



СПЕЦВЫПУСК «АБИТУРИЕНТ-2026»: ПОСТУПАЙ ПРАВИЛЬНО – ПОСТУПАЙ В ВОЛГАУ!



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ: У НАС ЕЖЕДНЕВНО – ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ!

ВРЕМЯ РАБОТЫ



Ежедневно с 9:00 до 16:00
В субботу с 9:00 до 13:00*

* только во время приемной кампании

Выходной – воскресенье

КОНТАКТЫ



8 (8442) 41-17-78



priem@volgau.ru



www.volgau.ru

(раздел «Абитуриенту»)

МЫ ЖДЁМ ВАС

Ответственный секретарь
приемной комиссии –
Скворцова Александра Викторовна

ВолГАУ – выбираем лучшее во всём!

Волгоградский государственный аграрный университет – здесь соединяются воедино эффективные практики и инновационные передовые разработки, сохраняются традиции и совершаются новые открытия. Основанный в годы военного лихолетья, сегодня университет – это региональный центр аграрной науки, образования, культуры, социальной активности и патриотического воспитания.

ВолГАУ получил высочайшую оценку региона – орден «За заслуги перед Волгоградской областью». Вручение состоялось в торжественной обстановке, награду за особо выдающиеся заслуги в социально-экономическом развитии Волгоградского края вручил Герой России Губернатор Андрей Бочаров.



В географическом центре Волгограда гордо возвышаются прекрасные корпуса одного из старейших высших учебных заведений города-героя – Волгоградского государственного аграрного университета

Университет, в числе немногих, в лице ректора Виталия Цепляева принял участие во встрече с Президентом Российской Федерации Владимиром Путиным и Президентом Беларуси Александром Лукашенко в рамках Международного форума «Великое наследие – общее будущее»

Ежегодно Волгоградский ГАУ становится точкой притяжения для целого ряда уникальных для региона федеральных мероприятий, это:

- выездная коллегия Всероссийского научно-исследовательского института рыбного хозяйства и океанографии, которая объединила руководителей институтов рыбохозяйственной науки от Камчатки до Калининграда;

- форум ведущих экспертов Российского Союза пекарей, пищевой и перерабатывающей промышленности, а также отрасли АПК;

- Всероссийский день поля, в котором коллектив университета принял самое активное участие и презентовал региональную модель непрерывного аграрного образования Министру сельского хозяйства Российской Федерации и Губернатору региона.

Традиционно в стенах вуза проходит расширенное заседание Совета Волгоградской области по вопросам развития сельских территорий и АПК под председательством главы региона Андрея Бочарова и торжественные мероприятия Дня работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Волгоградской области.

Сегодня университет проходит славный путь становления и непрерывного развития. Огромный вклад в это вносит Попечительский совет под руководством Президента компании «Сады Придонья» Андрея Самохина.



В учебных кабинетах установлены тренажеры, программное обеспечение, навигационные и диагностические комплексы и многое другое

Благодаря стратегическому партнерству и финансовой поддержке компании «Сады Придонья» стала возможной реализация масштабного проекта – открытия конгресс-холла «Сады Придонья», обновленного и оснащенного по последнему слову техники. В нём осталась строгость и сдержанность ампира, великолепная лепнина, величественность форм, здесь продолжают жить традиции и воспоминания, но современная интерпретация добавляет эстетику и комфорт нашей эпохи.

Коллектив гордится богатой историей, написанной многими поколениями, и не стоит на месте, ежедневно своим трудом активно участвует в судьбе Отечества и повышает престиж аграрного образования.

За годы деятельности ВолГАУ подготовил более 100 000 выпускников – востребованных специалистов и руководителей производств, коммерческих и государственных структур, органов власти.

На семи факультетах обучается почти 11 тысяч студентов. Наряду с классическими программами агрономии, зоотехнии, ветеринарии и мелиорации студент может изучить технологии общественного питания, стать инженером, ландшафтным архитектором, постигнуть тонкости сервиса и туризма, лесного дела, получить специальности икhtiолога и кинолога, стать профессионалом в области педагогики

системы профессионального обучения в сфере агропромышленного комплекса, экологии, пожарной и техносферной безопасности, обучиться землеустроительному проектированию, товароведению, таможенному делу. В университете реализуются современные востребованные направления: прикладная геодезия и информатика, экономическая безопасность, менеджмент, электроэнергетика, биотехнологии, водные пути, порты и гидротехнические сооружения, юриспруденция.

Каждый выпускник может поступить в магистратуру, а далее в аспирантуру.

В 2025 году впервые осуществлен прием на новые направления: «Биология» (охотоведение), «Строительство», «Водные пути, порты и гидротехнические сооружения», «Информационные системы и технологии» и новый профиль в агроинженерии – «Эксплуатация беспилотных систем в АПК».

Прошлый год стал рекордным по количеству поданных заявлений в рамках приемной кампании – 22 042 заявления.



Мир ждёт тебя — уверяют студенты направления «Туризм»

В университете действуют стипендиальные программы от ведущих компаний России – НПП «Сады Придонья», АО «Россельхозбанк», СП «Донское» и другие, студенты получают именные стипендии, стипендии Президента и Правительства РФ.

ВолГАУ является федеральной площадкой Школы фермера, через которую успешно развивают агробизнес начинающие предприниматели.

В университете можно получить непрерывное образование от среднего профессионального на базе 9 классов до высшего. В настоящее время идет подготовка по 20 специальностям среднего профессионального образования.

Эффективное сотрудничество с профильными предприятиями открыло новые возможности в подготовке молодых профессионалов. Вот уже четвертый год в вузе успешно реализуется Федеральная программа «Профессионалитет». 1500 студентов уже сделали свой выбор в пользу данного проекта, зная, что по окончании обучения им гарантировано трудоустройство по профилю в ведущих компаниях страны.

Коллектив вуза ведет активную работу в области ранней профориентации. На базе вуза открыт лицей «Агролидер», аналогов которому нет в регионе. Сейчас по инженерному и естественно-научному углубленным профилям обучается 150 лицейцев, а 80 % первых выпускников лицея стали студентами ВолГАУ.



Практическое занятие в Учебной лаборатории «Переработка продукции животноводства»

Еще один успешный проект – профильная смена «Агромир будущего». Это не просто лагерная смена, а настоящая территория возможностей, где 600 школьников ежегодно в летний период прикасаются к миру аграрной науки и знакомятся с инновационными технологиями АПК.

Для наших обучающихся открыты более 50 брендированных аудиторий и лабораторий, оборудованных по последнему слову техники. В учебных кабинетах установлены тренажеры, специализированные стенды, программное обеспечение, навигационные и диагностические комплексы и многое другое. Все учебные корпуса и общежития связаны инфраструктурной компьютерной сетью.

В Волгоградском ГАУ создана эффективная внутривузовская система дополнительного образования. Институт повышения квалификации кадров агробизнеса успешно реализует широкий спектр программ: более 100 – повышения квалификации, 70 программ профессиональной переподготовки, свыше 20 – профессионального обучения. Ежегодное число слушателей достигает 2000 человек. В ВолГАУ

Уважаемые абитуриенты!

В ближайшее время вам предстоит принять одно из важнейших решений – определиться с будущей профессией. Мы предлагаем стать частью десяти тысячной семьи студентов Волгоградского государственного аграрного университета.

Сегодня сельское хозяйство активно развивается, и мы можем с уверенностью говорить о том, что главными векторами технологического развития российского АПК станут новые системы земледелия, инновационное продовольствие, роботизация, биотехнологии, IT и когнитивные технологии.

ВолГАУ – широко известный образовательный, научный и культурный центр юга России с богатой историей и традициями. Диплом, полученный здесь, высоко ценится у работодателей, и это позволяет его обладателям претендовать на престижные, высокооплачиваемые должности. Наши выпускники выстраивают свою дальнейшую профессиональную карьеру в самых различных отраслях, руководят крупнейшими российскими компаниями.

Вместе с известными учеными и опытными преподавателями вы сможете участвовать в инновационных молодежных проектах. Одновременно с основной специальностью у вас появится возможность дополнительно получить второе высшее образование, рабочую профессию, пройти повышение квалификации, поступить в аспирантуру и докторантуру. В вузе действует единственный в регионе военный учебный центр по подготовке офицеров запаса для ракетных войск и артиллерии.

Для обучения квалифицированных, востребованных на рынке труда, компетентных, конкурентоспособных и успешных специалистов у нас созданы все условия – современные учебные и лабораторные аудитории, научная библиотека с уникальным архивом ценных книг. Студенты проходят практику на ведущих предприятиях АПК России – «Сады Придонья», ИП Мурашова И. Е., «ЭкоНива», «МегаМикс», СП «Донское», Волгоградгроснаб, «Комбайны и тракторы», «Россети Юг» – «Волгоградэнерго», «Энергия Юга», могут проявить себя в спортивной, творческой и общественной деятельности. В университете обеспечено комфортное проживание в общежитиях.

Приглашаю каждого абитуриента в нашу дружную аграрную семью. Желаю вам успехов на экзаменах и личных побед!

Ректор Волгоградского ГАУ
В. А. Цепляев

студенты к основному образованию имеют возможность получить несколько рабочих профессий. Открыт центр подготовки операторов беспилотных летательных аппаратов.

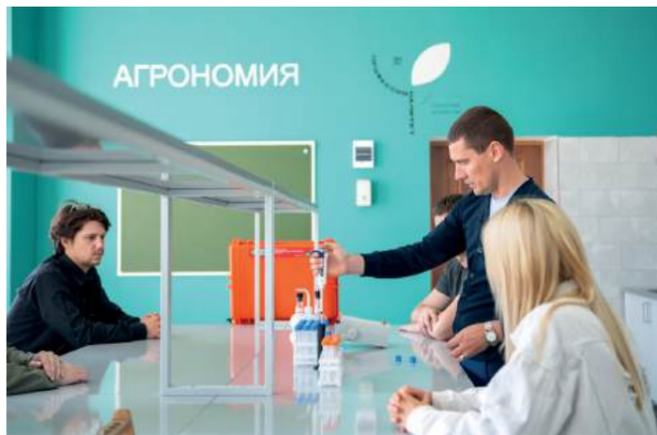
Цифровая среда построена на базе интеграционной платформы «Тандем.Университет», которая позволяет объединить в единое пространство рабочие места сотрудников деканата, преподавателей и студентов. Обучающиеся получают доступ к современным облачным сервисам вуза, где можно отслеживать свою текущую и рубажную успеваемость, общаться с однокурсниками и преподавателями, обучаться в режиме онлайн, размещать в портфолио свои значимые достижения, участвовать в жизни университета.



Гордость ВолГАУ – конноспортивный центр «Добрыня»

Несмотря на санкционное давление, российское образование остается одним из самых востребованных у зарубежных коллег. В рамках международного сотрудничества Волгоградский ГАУ имеет прочные связи с 70 партнерами из 21 страны мира.

Военный учебный центр остается единственным в ЮФО по подготовке офицеров запаса ракетных войск и артиллерии. В настоящее время в ВУЦе обучается 250 человек. Вчерашние курсанты сегодня выполняют задачи по обеспечению безопасности Российской Федерации. Среди



Практические занятия по функциональной диагностике питания растений на факультете агробиотехнологий

выпускников – два Героя России – Сергей Селиванов и Денис Зорин. В распоряжении курсантов современные технические средства, практические занятия проводятся на военных полигонах, а присягу будущие офицеры-артиллеристы принимают в торжественной обстановке на Мамаевом кургане.

ВолГАУ – единственный вуз, вошедший в оргкомитет Всероссийской военно-спортивной игры «ЗАРНИЦА 2.0», лучшие курсанты ежегодно становятся кураторами команд данного федерального проекта.

Волгоградский государственный аграрный университет имеет общепризнанный статус крупнейшего учебно-научно-производственного комплекса юга России. Только за прошлый год учеными получено 110 патентов. На протяжении многих лет в вузе плодотворно работают три диссертационных совета: один – по техническим, сельскохозяйственным и биологическим наукам, в которых за 2025 год защищено 2 докторских и 25 кандидатских диссертаций.

Апробация и внедрение результатов научно-исследовательской работы уни-

верситета ведутся в Учебно-научно-производственном центре «Горная поляна». На базе НИИ фундаментальных и прикладных агробιοтехнологий успешно функционирует 7 селекционно-генетических и 5 технологических центров. Полевые опыты проводятся на уникальном научно-исследовательском полигоне агробιοтехнологий ВолГАУ.

Традиционно Волгоградский ГАУ – крупнейшая площадка проведения Всероссийского конкурса «АгроНТРИ», где ученики сельских школ могут изучать робототехнику, беспилотные аппараты, космические технологии, цифровые ульи, метеостанции и биотехнологии.

Молодежный инновационный центр университета «Агромир будущего» является платформой для работы научного студенческого общества, где проводятся Акселерационные программы.

ВолГАУ остается флагманом в области воспитательной работы и реализации молодежной политики. Наша команда признана лучшей в сфере патриотического воспитания в России. По итогам года университет вошел в топ-5 вузов Министерства науки и высшего образования РФ по эффективности воспитательной работы и молодежной политики среди 590 образовательных организаций высшего образования.

ВолГАУ входит в состав рабочей группы по обеспечению деятельности Ассоциации студенческих патриотических клубов «Я горжусь», поисковики ВолГАУ – лучшие среди вузов страны. При их активном участии университет ежегодно принимает на своей территории федеральные патриотические форумы. Сотрудники молодежной команды ВолГАУ – эксперты «Росмолодежь.Гранты» и «Движение первых».

На высоком уровне организована работа в рамках духовно-нравственного воспитания и художественного творчества. Талантливые студенты могут найти свое призвание в хореографии, вокале, режиссуре, журналистике, прикладном творчестве. Победителями в крупнейших творческих фестивалях славится ректорский эстрадно-духовой оркестр. В вузе живет традиция проведения ректорского бала, приуроченного ко Дню российского студенчества, на котором лучшие студенты получают высокую награду – знак отличия «Слава и гордость ВолГАУ».

В ВолГАУ созданы условия для занятия спортом: легкой атлетикой, волейболом, футболом, борьбой, фитнесом, регби. Второй год подряд университет – победитель смотра-конкурса на лучшую организацию физкультурно-спортивной работы, а мужская сборная по баскетболу – лучшая в регионе.

Нашей визиткой остается учебно-консультационный конноспортивный центр «Добрыня», воспитанники которого продемонстрировали рекордные результаты – победа во Всероссийских соревнованиях и международных в составе сборной страны.



Присягу будущие офицеры-артиллеристы принимают в торжественной обстановке на Мамаевом кургане

Важной работой выступает помощь фронту. В рамках деятельности штаба #МЫВМЕСТЕ студенты и сотрудники вуза совместно с инструкторами Центра «ВОИН» активно помогают военнослужащим специальной военной операции. Благодаря университетскому сообществу передано более 200 тонн вещей, продуктов питания и техники.



В ВолГАУ созданы условия для занятия спортом

Мы по праву можем гордиться историей Волгоградского ГАУ, написанной многими поколениями тех, кто посвятил свою жизнь аграрному делу. Трудом тысяч наших выпускников создаются щедрые урожаи Волгоградской области, многие из них занимают руководящие должности в регионе и стране – заместитель губернатора Волгоградской области Василий Иванов, депутаты Государственной Думы РФ Владимир Плотников и Виталий Лихачев, советник губернатора Волгоградской области Владимир Струк, глава Волгограда Владимир Марченко, президент компании «Сады Придонья» Андрей Самохин и другие выдающиеся люди, которым университет дал путёвку в жизнь.

Изо дня в день Волгоградский ГАУ с уверенностью шагает в будущее. Университет не только объединяет поколения выпускников, но и привлекает новую молодую поросль тех, кто будет верен истинным ценностям в жизни, ставя в приоритет мир, добро, знания и профессионализм. Именно эти основы сберегли наши старшие товарищи, передали нам – тем, кто сегодня формирует и гордо несет славное имя ВолГАУ. Бережно храня свою историю и традиции, мы уверенно движемся вперед и выбираем лучшее во всём!



Талантливые студенты могут найти свое призвание в хореографии, вокале, режиссуре, журналистике, прикладном творчестве

ПРИЕМНАЯ КАМПАНИЯ – 2026 ИЗМЕНЕНИЯ:

ФОРМАТ ПОДАЧИ ДОКУМЕНТОВ

Основной способ подачи заявлений – портал «Госуслуги». При этом альтернативные варианты – личное обращение в приемную комиссию для консультации или отправка документов почтой – сохраняются.

ИЗМЕНЕНИЯ ВО ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНАХ

Поступление после СПО только по профилю. Поступать в вузы, не сдавая ЕГЭ, могут только выпускники колледжей, у которых профиль СПО соответствует профилю в вузе, за исключением участников СВО.

«ДЕНЬ ТИШИНЫ»

В день публикации приказов о зачислении отзываться согласие или отказываться от зачисления нельзя! День издания приказов на приоритетном этапе – 3 августа, на основном этапе – 7 августа, по договорным местам – 27 августа (обязательным условием является факт оплаты договора).

КОНТРОЛЬ ЗА КОЛИЧЕСТВОМ ПЛАТНЫХ МЕСТ

Предельное количество платных мест по ряду программ бакалавриата и специалитета устанавливает Министерство науки и высшего образования Российской Федерации. Вузы не смогут самостоятельно увеличивать число коммерческих мест.

НЕМНОГО О ЦЕЛЕВОМ ОБУЧЕНИИ

Поручения Президента РФ, которые могут повлиять уже на ход приемной кампании этого года, касаются целевого обучения. Правительство должно будет обеспечить внесение ряда законодательных изменений, определяющих деятельность тех, кто выступает заказчиком.

Во-первых, заказчик будет обязан участвовать в организации практической подготовки целевика и предоставить ему «индивидуальное сопровождение» в период получения образования представителем заказчика или организации, в которую он будет трудоустроен по договору (наставником).

Во-вторых, должны быть конкретизированы меры поддержки, в обязательном порядке предоставляемых заказчиком целевикам, включая меры материального стимулирования преимущественно в денежной форме (в том числе стипендии). В договоре необходимо указывать порядок, срок предоставления и сумму.

В-третьих, Правительство должно получить полномочия по составлению перечня органов и организаций, которые могут выступать заказчиками при приеме в вуз на бюджет в пределах квоты (все предложения будут детализированными).

Наименование программ бакалавриата, программ специалитета	Профили программ бакалавриата, специализации программ специалитета	Бюджетные места		Договорные места		Общеобразовательные вступительные испытания*	Вступительные испытания поступающих на базе среднего профессионального образования
		очно	заочно	очно	заочно		
ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ							
35.03.01 Лесное дело	Воспроизводство лесов и их использование	15	x	5	x	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Биология 40/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Физика 41/100 Химия 40/100 География 40/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Биологические основы в АПК 40/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение	Агроэкология	20	x	5	x		
35.03.04 Агрономия	Агрономия	25	35	10	25		
	Фитосанитарный контроль и защита растений	25	x	10	x		
35.03.05 Садоводство	Производство плодовых, овощных культур и винограда	18	x	5	x		
35.03.10 Ландшафтная архитектура	Благоустройство и озеленение территорий	22	x	5	x		
ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ							
06.03.01 Биология**	Охотоведение	0	x	10	x	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Биология 40/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Химия 40/100 Информатика 46/100 Физика 41/100	1. Русский язык 40/100 2. Биологические основы в АПК 40/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	0	x	15	x		
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	Управление водными биоресурсами и рыбоохрана	20	x	5	x		
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза	Ветеринарно-санитарная экспертиза	20	x	5	x	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Биология 40/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Химия 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Биологические основы в АПК 40/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
36.03.02 Зоотехния	Зоотехния	21	10	10	10		
	Кормление животных и технология кормов	26	25	x	5		
	Непродуктивное животноводство (кинология)	26	25	x	5		
36.05.01 Ветеринария	Ветеринария	80	40	15	20		
ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ							
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	15	19	10	11	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Биология 40/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Химия 40/100 Физика 41/100	1. Русский язык 40/100 2. Биологические основы в АПК 40/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Технология комплексной переработки мясного сырья и водных биологических ресурсов	x	19	x	11		
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология и управление производством предприятий индустрии питания	25	0	10	30		
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Производство, хранение и переработка продукции растениеводства	40	25	10	5	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Биология 40/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Химия 40/100 География 40/100 Физика 41/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Биологические основы в АПК 40/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
	Производство, хранение и переработка продукции животноводства	20	25	10	5		
38.05.02 Таможенное дело	Контроль и экспертиза товаров в таможенном деле	x	0	x	11	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Обществознание 45/100 3. Предмет по выбору: География 40/100 Информатика 46/100 Английский язык 40/100 История 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Современные тенденции общественного развития 45/100 3. Основы экологии 40/100
ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ							
38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учет, бизнес-аналитика и аудит	14	20	x		Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Обществознание 45/100 Информатика 46/100 История 40/100 География 40/100 Английский язык 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Основы аграрной экономики 45/100
38.03.02 Менеджмент	Управление бизнес-процессами	8	10	x			
	Управление логистической деятельностью	8	10	x			
38.05.01 Экономическая безопасность	Судебная экономическая экспертиза	26	x	50		Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Обществознание 45/100 Информатика 46/100 История 40/100	
43.03.02 Туризм	Организация туристской деятельности	10	x	15		Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Обществознание 45/100 3. Предмет по выбору: История 40/100 География 40/100 Английский язык 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Современные тенденции общественного развития 45/100 3. История туризма 40/100

Наименование программ бакалавриата, программ специалитета	Профили программ бакалавриата, специализации программ специалитета	Бюджетные места		Договорные места		Общеобразовательные вступительные испытания*	Вступительные испытания поступающих на базе среднего профессионального образования
		очно	заочно	очно	заочно		
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	20	0	5	15	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Физические основы в АПК 41/100
35.03.06 Агроинженерия	Механизация сельскохозяйственного производства	45	34	5	30	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Биология 40/100 Химия 40/100 География 40/100 Информатика 46/100	
	Беспилотные системы в АПК	20	х	5	х		
44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	Педагог системы профессионального обучения в сфере АПК	25	15	6	3	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Обществознание 45/100 Химия 40/100 Физика 41/100 История 40/100 География 40/100 Информатика 46/100 Биология 40/100 Английский язык 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Философия и история образования 45/100
ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ							
05.03.06 Экология и природопользование	Экологическая безопасность	20	8	0	10	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. География 40/100 3. Предмет по выбору: Биология 40/100 Математика 40/100 Информатика 46/100 Физика 41/100 Химия 40/100	1. Русский язык 40/100 2. Основы экологии 40/100 3. Биологические основы в АПК 40/100
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в инновационной деятельности	26	6	10	35	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Информатика 46/100 Физика 41/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Физические основы в АПК 41/100
20.03.01 Техносферная безопасность	Защита в чрезвычайных ситуациях	25	х	5	х	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	
20.05.01 Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	16	4	1	82		
08.03.01 Строительство**	Строительство и эксплуатация объектов водоснабжения и нефтегазовой отрасли	14	0	5	10	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	
26.03.03 Водные пути, порты и гидротехнические сооружения**	Ремонт и эксплуатация гидротехнических сооружений	х	0	х	7		
20.03.02 Природообустройство и водопользование	Водное хозяйство и водохозяйственные системы	25	х	0	х	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Биология 40/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	
	Водоснабжение и водоотведение	х	9	х	15		
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Землеустройство	18	23	5	15	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 География 40/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	
	Кадастр недвижимости	17	х	5	х		
21.05.01 Прикладная геодезия	Инженерная геодезия	6	3	10	30		
35.03.11 Гидромелиорация	Строительство и эксплуатация гидромелиоративных систем	20	х	0	х	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Химия 40/100 Биология 40/100 География 40/100 Информатика 46/100	
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ							
09.03.02 Информационные системы и технологии	Системы искусственного интеллекта и большие данные в АПК	0	0	15	15	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Информатика 46/100 Физика 41/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Цифровые технологии и программирование 46/100
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	20	20	20	40	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Физика 41/100 3. Предмет по выбору: Математика 40/100 Химия 40/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Физические основы в АПК 41/100 3. Прикладная математика в АПК 40/100
	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	20	0	20	40		
13.05.01 Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	Электроснабжение специальных объектов	15	х	10	х	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Биология 40/100 Химия 40/100 География 40/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Физические основы в АПК 41/100
35.03.06 Агроинженерия	Автоматизация технологических процессов в АПК	25	х	15	х	Обязательные предметы: 1. Русский язык 40/100 2. Математика 40/100 3. Предмет по выбору: Физика 41/100 Биология 40/100 Химия 40/100 География 40/100 Информатика 46/100	1. Русский язык 40/100 2. Прикладная математика в АПК 40/100 3. Физические основы в АПК 41/100
	Электрооборудование и электротехнологии	42	33	10	15		

СПИСОК ОСНОВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ДЛЯ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ:

- Паспорт [документ, удостоверяющий личность и гражданство];
- СНИЛС;
- ИНН;
- Документ о предыдущем образовании с вкладышем, где указаны оценки [аттестат о среднем общем образовании или диплом о СПО или высшем образовании];
- Медицинская справка по форме СЭМД-196 [только для поступающих на программы, требующие обязательного прохождения медицинских осмотров: 13.03.02; 19.03.02; 19.03.03; 19.03.04; 35.03.06; 13.05.01; 20.05.01; 36.05.01];
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения, льготы и иные особые права;
- Фотография с соотношением сторон 3 x 4 [загружается в электронном виде].

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ
ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ

Наименования программ магистратуры	Профили программ магистратуры	Бюджетные места		Договорные места		Вступ. исп.
		очно	заочно	очно	заочно	
ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ						
35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение	Агроэкология	12	x	5	x	
35.04.04 Агрономия	Управление производством растениеводческой продукции	12	12	5	10	
	Селекция и семеноводство полевых культур	0	x	5	x	
35.04.05 Садоводство	Озеленение и эксплуатация садово-парковых и ландшафтных объектов	0	x	5	x	
	Овощеводство и тепличное хозяйство	12	x	5	x	
ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ						
36.04.02 Зоотехния	Кормление с.-х. животных и технология кормов	17	14	x	5	
	Разведение, селекция и генетика с.-х. животных	17	13	x	5	
	Частная зоотехния и организация технологических процессов в животноводстве	16	13	10	10	
ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ						
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья	Прогрессивные технологии в разработке продуктов питания из растительного сырья	3	3	12	12	
ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ						
38.04.01 Экономика	Бухгалтерский учет, аудит и налоговый консалтинг	0	0	5	15	
38.04.02 Менеджмент	Управление бизнесом в условиях риска	0	0	5	15	
43.04.02 Туризм	Стратегическое управление в индустрии гостеприимства	0	0	5	5	
ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ						
35.04.06 Агроинженерия	Эффективное использование технических систем в АПК	13	10	5	5	
	Цифровизация и роботизация технологических процессов	12	x	5	x	
ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ						
05.04.06 Экология и природопользование	Экологическое сопровождение деятельности предприятий (экоконсалтинг)	10	0	0	10	
09.04.03 Прикладная информатика	Управление сопровождением и проектами создания ИС, автоматизирующих задачи организационного управления и бизнес-процессы	15	0	5	10	
20.04.02 Природообустройство и водопользование	Комплексные мелиорации земель и природообустройство	3	4	5	5	
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости	6	4	5	10	
35.04.10 Гидромелиорация	Строительство и эксплуатация гидромелиоративных систем	12	x	5	x	
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ						
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение	23	0	10	10	
	Цифровые электрические сети	0	0	10	10	
35.04.06 Агроинженерия	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве	12	10	5	5	

Экзамен по специальности 50/100

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА,
ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ	
с 20 июня – 10 июля	Для лиц, поступающих по результатам экзаменов, проводимых Университетом самостоятельно по всем формам обучения (бюджет)
с 20 июня – 25 июля	Для лиц, поступающих по результатам ЕГЭ по всем формам обучения (бюджет)
с 20 июня – 15 августа	Для лиц, поступающих по результатам экзаменов, проводимых Университетом самостоятельно по всем формам обучения (договор)
с 20 июня – 21 августа	Для лиц, поступающих по результатам ЕГЭ по всем формам обучения (договор)
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ	
с 13 июля – 23 июля	Для лиц, поступающих по всем формам обучения (бюджет)
с 17 августа – 21 августа	Для лиц, поступающих по всем формам обучения (договор)

ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА и ЗАЧИСЛЕНИЕ

27 июля	Публикация конкурсных списков по всем формам обучения (бюджет)
1 августа до 12:00	Представление согласия на зачисление для лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих по особой, целевой и отдельной квоте по всем формам обучения – приоритетный этап
3 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квот по всем формам обучения – приоритетный этап
5 августа до 12:00	Представление согласия на зачисление для лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – основной этап
7 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – основной этап
8 августа	Публикация конкурсных списков по всем формам обучения (бюджет)
9 августа до 12:00	Представление согласия на зачисление для лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – дополнительный этап
11 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – дополнительный этап
24 августа	Публикация конкурсных списков по всем формам обучения (договор)
26 августа	Подтверждение оплаты для зачисления по выбранной образовательной программе и форме обучения, указанной в договоре
27 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (договор)

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ	
20 июня – 15 августа	Для лиц, поступающих по всем формам обучения (бюджет, договор)
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ	
17 августа – 21 августа	Для лиц, поступающих по всем формам обучения (бюджет, договор)
ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА и ЗАЧИСЛЕНИЕ	
23 августа	Публикация конкурсных списков по всем формам обучения (бюджет, договор)
24 августа до 12:00	Представление согласия на зачисление для лиц, поступающих по целевой квоте и общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – основной этап
25 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по целевой квоте и общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – основной этап
26 августа до 12:00	Представление согласия на зачисление для лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – дополнительный этап
27 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (бюджет) – дополнительный этап
29 августа	Подтверждение оплаты для зачисления по выбранной образовательной программе и форме обучения, указанной в договоре
31 августа	Приказы о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по всем формам обучения (договор)

СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ
СПЕЦИАЛИТЕТА, ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ
(ПО ЗАОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ ПРИ НАЛИЧИИ СВОБОДНЫХ НЕЗАПОЛНЕННЫХ МЕСТ!)

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ	
1 сентября – 15 сентября	Для лиц, поступающих по заочной форме обучения (договор)
ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ	
17 сентября – 20 сентября	Для лиц, поступающих по заочной форме обучения (договор)
ОРГАНИЗАЦИЯ КОНКУРСА и ЗАЧИСЛЕНИЕ	
23 сентября	Публикация конкурсных списков по заочной форме обучения (договор)
24 сентября	Подтверждение оплаты для зачисления по выбранной образовательной программе и форме обучения, указанной в договоре
25 сентября	Приказ о зачислении лиц, поступающих по общему конкурсу по заочной форме обучения (договор)

Примечание: общеобразовательный предмет по ЕГЭ – Математика – принимается только профильного уровня
* нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний при равенстве суммы конкурсных баллов в ранжированных списках;
** специальности без государственной аккредитации на 2026 г.

ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ

Декан: Александр Николаевич Сарыче, +7 (8442) 41-12-22

Главной задачей является подготовка специалистов высшей квалификации для АПК, владеющих современными экологичными технологиями, любящих землю и умеющих на ней работать. Это кузница кадров для сферы агробизнеса, защиты растений, агроэкологии, садоводства, имеющих высокую востребованность на рынке труда.



Для обучающихся открыто более 50 брендированных аудиторий и лабораторий, оборудованных по последнему слову техники

Сегодня агрономов ждут в крупных сельскохозяйственных комплексах страны и в небольших фермерских хозяйствах, в оранжереях, питомниках, теплицах, научно-исследовательских и образовательных институтах.

Создан образовательный кластер ускоренной подготовки и повышения квалификации в сфере АПК по направлениям «Агрономия» и «Садово-парковое и ландшафтное строительство». Для проведения занятий в полевых условиях имеется учебный модуль, аудитории под брендом «Сады Придонья», «Фосагро».

На факультете более 30 базовых хозяйств и 15 филиалов кафедр на производстве. Производственные и преддипломные практики проводятся в ведущих хозяйствах не только Волгоградской области, но и соседних областей.

ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Декан: Дмитрий Александрович Ранделин, +7 (8442) 41-14-10

Целью является подготовка востребованного для экономики страны специалиста АПК, способного к постоянному саморазвитию, самосовершенствованию, освоению новых знаний и умению применять их в профессиональной деятельности.

Для проведения занятий открыты аудитории с современным оборудованием под брендом ГК «МегаМикс» и «ЭкоНива-АПК»:

- Лабораторно-клинический комплекс;
- Центр ветеринарной клинической медицины;
- Патобиологический музей с экспонатами фауны Волгоградской области;
- Учебно-консультационный конноспортивный центр «Добрыня»;
- Испытательная лаборатория «Анализ кормов и продукции животноводства»;
- Центр «Нутригеномики сельскохозяйственных животных и птицы»;
- Центр «Разведение ценных пород осетровых»;
- Центр «Разведение, селекция и апробация систем кормления овец».



В Центре ветеринарно-клинической медицины студенты отработывают практические навыки

Отраслевыми партнерами факультета являются ведущие предприятия АПК агропромышленного комплекса и государственные учреждения региона и Российской Федерации.

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Декан: Роман Анатольевич Косульников, +7 (8442) 41-17-18

ИТФ является одним из ярких представителей в учебной и научно-исследовательской сфере деятельности. Этому способствует ряд факторов: высокое качество образовательных услуг; научные школы; участие и вхождение в число победителей студентов и преподавателей в различных номинациях и конкурсах.

Создан образовательный кластер ускоренной подготовки и повышения квалификации в сфере АПК по направлению «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

Модернизирован учебный корпус, открыты брендированные аудитории, функционирует комплекс научных лабораторий. Практическая подготовка проходит в вузе и базовых хозяйствах.

Выпускники могут работать на инженерных и руководящих должностях предприятий и организаций АПК, в автотранспортных предприятиях, на заводах и фирмах по производству с.-х. техники, занимают должности в подразделениях по охране труда, МЧС, руководителями кадрового состава в органах управления образования, экспертами-аналитиками и др.

ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ПИЩЕВЫХ СИСТЕМ

Декан факультета: Юрий Владимирович Кузнецов, +7 (8442) 41-12-16

Факультет нацелен на подготовку технологов в области производства и переработки сельскохозяйственной продукции, что позволяет успешно работать на предприятиях пищевой промышленности и в центрах по контролю качества сельскохозяйственного сырья и продуктов, стать организатором и контролёром всей производственной деятельности перерабатывающего предприятия и общественного питания, пищевой промышленности или собственного бизнеса.

Для успешного освоения учебного материала есть лаборатории, а практику студенты проходят на лучших предприятиях региона и в стенах университета.

В лаборатории по механизации первичной обработки и переработки молока предусмотрены все техпроцессы по аналогии крупнейшего предприятия региона масло-сыркомбината «Михайловский». А в лаборатории «Технология производства колбасных изделий и копченостей» – от смешивания ингредиентов до выхода готового изделия.

В центре «Экопродукт» осваивают технологию производства более 50 видов продовольственной продукции.

ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Декан: Ольга Александровна Корчагина, +7 (8442) 41-82-18

ЭМФ – один из самых многочисленных в университете, где ведется подготовка высококвалифицированных специалистов для проектирования, строительства и эксплуатации водохозяйственных, мелиоративных и природоохранных объектов.

Студенты пропагандируют идеи экологии, участвуют в локализации и ликвидации ландшафтных пожаров. Выпускники имеют возможность реализовать себя не только в АПК, но и в строительстве, водном, жилищном и коммунальном хозяйстве, информационно-вычислительном обслуживании, в экономике и управлении, работают ведущими специалистами в области природообустройства и водопользования, пожарной и техносферной безопасности.

Факультет оснащен компьютерными классами, чертёжными залами, специ-

ализированными лабораториями. Создан учебный геодезический полигон, лаборатория камеральной обработки геодезических данных. Имеется современная компьютерная и мультимедийная техника, программное обеспечение, специализированное оборудование.

Студенты проходят производственные практики на ведущих предприятиях и в организациях региона.

ФАКУЛЬТЕТ ПРИКЛАДНОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ

Декан факультета: Наталья Николаевна Балашова, +7 (8442) 41-81-52

Факультет прикладной экономики и управления является одним из ведущих учебных подразделений университета, известным, авторитетным и динамично развивающимся центром экономического образования Волгоградской области и ЮФО, который предлагает широкий спектр образовательных программ в области экономики, менеджмента, маркетинга, бухгалтерского и налогового учета, аудита, страхового дела, анализа социально-экономических проблем АПК, развития туристской индустрии, цифровой экономики.

Материальная база представлена современными, оборудованными лекционными аудиториями, специализированными и компьютерными классами. На факультете открыты брендированные аудитории ведущих отраслевых партнеров «Еланский сыродельный комбинат», «Гелио-Пакс», «Быково-Агротранс», «Среднеахтубинский комбинат строительных материалов и конструкций».



Студенты изучают основы проведения дактилоскопической экспертизы

К работе со студентами привлекаются ведущие ученые и управленцы региона, что позволяет знакомиться с последними работками в АПК.

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Декан: Сергей Васильевич Волобуев, +7 (8442) 41-16-04

Коллектив видит своей миссией подготовку инженерных кадров нового поколения, способных взять на себя ответственность за энергетическую безопасность, а также обеспечение электроэнергетических, промышленных и сельскохозяйственных предприятий, осуществлять техническое и технологическое перевооружение отраслей экономики и конкурировать на российских и зарубежных рынках трудовых ресурсов.

Выпускающие кафедры располагают современной демонстрационной зоной возобновляемых источников энергии, демонстрационным классом электроустановочных изделий и электроаппаратов, аудитори-



Эффективное сотрудничество с профильными предприятиями открывает новые возможности в подготовке молодых профессионалов

ей низковольтного оборудования, учебной трансформаторной подстанции, лабораторией электроники и др.

Профильные кафедры имеют более 20 лабораторий, компьютерные классы, мультимедийные аудитории.

В числе партнеров – крупнейшие предприятия России. Выпускники работают директорами электростанций, разрабатывают проекты электрификации, строят и реализуют их, руководителями акционерных обществ, инженерами и главными энергетиками.

ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Директор: Вячеслав Геннадьевич Дикусаров, +7 (8442) 41-81-94

Особенностью образовательного проекта является реализация инновационной модели непрерывного образования, которая позволяет обучающимся получить диплом по одной из специальностей СПО и продолжить обучение в Волгоградском ГАУ без предъявления результатов ЕГЭ.

На отделении «Общественно-образовательных дисциплин» обучаются студенты всех специальностей, поступившие в Институт непрерывного образования на базе основного общего образования (9 классов), ко-

торые в течение одного учебного года получают среднее общее образование в рамках образовательных программ СПО. В ходе учебного процесса реализуются учебные планы и рабочие программы по трем профилям: технический, социально-экономический, естественно-научный.

На отделении «Специальные дисциплины» приобретаются профессиональные знания по реализуемым специальностям. Организуются практики. Ведется подготовка по рабочим профессиям.

Практическая подготовка обучающихся реализуется на собственной базе университета, на предприятиях Волгограда и области и в других регионах России.



На факультетах развиваются лаборатории технического творчества, создаются новые лаборатории и учебные центры, оснащенные современным оборудованием

Коллектив Волгоградского государственного аграрного университета поздравляет с юбилеями!



Аганову Маргариту Викторовну,
заведующего складом учебного имущества
Военного учебного центра

Александрова Михаила Викторовича,
мастера производственного обучения
вождению транспортных средств
соответствующих категорий и подкатегорий
Управления автомобильного транспорта

Бренину Татьяну Павловну,
доцента кафедры «Электроснабжение
и энергетические системы»

Быстрову Елену Сергеевну,
специалиста Отдел международного
сотрудничества

Гизатову Гульнару Линуровну,
доцента кафедры
«Химия и микробиология»

Звереву Галину Николаевну,
доцента кафедры «Менеджмент
и логистика в АПК»

Карсакова Анатолия Андреевича,
учебного мастера кафедры
«Технические системы в АПК»

Любимову Галину Афанасьевну,
доцента кафедры «Эксплуатация и
технический сервис машин в АПК»

Москвичева Александра Юрьевича,
профессора кафедры
«Садоводство и защита растений»

Пархоменко Евгения Викторовича,
мастера производственного обучения
вождению транспортных средств
соответствующих категорий и подкатегорий
Управления автомобильного транспорта

Пастухова Анатолия Александровича,
старшего преподавателя
Военного учебного центра

Перекрестова Николая Викторовича,
доцента кафедры «Почвоведение
и общая биология»

Попова Алексея Алексеевича,
заместителя начальника
Отдела организации закупок
и материально-технического снабжения

Сулейманова Салима Ризвановича,
машиниста насосных установок
Учебно-научно-производственного
центра «Горная поляна»

Янина Андрея Анатольевича,
учебного мастера
Военного учебного центра

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

Следуя традициям: Ректорский бал – 2026

Блеск софитов, роскошные наряды и атмосфера праздника – в преддверии Дня святой Татьяны, покровительницы всех студентов, в зале конгресс-холла собралась элита студенчества и выпускников университета. В седьмой раз главное молодежное событие объединило аграрную семью, подчеркнув важность просвещения. Центральная тема бала – старт Года единства народов России.



ТРАДИЦИОННОЕ НАГРАЖДЕНИЕ НАГРУДНЫМ ЗНАКОМ «СЛАВА И ГОРДОСТЬ ВОЛГАУ» ЛУЧШИХ СТУДЕНТОВ ПО ИТОГАМ 2025 ГОДА

23 января в вузе случилась настоящая магия – сто пар лучших студентов создали потрясающее зрелище, исполнив торжественный полонез и романтический вальс. Открыли традиционный Ректорский бал лидер Волгоградского государственного аграрного университета Виталий Цепляев и отличница учебы, обладательница титула «Лицо студенчества ВолГАУ» Татьяна Кравченко.

– В нашем университете готовят высококвалифицированные кадры и, что еще важнее, воспитывают хороших людей с активной жизненной позицией, – отметил ректор ВолГАУ Виталий Цепляев. – Традиционный ректорский бал – это не только возможность приобщиться к высокой культуре, но и способ поощрить наиболее отличившихся. На этот вечер приглашены те, кто в течение года отлично учились, занимались наукой, волонтерской деятельностью, принимали активное участие во всех мероприятиях. Каждый из вас – ударник учебы, спорта, искусства. Вы доказали не на сло-

вах, а на деле, что лучшие. Вы – наше продолжение, и в ваших руках будущее страны.

В этот день заслуженные награды получили студенты, ответственные за патриотическое воспитание, молодежную политику, межнациональные отношения. Виталий Цепляев награждал инструкторов Центра «ВОИН», реализующих в вузе обучающую программу «Военно-патриотическое воспитание и основы военной подготовки».

За большой вклад в учебную, научную и воспитательную работу университета семь человек были награждены нагрудным знаком «Слава и гордость ВолГАУ»: Дмитрий Григорьев, Татьяна Кравченко, Ярослав Сафонов, Ангелина Донец, Олег Скуридин, Александра Егунова, Вячеслав Ногаенко.

Ректорский бал посетили почетные гости. Каждый из них дал напутствия студентам.

– Этот год объявлен Годом единства народов России, – обратился к участникам бала советник руководителя Федерального агентства по делам национальностей РФ, председатель Волгоградского «Дома Дружбы» Казбек Фарниев. – Волгоградский ГАУ уже много лет остается лидером в сфере реализации межнациональной политики и профилактики экстремизма и терроризма в молодежной среде. Ежегодно в университете реализуется комплекс мероприятий, направленных на укрепление межнационального единства. Спасибо вам!

В продолжение этих слов состоялось подписание соглашения о сотрудничестве



В ознаменование Дня российского студенчества ВолГАУ дает Торжественный бал

с Общероссийской общественно-государственной организацией «Ассамблея народов России». Документ скрепили своими подписями Виталий Цепляев и Казбек Фарниев. В течение года в вузе запланировано множество событий, крупнейшее из которых – Всероссийский литературно-патриотический проект «Русские чтения».

Еще одно соглашение о сотрудничестве было подписано между университетом и первичной профсоюзной организацией обучающихся, которая стала частью Общероссийского Профсоюза образования. Свои подписи поставили ректор Виталий Цепляев и председатель первички Вадим Крутых.

Одним из сюрпризов праздника стало угощение от ректора Виталия Цепляева. Факультет перерабатывающих технологий и пищевых систем приготовил для студентов, сотрудников и гостей безалкогольную медовуху по традиционному славянскому рецепту.



Танец полонез в исполнении выдающихся студентов университета

ВолГАУ стал местом проведения «Русских чтений»

В Волгограде Всероссийский литературно-патриотический проект проведен впервые – в рамках грантовой поддержки ПФКИ его реализовало региональное отделение Ассамблеи народов России. Заслуженные артисты РФ, лидеры общественного мнения, представители органов власти и бизнес-сообщества собрались для масштабного погружения в историю через призму классической русской литературы и произведений современных авторов. «Русские чтения. История России – история Побед» состоялись на площадке Волгоградского государственного аграрного университета.



Виталий Цепляев: «Пусть свет искусства, красоты и добра продолжает согревать наши души и вдохновлять на новые свершения!»

Главная цель проекта – показать мировому сообществу, что культуру и авторитет русского языка не отменить. Кроме того, проект направлен на формирование системы наставничества и волонтерства в литературной сфере, он объединяет российское общество вокруг главного культурного кода – русской литературы.

В фойе университета гостей «Чтений» встречала выставка, посвященная Году защитника Отечества, 80-летию Победы в Великой Отечественной войне и Году единства народов России. На планшетах выставочной экспозиции – защитники Отечества

двух поколений: герои Великой Отечественной войны и герои специальной военной операции.

– Дорогие друзья, – обратился к участникам проекта Герой России Генеральный директор Ассамблеи народов России Александр Даркович, – мы горды тем, что имеем честь проводить это мероприятие на вашей священной земле, которую я считаю сакральной. Мы вложили в него свою душу и сердце и ответили на два исконно русских вопроса: кто виноват и что делать? «Виноваты» – наши предки, которые сохранили для нас нашу великую Россию. А делать нужно всё, чтобы передавать следующим поколениям россиян нашу страну с мирным небом над головой. Большое спасибо руководству Волгоградской области и лично губернатору Андрею Бочарову за великолепный прием нашего проекта и помощь в его реализации.

Программа «Чтений» посвящена ратным победам многонационального народа России в разные исторические периоды и включала реконструкцию таких победных сражений, как Ледовое побоище,



Заслуженная артистка Российской Федерации Илона Броневицкая

Куликовская битва, Народное ополчение, Полтавская битва, Бородинское сражение, Прохоровское сражение, в том числе события сегодняшнего дня – специальную военную операцию.

– Очень приятно и ценно, что такой грандиозный проект посетил наш легендарный город на Волге. Искусство и культура – наши общие ценности. В них – глубокая связь поколений, основанная на общей памяти и героизме наших предков. Истории мужественных побед русских воинов, чьи сердца горели огнем справедливости и сострадания, стали частью нашей души. «Русские чтения» сегодня становятся символом единства, подчеркивают нашу духовную близость и стремление сохранять великое прошлое, чтобы строить светлое будущее в месте, где, как и прежде, высоко ценят справедливость, честь и доблесть, унаследованные нами от героев прошлых эпох, – подчеркнул ректор ВолГАУ Виталий Цепляев.

Ведущими мероприятия стали заслуженная артистка Российской Федерации Илона Броневицкая и артист эстрады, театра и кино Дмитрий Пугачёв.