Заместитель генерального директора Российского научного фонда Андрей Блинov и эксперты рассказали молодым ученым об основных направлениях грантовой поддержки РНФ, на чём основывается система научной экспертизы и каковы особенности конкурсного отбора, а также поделились практическими советами по подготовке заявок.

На площадке Конгресса Кирилл Бондаренко посетил много различных мероприятий, затрагивающих наиболее актуальные и близкие его научному направлению темы.

– В рамках беседы «Ученые и предприниматели: как вместе создавать технологии, востребованные индустрией?» мы с коллегами обсудили проблему создания отечественных конкурентоспособных аналогов, способных заменить зарубежные технологические решения, – поделился Кирилл. – Я участвовал в диалоге на тему «Будущее сельских территорий и сельские территории будущего: возможности для науки» – с молодыми учеными со всей России мы подняли вопрос реали-

зации научных исследований в целях решения практических потребностей АПК.

Помимо этого представитель ВолГАУ посетил площадки ведущих компаний Российской Федерации, таких как «Росатом» и «Сибур Холдинг».

Отметим, в этом году в Конгрессе приняли участие более 7000 человек из 85 регионов Российской Федерации, включая новые российские регионы, и 63 иностранных государств. Возраст участников варьируется от 6 до 87 лет, средний возраст – 33 года. Количество вузов, принявших участие в IV Конгрессе, насчитывает порядка 500 учреждений, из них 95 – иностранные высшие учебные заведения.

Самым значимым событием IV Конгресса молодых ученых стало пленарное заседание – его посетило более 1200 человек. Приветствие участникам и гостям IV Конгресса молодых ученых направил Президент России Владимир Путин.

Модератором пленарного заседания выступил заместитель Председателя Правительства РФ Дмитрий Чернышенко. Вице-премьер подвел итоги года, отметил значительный рост интереса к науке. Он упомянул успех выставки «Россия» на ВДНХ, где



Кирилл Бондаренко занимается разработкой урожаеобразующих элементов технологии возделывания хлопчатника



Полевые опыты – неотъемлемая часть научной работы молодого ученого

была открыта интерактивная экспозиция «Десятилетие науки и технологий», собравшая более 140 тысяч посетителей.

Пленарное заседание во второй раз прошло в формате диалога между талантливыми молодыми учеными, которые рассказали о своей научной работе и поделились историями своего профессионального успеха, и наставниками, которые оценили актуальность и потенциал разработок, дали грамотные советы о том, как выстроить эффективную инвестиционную стратегию, и предложили инструменты поддержки. Спикерами пленарного заседания стали авторы прорывных научных и технологических разработок и открытий, главы научно-исследовательских компаний.

В рамках деловой программы IV Конгресса состоялось более 190 мероприятий по четырем основным направлениям: «Большие вызовы и приоритеты научно-технического развития», «Наука без границ: разделяя принципы, объединяем умы», «Ресурсы развития: люди, идеи, инфраструктура», «Инициативы Десятилетия науки и технологий в России».

Источник: <https://xn--80aa3ak5a.xn--p1ai/news/itogi-iv-kongressa-molodykh-uchenykh/>

Преподаватели ВолГАУ представили идеи для демонстрационного экзамена

В Санкт-Петербурге проходил Всероссийский форум «Демонстрационный экзамен», участие в котором принял эксперт – разработчик оценочных материалов для демонстрационного экзамена по специальности 36.02.01 «Ветеринария» доцент кафедры «Акушерство и терапия» Максим Ушаков. Организатором выступил ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования».



Победитель конкурса Максим Ушаков на вручении дипломов

Форум объединил представителей исполнительных органов власти субъектов Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, региональных операторов демонстрационного экзамена, а также экспертов – разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена.

Обсуждались предварительные результаты проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена

замена в 2024 году, были подведены итоги разработки оценочных материалов для проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена в 2025 году.

В рамках торжественной церемонии награждения Институт представил победителей

и призеров Конкурса среди экспертов – разработчиков оценочных материалов «Разработчики будущего: профессиональное образование и развитие».

По направлению «Идеи (предложения) по макету оценочного материала демонстрационного экзамена» победителями стали представители Волгоградского ГАУ Максим Александрович Ушаков и Жанара Шапибаяновна Ушакова.

Отметим, что в 2024 году демонстрационный экзамен сдали более 370 000 обучающихся в 86 субъектах РФ.

Лучшие научные студенческие кружки

Подведены итоги ежегодного «Конкурса на лучший научно-исследовательский кружок – 2024». В настоящее время на всех факультетах Волгоградского ГАУ ведут работу 67 студенческих объединений по различным тематикам. Их руководители представили экспертам интересные содержательные презентации – отчеты за прошедший год.

Безусловным победителем признан кружок «Акушер» (научный руководитель – С. П. Перерядкина, к. в. н., доцент кафедры «Акушерство и терапия»). Он работает уже много лет, только за текущий год членами кружка выиграно несколько грантов, участники стали победителями министерских конкурсов и федеральных программ, получили патенты и медали выставок. Выпускники «Акушера» успешно поступают в магистратуру и аспирантуру университета.

Второе место присуждено кружку «Организация успешных бизнес-процессов» (научный руководитель – И. В. Моргачев, профессор кафедры «Менеджмент и логистика в АПК»). Кружок молодой, но очень перспективный, его члены уже проявляют грантовую активность, принимают участие в выставках, конференциях, имеют ряд наград.

Третье место – «Коммуникативное воспитание среди студенческой молодежи», научные руководители: А. Г. Родина,



Руководители лучших научных студенческих кружков вуза

ВолГАУ вошел в топ-10 вузов России по направлению «Воспитательная работа и молодежная политика»

В 2024 году рейтинг формировался из трех показателей – индекс эффективности, чек-лист и мониторинг социально-психологического самочувствия «Неравнодушный человек». Итоги подвели на Всероссийском конгрессе по молодежной политике и воспитательной деятельности. Решением экспертов Минобрнауки РФ Волгоградский ГАУ занял 9-е место из 590 государственных организаций высшего образования.

– Такая высокая оценка – результат слаженных действий и совместных усилий преподавателей и студентов всего университета, – подчеркнула проректор по воспитательной, социальной работе и молодежной политике Татьяна Кузнецова. – Девятая строчка в общероссийском рейтинге – это не предел, а стимул для дальнейшего роста. Мы будем продолжать реализовывать различные проекты в сфере воспитания и молодежной политики, участвовать в конкурсах, совершенствовать работу во всех направлениях – патриотика, добровольчество, поисковая и творческая деятельность. Для этого у нас есть всё – талантливые педагоги, активная неравнодушная молодежь, понимание и всесторонняя поддержка руководства вуза.



На итоговом Молодежном совете наградили лучших из лучших

Всех, кто внёс свою лепту в развитие вуза, в формирование и укрепление духовно-нравственных ценностей, кто создавал интересные мероприятия, участвовал в главных молодежных событиях не только региона, но и страны, отметили на Торжественном заседании Молодежного совета Волгоградского ГАУ.

– Сейчас в зале я вижу так много неравнодушных молодых людей, которые любят свой университет, свою профессию, свою Родину, – обратился к присутствующим ректор Виталий Цепляев. – Я благодарю каждого из вас за активную гражданскую позицию. Давайте вместе строить страну, о которой мы мечтаем, и защищать те ценности, которые сделали нас такими, какие мы есть.

Отметим, Волгоградский государственный аграрный университет несколько лет подряд удерживает лидирующие позиции в области воспитательной работы и реализации молодежной политики. В этом году число студенческих наград, пополнивших копилку ВолГАУ, сложно перечесть – их количество стремительно растет. Первенство во Всероссийской студенческой весне,

Всероссийском студенческом марафоне, Федеральном проекте «Твой ход», конкурсе «Мисс и Мистер Студенчество Волгограда» и безоговорочные победы в номинациях Межрегионального молодежного фестиваля «ТриЧетыре». Вуз является базовой площадкой Волгоградской области для юных науралистов президентской программы «Движение первых».

Поисковики ВолГАУ – лучшие среди аграрных вузов страны. При их активном участии в университете проводится Всероссийский патриотический форум «Родная земля».

На высоком уровне организована работа в рамках духовно-нравственного воспитания и художественного творчества. Талантливые ребята могут найти свое призвание в хореографии, вокале, режиссуре, журналистике, прикладном творчестве. Победами в крупнейших творческих фестивалях славится ректорский эстрадно-духовой оркестр. В вузе живет традиция проведения ректорского бала, приуроченного ко Дню российского студенчества.

Университет сохранил высокие результаты и в спорте. Особенно удачным год выдался для мужской сборной по баскетболу, которая стала чемпионом Кубка регионов Ассоциации студенческого баскетбола России.

Впервые ВолГАУ стал победителем смотра-конкурса на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы среди образовательных организаций высшего образования Министерства науки и высшего образования Российской Федерации. Грант составил 3 млн рублей, а вуз стал единственным в Волгоградской области обладателем данной премии.

Визитной карточкой Волгоградского ГАУ остается учебно-консультативный конноспортивный центр «Добрыня», воспитанники которого в этом году продемонстрировали наилучшие результаты, безоговорочно побив собственный рекорд наград.

Череда конноспортивных турниров 2024 года завершилась победой в первенстве клубов Волгограда и области по конному туризму на конных дистанциях. В 2025 году наши спортсмены представят страну на чемпионате мира.

Важной работой остается помощь фронту. В рамках деятельности штаба #МЫВМЕСТЕ студенты и сотрудники вуза совмест-

МОЛОДЕЖНЫЙ СОВЕТ



Награда за большой вклад в сохранение исторической памяти и патриотическое воспитание от РО РВИО

но с инструкторами центра «Воин» активно помогают военнослужащим специальной военной операции. Благодаря университетскому сообществу передано более 200 тонн вещей, продуктов питания и техники.

Коллектив ВолГАУ поддержал Федеральную культурно-гуманитарную акцию «Народы вместе – сквозь года», на Донбасс направлено шесть тонн картофеля, выращенного в УНПЦ «Горная поляна». Обучающиеся еженедельно помогают формировать гуманитарные грузы, плести маскировочные сети, пишут письма поддержки солдатам.

На базе ВолГАУ успешно работает добровольческое объединение «Умельцы – фронт». За 2024 год для фронта изготовлено и отправлено более 800 подсветок шкал и сеток артиллерийских прицелов, 3000 хвостовиков к гранатам, 200 изделий первой медицинской помощи.

Ключевым событием в этой работе стало открытие Парка Героев. Новое простран-



Активистов наградил депутат областной Думы, директор регионального отделения Центра «ВОИН», член генсовета «Единой России» Игорь Воробьев

ство появилось с целью увековечивания памяти о земляках, которые сегодня защищают Отечество, пишут новейшую историю страны и укрепляют ее независимость, а также в честь подвигов всех наших предков, сражавшихся в разные исторические периоды за Родину. Во славу отцов, дедов, прадедов, сокрушивших нацизм.

Это место, где будет жить народная память. Такой же – народной – была застройка. Разбить парк у стен университета предложила молодежь. Мудрым советом помогали ветераны, а в озеленении территории участвовали студенты и сотрудники вуза. На центральном постаменте – артиллерийское орудие – символ мужества советского народа, который выстоял перед лицом неминуемых испытаний.

В тесном сплетении истории и стремительно меняющейся современности мы встречаем год 80-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне, который Президент объявил Годом защитника Отечества.

И мы хотим поблагодарить студентов, которые активно проявили себя в научной, образовательной, спортивной, творческой и общественной деятельности!

РЕЙТИНГ ФАКУЛЬТЕТОВ ПО ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКЕ

«ГРАЖДАНСКО-ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ»

- I место – ЭМФ
- II место – ИНО
- III место – ФАБТ

«САМЫЙ ТВОРЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ»

- I место – ЭМФ
- II место – ИНО
- III место – ФБиВМ

«ЛУЧШИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ ФАКУЛЬТЕТА»

- I место – ЭМФ
- II место – ФБиВМ
- III место – ФПЭиУ

«ЛУЧШИЙ ОБЪЕДИНЕННЫЙ СОВЕТ ПРОЖИВАЮЩИХ В ОБЩЕЖИТИИ»

- I место – ФПЭиУ, ФБиВМ
- II место – ИТФ
- III место – ЭМФ

«ЛУЧШЕЕ СТУДЕНЧЕСКОЕ ОБЩЕЖИТИЕ»

- I место – ФПЭиУ, ИТФ, ФБиВМ, ЭЭФ
- II место – ЭМФ
- III место – ФАБТ

«ЛУЧШИЙ ФАКУЛЬТЕТ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ»

- I место – ФБиВМ, ЭМФ
- II место – ФПЭиУ
- III место – ФАБТ

«САМЫЙ СПОРТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ»

- I место ЭМФ
- II место ФПЭиУ
- III место ЭЭФ

«МЕДИААКТИВНОСТЬ ГОДА»

- I место – ФБиВМ, ЭЭФ
- II место – ЭМФ
- III место – ФПЭиУ

«ЛУЧШАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ПРЕСС-СЛУЖБА»

- I место – ЭМФ
- II место – ФАБТ
- III место – ФБиВМ

Общий зачет

- I место – ЭМФ
- II место – ФБиВМ
- III место – ФПЭиУ



Коллектив Волгоградского государственного аграрного университета поздравляет с юбилеями!

Карпову Татьяну Леонидовну, доцента кафедры «Садоводство и защита растений»

Литвинову Татьяну Николаевну, профессора кафедры «Менеджмент и логистика в АПК»

Михалькова Дениса Евгеньевича, заведующего кафедрой «Растениеводство, селекция и семеноводство»

Ситникову Татьяну Александровну, редактора Издательско-полиграфического комплекса «Нива»

От всей души желаем вам счастья, крепкого здоровья, профессиональных успехов. Пусть удача будет верным спутником во всех начинаниях!



Экологомелиоративный факультет – победитель итогового рейтинга факультетов

ЯРКИЙ, НАСЫЩЕННЫЙ, ПОБЕДНЫЙ – НАШ 2024 ГОД



Мичуринец. Учредитель и издатель: ФГБОУ ВО «Волгоградский ГАУ». Адрес редакции и издателя: 400002, г. Волгоград, пр. Университетский, 26, каб. 232.
Главный редактор: О. А. Шашко. Фото: В. Казусь, А. Пискунов. Вёрстка Е. Ковалева. Тел. (8442) 41-11-16. E-mail: pressa.volgau@gmail.com.

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Волгоградской области и Республике Калмыкия. Р. н. ПИ № ТУ34-00743. № 10 (3387)
Отпечатано на полиграфическом комбинате «Офсет» АО «Альянс «Ютполиграфиздат», 400001, г. Волгоград, ул. КИМ, 6. Тел. (8442) 26-60-10. Сайт: www.yapi.ru Тираж 1500 экз. Заказ 3212/3054нп.

Время подписания: по графику – 28.12.2024 г. в 17:00, фактически – 28.12.2024 в 17:00. Цена свободная.