

Село возрождать молодым!



№3 (3280) 25 апреля 2014 года

Митуриниц

газета издается с 1957 года
www.volgau.com

Специальный выпуск «Абитуриент-2014» –
встречаемся в ВолГАУ!



**ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ ВолГАУ:
У НАС КАЖДЫЙ ДЕНЬ – 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
pricom@volgau.com
www.volgau.com
(раздел «Абитуриенту»)

МЫ ЖДЕМ ВАС!

Ответственный секретарь
приемной комиссии –
Ушакова Наталья Геннадиевна

АРГУМЕНТЫ В ПОЛЬЗУ ВолГАУ:



ДОРОГИЕ ВЫПУСКНИКИ!

Далеко не все из вас знают о своем призвании с детства — это, скорее, счастливые исключения. А правило — в выборе своей будущей профессии, по сути, жизненного пути. Я приглашаю вас в Волгоградский государственный аграрный университет — вуз, в котором вы получите профессию, отвечающую вашим интересам и предпочтениям, качественное, по-настоящему нужное обществу образование.

Сегодня Волгоградский ГАУ предоставляет студентам широчайшие возможности для получения современного образования, творческой самореализации, дополнительных навыков и знаний, значительно повышающих конкурентоспособность наших выпускников на рынке труда. Множество направлений подготовки, новейшие образовательные технологии, инновации, специализированные лабораторные комплексы, мощная практическая подготовка, международные проекты, стажировки, обучение на военной кафедре — это лишь малая часть того, что ждет вас в ВолГАУ.

Мы гордимся своим университетом: за прошедшие десятилетия он стал известным научно-образовательным центром Нижнего Поволжья, который бережно хранит традиции, и в то же время устремлен в будущее, открыт новому.

Мы гордимся своими студентами: отличниками учебы, стипендиатами города-героя Волгограда и Президента РФ, лауреатами престижных творческих и научных конкурсов, чемпионами Европы и мира, волонтерами Универсиады в Казани и Зимних олимпийских Игр в Сочи...

Мы гордимся своими выпускниками: за годы работы университет выпустил 60 000 специалистов. Они успешно работают во всех регионах России и не теряют связи с вузом, в котором прошла их счастливая студенческая пора.

2014 год для всех нас особенный, юбилейный, — университету исполняется 70 лет. Я очень надеюсь, что 1 сентября новые страницы истории Волгоградского ГАУ мы откроем вместе.

До встречи в нашем университете!

Ректор Волгоградского ГАУ,
Заслуженный работник высшей школы РФ,
член-корреспондент РАН,
профессор Овчинников А. С.

1. СОЧЕТАНИЕ ЛУЧШИХ ТРАДИЦИЙ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ОБУЧЕНИЯ.

*Система менеджмента качества образования ВолГАУ сертифицирована в соответствии с международным стандартом ISO R 9001—2008.

2. ОПЫТНЫЙ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКИЙ СОСТАВ: 6 академиков РАН и 2 члена-корреспондента РАН, 94 доктора наук (профессора), 345 кандидатов наук (доцентов), 40 заслуженных работников РФ по отраслям наук.

3. МОЩНАЯ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА: лабораторные комплексы, инновационные и образовательные центры, мультимедийные аудитории, демонстрационные зоны, учебно-научно-производственный центр «Горная поляна», автотрактородром, учебно-выставочный центр и центр верховой езды.

В 2012 году в ВолГАУ был открыт научно-образовательный центр прикладной информатики и систем управления информацией, оборудованный новейшей компьютерной техникой. В том же году для сотрудников и студентов вуза свои двери открыл современный корпус научной библиотеки: автоматизированная система обслуживания, электронный доступ к ведущим российским и зарубежным библиотечным ресурсам, более 700 тыс. экземпляров изданий и свободный доступ к Wi-Fi.

4. ТЕРРИТОРИЯ ИННОВАЦИЙ: приоритетным направлением деятельности университета является совершенствование среды генерирующей инновации и в то же время воспринимающей их. Речь идет о разработке и внедрении в производство новейших научных разработок, современных технологий, стимулировании прикладной науки, сотрудничестве с партнерами, создании специальных демонстрационных зон и лабораторных комплексов.

В рамках 28 научных школ ученые ВолГАУ ведут самостоятельную научно-исследовательскую работу по целому ряду актуальных тем, одновременно аккумулируя научный потенциал российских и зарубежных ученых-аграриев.

Особое значение придается студенческой науке. В ВолГАУ действует отдел научно-исследовательской работы студентов, 53 научных студенческих кружка, молодежный инновационный центр. Ребята являются лауреатами крупнейших научных конкурсов, обладателями грантов и патентов.

5. ОБРАЗОВАНИЕ БЕЗ ГРАНИЦ: ВолГАУ имеет более 60 партнеров в 19 странах мира, среди которых ведущие университеты Европы, международные фонды и организации, что позволяет студентам пройти обучение за рубежом и специализированную практику в лучших фермерских хозяйствах Германии, Сербии, в ведущих компаниях Голландии, Франции, Турции и др.

Студенты ВолГАУ продолжают учебу или используют «включенное обучение» в известных вузах Европы: Агротехнический университет (Чехия), Институт экономики (Сербия), Аграрный университет Циндао (КНР), Аграрный университет Пловдив и Технический университет Варна (Болгария), Дебрецкский и Капошварский университеты (Венгрия), Швейцарская Школа Бизнеса в Монтре (Швейцария), Национальный институт высшего образования и агрономических наук пищевой сферы АГРОСУП ДИЖОН (Франция) и др.

Студенты нашего вуза участвуют в международных стипендиальных программах от компаний Cargill, Bayer, Международного Вышеградского Фонда и др., которые выплачивают участникам программ до 1000 долларов ежемесячно.

6. ЕДИНСТВЕННАЯ В РЕГИОНЕ ВОЕННАЯ КАФЕДРА ПО ПОДГОТОВКЕ ОФИЦЕРОВ ЗАПАСА ДЛЯ РАКЕТНЫХ ВОЙСК И АРТИЛЛЕРИИ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ РФ.



7. ШКОЛА ЛИДЕРСТВА. В 2014 году Ассоциации студентов аграрного университета исполняется 10 лет — сегодня это большая команда единомышленников. В спектр ее задач входит реализация лидерского и творческого потенциала студентов в рамках работы 12 разноплановых отделов, взаимодействие с ведущими молодежными организациями региона, социальное проектирование, профориентационная работа и многое другое. Здесь ты сможешь научиться важнейшему мастерству — мастерству принятия эффективных решений и работе в команде. В портфолио АСАУ успешное участие в крупнейших молодежных мероприятиях региона и страны: Универсиада в Казани, фестиваль «Студенческая весна», форум «Селигер».

8. МАСШТАБНАЯ ВНЕАУДИТОРНАЯ РАБОТА: студенты могут проявить себя в творческой, спортивной и общественной жизни университета. В Учебном центре художественного творчества талантливые ребята могут найти свое призвание в хореографии, вокале, режиссуре, журналистике, прикладном творчестве и др. Победителями в крупнейших творческих фестивалях славятся эстрадно-духовой оркестр, эстрадный ансамбль «Флокс», народный ансамбль песни и танца «Золотой колос», студенческое телевидение. В университете работают 23 спортивных секции, клубы по интересам, штаб волонтерских отрядов «В формате солнца». Студенты, активно проявившие себя в общественной жизни ВолГАУ, поощряются билетами в театры Волгограда и путевками на Черноморское побережье.

9. БЛАГОУСТРОЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТСКИЙ ГОРОДОК: «зеленая зона», 6 комфортабельных общежитий, сеть буфетов, спортивные площадки, медицинское обслуживание.

10. УСПЕШНАЯ КАРЬЕРА ТЫСЯЧ ВЫПУСКНИКОВ: востребованные специалисты и руководители производств, коммерческих и государственных структур, органов власти. Например, в настоящее время министерство сельского хозяйства Волгоградской области возглавляет выпускник экономического факультета Василий Иванов.

20 ИЮНЯ – СТАРТ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

20 июня – начало приема документов;
5 июля – окончание регистрации на участие в ЕГЭ для лиц, не имеющих возможности сдать ЕГЭ в основные сроки;
10 июля – завершение приема документов для абитуриентов, имеющих право сдавать вступительные испытания в ВолГАУ;
25 июля – завершение приема документов для поступающих по результатам ЕГЭ;
с 11 июля – вступительные испытания в ВолГАУ.

ПЕРВЫЙ ЭТАП ЗАЧИСЛЕНИЯ:

28 июля – списки поступающих размещаются на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии;
30 июля – завершение приема оригинала документа установленного образца от поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, поступающих на места в пределах квоты целевого приема;
31 июля – издается и размещается на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии приказ о зачислении поступающих без вступительных испытаний, поступающих на места в пределах квоты приема лиц, имеющих особые права, поступающих на места в пределах квоты целевого приема; размещение на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии конкурсных списков на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу с выделением списков лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе;
4 августа – завершение приема оригинала документа установленного образца от поступающих, включенных в списки лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе;
5 августа – издание и размещение на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии приказа о зачислении поступающих, включенных в списки лиц, рекомендованных к зачислению на первом этапе, и предоставивших в установленный срок оригинал документа установленного образца.

ВТОРОЙ ЭТАП ЗАЧИСЛЕНИЯ

(**зачисление лиц, включенных в списки поступающих, до заполнения вакантных мест**):
5 августа – размещение на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии конкурсных списков на места в рамках контрольных цифр по общему конкурсу с выделением в них списков лиц, рекомендованных приемной комиссией к зачислению на втором этапе с учетом оставшегося количества мест (в том числе мест, освободившихся в связи с непредоставлением в установленный срок (отзывом) оригинала документа установленного образца);
8 августа – завершение приема оригинала документа установленного образца от поступающих, включенных в списки лиц, рекомендованных к зачислению на втором этапе;
11 августа – издание и размещение на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии приказа о зачислении поступающих, включенных в списки лиц, рекомендованных к зачислению на втором этапе, и предоставивших в установленный срок оригинал документа установленного образца.
11 августа – издается и размещается на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии приказ о зачислении в рамках контрольных цифр приема поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения, предоставивших в установленный срок оригинал документа установленного образца.

Зачисление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг проводится не позднее, чем за 10 дней до начала учебного года, при обязательном предоставлении в приемную комиссию документа, подтверждающего оплату.

Лица, включенные в список рекомендованных к зачислению и не предоставившие (забравшие) оригинал документа государственного образца об образовании в установленные сроки, выбывают из конкурса и рассматриваются как отказавшиеся от зачисления.



Прием осуществляется на конкурсной основе по результатам вступительных испытаний ВолГАУ в форме экзамена по специальности. Перечень программ магистратуры, на которые осуществляется прием по очной и заочной формам обучения, приведен в «Перечне программ магистратуры на 2014 год».

Заявление о приеме в магистратуру предоставляется в приемную комиссию в сроки:

- **20 июня — 25 июля** — при поступлении на бюджетные места;
- **20 июня — 20 августа** — при поступлении на места с оплатой стоимости обучения.

При подаче заявления о приеме в Университет поступающий предоставляет оригинал или копию документов, удостоверяющих его личность и гражданство, и предоставляет: оригинал или копию документа государственного образца о высшем профессиональном образовании; 2 фотографии 3х4 см; документы, подтверждающие особые права при поступлении, установленные законодательством РФ.

Вступительные испытания для обучения по программам магистратуры в рамках КЦП проводятся в соответствии с утвержденным расписанием. На места с оплатой стоимости обучения вступительные испытания проводятся в несколько этапов по мере формирования экзаменационных групп.

Поступающие, успешно прошедшие вступительные испытания и рекомендованные к зачислению, предоставляют: при зачислении на места в рамках КЦП — оригинал документа государственного образца об образовании и 2 фотографии 3х4 см (если они не были предоставлены ранее); при зачислении на места по договорам с оплатой стоимости обучения:

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Прием в Волгоградский ГАУ на первый курс заочной формы обучения на все программы бакалавриата и программы специалитета для лиц, имеющих среднее (полное) общее образование, осуществляется по результатам ЕГЭ и по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом самостоятельно.

Прием документов у абитуриентов, поступающих на заочную форму обучения за

счет бюджетных ассигнований, начинается **20 июня 2014 года**.

Для поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых вузом, **последний день сдачи документов - 10 июля, по результатам ЕГЭ - 25 июля**.

Абитуриенты, поступающие по договору на оказание платных образовательных услуг, подают документы и сдают вступительные испытания в несколько этапов по мере формирования экзаменационных групп.



НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

- заявление о приеме в ВолГАУ (бланк выдается в приемной комиссии);
 - документ о среднем (полном) образовании (оригинал/копия документа);
 - документы, подтверждающие особые права при поступлении;
 - оригинал документа об образовании (для поступающих по целевому направлению);
 - копия паспорта.
- Паспорт предъявляется лично.

ВНИМАНИЕ!

Поступающие, не имеющие результатов ЕГЭ, до 5 июля 2014 г. должны зарегистрироваться на сдачу ЕГЭ в одном из пунктов сдачи в соответствии с порядком проведения Единого государственного экзамена, утвержденным Министерством образования и науки РФ. Справки по телефону 48-49-19.

ПРИЕМ В МАГИСТРАТУРУ

оригинал или копию документа государственного образца об образовании и 2 фотографии 3х4 см (если они не были предоставлены ранее).

Сроки предоставления оригиналов документа государственного образца о высшем профессиональном образовании:

- при поступлении на места в рамках КЦП — до 15:00 8 августа;
- при поступлении на места с оплатой стоимости обучения — в течение 5 календарных дней после успешного прохождения вступительных испытаний.

Поступающие в магистратуру зачисляются по конкурсу, отдельно по каждому направлению, в следующей последовательности:

- поступающие на обучение за счет средств федерального бюджета;
- поступающие по договорам на оказание платных образовательных услуг.

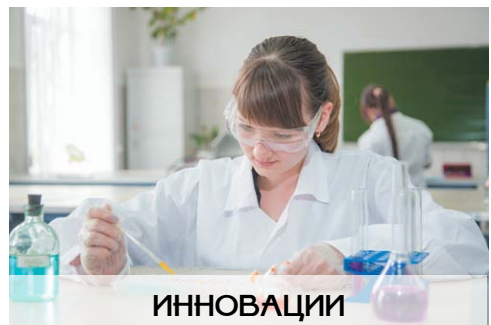
11 августа — издание и размещение на официальном сайте и на информационном стенде приемной комиссии приказа о зачислении в рамках контрольных цифр приема поступающих на обучение по программам магистратуры, предоставивших в установленный срок оригинал документа установленного образца.

Поступающие, не прошедшие по конкурсу на места, финансируемые за счет средств федерального бюджета, могут участвовать в конкурсе на места по договорам на оказание платных образовательных услуг на соответствующую программу магистратуры.

Срок обучения на очной форме обучения — 2 года, на заочной — 3 года.



ЗНАНИЯ



ИННОВАЦИИ



ЛИДЕРСТВО



ВОДОХВОЩЕНИЕ

36 НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ

АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ: урожай начинается с нас



<ul style="list-style-type: none">• Агрохимия и агропочвоведение• Агрономия• Садоводство	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Агрономия• Садоводство• Агрохимия и агропочвоведение
--	---

Один из старейших в университете, агротехнологический факультет занимает первое место в вузе по оспе-ленности преподавательского состава, числу докторов наук. Миссией факультета является подготовка специ-алистов высшей квалификации для АПК, владеющих современными экологичными технологиями, любящих землю и умеющих на ней работать. Здесь осуществляется подготовка кадров для сферы агробизнеса, защиты растений, агроэкологии, садоводства, имеющих высочайшую востребованность на рынке труда.

Занятия проводятся в специализированных лабораториях по клонированию культуры тканей, семеновод-ству, почвоведению, агрохимии, физико-химическим методам анализа, защите растений. В теплице площадью более 50 м² студентами выращивается рассада цветочных, оранжевых и овощных культур, саженцы декора-тивных кустарников. Создан музей зерновых культур селекции ученых университета, а в уникальном почвен-ном музее собраны образцы почв не только Волгоградской области и регионов России, но и мира.

Научные исследования студенты и аспиранты проводят на базе УНПЦ «Горная поляна», а производственную практику проходят в ведущих хозяйствах региона: АКФХ «Кузнецовская», Нижневолжский НИИ сельского хозяйства, ГНУ «Выковская бахчевая опытная станция», ООО «Солнечная страна», «КФХ Олейникова Н.Н.», ООО «Лидер», ОАО НПГ «Сады Придонья», ООО «Гелио-Пакс-Агро-4», ОАО «Луч», ГУП ВОСПХ «Заря».

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

ФАКУЛЬТЕТ БИОТЕХНОЛОГИЙ И ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ: МЫ СТРОИМ БУДУЩЕЕ НА СВОЕЙ ЗЕМЛЕ



<ul style="list-style-type: none">• Зоотехния• Водные биоресурсы и аквакультура• Ветеринарно-санитарная экспертиза• Ветеринария	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Зоотехния
--	--

На факультете действуют специализированные лаборатории исследования ствловых клеток и культуры тка-ней, анализа кормов и продукции животноводства, клинично-диагностическая лаборатория. Создан Патологи-ческий музей с экспонатами фауны Волгоградской области и препаратами по различным группам биологиче-ских животных.

Практические занятия проводятся в центре ветеринарной клинической медицины и лабораторно-клиническом комплексе. Здесь содержатся экзотические животные и основные виды сельскохозяйственных животных, птицы различных пород, представители дикой фауны Нижнего Поволжья и других регионов.

Большой популярностью пользуется центр верховой езды, где все желающие могут обучиться основам вольти-жировки и джигитовки. Для самых маленьких посетителей проводятся занятия на пони. Факультет участвует в реализации благотворительного проекта «Добрыня»: для детей с заболеваниями нервной системы и опорно-дви-гательного аппарата специалисты проводят занятия по пилотерапии.

Студенты проходят стажировку на лидирующих в своей отрасли предприятиях региона: СПК Племязавод «Ро-машковский», ОАО Конный завод «Волгоградский», ОАО «Племенной завод им. Парижской коммуны», ООО «СП Донское», ГУ «Волгоградская городская станция по борьбе с болезнями животных» и т.д.

КАРЬЕРА: выпускники работают на предприятиях по производству, переработке и реализации животновод-ческой продукции, на фермах и в хозяйствах, в специализированных ветеринарных клиниках и аптеках, в над-зорных органах, осуществляющих ветеринарно-санитарный контроль и контроль реализации продуктов живот-новодства, клубах служебного собаководства и др.

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ: технологии будущего создаем сегодня



<ul style="list-style-type: none">• Агроинженерия• Механика и математическое моделирование• Техносферная безопасность• Профессиональное обучение	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Агроинженерия• Профессиональное обучение• Механика и математическое моделирование
---	--

Приоритетная задача факультета — подготовка высококвалифицированных инженерных кадров, способных работать на новейших образцах техники и оборудования.

Факультет располагает тремя учебными корпусами, где функционирует более 50 учебных и научных лабора-торий, в их числе: «Диагностика автотракторных двигателей», «Автоматика», «Топливосмазочные материалы», «Метрология и стандартизация». Мастерские оснащены специализированным оборудованием, действует авто-трактородром, в павильоне представлены новейшие образцы с.-х. техники ведущих мировых производителей, есть отдельное общежитие.

Желающие могут получить рабочие специальности: вулканизаторщика, сварщика, токаря и т.д., а в центре под-готовки и переподготовки водителей — квалификацию преподавателя автошколы и инструктора по обучению вождению.

Студенты факультета славятся спортивными достижениями и трудовыми победами — отряд «Механик» не-однократно становился лучшим среди студенческих отрядов вузов Минсельхоза России.

КАРЬЕРА: выпускники могут работать на инженерных и руководящих должностях предприя-тий и организа-ций АПК, в автотранспортных предприятиях, на заводах и фирмах по производству с.-х. техники, на пред-приятиях перерабатывающей промышленности, занимают должности в подразделениях по охране труда, МЧС. Выпускники профиля «Менеджер профессионального образования и управление персоналом» могут работать руководителями кадрового состава в органах управления образования, экспертами-аналитиками и др.

ФАКУЛЬТЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ И ТОВАРОВЕДЕНИЯ: индустрия здорового питания



<ul style="list-style-type: none">• Технология производства и переработки с.-х. продукции• Товароведение• Технология продукции и организация общественного питания• Продукты питания из растительного сырья	<ul style="list-style-type: none">• Продукты питания животного происхождения
--	--

Факультет располагает комплексом специализированных лабораторий, оснащенных современным оборудо-ванием для оценки качества сельскохозяйственного сырья, проведения экспертизы продовольственных това-ров, получения растительного масла и муки, производства хлебобулочных изделий, изготовления колбасных изделий и копченостей. Установлено оборудование для производства круп и макаронных изделий, первичной переработки молока и переработки плодовоощной продукции.

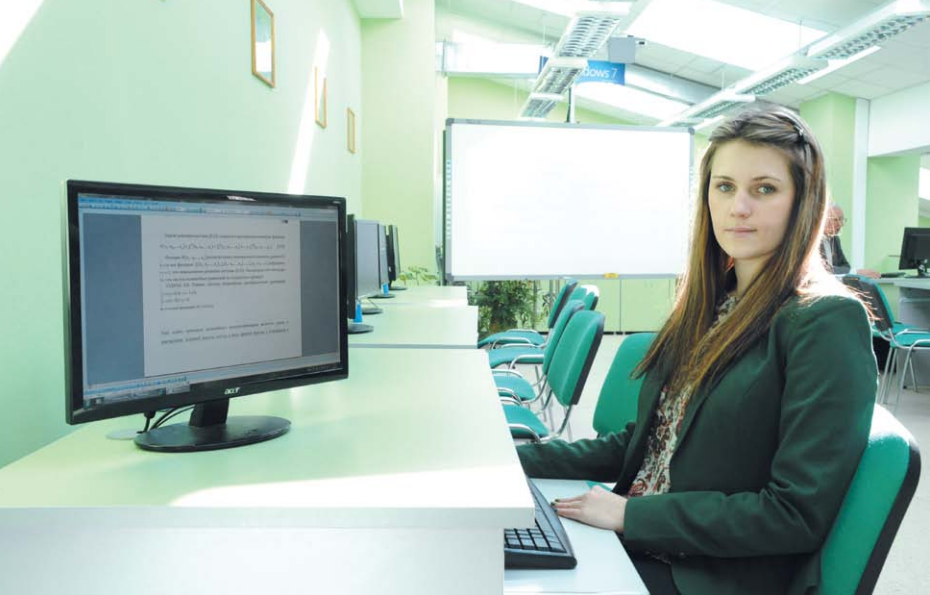
Практические навыки студенты совершенствуют в учебном центре «Пекарь». В 2009 году партнеры из Герма-нии безвозмездно установили в лабораторном комплексе факультета ПТИТ оборудование для мини-пекарни. Позже комплект оборудования пополнился фритюрницей для знаменитых немецких пончиков «берлинеров».

Ежегодно лучшие студенты стажировются в Вютенбергской Высшей школе пекарей (Германия) в области освоения кондитерских технологий и хлебопечения.

Производственную практику студенты проходят на лучших перерабатывающих предприятиях региона: ООО «Камышинские колбасы Соловьева», ОАО «Компания Юнимилк», ЗАО «Агро Инвест», ОАО «Волго-мясомолторг», ООО «Арчеда-продукт», ОАО «Маслодельносыродельный комбинат «Михайловский», УМК «ВолгоДонХлеб».

КАРЬЕРА: выпускники востребованы на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, в лабораториях, торговых комплексах, реализующих продовольственные товары, в сети общественного питания и органах контроля качества продукции.

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ: Бизнес. Финансы. Лидерство



<ul style="list-style-type: none">• Экономика• Менеджмент• Экономическая безопасность	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Экономика• Менеджмент
---	---

Экономический факультет ВолГАУ — это центр подготовки высококвалифицированных специалистов в сфе-ре фундаментального образования по экономике и управлению для инновационного развития отраслей эконо-мики региона и ЮФО. Мы предлагаем широкий спектр образовательных программ в области экономики, аудита, финансов, менеджмента, страхового дела.

Продолжен прием на уникальную специальность «Экономическая безопасность», позволяющую получить специальные знания по расследованию правонарушений в сфере экономики, обеспечению законности и право-порядка в сфере экономики, судебно-экспертной деятельности по обеспечению судопроизводства.

Факультет активно сотрудничает с агропромышленными формированиями и субъектами предпринима-тельства Волгоградской области и ЮФО, развивает международные связи с партнерами из Германии, Бельгии, США, Канады, Сербии, Китая, Чехии. Студенты экономического факультета имеют уникальную возможность получить российский диплом и диплом университета прикладных наук (Германия, г. Миттвайлд), а также прой-ти стажировку в Чехии и Сербии.

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

КАРЬЕРА: выпускники работают на руководящих должностях страховых компаний, в государственных и муниципальных органах власти, осуществляют функции андеррайтера, работают в учреждениях налогового службы, банковских системах, аудиторских компаниях, силовых структурах, аналитических службах организа-ций и в других отраслях экономики, осуществляют предпринимательскую деятельность.

ФАКУЛЬТЕТ СЕРВИСА И ТУРИЗМА: мы откроем тебе весь мир



<ul style="list-style-type: none">• Сервис• Туризм• Социально-культурная деятельность	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Туризм
---	---

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

На факультете действуют центры профессиональной иноязычной коммуникации, повышения профессиональ-ного мастерства, физкультуры и здоровья, туристско-рекреационный. Открыт новый профиль обучения «Журна-листика», развивается достаточно новое направление туриндустрии – агротуризм.

Выпускать высококлассных специалистов позволяет осуществление образовательного процесса с учетом миро-вых требований, реализация программы двух дипломов, проектов по международному сотрудничеству, расшире-ние баз практик в сфере индустрии туризма и сервиса, в том числе, за рубежом. Планируется открытие учебного студенческого туристического бюро «Агротур», студенческого учебного кафе «Брефель». В числе масштабных проектов: создание спортивно-оздоровительной площадки, студенческого кампуса, университетского загородной рекреационной базы.

КАРЬЕРА: выпускники могут работать руководителями и менеджерами в гостиницах, ресторанах, компаниях сервисного профиля, центрах отдыха и развлечений, средствах масс-медиа, учреждениях министерств и управле-ний культуры, досуговых и туристско-экскурсионных учреждениях. Наиболее инициативные выпускники орга-низируют свои турфирмы, частные гостиницы, туристско-экскурсионные предприятия, кафе и рестораны.

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ: просвещаем, чтобы освещать



<ul style="list-style-type: none">• Агроинженерия• Электроэнергетика и электротехника• Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Агроинженерия• Электроэнергетика и электротехника
--	---

На факультете 19 специализированных лабораторий, в числе которых: «Электроника и микропроцессорная техника», «Метрология, стандартизация и сертификация», «Возобновляемые источники энергии», «Электромаг-нитные сети и системы», «Биоэнергетические исследования и эффективные электротехнологии». Ведутся иссле-дования связанные с новейшими электротехнологиями в АПК, повышением надёжности электроснабжения по-требителей.

Создана демонстрационно-обучающая зона по возобновляемой энергетике, действует молодежный инноваци-онный центр. Факультет поддерживает постоянную связь с производством и активно занимается организацией практического обучения студентов на предприятиях энергетической отрасли. Кроме того, студенты могут полу-чить рабочие специальности: электромонтажника промышленного оборудования, электрослесаря по обслужива-нию светотехнического и электротехнологического оборудования и др.

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

КАРЬЕРА: выпускники работают на инженерных и руководящих должностях предприятий и организаций АПК в различных секторах электроэнергетической отрасли страны, на заводах и в фирмах, осуществляющих электромонтажные работы, занимающихся проектированием объектов электрификации и энергетики, в научно-исследовательских организациях и фирмах, преподают в вузах и колледжах.

ЭКОЛОГО-МЕЛИОРАТИВНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ: нам доверяет природа



<ul style="list-style-type: none">• Землеустройство и кадастры• Природообустройство и водопользование• Техносферная безопасность• Пожарная безопасность• Прикладная геодезия	<ul style="list-style-type: none">• Лесное дело• Ландшафтная архитектура• Экология и природопользование• Экономика• Прикладная информатика• Бизнес-информатика	МАГИСТРАТУРА: <ul style="list-style-type: none">• Природообустройство и водопользование• Землеустройство и кадастры• Прикладная информатика
--	---	--

Миссия факультета – в подготовке социально ориентированных, профессионально компетентных специали-стов в области природоохранного обустройства территорий, строительства, водного хозяйства и водопользо-вания.

На факультете работают высококвалифицированные преподаватели, в том числе 3 академика и 2 член-корреспондента РАНХиН, 6 заслуженных деятелей РФ, 3 почётных работника высшей школы РФ, 18 докторов наук, профессоров, 62 кандидата наук, доцента. В научных кружках занимаются около 80 студентов.

Действуют специализированные лаборатории («Изучение энергоинформационных свойств жидких сред», «Гидравлические исследования», «Лесное дело» и др.), экологический клуб «Природа» и учебные центры – «Центр подготовки руководителей и специалистов в сфере обеспечения экологической безопасности», «Када-стровый инженер», «Природообустройство».

КАРЬЕРА: выпускники могут работать на предприятиях водного, сельского, лесного, рыбного, жилищно-ком-мунального хозяйства, гидроэнергетики и транспорта; заниматься садово-парковым и ландшафтным проектиро-ванием и строительством, озеленением и благоустройством; занимать должности в учреждениях и организациях проектной, изыскательской и строительной направленности, в научно-исследовательских организациях, в коми-тетах по природным ресурсам и водопользованию и т.д.

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

по программам бакалавриата и программам специалитета высшего образования

очная и заочная формы обучения

Факультет	Наименование программ бакалавриата, программ специалитета	Профили программ бакалавриата, программ специалитета	Вступительные испытания*
Агротехнологический и агропочвоведение	35.03.03 – Агрохимия и агропочвоведение	Агроэкология	1. Биология, 2. Математика, 3. Русский язык
	35.03.04 – Агрономия**	Агрономия, Защита растений, Агробизнес	
	35.03.05 – Садоводство	Плодоовощеводство, Ландшафтный дизайн	
Биотехнологий и ветеринарной медицины	36.03.02 – Зоотехния**	Непродуктивное животноводство (кинология), Кормление животных и технология кормов, Технология производства продуктов овцеводства, Технология производства продуктов птицеводства, Технология производства продуктов свиноводства, Технология производства продуктов скотоводства	1. Биология, 2. Математика, 3. Русский язык
	35.03.08 – Водные биоресурсы и аквакультура	-	
	36.03.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза	-	
	36.05.01 – Ветеринария (специалитет)	Ветеринарная фармация	
Инженерно-технологический	35.03.06 – Агроинженерия**	Технологическое оборудование для хранения и переработки с.-х. продукции, Технические системы в агробизнесе, Технический сервис в АПК	1. Математика, 2. Физика, 3. Русский язык
	01.03.03 – Механика и математическое моделирование	Экспериментальная механика и компьютерное моделирование	
	20.03.01 – Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	
	44.03.04 – Профессиональное обучение	Экономика и управление	
Электроэнергетический	35.03.06 – Агроинженерия**	Электрооборудование и электротехнологии	1. Математика, 2. Физика, 3. Русский язык
	13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника**	Электроснабжение, Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	
	13.05.01 – Тепло- и электрообеспечение специальных технических систем и объектов(специалитет)	-	
	35.03.07 – Технология производства и переработки с.-х. продукции**	Технология производства и переработки продукции животноводства, Технология производства и переработки продукции растениеводства	
Перерабатывающих технологий и товароведения	38.03.07 – Товароведение**	Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения с.-х. сырья и продовольственных товаров, Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности	1. Математика, 2. Обществознание, 3. Русский язык
		Товарный менеджмент	
	19.03.04 – Технология продукции и организации общественного питания**	Технология продукции и организация ресторанного бизнеса	1. Математика, 2. История, 3. Русский язык
		Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий, Технология и организация ресторанного сервиса	
	19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	1. Математика, 2. Химия, 3.Русский язык
		Технология бродильных производств и виноделие	
	19.03.03 – Продукты питания животного происхождения	Технология рыбы и рыбных продуктов	1. Математика, 2. Биология, 3. Русский язык
		Технология мяса и мясных продуктов	
Эколого-мелиоративный	21.03.02 – Землеустройство и кадастры**	Землеустройство, Земельный кадастр, Городской кадастр	1. Математика, 2. Физика, 3. Русский язык
	20.03.02 – Природообустройство и водопользование**	Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения, Комплексное использование и охрана водных ресурсов, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Рыбохозяйственные мелиорации и прудовое рыбоводство, Эколого-экономическая оценка территорий	
	20.03.01 – Техносферная безопасность**	Защита в чрезвычайных ситуациях, Защита окружающей среды	
	20.05.01 – Пожарная безопасность (специалитет)	-	
	21.05.01 – Прикладная геодезия (специалитет)	-	
	35.03.01 – Лесное дело	Профилактика и тушение лесных пожаров, Лесомелиорация ландшафтов и инженерная биология	
	35.03.10 – Ландшафтная архитектура	-	
	38.03.01 – Экономика**	Экономика предприятий и организаций природопользования и водного хозяйства	
	38.03.05 – Бизнес-информатика	-	
	05.03.06 – Экология и природопользование**	Экология	
Экономический	09.03.03 – Прикладная информатика	Бухучет, анализ и аудит, Страхование	1. Математика, 2. Информатика и ИКТ, 3. Русский язык
	38.03.01 – Экономика**	Производственный менеджмент, Бухгалтерский управленческий учет	
	38.03.02 – Менеджмент**	-	
	38.05.01 – Экономическая безопасность (специалитет)	-	
Сервиса и туризма	43.03.01 – Сервис **	Социально-культурный сервис	1. История, 2. Обществознание, 3. Русский язык
	43.03.02 – Туризм**	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	
	51.03.03 – Социально-культурная деятельность	Журналистика	

ПРИМЕЧАНИЕ:
* Нумерация общеобразовательных предметов соответствует приоритетности вступительных испытаний при равенстве суммы конкурсных баллов в ранжированных списках
** Прием на обучение по программа бакалавриата по очной и заочной формам обучения

ФГБОУ ВПО «ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ» ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНТНЫХ ДОЛЖНОСТЕЙ ПРОФЕССОРСКОПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА НА 2014 ГОД, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СОВМЕСТИТЕЛЬСТВУ

Конкурсный отбор:
• профессора кафедры: информационных систем и технологий.
• старших преподавателей кафедр: информационных систем и технологий; механики.
• ассистентов кафедр: страхования и финансово-экономического анализа; безопасности жизнедеятельности.

ЗАЯВЛЕНИЯ НА ОБЪЯВЛЕННЫЕ ДОЛЖНОСТИ ПОДАЮТСЯ УЧЕНОМУ СЕКРЕТАРЮ УНИВЕРСИТЕТА В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЦА СО ДНЯ ОПУБЛИКОВАНИЯ В ГАЗЕТЕ.

Ученый секретарь В. С. Бочарников



ОТКРЫТИЯ



МЕДИА



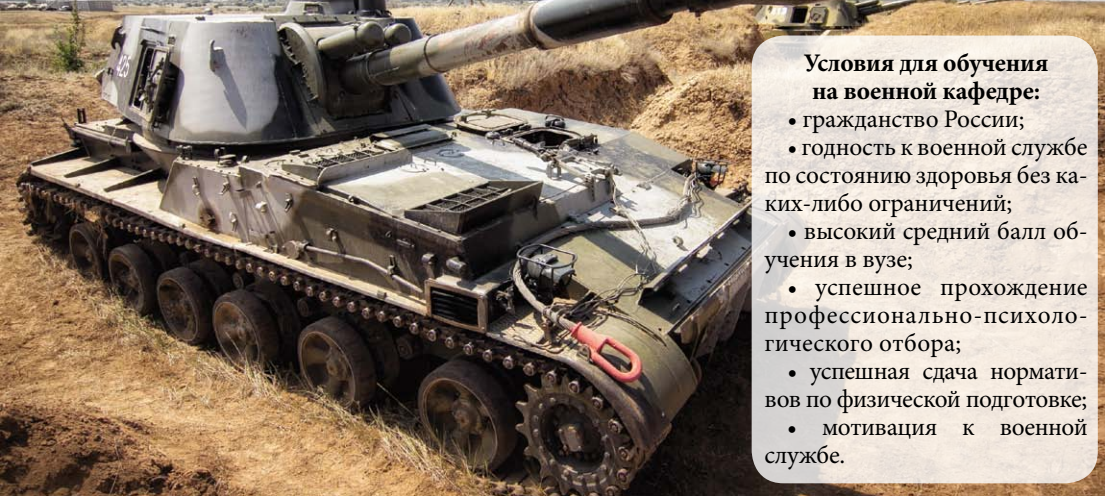
СОСТЯЗАНИЯ



ПОБЕДА

БОЛЕЕ 10 000 СТУДЕНТОВ

ВОЕННАЯ КАФЕДРА



Условия для обучения на военной кафедре:

- гражданство России;
- годность к военной службе по состоянию здоровья без каких-либо ограничений;
- высокий средний балл обучения в вузе;
- успешное прохождение профессионально-психологического отбора;
- успешная сдача нормативов по физической подготовке;
- мотивация к военной службе.

Единственная в регионе военная кафедра Волгоградского ГАУ готовит офицеров запаса для ракетных войск и артиллерии Вооруженных сил РФ. Подготовка офицеров запаса осуществляется по четырем военно-учетным специальностям:

- 030400 «Боевое применение соединений, воинских частей и подразделений сухопутной артиллерии»;
- 030405 «Боевое применение минометных воинских частей и подразделений»;
- 030408 «Боевое применение соединений, воинских частей и подразделений самоходной артиллерии»;
- 430600 «Эксплуатация и ремонт артиллерийского вооружения».

Кафедра имеет хорошо оснащенную материальную базу, квалифицированный преподавательский состав, строевой плац, аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, электронный стрелковый тир. Учебное вооружение и военная техника включают: самоходные установки «Акация»

ВНИМАНИЕ! УВЕЛИЧЕН НАБОР НА ВОЕННУЮ КАФЕДРУ!

В 2014 году курсантами военной кафедры станут студенты 6 факультетов. Ориентировочный набор – 140 человек

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ВолГАУ: все возможности высшего

Набор на образовательные программы СПО впервые был открыт в 2012 году, тогда самыми юными студентами нашего университета стали 138 выпускников девятих и одиннадцатых классов со всех районов Волгоградской области. В этом году вуз планирует принять около 300 человек.

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

В настоящее время на базе среднего профессионального образования идет подготовка по 17 специальностям. Особой популярностью пользуются кинология, пожарная безопасность, страховое дело, землеустройство. Средний срок обучения – три года.

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

Важное: Прием документов для поступления на 1 курс очной формы обучения осуществляется с 20 июня и завершается 15 августа. Набор на специальности «Садово-парковое и ландшафтное строительство», «Пожарная безопасность», «Защита в чрезвычайных ситуациях» с 20 июня по 1 августа.

НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ:

При подаче заявления поступающие предъявляют документ, удостоверяющий личность и гражданство. К заявлению о приеме в университет поступающие прилагают:

• документ государственного образца об образовании (оригинал или его копию);

• 4 фотокарточки 3x4 см, с правым углом;

• копию паспорта;

• оригиналы документов, подтверждающих льготы для лиц, имеющих особые права при поступлении.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО:

- Агрономия
- Садово-парковое и ландшафтное строительство*
- Кинология
- Ветеринария
- Механизация сельского хозяйства
- Землеустройство
- Прикладная информатика
- Экономика и бухгалтерский учет
- Страховое дело
- Пожарная безопасность**
- Защита в чрезвычайных ситуациях**
- Организация обслуживания в общественном питании
- Флористика
- Туризм
- Гостиничный сервис
- Электрификация и автоматизация сельского хозяйства
- Рациональное использование природо-хозяйственных комплексов

* - творческий экзамен по биологии
** - вступительное испытание в виде теста по физической подготовке

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

для абитуриентов, имеющих среднее профессиональное образование, поступающих на заочную форму обучения с оплатой договора на оказание платных образовательных услуг (имеющих право после зачисления на ускоренное обучение)

Факультет	Наименование программ бакалавриата	Вступительные испытания
Агротехнологический	35.03.04 – Агрономия	Комплексный экзамен, Биология + Математика
Биотехнологий и ветеринарной медицины	36.03.02 – Зоотехния	Комплексный экзамен, Биология + Математика
Инженерно-технологический	35.03.06 – Агроинженерия	Комплексный экзамен, Математика + Физика
Электроэнергетический	35.03.06 – Агроинженерия	Комплексный экзамен, Математика + Физика
Перерабатывающих технологий и товароведения	35.03.07 – Технология производства и переработки с.-х. продукции	Комплексный экзамен, Биология + Математика
	38.03.07 – Товароведение	Комплексный экзамен, Математика + Обществознание
	19.03.04 – Технология продукции и организация общественного питания	Комплексный экзамен, Математика + Химия
	21.03.02 – Землеустройство и кадастры	Комплексный экзамен, Математика + Физика
Эколого-мелиоративный	20.03.02 – Природообустройство и водопользование	Комплексный экзамен, Математика + Физика
	38.03.01 – Экономика	Комплексный экзамен, Математика + Обществознание
	20.03.01 – Техносферная безопасность	Комплексный экзамен, Математика + Физика
	09.03.03 – Прикладная информатика	Комплексный экзамен, Математика + Информатика и ИКТ
Экономический	38.03.01 – Экономика	Комплексный экзамен, Математика + Обществознание
	38.03.02 – Менеджмент	

60 000 ВЫПУСКНИКОВ

НЕ УПУСТИ СВОЙ ШАНС!

УВАЖАЕМЫЕ ВЫПУСКНИКИ ТЕХНИКУМОВ И КОЛЛЕДЖЕЙ!

В 2014 году Волгоградский государственный аграрный университет выделяет бюджетные места очной формы для приема граждан, имеющих среднее профессиональное образование, по ускоренным срокам обучения.

Создаются 5 учебных групп по 25 человек по следующим программам бакалавриата:

- Агроинженерия (инженерно-технологический и электроэнергетический факультеты);
- Природообустройство и водопользование;
- Агрономия;
- Зоотехния;

Возможно ускоренное обучение по индивидуальному плану и на других направлениях подготовки университета.

Каким будет срок обучения по ускоренной программе?

Ускорение обучения осуществляется за счёт того, что часть ранее изученных в колледже дисциплин профессиональной направленности не изучается повторно в вузе, а просто перекрестовывается. Продолжительность обучения по очной форме составит 3 года.

Зачисление осуществляется на первый курс, но если обычные студенты будут продолжать обучение 4 года и получат диплом лишь по окончании 4 курса, то выпускники техникумов и колледжей, поступившие на ускоренные программы очной формы, получат диплом уже после 3 курсов обучения.

Какие экзамены сдавать для поступления? Прием выпускников техникумов/колледжей будет осуществляться по результатам вступительных испытаний по математике, физике, биологии и русскому языку. Испытания будут проводиться летом, непосредственно в университете. Наличие результатов ЕГЭ для поступления на подобные ускоренные программы не требуется.

Как подготовиться к этим экзаменам?

Тесты для испытаний разрабатываются университетскими предметными комиссиями с учётом специфики организации учебного процесса в колледжах и техникумах. Для выпускников, планирующих поступать на ускоренные программы очной формы, университет в апреле-мае организует подготовительные курсы по всем предметам, на которых подробно и доступно будут разъяснены все типы задач, включённых в экзаменационные билеты.

Моей специальности нет в перечне, могу ли я поступать?

Точного соответствия специальности среднего профессионального и высшего образования не требуется. Достаточно того, чтобы в учебном плане выбранного направления присутствовало достаточное количество дисциплин, ранее освоенных в техникуме или колледже. Окончательное решение о возможности ускоренного обучения принимает приёмная комиссия.

Будут ли студентам-ускоренникам* платить стипендию?

Студенты, поступившие на подобные программы, пользуются всеми правами студентов, обучающихся на бюджетных местах очной формы.

Что делать, если после окончания техникума призывают в армию?

В случае призыва на действительную военную службу студент очной формы получает академический отпуск на 1 год. За ним сохраняется бюджетное место на время прохождения службы в армии.

Приёмная комиссия поможет вам максимально быстро подать документы, оформить необходимые заявления и пройти испытания по индивидуальному графику.

Может быть, лучше сначала отслужить в армии, а поступать через год?

Каждый год правила приёма претерпевают изменения. Меняются перечни и программы вступительных испытаний, изменяется количество бюджетных мест и распределение их по специальностям и направлениям подготовки. Нет гарантии, что в следующем году мы сможем обеспечить вам такие же комфортные условия приёма и обучения. Поэтому разумным решением будет попытаться поступить именно в этом году.

До сих пор многие из нас находятся в плену стереотипов: работу по диплому найти крайне сложно, устроиться в престижную компанию без связей маловероятно, а чтобы занять солидную должность нужно работать годами...

Этим ребятам чуть больше 25, а некоторым и того меньше, но им уже покорились многие профессиональные вершины. Наши герои очень разные, но их объединяет большое трудолюбие, любовь к профессии и, конечно, диплом Волгоградского ГАУ.



Андрей Рязанов, 21 год
Главный агроном, Первый волгоградский розарий

— В прошлом году, будучи студентом четвертого курса агротехнологического факультета, я попал на собеседование в ООО «Теплично-хозяйственный комплекс». В единственном в Волгоградской области розарии открылась вакансия агронома, и руководство делало ставку на молодых специалистов. К слову, в розарии средний возраст в коллективе не превышает 35 лет. Мне удалось пройти три собеседования, и спустя четыре месяца я стал главным агрономом.

Наш розарий уникален: полностью автоматизированные тепличные конструкции, экологически чистые технологии, на трех гектарах выращивается 24 сорта роз — немногие розарии решаются одновременно выращивать более восьми. Наша особая гордость — уникальный голландский сорт «White Nights», поистине роза всех роз. Благодаря нюансам нашего климата мы единственный розарий в мире, который выращивает этот удивительный цветок.

Многие спрашивают, как в моем возрасте можно занимать такую серьезную должность? Никакого секрета я не открою — нужно очень много трудиться, искренне любить свою работу и стремиться сделать ее еще лучше! В моей работе нет ничего «неважного», нужно досконально знать аналитику, прогнозирование, агрономию, защиту растений и т.д. Я постоянно читаю специальную литературу, езжу в командировки, изучаю лучший мировой опыт выращивания роз, даже прийдя домой, я думаю о работе, например, в режиме онлайн слежу за параметрами микроклимата в теплицах.

Моя мечта сделать розарий гордостью области, вывести нашу работу на уровень международных стандартов, чтобы лучшие цветоводы учились у нас.

— У меня были самые счастливые студенческие годы! Учеба всегда давалась мне легко, и я с удовольствием занималась множеством других дел: пела в эстрадном ансамбле «Флокс», играла в КВН и волейбол, участвовала в научных семинарах и ездила на стажировку в Германию. Благодаря этому я выучила иностранный язык, получила практику общения и выступления перед аудиторией, приобрела лидерские качества и уверенность в себе. Я с большим теплом и благодарностью вспоминаю своих наставников.

Образование, полученное в университете, и те возможности, которые он дает студентам, позволили мне получить престижную, а главное, любимую, работу. Я ведущий специалист Сбербанка — крупнейшей национальной финансовой группы. Ежедневно я получаю подтверждение тому, что занимаюсь своим делом — мы помогаем каждому во всем, что связано с финансами, совершенствуемся, чтобы радовать клиентов, мы чувствуем, что вместе действительно делаем важное и нужное дело, а не числимся «винтиками в большой машине».

Слоган одной из наших рекламных кампаний — «Самое время расти!». Друзья, начать нужно с правильного выбора вуза. В свое время мы его уже сделали, теперь выбор за вами.



Ольга Барбунц, 26 лет
Ведущий специалист, ОАО «Сбербанк России»



Артём Малахов, 24 года
Шеф-повар, ООО «О'КЕЙ»

— Меня всегда привлекала магия кулинарии, потому выбор факультета перерабатывающих технологий и товароведения ВолГАУ не был случайным. Сейчас я работаю в Санкт-Петербурге. Начинал с должности повара горячего цеха, а позже стал шеф-поваром отдела «Производство» одного из гипермаркетов сети «О'КЕЙ».

От меня зависит полноценная работа поваров, продавцов, своевременное обеспечение гипермаркета салатами, полуфабрикатами, блюдами горячего цеха. Это работа в смежной сфере торговли и общественного питания в одной из крупнейших продуктовых розничных сетей России. Бренд «О'КЕЙ» признан одной из самых сильных торговых марок в Санкт-Петербурге, работать здесь — большая ответственность и большие перспективы.

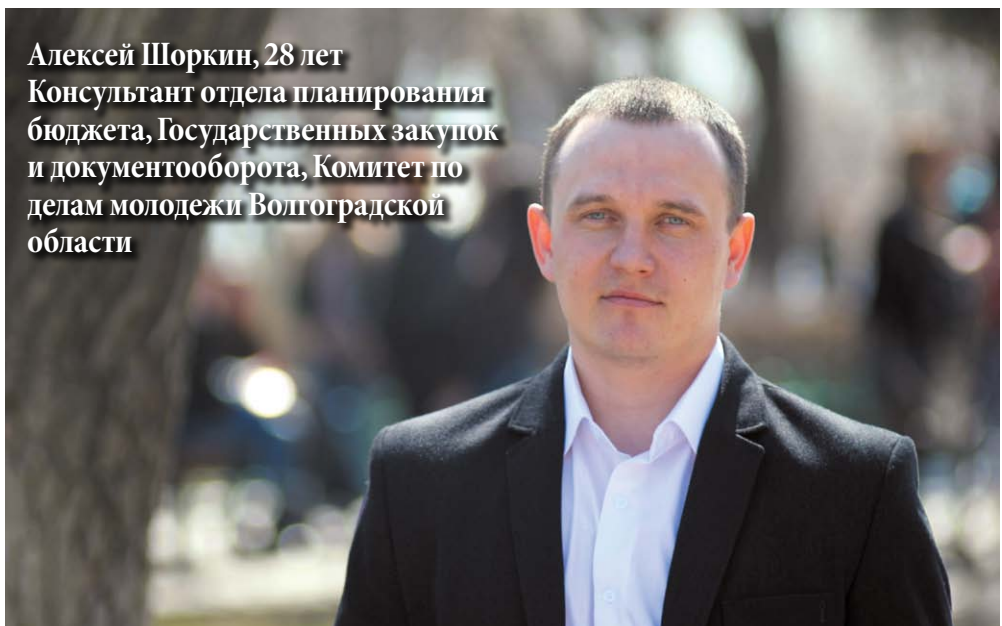
В университете я параллельно учился на экономическом факультете и на факультете ПТиТ — «суммарные» знания очень мне помогли. Особенно планирование, прогнозирование, ряд спецдисциплин на факультете ПТиТ.

Мне посчастливилось быть курсантом военной кафедры и членом студенческого совета, чем я особенно горжусь! Это неоценимый опыт полезной работы, общения с интересными достойными людьми, поиска решений непростых ситуаций, который удается получить далеко не всем. Я считаю, что мне повезло учиться в нашем вузе и повезло с наставниками: Л. В. Михайловой, А. В. Нюхиным, Д. Е. Михальковым, В. М. Ивановым, Н. Ю. Петровым, Е. И. Крючковым, М. В. Калиновой, — спасибо вам за всё!

— Никогда не смогу равнодушно говорить о родном аграрном университете. Здесь я смог объединить для себя прекрасное экономическое образование и творчество (вокал) — далеко не каждый вуз может дать и то, и другое в равной степени. Мы учились, выступали на волгоградских и российских площадках, отдыхали на море по путевкам вуза — это было самое лучшее студенческое время!

Получив диплом экономиста, я начал карьеру госслужащего, и работа напрямую связана с моей профессией. Она заключается в составлении бюджетной росписи и планировании расходной части бюджета комитета на очередной финансовый год.

Что мне пригодилось в работе, помимо полученных знаний? Умение работать в команде, преданность делу, стремление к самосовершенствованию и творчеству. Научись всему этому — и все будет складываться именно так, как ты хочешь.



Алексей Шоркин, 28 лет
Консультант отдела планирования бюджета, Государственных закупок и документооборота, Комитет по делам молодежи Волгоградской области



Григорий Саранов, 22 года
Старший электромонтер, ОАО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго»

— После третьего курса учебы на электроэнергетическом факультете я получил возможность пройти практику на «Волгоградской ТЭЦ-2». Именно здесь я увидел, как в реальности выглядит современная большая энергетика и, конечно, мне всё очень понравилось. После четвертого курса я вновь вернулся сюда на практику и решил, что после окончания ВолГАУ буду работать именно здесь. Так и получилось.

Моя работа началась с должности электромонтера IV разряда и экзаменов. Я знал, что электрики сдают экзамены ежегодно, но не предполагал, что для получения самой младшей должности нужно выучить так много! Помогли знания, которые я получил в вузе и упорство. Вскоре я приступил к самостоятельной работе, а через некоторое время мне захотелось более интересной и более сложной работы. Компания оплатила мне несколько курсов повышения квалификации в Московском энергетическом институте, и я получил должность старшего электромонтера (V разряд).

Не вдаваясь в технические подробности, скажу, что сейчас и от моей работы тоже зависит теплоснабжение Красноармейского района Волгограда, энергообеспечение ряда заводов и нефтепереработки — в сети мы несем нагрузку около 200 МВт! Это колоссальная ответственность, и я горжусь, что мой университет научил меня брать ответственность на себя, принимать решения, достигать поставленных целей и стремиться к профессиональному росту.