



ПОСТУПАЙ ПРАВИЛЬНО

—
СПРАВОЧНИК
АБИТУРИЕНТА
2023

10 причин поступить в СтГАУ

01

Ведущий аграрный вуз России

Топовые места в рейтингах мировых и российских вузов подтверждают лидирующие позиции СтГАУ.

02

Качественное образование

Высокий уровень образования получил оценку независимой аккредитацией образовательных программ.

03

Выпускники востребованы работодателями

85% студентов трудоустраиваются по профессии в первый год после окончания вуза.

04

Современное технологическое обеспечение

Развитая материально-техническая база университета позволяет учиться и заниматься наукой — от генетики и инженерии до экономических исследований.

05

Комфортные условия для жизни и учебы

Столовые, спортзалы, конноспортивная школа, библиотеки, концертный зал. Отсрочка от армии на время обучения. Общежития, стипендия, гранты.

06

Дополнительное образование

Возможность на бесплатной и платной основе получить ИТ-образование, выучить иностранные языки, пройти обучение в автошколе.

07

Практико-ориентированный подход к обучению

Оплачиваемые стажировки, практика и трудоустройство в компаниях-партнерах вуза. Уникальная производственная инфраструктура вуза помогает студентам знакомиться с будущей профессией с первого курса.

08

Высокая мотивация успешности студента

Студент аграрного имеет возможность монетизировать свои успехи в практической подготовке, получить материальную поддержку от вуза и его партнеров за успехи в учёбе, творчестве, спорте, научной деятельности.

09

Насыщенная студенческая жизнь

Ставропольский аграрный — центр регионального студенческого движения. В вузе действуют полсотни объединений и спортивных секций. Есть все условия для творчества, здорового образа жизни, построения общественно-политической карьеры.

10

Перспективы профессионального роста

Аграрная отрасль — ключевая и наиболее динамично развивающаяся отрасль экономики России с растущим уровнем оплаты труда, высокой степенью цифровизации и автоматизации производства.



**СТАВРОПОЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Ректор и выпускник
Ставропольского
государственного аграрного
университета
Владимир Ситников

Правильный выбор

Вы стоите на пороге важного события — выбора университета. К чему это должно Вас привести? К успеху, достатку и независимости. К возможности заниматься любимым делом, хорошо зарабатывать, помогать близким, путешествовать.

Поступление в Ставропольский государственный аграрный университет — верный шаг для начала благополучной карьеры и жизни. СтГАУ — один из лучших вузов страны, что подтверждается его высокими позициями в мировых и российских рейтингах.

Наш университет имеет мощнейшую материально-техническую базу, которая дает учащимся самые благоприятные условия для учебы, занятия наукой, интересного досуга, комфортной жизни и занятий спортом. В основе нашей работы — постоянное повышение качества образования и практико-ориентированный подход к нему. В Аграрном можно бесплатно получить дополнительное образование

в Институте дополнительного образования или в рамках проекта «Цифровая кафедра». Лучшие работодатели региона дают нашим студентам возможность проходить практику и стажировку, получать именные стипендии, а после окончания обучения — работу. Трудоустройство выпускников университета составляет более 85%.

Наш вуз заложит крепкий фундамент вашего благополучного будущего. Вместе с нами Вы сможете внести вклад в науку, стать руководителем крупной компании или основать свой успешный бизнес.

Мы поможем Вам достичь своей мечты!
Выбирайте лучшее!
Поступайте в Аграрный!



СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Ставропольский государственный аграрный университет в рейтингах за 2022 год

НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТОВ

 **интерфакс**
INTERFAX

1 / 33

место в рейтинге
аграрных вузов
России

54 / 358

место в рейтинге
всех вузов
России

РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТОВ

 **RAEX**

2 / 54

место в рейтинге
аграрных вузов
России

1 / 41

место в рейтинге
лучших вузов
СКФО

Независимая группа «Интерфакс» оценивает вузы по 6 параметрам: образовательная деятельность, научно-исследовательская деятельность, социальная среда, сотрудничество с работодателями, бренд и инновации, технологическое предпринимательство.

Крупнейшее российское агентство в области некредитных рейтингов RAEX выбирает 100 лучших вузов России и оценивает их по условиям получения качественного образования (50%, 15 параметров), уровню востребованности выпускников работодателями (30%, 13 параметров) и уровню научно-исследовательской деятельности (20%, 15 параметров).

 **приоритет**
2030⁺

Участник и победитель федерального проекта Министерства образования России «Приоритет 2030»



Участник и победитель пилотного федерального проекта «Профессионалитет»

 **ТОП 50**
росмолодёжь

В рейтинге вузов по индексу эффективности воспитательной деятельности



Единственный в стране трёхкратный обладатель Премии Правительства Российской Федерации в области качества



Качество образования в СтГАУ

**РЕЙТИНГ ПО ИТОГАМ ПРОЕКТА
«ЛУЧШИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ
ПРОГРАММЫ ИННОВАЦИОННОЙ
РОССИИ»**

3 / 52

**место в рейтинге
аграрных вузов
России**

36 / 480

**место в рейтинге
вузов России**

i В данном рейтинге участвуют образовательные программы, которые российские вузы добровольно предоставили для оценки в Национальный агрегированный рейтинг (НАР). Для построения рейтинга использовались открытые данные, размещенные на портале АИС «Мониторинг ПОА», на сайте Европейского реестра гарантии качества образования DEQAR, и официальных сайтов организаций, включенных в Перечень организаций, проводящих профессионально-общественную аккредитацию образовательных программ Минобрнауки России по состоянию на 15 февраля 2022 года.

Наименование укрупненной группы образовательных направлений	Место вуза/ Число участ.	Факультет СтГАУ, где реализуются данные программы
05.00.00 Науки о земле	7/22	Факультет экологии и ландшафтной архитектуры
09.00.00 Информатика и вычислительная техника	13/46	Экономический факультет
13.00.00 Электро- и теплоэнергетика	3/30	Электроэнергетический факультет
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии	5/22	Биотехнологический факультет
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	7/27	Инженерно-технологический факультет
35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство	5/27	Биотехнологический факультет. Факультет экологии и ландшафтной архитектуры. Инженерно-технологический факультет. Электроэнергетический факультет
36.00.00 Ветеринария и зоотехния	5/27	Факультет ветеринарной медицины
38.00.00 Экономика и управление	7/81	Экономический факультет, Учетно-финансовый факультет
43.00.00 Сервис и туризм	2/16	Факультет социально-культурного сервиса и туризма

Данные февраль 2022 года

TOP 70 / 694

**по качеству
образовательных
программ вузов**

i По данным Глобального агрегированного рейтинга независимой оценки высшего образования best-edu.ru



Аграрный в цифрах



399 человек профессорско-преподавательского состава

227 кандидатов наук

199 доцентов ВАК

58 профессоров ВАК

80 докторов наук

2 академика РАН

5 базовых кафедр на базе крупнейших агрохолдингов региона

4 диссертационных совета

10 факультетов

23 программы среднего профессионального образования

35 научных школ

111 программ высшего образования

120 бизнес-партнеров

85% трудоустроенных выпускников

1007 зарегистрированных объектов интеллектуальной собственности

163000 квадратных метров учебных площадей

Инфраструктура для учебы и жизни



Студенческая жизнь

В Аграрном, пожалуй, лучшее студенческое сообщество среди большинства российских вузов. Ни одно масштабное молодежное мероприятие в городе и крае не обходится без студентов СтГАУ.

Интересная творческая жизнь ребятам гарантирована и внутри университета. На регулярной основе в вузе проводятся различные творческие, спортивные и другие мероприятия.



СТУДЕНЧЕСКИЕ ОБЪЕДИНЕНИЯ

- Центр патриотического воспитания студентов «Патриот»
- Корпус тьюторов СтГАУ
- Клуб интеллектуальных игр «Сила мысли»
- Киберспортивный Клуб WASD
- Студенческий медиациентр «Аграрный медиа»
- Межэтнический совет СтГАУ
- Художественная студия «Контраст»
- Военно-спортивный клуб «Рассвет»
- Клуб настольных игр
- Корпус тренеров СтГАУ

СТУДЕНЧЕСКИЕ ОТРЯДЫ

- Сервисный отряд «Ресторатор»
- Отряд «Эколог»
- Ветеринарный отряд «Айболит»
- Специализированный механизированный отряд «Колос»
- Отряд «Финансист»
- Специализированный ландшафтно-строительный отряд «Озеленитель»
- Сельскохозяйственный отряд «Технолог»
- Отряд «Землеустроитель»
- Специализированный строительный отряд «Мастерок»
- Педагогический отряд «Мечта»



2018 г.

Всероссийский фестиваль «Российская студенческая весна», 900 волонтеров СтГАУ, 10 студентов и сотрудников вошли в дирекцию.

2019 г.

Международный фестиваль «Студенческая весна стран БРИКС и ШОС», 800 студентов СтГАУ.

2022 г.

Всероссийский творческий фестиваль работающей молодежи «На высоте». Всероссийский молодежный форум «Машук», Школа студенческого актива высших учебных заведений Минсельхоза России «ВКорень 2.0», Всероссийский конкурс интеллекта, творчества и спорта «Мисс и Мистер студенчество России – Молодые лица страны», Международный фестиваль-конкурс военно-патриотической песни «Солдатский концерт», Краевой этап проекта «Российская студенческая весна», Ставропольский краевой лагерь студенческого актива «Лидеры Ставрополя», Всероссийский студенческий конкурс «Твой ход».



ТВОРЧЕСКИЕ КОЛЛЕКТИВЫ

- Шоу-балет «Стильные штучки»
- Вокальная студия «Арго»
- Ансамбль народного танца BARS
- Шоу-проект Lucky Students
- Вокальная студия «Прованс»
- Шоу-проект «Эвиденс»
- Вокальная студия «Анфас»
- Шоу-проект «Вектор»
- Вокальная студия «Ритм»
- Ансамбль народного танца «Эх, раздолье»
- Вокально-инструментальная группа
- Команды КВН
- Шоу-проект «Экспиреанс»
- Театральная студия «Облик»
- Звукорежиссерская группа

ЕЖЕГОДНЫЕ ВУЗОВСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- День знаний
- Фотокросс
- Лагерь студенческого актива «Молодёжный лидер СтГАУ»
- Городская лига КВН «45 параллель»
- Фестиваль «Молодые таланты»
- Мисс и мистер СтГАУ
- СтартАктив
- Школа медиа
- «А ну-ка, парни!»
- Студенческая весна СтГАУ
- День мороженого
- Кибертурниры
- Празднования Дня защитника Отечества, Масленицы, Дня студента, Международного женского дня

Поддержка студентов



СтГАУ ежегодно выдает гранты в области науки и инноваций на реализацию научных проектов студентов



Преподаватели вуза помогают студентам выигрывать гранты в городских, региональных, федеральных конкурсах



Лучшие студенты могут попасть в «золотой фонд» специалистов аграрного сектора по программе «Агролидеры России»



Любой желающий будет обеспечен местом в общежитии



Есть возможность устроиться на оплачиваемую производственную практику



Студенты Аграрного имеют возможность сделать диплом по проекту «Стартап как диплом»



Отдел содействия трудоустройству выпускников помогает выпускникам найти работу



В университете работает Центр психологической помощи студентам и преподавателям

Получить бесплатное дополнительное образование:

- по программам дополнительного профессионального образования;
- в области IT через проект «Цифровые кафедры».

Стипендии, материальная поддержка:

- стипендии всем первокурсникам в течение первого семестра;
- стипендии студентам, обучающимся на «отлично» и «хорошо» и без академических задолженностей;
- повышенные стипендии ректора в размере 15 тысяч рублей для лучших студентов;
- повышенные стипендии за достижения в научно-исследовательской, общественной деятельности и спорте;
- именные стипендии работодателей и партнеров;
- материальная помощь;
- грантовая поддержка аспирантов.





Дополнительное образование

В СтГАУ действует Институт дополнительного профессионального образования (ИДПО). Каждый учащийся может выбрать себе дополнительную программу подготовки и бесплатно или на платной основе получить вторую специальность в Центре опережающей профессиональной подготовки (ЦОПП), входящем в структуру ИДПО.

Формы дополнительного образования:

- общеобразовательные программы дополнительного образования с вручением сертификата;
- повышение квалификации с вручением удостоверения;
- профессиональная переподготовка с вручением диплома.

Кто может получить дополнительное образование:

- школьники, чтобы определиться в профессии или подготовиться к сдаче ЕГЭ;
- студенты, которые строят индивидуальную траекторию обучения;
- граждане, желающие повысить квалификацию;

- работодатели, нуждающиеся в подготовке профессиональных кадров.

Направления дополнительного образования:

- 117 дополнительных образовательных программ агрономической, ветеринарной, инженерной направленности.
- Курсы подготовки ОГЭ и ЕГЭ.
- Профессиональные пробы для выбора будущей профессии и профессионального самоопределения.
- 15 востребованных рабочих профессий.
- Автошкола СтГАУ готовит водителей категорий «В» и «С», трактористов-машинистов (трактористов) категорий «В», «С», «D», «E», «F».
- Учебный центр «Языковой форум»: английский, немецкий, китайский.
- Центр онлайн-образования позволяет получить образование дистанционно.
- Подготовительное отделение для иностранных граждан: язык, законодательство, адаптация к социально-культурной среде.



Биотехнологический факультет

ОСНОВАН в 1930 г.

Кафедра кормления животных и общей биологии

Кафедра технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Базовая кафедра частной зоотехнии, селекции и разведения животных

📍 г. Ставрополь,
ул. Серова, 523,
корпус № 4,
этаж 1, каб. № 109

☎ +7 (8652) 28-61-12
✉ biotechnology@stgau.ru
📄 [fvm_btf_stgau](https://www.fvm-btf-stgau.ru)
📌 [fvm_btf](https://www.fvm-btf-stgau.ru)

Декан биотехнологического факультета доктор биологических наук, доцент
Валентин Сергеевич Скрипкин

Бакалавриат

- 36.03.02** Зоотехния — разведение, генетика и селекция животных
- 35.03.07** Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции — технология производства и переработки продукции животноводства
- 19.03.04** Технология продукции и организация общественного питания — технология организации ресторанного дела

Магистратура

- 36.04.02** Зоотехния — разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных
- 36.04.02** Зоотехния — современные селекционно-генетические методы исследований в животноводстве
- 19.04.03** Продукты питания животного происхождения — технология продуктов здорового питания

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в 204-м квартале (см. схему № 2 на стр. 60). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют укомплектованные новейшим оборудованием лаборатории: селекционного контроля качества молока, молекулярно-генетическая, кормов и обмена веществ, лаборатория изучения качества шерсти, виварий центра птицеводства.

 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Селекция и генетика в животноводстве, биотехника и биотехнология в животноводстве, внедрение новых технологий производства кормов и их анализа, разработка селекционно-генетической модели создания молочных стад, разработка современных биотехнологических процессов переработки сельскохозяйственного сырья.

 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

СПК колхоз-племзавод «Казьминское», ООО «ЭкоНива», ООО «Ставропольский бройлер», ЗАО «Пятигорская птицефабрика», АО «Молочный комбинат «Ставропольский», ООО «Пятигорский молочный комбинат», ООО «Агрокормсервис», ГАП «Ресурс», СПК «Племзавод Вторая Пятилетка», СГЦ «СКЗОСП» — филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН, ООО «Птицекомплекс Альянс», ООО «АГРО-Плюс», СХА «Птицефабрика Кумская», ПР «Зеленчукский», ООО «Колхоз-племзавод им. Чапаева», АПХ «Лесная дача», ПР «Тай», АО «Хлебозавод №3» г. Ставрополя, ООО «Невинномысский хлебокомбинат», ОАО «Компания Юнимилк», ООО «Гвардия», ООО СП «Чапаевское», СХП «Кубань», ГАП «Ресурс», ОАО агрофирма «Село им. Г. В. Кайшева», ООО «Трейдком» и др.



СКАНИРУЙ
QR-КОД
И УЗНАВАЙ
БОЛЬШЕ



Факультет ветеринарной медицины

ОСНОВАН в 1930 г.

Базовая кафедра
эпизоотологии
и микробиологии

Кафедра паразитологии
и ветсанэкспертизы,
анатомии и патана-
томии им. проф.
С. Н. Никольского

Кафедра терапии
и фармакологии

Кафедра физиологии,
хирургии и акушерства

📍 г. Ставрополь,
ул. Серова, 523,
корпус № 6,
этаж 2, каб. № 18

☎ +7 (8652) 28-67-38
✉ veterinary_medicine@stgau.ru
📄 [fvm_btf_stgau](#)
➔ [fvm_btf](#)

Декан факультета ветери-
нарной медицины доктор
биологических наук, доцент
Валентин Сергеевич Скрипкин

Бакалавриат

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза – ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства

Специалитет

36.05.01 Ветеринария – болезни мелких и экзотических животных

Магистратура

36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза – биологическая и экологическая безопасность продукции животного и растительного происхождения

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

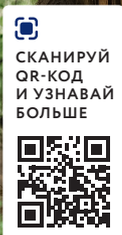
Факультет располагается в 204-м квартале (см. схему № 2 на стр. 60). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют научно-диагностический и лечебный ветеринарный центр, доклинических исследований.

 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Разработка методов диагностики и лечения заболеваний, влияние экологических факторов на домашних животных, экстракорпоральное оплодотворение с методами геномной селекции, производство ветеринарных фармацевтических средств.

 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

АО «МОЛВЕСТ», ООО «Гвардия», ООО СП «Чапаевское», СПК колхоз-племзавод «Казьминский», ФКП «Ставропольская биофабрика», ФГУП «ПЛЕМЗАВОД КУБАНЬ», СПК «Племзавод Втораяя Пятилетка», ООО «Агрокормсервис плюс», ЗАО «Пятигорская птицефабрика», ООО «Привольное», ООО «Колхоз-племзавод им. Чапаева» и др.



Факультет агробиологии и земельных ресурсов

ОСНОВАН в 1941 г.

Базовая кафедра
общего земледелия,
растениеводства,
селекции и семено-
водства им. проф.
Ф. И. Бобрышева

Кафедра садоводства
и переработки
продуктов питания
из растительного
сырья им. проф.
Н. М. Куренного

Кафедра
землеустройства
и кадастра

Кафедра
почвоведения
им. В. И. Тюльпанова

Кафедра агрохимии
и физиологии
растений

Декан факультета агробиологии и земельных ресурсов
доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
профессор РАН
**Александр Николаевич
Есаулко**

📍 г. Ставрополь,
ул. Мира, 302,
этаж 2, каб. № 273

☎ +7 (8652) 35-64-50
✉ agroresources@stgau.ru
📞 faizr1930

Бакалавриат	
35.03.04	Агрономия — генетика и селекция растений
35.03.04	Агрономия — агрономия
35.03.04	Агрономия — защита растений
05.03.05	Садоводство – плодородство, овощеводство и виноградарство
21.03.02	Землеустройство и кадастры — кадастр недвижимости
21.03.02	Землеустройство и кадастры — городской кадастр
21.03.02	Землеустройство и кадастры — оценка и мониторинг объектов недвижимости
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья — технология бродильных производств и виноделие
Магистратура	
35.04.04	Агрономия — селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур
35.04.04	Агрономия — агрохимические основы управления питанием растений и плодородием почвы
35.04.04	Агрономия — биологизированные технологии в традиционном и органическом земледелии
35.04.04	Агрономия — системы интегрированной защиты растений от вредных организмов
35.04.04	Агрономия — агробиотехнологии в садоводстве и питомниководстве
21.04.02	Землеустройство и кадастры — кадастр и мониторинг земель для устойчивого развития территории
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья — технология алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков
35.04.04	Интегрированная защита и система питания овощных культур в защищенном грунте

* ИНфраСТРУКТУРА

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют научно-производственный центр питомниководства плодовых культур; центры селекции и семеноводства, комплексной мелиорации; инновационных технологий в плодовоовощеводстве и виноградарстве; лаборатории агрохимического анализа; определения показателей качества почв, грунтов тепличных и удобрений; качества зерна и продуктов его переработки; геоинформационных систем и дистанционного зондирования земли. В распоряжении студентов и ученых имеются опытная станция, теплично-оранжерейный комплекс.

ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Оптимизация питания растений; программирование урожайности сельскохозяйственных культур; мониторинг агрохимических

показателей почв; генезис и эволюция почв; производство оздоровленного посадочного материала плодовых и ягодных культур методом культуры in vitro; селекция и семеноводство полевых культур, мониторинг и оценка состояния и использования земель с применением методов дистанционного зондирования; современные системы земледелия на ландшафтной основе; разработка технологий производства напитков с заданными свойствами.

КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

ООО «Ставропольагросоюз», АО «Агрохолдинг «Степь», ГК «Иррико», АО «Агрохолдинг Энергомера», АО «Байер», ООО «Syngenta», ООО «ФосАгро», ОАО «Ставропольский пивоваренный завод», ООО ЛВЗ «Стрижмент», ОАО «АПФ «Фанагория», Росреестр, ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра», ООО «Плодообъединение «Сады Ставрополя», ГКУ «Ставропольвиноградплодопром».



СКАНИРУЙ
QR-КОД
И УЗНАВАЙ
БОЛЬШЕ



Факультет экологии и ландшафтной архитектуры

ОСНОВАН в 1964 г.

Кафедра химии
и защиты растений

Кафедра экологии
и ландшафтного
строительства

📍 г. Ставрополь,
ул. Мира, 302,
2 этаж, каб. № 273

☎ +7 (8652) 35-17-68
✉ ecologyla@stgau.ru
📠 [feila_stgau](https://www.instagram.com/feila_stgau)

Декан факультета экологии
и ландшафтной архитектуры
доктор сельскохозяйственных
наук, профессор,
профессор РАН
**Александр Николаевич
Есаулко**

Бакалавриат

05.03.06 Экология и природопользование — охрана окружающей среды и экологическая безопасность

35.03.10 Ландшафтная архитектура — садово-парковое и ландшафтное строительство

Магистратура

05.04.06 Экология и природопользование — экологический мониторинг

35.04.09 Ландшафтная архитектура — современный ландшафтный дизайн урбанизированной среды

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют лаборатории экологического мониторинга, фитосанитарного мониторинга, ландшафтного проектирования, рисунка и живописи; учебные лаборатории: АО «Байер», ООО «Сингента», АО фирма «Август»; теплично-оранжерейный комплекс, зимний сад.

 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Фитосанитарный мониторинг и системы рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных культур, химия перспективных и композиционных материалов и технологий, сельскохозяйственная биотехнология в растениеводстве и защите растений, экологический мониторинг природных и антропогенно-нарушенных экосистем, экологическая реконструкция техногенных ландшафтов средствами ландшафтной архитектуры.

 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды СК, Центр лабораторного анализа и технических измерений по СК, Росприроднадзор, ООО «ЭкоПроект», Центр экологии и охраны окружающей среды, ГК «ЭкоЛайф», МУП «Горзеленстрой», АО «Байер», ООО «Syngenta», АО фирма «Август», Ставропольский ботанический сад им. В. В. Скрипчинского, студии ландшафтного дизайна и флористики, питомники декоративных культур, садовые центры.



Инженерно-технологический факультет

ОСНОВАН в 1950 г.

Кафедра машин и технологий АПК

Кафедра механики и компьютерной графики

Кафедра процессов и машин в агробизнесе

Кафедра технического сервиса, стандартизации и метрологии

📍 г. Ставрополь, ул. Мира, 342, корпус 4, этаж 2, каб. № 210

☎ +7 (8652) 35-96-66
✉ mechanization@stgau.ru
🌐 stgau.tif

Декан инженерно-технологического факультета кандидат технических наук, доцент
Егор Владимирович Кулаев

Бакалавриат

- 23.03.03** Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов — сервис транспортно-технологических машин и комплексов
- 23.03.03** Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов — автомобили и автомобильный сервис
- 35.03.06** Агроинженерия — технические системы в агробизнесе
- 43.03.01** Сервис — организация сервиса машин и оборудования
-

Магистратура

- 23.04.03** Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов — надежность и эффективность технических средств
- 23.04.03** Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов — цифровая экспертиза технического состояния сельскохозяйственной техники
- 35.04.06** Агроинженерия — технологии и средства механизации в сельском хозяйстве
-

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему №1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют лаборатории: МТЗ; Кировец; посевных, почвообрабатывающих и уборочных машин; 3D и сварочных технологий; восстановления и упрочнения деталей машин и оборудования; сертифицированная лаборатория топливно-смазочных материалов, огромный парк автомобилей.

📁 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

ООО «ТД МТЗ-Ставрополь», ООО «Ставропольагропромснаб», АО КПК «Ставропольстройопторг», ООО «КЗ «Ростсельмаш», ЗАО «АПК «Ставхолдинг», ООО «Юпром», ОАО «Концерн Энергомера», Агрофирма «Золотая Нива», СПК колхоз-племзавод «Казьминский», АО «Агропромтехника», РТП «Петровское», ООО НПО «Биотехнологии будущего», ООО «Zorg Service», Компания Cybercom Ltd, ООО «НТЦ Сайберкад».

🎓 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Проектно-конструкторская деятельность, разработка инженерных систем и узлов, 3D-моделирование с визуализацией, изготовление оборудования и деталей, изготовление опытных образцов, металлообработка, восстановление и упрочнение деталей машин и оборудования, разработка и совершенствование энергосберегающих технологий и технических средств производства экологически чистой продукции растениеводства и животноводства, определение качественных показателей ТСМ, системы точного земледелия.



СКАНИРУЙ
QR-КОД
И УЗНАВАЙ
БОЛЬШЕ



Электроэнергетический факультет

ОСНОВАН в 1974 г.

Кафедра применения
электроэнергии
в сельском хозяйстве

Кафедра
электроснабжения
и эксплуатации
электрооборудования

Кафедра
электротехники,
автоматики
и метрологии

Кафедра «Физики,
теплотехники
и охраны труда»

📍 г. Ставрополь,
пер. Зоотехнический, 10,
этаж 1, каб. № 1

☎ +7 (8652) 71-79-38
✉ electro@stgau.ru
🔗 stgau_eef

Декан электроэнергетического
факультета кандидат техниче-
ских наук, доцент
**Максим Алексеевич
Мастепаненко**

Бакалавриат

- 13.03.02** Электроэнергетика и электротехника — системы электроснабжения городов, промышленных предприятий, сельского хозяйства и их объектов
- 35.03.06** Агроинженерия — электрооборудование и электротехнологии
- 35.03.06** Агроинженерия — автоматизация и роботизация технологических процессов

Магистратура

- 13.04.02** Электроэнергетика и электротехника — электроснабжение
- 35.04.06** Агроинженерия — системы управления беспилотными летательными аппаратами
- 35.04.06** Агроинженерия — электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве
- 35.04.06** Агроинженерия — традиционная и возобновляемая энергетика АПК

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют лаборатории «Имитационное моделирование электротехнических систем и устройств в среде SimInTech» и «Интеллектуальные системы комплексного учета энергетических ресурсов», единственная в России учебная лаборатория — центр компетенций «Интеллектуальные сенсорные системы диспетчерского контроля и управления параметрами теплопотребления», лаборатория автоматизированного управления АкваБиоРесурсами «Сити-Фермерство», в стадии строительства крупнейший на Юге учебно-тренировочный полигон «Альтернативная энергетика», учебно-технический центр «Беспилотная авиация в АПК», учебный полигон для проведения электромонтажных работ, полигон-лаборатория «Интеллектуальные гидродинамические системы и комплексы», учебно-исследовательская лаборатория виртуальной реальности (VR) «Монтаж и техническая эксплуатация узлов учета тепловой энергии» и др.

🎓 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Альтернативные энергетические технологии, цифровые технологии в сельском хозяйстве (Электротехнологии в АПК, Сити-фермерство, искусственный интеллект и машинное зрение, нейросети, цифровые двойники), беспилотные авиационные системы в АПК, активно-адаптивные распределительные электрические сети, цифровые сенсорные системы и агроботы.

📁 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

Компания «Теплоком» (ООО «ИВТРЕЙД»), АО «ТЕПЛОСЕТЬ» г. Ставрополь, ООО МИРТЕК, IT-компания SimInTech, ЗАО «Электротехнические заводы «ЭНЕРГОМЕРА», ГУП СК «СТАВЭЛЕКТРОСЕТЬ», Западные электрические сети филиала ПАО «РОССЕТИ СЕВЕРНЫЙ КАВКАЗ» — «СТАВРОПОЛЬЭНЕРГО», АО «Электроавтоматика».



СКАНИРУЙ
QR-КОД
И УЗНАВАЙ
БОЛЬШЕ



Экономический факультет

ОСНОВАН в 1961 г.

Кафедра
государственного
и муниципального
управления и права

Кафедра
менеджмента
и управленческих
технологий

Кафедра
предпринимательства
и мировой экономики

Кафедра
экономической
теории, маркетинга
и агроэкономики

Кафедра
информационных
систем

📍 г. Ставрополь,
ул. Мира, 347,
этаж 3, каб. № 151

☎ +7 (8652) 35-64-40
✉ econom@stgau.ru
🌐 econom_stgau

Декан экономического факультета доктор экономических наук, профессор
Ольга Николаевна Кусакина

Бакалавриат

38.03.01	Экономика — экономика предприятий и организаций
38.03.01	Экономика — международный бизнес
38.03.02	Менеджмент — управление бизнесом
38.03.02	Менеджмент — маркетинг
38.03.04	Государственное и муниципальное управление — муниципальное управление
38.03.04	Государственное и муниципальное управление — региональное управление
38.03.05	Бизнес-информатика — электронный бизнес
09.03.02	Информационные системы и технологии — информационные системы и технологии в бизнесе

Магистратура

38.04.01	Экономика — экономика и бизнес в условиях цифровизации
38.04.01	Экономика — экономическое и правовое обеспечение бизнеса
38.04.02	Менеджмент — управление проектами развития сельских территорий
38.04.02	Менеджмент — управление человеческими ресурсами
38.04.02	Менеджмент — управление проектами
38.04.02	Менеджмент — цифровой маркетинг и управление продажами
38.04.04	Государственное и муниципальное управление — государственное региональное управление
38.04.05	Бизнес-информатика — информационная бизнес-аналитика
09.04.02	Информационные системы и технологии — разработка и сопровождение информационных систем

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

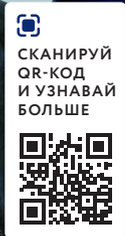
Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся имеют необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют лаборатории: мониторинга устойчивого социально-экономического развития сельских территорий, криминалистическая, диагностики и моделирования бизнеса, организации и управления бизнес-процессами на основе информационных и маркетинговых технологий, управленческих технологий.

 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Институциональные аспекты инновационного развития социо-эколого-экономических систем, моделирование процессов управления их функционированием и развитием, изучение и выявление тенденций социально-экономического развития сельских территорий Ставропольского края.

 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

АО «Концерн Энергомера», ООО «Агроальянс», ООО «Хлебобоб», АО «СХП «Родина», СПК «Племзавод Вторая Пятилетка», ООО «Гвардия», ООО «Агро Колосс», ООО «Агроходинг Красногвардейский», ЗАО «Левокумское», СПК колхоз имени Ворошилова, ООО «ФЭС-Агро», ООО «Монокристалл», ПАО «Сбербанк», Ставропольский филиал Россельхозбанка, Банк ВТБ, союз Торгово-промышленная палата Ставропольского края, ОАО «Российский экспортный центр», Правительство Ставропольского края, министерство экономического развития Ставропольского края, министерство сельского хозяйства Ставропольского края, министерство труда и социальной защиты населения Ставропольского края, министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края, Администрация города Ставрополя, администрации муниципальных и городских округов СК.



Учетно-финансовый факультет

ОСНОВАН в 1998 г.

Кафедра бухгалтерского учета

Кафедра финансового менеджмента и банковского дела

Кафедра экономической безопасности, статистики и эконометрики

Кафедра экономического анализа и аудита

Кафедра финансов, кредита и страхового дела

📍 г. Ставрополь,
пер. Зоотехнический, 12,
корпус института
экономики и финансов,
этаж 2, каб. № 121 и 129

☎ +7 (8652) 35-75-87
✉ uf@stgau.ru
📄 uff_stgau
📍 uff_stgau

Декан учетно-финансового факультета доктор экономических наук, профессор
Елена Ивановна Костюкова

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ, 2023 ГОД

 ПОДРОБНЕЕ НА СТР. 42**Бакалавриат****38.03.01** Экономика — бухгалтерский учет, анализ и аудит**38.03.01** Экономика — финансы и кредит**38.03.01** Экономика — цифровая экономика**Специалитет****38.05.01** Экономическая безопасность — финансовый учет и контроль в правоохранительных органах**38.05.01** Экономическая безопасность — экономико-правовое обеспечение безопасности государства и бизнеса**Магистратура****38.04.01** Экономика — бухгалтерский и налоговый консалтинг**38.04.01** Экономика — финансовый аналитик**38.04.01** Экономика — аудит и финансовый консалтинг**38.04.01** Экономика — экономическая и финансовая безопасность**38.04.08** Финансы и кредит — корпоративные и государственные финансы**38.04.08** Финансы и кредит — цифровые финансы и учетные технологии**38.04.08** Финансы и кредит — корпоративный и банковский менеджмент**38.04.02** Менеджмент — финансовый менеджмент**38.04.02** Менеджмент — учет, контроль и управление в организациях государственного сектора*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Студенты факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют: инновационно-технологический форсайт-центр «Аналитика и финансовые технологии»; учебно-практические лаборатории: «Биржа» и «Страховой магазин»; «Мини-банк»; бизнес-центр «Лаборатория банковских технологий и аналитики»; аудитория специальной, тактической и огневой подготовки; учебно-практическая лаборатория оценки рисков и прогнозирования угроз экономической безопасности; учебно-методический центр подготовки профессиональных бухгалтеров; центр учетно-аналитических технологий в цифровой среде; зеркальная лаборатория «Центр изучения качества жизни».

 **ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

Развитие учетно-аналитического и финансового обеспечения деятельности экономических субъектов, основанное на широком использовании цифровых технологий, обработка и анализ учетных и отчетных данных, оценка рисков и прогнозирование угроз безопасности государства и бизнеса.

 **КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ**

Министерство финансов СК, Управление Федерального казначейства по СК, Отделение Социального фонда России по СК, Федеральная налоговая служба, ГУ МВД России по СК, АО «Россельхозбанк», ПАО «Сбербанк», Банк ВТБ, Банк ГПБ, АО «Концерн Энергомера», ООО «АГРИКО», ООО «Агроконсалтинг», ООО «Компания БКС», ООО «Финам-Ставрополь», ПАО СК «Росгосстрах», АО «НК «Роснефть» — Ставрополье», ООО «Универсал-Аудит» и др.



Факультет социально-культурного сервиса и туризма

ОСНОВАН в 2012 г.

Кафедра
иностраннных
языков

Кафедра педагогики,
психологии
и социологии

Кафедра
туризма
и сервиса

📍 г. Ставрополь,
ул. Мира, 347,
корпус 4, этаж 3,
каб. № 309

☎ +7 (8652) 31-59-26
✉ service_and_tourism@stgau.ru
🌐 stgau_skst

Декан факультета социально-культурного сервиса и туризма кандидат экономических наук, доцент Анна Григорьевна Иволга

Бакалавриат

- 43.03.01** Сервис – организация сервиса в авиации
-
- 43.03.01** Сервис – технологии организации логистических услуг и сервис на транспорте
-
- 43.03.02** Туризм – организация и управление туристской деятельностью
-
- 43.03.03** Гостиничное дело – сервис гостинично-ресторанных, спортивных, развлекательных комплексов
-

Магистратура

- 43.04.02** Туризм – планирование и развитие туризма
-

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют: отдел международных связей, центр компетенций «Администрирование отеля», переговорные «Азия – Европа», оборудованная кухня, где снимаются кулинарные передачи для краевого телевидения и проводятся тренинги по кейрентингу от ведущих специалистов ресторанного бизнеса, мастер-классы от лучших шеф-поваров, в том числе и по карвингу.

 ОБЛАСТЬ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Устойчивое развитие территорий Ставропольского края за счет реализации туристского потенциала.

 КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

Национальный автономный университет Мексики, Харбинский Университет, Венгерский университет сельского хозяйства и естественных наук, Университет Крагуевича (Врняжка Баня, Республика Сербия), Институт экономики сельского хозяйства (Белград, Республика Сербия); логистические компании: Глобал Логистик Транспорт, ГК «Иррико»; гостиницы: «ЕВРООТЕЛЬ», «Континент», «Стелла», Park Hotel Stavropol; турагентства: «АльянсЭкспоТур», «География», «Центральное агентство путешествий».



Образовательные программы 2023 года

Б – бюджетные
К – коммерческие
о – очно
з – заочно

Поступление на бакалавриат на базе 11 класса. Минимальные баллы ЕГЭ, необходимые для поступления в СтГАУ, устанавливаются ежегодно приказом Министерства сельского хозяйства РФ. Зачисление осуществляется по результатам конкурса среди абитуриентов, которые набрали по трем предметам минимальную сумму баллов.

Поступление в магистратуру осуществляется по итогам вступительных профильных испытаний по программам, устанавливаемым университетом самостоятельно (подробная информация на сайте).

Минимальные баллы ЕГЭ

Математика	27
Русский язык	36
Биология	36
Химия	36
Физика	36
Информатика и ИКТ	40
Обществознание	42
География	37
История	32

ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОЛОГИИ И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

35.03.04 Агрономия

Агрономия

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	28Б/5К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	20Б/30К	4 г. 6 мес.
Целевой	5о/4з	4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология Русский язык
Предмет по выбору	Математика Химия

Минимальная сумма баллов по трем предметам 130

БАКАЛАВРИАТ

35.03.04 Агрономия

Защита растений

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	22Б/5К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	4о/0з	4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология Русский язык
Предмет по выбору	Математика Химия

Минимальная сумма баллов по трем предметам 130

БАКАЛАВРИАТ



ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОЛОГИИ И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

35.03.04 Агронимия

Генетика и селекция растений

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	15Б/0К	4 г.
Очно-заочно		
Заочно	0Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	4о/0з	4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология
	Русский язык
Предмет по выбору	Математика
	Химия

Минимальная сумма баллов по трем предметам 130

БАКАЛАВРИАТ

35.03.05 Садоводство

Плодоводство, овощеводство и виноградарство

Виноградарь, агроном, озеленитель, консультант, научный сотрудник, садовник, питомниковод, семеновод, мастер сельскохозяйственного производства, фермер, технолог, цветовод, менеджер по реализации и контролю качества

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	20Б/10К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	2о/0з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология
	Русский язык
Предмет по выбору	Математика
	Химия

Минимальная сумма баллов по трем предметам 130

БАКАЛАВРИАТ

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Кадастр недвижимости

Землеустроитель, инженер по землеустройству, геодезист, техник-инвентаризатор, специалист по недвижимости, картограф, кадастровый инженер, менеджер по эксплуатации недвижимости, риэлтор, специалист по городскому планированию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	16Б/10К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	11Б/25К	4 г. 6 мес.
Целевой	2о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика
	Русский язык
Предмет по выбору	Физика
	Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 150

БАКАЛАВРИАТ

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Городской кадастр

Землеустроитель, инженер по землеустройству, геодезист, техник-инвентаризатор, специалист по недвижимости, картограф, кадастровый инженер, менеджер по эксплуатации недвижимости, риэлтор, специалист по городскому планированию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	16Б/0К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	0Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	2о/0з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика
	Русский язык
Предмет по выбору	Физика
	Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 150

БАКАЛАВРИАТ



ФАКУЛЬТЕТ АГРОБИОЛОГИИ И ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

21.03.02 Землеустройство и кадастры

Оценка и мониторинг объектов недвижимости

Землеустроитель, инженер по землеустройству, геодезист, техник-инвентаризатор, специалист по недвижимости, картограф, кадастровый инженер, менеджер по эксплуатации недвижимости, риэлтор, специалист по городскому планированию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	16Б/0К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	11Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам **150**

19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Технология бродильных производств и виноделие

Технолог пищевой промышленности или общественного питания, винодел, заготовитель сельхозпродукции, кондитер, дегустатор, микробиолог, товаровед

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	11Б/5К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/8К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Биология

Минимальная сумма баллов по трем предметам **140**

35.04.04 Агрономия

Агрохимические основы управления питанием растений и плодородием почвы

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	7Б/7К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	4Б/13К	2 г. 3 мес.
Целевой	1о/1з	2 г./2 г. 3 мес.

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза

35.04.04 Агрономия

Биологизированные технологии в традиционном и органическом земледелии

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	5Б/3К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/0К	2 г. 3 мес.
Целевой	1о/0з	2 г./2 г. 3 мес.

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза



35.04.04 Агрономия

Системы интегрированной защиты растений от вредных организмов

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	6Б/5К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	4Б/6К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/1з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

35.04.04 Агрономия

Агробиотехнологии в садоводстве и питомниководстве

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	5Б/2К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/3К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

35.04.04 Агрономия

Интегрированная защита и система питания овощных культур в защищенном грунте

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	3Б/3К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	2Б/6К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

35.04.04 Агрономия

Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур

Агроном, агрогенетик, агрометеоролог, агрохимик, ботаник, виноградарь, овощевод, растениевод, селекционер, эколог, мастер сельскохозяйственного производства

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	4Б/3К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/0К	–
	Целевой	1о/0з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

21.04.02 Землеустройство и кадастры

Кадастр и мониторинг земель для устойчивого развития территории

Землеустроитель, инженер по землеустройству, геодезист, техник-инвентаризатор, специалист по недвижимости, картограф, кадастровый инженер, менеджер по эксплуатации недвижимости, риэлтор, специалист по городскому планированию

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	5Б/20К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	9Б/20К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/2з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

19.04.02 Продукты питания из растительного сырья

Технология алкогольных, слабоалкогольных и безалкогольных напитков

Технолог пищевой промышленности или общественного питания, винодел, заготовитель сельхозпродукции, кондитер, дегустатор, микробиолог, товаровед

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	5Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	4Б/10К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/1з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза



■ **БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

36.03.02 Зоотехния

Разведение, генетика и селекция животных

Биотехнолог, кинолог, зоотехник, животновод, инженер-технолог, оператор животноводческих комплексов, фермер, обвальщик, птицевод, генетик, орнитолог, зооинженер, селекционер

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	20Б/10К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	10Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	3о/2з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология
	Русский язык
Предмет по выбору	Математика
	Химия

Минимальная сумма баллов по трем предметам 125

БАКАЛАВРИАТ

19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания

Технология организации ресторанного дела

Повар, бариста, заведующий производством, технолог, товаровед, инспектор в контролирующих или сертификационных органах, администратор, руководитель предприятия общественного питания

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	–	–
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/25К	4 г. 6 мес.
Целевой	–	–

Обязательные предметы	Математика
	Русский язык
Предмет по выбору	Физика
	Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 130

БАКАЛАВРИАТ

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Технология производства и переработки продукции животноводства

Руководитель предприятия, заведующий производством, технолог, начальник цеха, заведующий производственно-технической лабораторией предприятия, технолог производства продукции животноводства, фермер, лаборант, технолог производства кормов, инспектор Госслужбы по карантину и надзору за сельскохозяйственной продукцией

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	23Б/15К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	10Б/20К	4 г. 6 мес.
Целевой	3о/2з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Биология
	Русский язык
Предмет по выбору	Математика
	Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 150

БАКАЛАВРИАТ

36.04.02 Зоотехния

Современные селекционно-генетические методы исследований в животноводстве

Биотехнолог, кинолог, зоотехник, животновод, инженер-технолог, оператор животноводческих комплексов, фермер, обвальщик, птицевод, генетик, орнитолог, зооинженер, селекционер

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/6К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/10К	2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

МАГИСТРАТУРА

36.04.02 Зоотехния

Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных

Биотехнолог, кинолог, зоотехник, животновод, инженер-технолог, оператор животноводческих комплексов, фермер, обвальщик, птицевод, генетик, орнитолог, зооинженер, селекционер

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	10Б/0К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/0К	2 г. 3 мес.
Целевой	1о/0з	2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

МАГИСТРАТУРА



19.04.03 Продукты питания животного происхождения

Технология продуктов здорового питания

Руководитель предприятия, заведующий производством, технолог, начальник цеха, заведующий производственно-технической лабораторией предприятия, технолог производства продукции животноводства, фермер, лаборант, технолог производства кормов, инспектор Госслужбы по карантину и надзору за сельскохозяйственной продукцией

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	5Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/15К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./ –
Вступительные испытания вуза			

36.05.01 Ветеринария

Болезни мелких и экзотических животных

Бактериолог, ветеринар, зоолог, животновод, ветеринарный фельдшер, зооинженер, зоотехник, вирусолог, эпидемиолог, ветеринарно-санитарный врач, санитарный инспектор

СПЕЦИАЛИТЕТ	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	80Б/20К	5 л.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	22Б/45К	5 л. 6 мес.
	Целевой	24о/7з	5 л./5 л.6 мес.
Обязательные предметы	Биология Русский язык		
Предмет по выбору	Математика Химия		
Минимальная сумма баллов по трем предметам			155

36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Ветеринарно-санитарная экспертиза продуктов животноводства

Лаборант, инспектор по ветеринарно-санитарным вопросам, ветеринар, эксперт по ветеринарной санитарии, ветеринарный фельдшер, ветеринарно-санитарный врач, санитарный инспектор

БАКАЛАВРИАТ	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	20Б/5К	4 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	10Б/15К	4 г. 6 мес.
	Целевой	4о/2з	4 г./4 г.6 мес.
Обязательные предметы	Биология Русский язык		
Предмет по выбору	Математика Химия		
Минимальная сумма баллов по трем предметам			140

36.04.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза

Биологическая и экологическая безопасность продукции животного и растительного происхождения

Лаборант, инспектор по ветеринарно-санитарным вопросам, ветеринар, эксперт по ветеринарной санитарии, ветеринарный фельдшер, ветеринарно-санитарный врач, санитарный инспектор

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	10Б/5К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/5К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./ –
Вступительные испытания вуза			


ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Сервис транспортно-технологических машин и комплексов

Инспектор ГИБДД, менеджер по продажам автомобилей, автомеханик, автооценщик, автоэксперт, инженер по обслуживанию автотранспорта, сервисный инженер, инженер по организации перевозок и управлению на транспорте, специалист по сервису на транспорте

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	12Б/25К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/50К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / –

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145
БАКАЛАВРИАТ
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Автомобили и автомобильный сервис

Инспектор ГИБДД, менеджер по продажам автомобилей, автомеханик, автооценщик, автоэксперт, инженер по обслуживанию автотранспорта, сервисный инженер, инженер по организации перевозок и управлению на транспорте, специалист по сервису на транспорте

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/15К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/0з	4 г. / –

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145
БАКАЛАВРИАТ
35.03.06 Агроинженерия

Технические системы в агробизнесе

Инженерные специальности предприятий агропромышленного комплекса

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	50Б/15К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/25К	4 г. 6 мес.
Целевой	13о/2з	4 г./4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 135
БАКАЛАВРИАТ
43.03.01 Сервис

Организация сервиса машин и оборудования

Главный инженер, руководитель управляющей компании, технический директор, сервис-инженер, автомеханик, автооценщик, инженер, автоэксперт, логист, страховой агент, администратор, менеджер ресторана, аниматор, системный администратор, стилист, event-менеджер, менеджер гостиничного сервиса, менеджер салона красоты, проводник, бортпроводник, экскурсовод

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/15К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	3Б/25К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/1з	–/4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145
БАКАЛАВРИАТ



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

35.04.06 Агроинженерия

Технологии и средства механизации в сельском хозяйстве

Агроинженер, инженер-конструктор, инженер по электрификации производственных процессов, их автоматизации и механизации, инженер по испытанию оборудования, инженер-энергетик, преподаватель, инженер-механик, контролер электросетей, оператор оборудования

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	17Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	6Б/10К	2 г. 3 мес.
	Целевой	4о/1з	2 г./2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Надежность и эффективность технических средств

Инспектор ГИБДД, менеджер по продажам автомобилей, автомеханик, автооценщик, автоэксперт, инженер по обслуживанию автотранспорта, сервисный инженер, инженер по организации перевозок и управлению на транспорте, специалист по сервису на транспорте

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/15К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	7Б/20К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/1з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Цифровая экспертиза технического состояния сельскохозяйственной техники

Инженер-конструктор, инженер в сфере производства и переработки продукции, менеджер по продажам автомобилей и сельскохозяйственной техники, автомеханик, автооценщик, автоэксперт, инженер по техническому обслуживанию автотранспорта, сервисный инженер, инженер по организации перевозок и управлению на транспорте, специалист по сервису на транспорте, оператор оборудования, инженер по роботизации и автоматизации, инженер по испытанию оборудования, инженер-механик, преподаватель.

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/0К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза



■ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

13.03.02 Электроэнергетика
и электротехника

Системы электроснабжения городов, промышленных предприятий, сельского хозяйства и их объектов

Специалист по энергобезопасности, инженер-конструктор, инженер-энергетик, инженер по эксплуатации, специалист по обслуживанию электрических систем, энергодиспетчер, инженер по оборудованию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	55Б/10К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	25Б/60К	4 г. 6 мес.
Целевой	11о/5з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам **160**

35.03.06 Агроинженерия

Электрооборудование и электротехнологии

Инженер-конструктор, инженер по электрификации производственных процессов, их автоматизации и механизации, инженер по испытанию оборудования, инженер-энергетик

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	25Б/15К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/25К	4 г. 6 мес.
Целевой	6о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам **135**

35.03.06 Агроинженерия

Автоматизация и роботизация технологических процессов

Инженер-конструктор, инженер по электрификации производственных процессов, их автоматизации и механизации, инженер КИПиА, инженер 3D-печати

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	25Б/0К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	6о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам **135**

13.04.02 Электроэнергетика
и электротехника

Электроснабжение

Специалист по энергобезопасности, инженер-конструктор, инженер-энергетик, инженер по эксплуатации, специалист по обслуживанию электрических систем, энергодиспетчер, инженер по оборудованию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	13Б/20К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	0Б/25К	2 г. 3 мес.
Целевой	3о/0з	2 г./–

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза



ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

35.04.06 Агроинженерия

Системы управления беспилотными летательными аппаратами

Инженер-конструктор, инженер по электрификации производственных процессов, их автоматизации и механизации, инженер по испытанию оборудования, авиаинженер, военный инженер, инженер по системам автоматического управления БПЛА

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	6Б/4К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/4К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

35.04.06 Агроинженерия

Электрооборудование и электротехнологии в сельском хозяйстве

Инженер-конструктор, инженер по электрификации производственных процессов, их автоматизации и механизации, инженер по испытанию оборудования, инженер-энергетик, контролер электросетей, оператор оборудования

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	6Б/3К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	6Б/3К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/1з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза

35.04.06 Агроинженерия

Традиционная и возобновляемая энергетика АПК

Специалист по альтернативной энергетике и возобновляемым ресурсам, специалист по энергобезопасности, инженер-конструктор, инженер-энергетик, инженер по эксплуатации, специалист по обслуживанию электрических систем

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	6Б/3К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/3К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г./2 г.3 мес.

Вступительные испытания вуза



УЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.03.01 Экономика

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Руководитель, главный специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, бухгалтер, аудитор, сотрудник банковской службы, страховой компании

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	6Б/25К	4 г.
Очно-заочно	0Б/25К	4 г. 6 мес.
Заочно	0Б/15К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.01 Экономика

Финансы и кредит

Руководитель, главный специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, бухгалтер, аудитор, сотрудник банковской службы, страховой компании

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	6Б/50К	4 г.
Очно-заочно	0Б/35К	4 г. 6 мес.
Заочно	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.01 Экономика

Цифровая экономика

Бизнес-информатик, интернет-маркетолог, маркетолог-аналитик, руководитель по цифровой трансформации, специалист по математическим методам в экономике, специалист по электронной коммерции, экономист

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/30К	4 г.
Очно-заочно	0Б/30К	4 г. 6 мес.
Заочно	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/0з	4 г. / -

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 160

БАКАЛАВРИАТ

38.05.01 Экономическая безопасность

Финансовый учет и контроль в правоохранительных органах

Специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, а также служб экономической, финансовой и информационной безопасности ведущих российских и международных компаний

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/40К	5 л.
Очно-заочно	0Б/25К	5 л. 6 мес.
Заочно	0Б/30К	5 л. 6 мес.
Целевой	0о/0з	5 л. / -

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 160

СПЕЦИАЛИТЕТ



УЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.05.01 Экономическая безопасность

Экономико-правовое обеспечение безопасности государства и бизнеса

Специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, а также служб экономической, финансовой и информационной безопасности ведущих российских и международных компаний

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	35/40К	5 л.
Очно-заочно	0Б/25К	5 л. 6 мес.
Заочно	0Б/30К	5 л. 6 мес.
Целевой	1о/0з	5 л. / -

СПЕЦИАЛИТЕТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам **160**

38.04.01 Экономика

Бухгалтерский и налоговый консалтинг

Руководитель, главный специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, бухгалтер, аудитор, сотрудник банковской службы, страховой компании

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	15/10К	2 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	15/15К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/0з	2 г. / -

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза

38.04.01 Экономика

Финансовый аналитик

Руководитель, специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, а также служб экономической, финансовой и информационной безопасности ведущих российских и международных компаний, бухгалтер, аудитор, сотрудник банковской службы, страховой компании

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	15/10К	2 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	15/20К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/1з	2 г. / -

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза

38.04.01 Экономика

Аудит и финансовый консалтинг

Руководитель, главный специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, бухгалтер, аудитор, сотрудник банковской службы, страховой компании

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/10К	2 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	0Б/20К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/0з	2 г. / -

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза


УЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ
38.04.01 Экономика

Экономическая и финансовая безопасность

Специалист учетно-аналитических, контрольно-ревизионных подразделений, а также служб экономической, финансовой и информационной безопасности ведущих российских и международных компаний

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	1Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/15К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	2 г. / –

Вступительные испытания вуза

38.04.08 Финансы и кредит

Корпоративные и государственные финансы

Специалист финансового отдела российской и (или) международной компании, аналитик в инвестиционных компаниях и фондах прямых инвестиций, аудитор по бухгалтерскому учету и финансовой отчетности, консультант по финансовому учету, консультант по налоговому планированию, специалист в департаментах корпоративных финансов банков

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	1Б/15К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/1з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.08 Финансы и кредит

Цифровые финансы и учетные технологии

Специалист финансового отдела российской и (или) международной компании, аналитик в инвестиционных компаниях и фондах прямых инвестиций, аудитор по бухгалтерскому учету и финансовой отчетности, консультант по финансовому учету, консультант по налоговому планированию, специалист в департаментах корпоративных финансов банков

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/10К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.08 Финансы и кредит

Корпоративный и банковский менеджмент

Специалист финансового отдела российской и (или) международной компании, аналитик в инвестиционных компаниях и фондах прямых инвестиций, аудитор по бухгалтерскому учету и финансовой отчетности, консультант по финансовому учету, консультант по налоговому планированию, специалист в департаментах корпоративных финансов банков

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/10К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	1Б/15К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/1з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза



УЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.04.02 Менеджмент

Финансовый менеджмент

Финансовый менеджер, специалист по МСФО, финансовый контролёр, заместитель финансового директора, аудитор по бухгалтерскому учету и финансовой отчетности, консультант по финансовому учету, консультант по налоговому планированию, специалист в департаментах корпоративных финансов банков

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/15К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/14К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.02 Менеджмент

Учет, контроль и управление в организациях государственного сектора

Специалист финансового отдела российской и (или) международной компании, аналитик в инвестиционных компаниях и фондах прямых инвестиций, аудитор по бухгалтерскому учету и финансовой отчетности, консультант по финансовому учету, консультант по налоговому планированию, специалист в департаментах корпоративных финансов банков

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/12К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/16К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.03.01 Экономика

Экономика предприятий и организаций

Руководитель организации, коммерческий директор, экономист-менеджер в службах экономического анализа предприятий, экономист-аналитик, экономист по труду, экономист по планированию деятельности предприятия, экономист по финансовой работе, эксперт по экономическим вопросам в государственных органах управления федерального, регионального и муниципального уровней

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	6Б/75К	4 г.
Очно-заочно	0Б/60К	4 г. 6 мес.
Заочно на базе высшего обр.	0Б/15К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.02 Менеджмент

Управление бизнесом

Менеджер в аппарате управления в российских и международных компаниях, менеджер в проектных офисах, в т. ч. в управлении бизнес-проектами, менеджер по продукту, менеджер по логистике, работе с клиентами, предприниматель и стартап-менеджер, HR-аналитик и HR-директор (директор по персоналу), менеджер по развитию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/60К	4 г.
Очно-заочно	0Б/60К	4 г. 6 мес.
Заочно на базе высшего обр.	0Б/20К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.01 Экономика

Международный бизнес

Руководитель организации, коммерческий директор, экономист в отделах внешнеэкономических связей промышленных и торговых предприятий, государственный служащий, агент по коммерческим продажам, специалист по внешнеэкономической деятельности, специалист валютного отдела банка, специалист турфирмы, специалист по перевозкам, специалист в области таможенного дела

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/30К	4 г.
Очно-заочно	0Б/0К	4 г. 6 мес.
Заочно	0Б/0К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.02 Менеджмент

Маркетинг

Коммерческий агент, интернет-маркетолог, маркетолог-аналитик, SEO-специалист, веб-аналитик, контент-маркетолог, веб-дизайнер, SMM-специалист, таргетолог, email-маркетолог, бренд-менеджер, трейд-маркетолог, руководитель маркетинговых проектов, должности, связанные со сбытом и продвижением товаров, работ и услуг

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/45К	4 г.
Очно-заочно	0Б/45К	4 г. 6 мес.
Заочно на базе высшего обр.	0Б/20К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.03.04 Государственное
и муниципальное управление

Муниципальное управление

Муниципальный служащий, государственный служащий, специалист по развитию городской среды, менеджер по устойчивому развитию

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/25К	4 г.
Очно-заочно	0Б/25К	4 г. 6 мес.
Заочно на базе высшего обр.	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ

38.03.05 Бизнес-информатика

Электронный бизнес

Менеджер ИКТ-проектов, системный администратор информационных бизнес-систем, специалист по информационным системам, специалист информационной безопасности, администратор баз данных, консультант по внедрению и эксплуатации различных системных модулей, руководитель отдела компьютерного обеспечения, бизнес-аналитик, программист, WEB-дизайнер, SEO-специалист, SMM-специалист, IT-консультант, разработчик баз данных, IT-менеджер, IT-специалист

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	2Б/30К	4 г.
Очно-заочно	0Б/30К	4 г. 6 мес.
Заочно	0Б/15К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		155

БАКАЛАВРИАТ

38.03.04 Государственное
и муниципальное управление

Региональное управление

Государственный служащий, специалист подведомственных организаций и предприятий государственных органов власти, специалист многофункциональных центров, специалист гражданских институтов, занимающихся вопросами социальной защиты, страхования, пенсионного обеспечения, управленец

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	3Б/35К	4 г.
Очно-заочно	0Б/35К	4 г. 6 мес.
Заочно на базе высшего обр.	0Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	1о/0з	4 г. / -
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Обществознание Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		160

БАКАЛАВРИАТ

09.03.02 Информационные системы
и технологии

Информационные системы и технологии в бизнесе

EPR-программист, инженер-программист, WEB-программист, системный администратор, сетевой администратор, специалист по информационной безопасности, специалист по сопровождению программного обеспечения, WEB-верстальщик, специалист технической поддержки, администратор сайта, системный архитектор, системный аналитик, системный интегратор, агроинформатик, разработчик интеллектуальных систем

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	40Б/30К	4 г.
Очно-заочно	12Б/30К	4 г. 6 мес.
Заочно	5Б/45К	4 г. 6 мес.
Целевой	6о/2оз/1з	4 г./4 г. 6 м./ 4 г. 6 м.
Обязательные предметы	Математика Русский язык	
Предмет по выбору	Физика Информатика и ИКТ	
Минимальная сумма баллов по трем предметам		155

БАКАЛАВРИАТ



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.04.01 Экономика

Экономика и бизнес в условиях цифровизации

Специалист в области цифровой экономики в торговых, промышленных, сельскохозяйственных и финансовых организациях, в органах государственной власти, в образовательных учреждениях, в ведении собственного бизнеса, специалист по оценке потенциальных рисков и эффективности внедрения виртуальных технологий на предприятии, руководитель по цифровой трансформации

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	1Б/20К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	2Б/35К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	2 г. / 2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.01 Экономика

Экономическое и правовое обеспечение бизнеса

Директор или руководитель экономических, финансовых, маркетинговых и аналитических служб фирм различных отраслей и форм собственности, специалисты органов государственной и муниципальной власти, решающие экономические и юридические проблемы в бизнес-пространстве, специалисты, обеспечивающие взаимодействие предпринимателей с органами власти

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	1Б/20К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	3Б/35К	2 г. 3 мес.
	Целевой	1о/0з	2 г. / 2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.02 Менеджмент

Управление человеческими ресурсами

Директор или руководитель предприятия, HR-директор, начальник отдела кадров, менеджер по персоналу, HR-аналитик, менеджер по развитию персонала, руководитель кадрового агентства

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период об.
	Очно	0Б/6К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/7К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.	

Вступительные испытания вуза

38.04.02 Менеджмент

Управление проектами

Директор или руководитель проектов, заместитель руководителя предприятия, руководитель функционального подразделения, менеджер по развитию организации, руководитель проектного офиса, руководитель проекта

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период об.
	Очно	0Б/6К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/7К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.	

Вступительные испытания вуза

38.04.02 Менеджмент

Управление проектами развития сельских территорий

Руководитель департамента, комитета, управления, отдела, службы, заместитель руководителя департамента, комитета, управления, отдела, службы, руководитель структурного подразделения департамента, комитета, управления, отдела, службы, заместитель руководителя структурного подразделения департамента, комитета, управления, отдела, службы

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период об.
	Очно	0Б/8К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	1Б/8К	2 г. 3 мес.
Целевой	0о/1з	–/2 г. 3 мес.	

Вступительные испытания вуза



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

38.04.02 Менеджмент

Цифровой маркетинг и управление продажами

Руководитель отдела маркетинга, начальник отдела по связям с общественностью, руководитель отдела сбыта, маркетинг-менеджер, начальник отдела по маркетингу и сбыту продукции, интернет-маркетолог, бренд-менеджер, специалист по маркетинговым исследованиям, рыночный аналитик, специалист по разработке коммуникационных стратегий, PR-менеджер и т. д.

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/8К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/8К	2 г. 3 мес.
	Целевой	0о/0з	–/2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза

38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Государственное региональное управление

Государственный служащий ведущих и высших должностей, руководитель подведомственных организаций, предприятий государственных органов власти и гражданских институтов, занимающихся вопросами социальной защиты, страхования, пенсионного обеспечения, управленец

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/25К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/50К	2 г. 3 мес.
	Целевой	–	–

Вступительные испытания вуза

38.04.05 Бизнес-информатика

Информационная бизнес-аналитика

Менеджер ИКТ-проектов, менеджер по маркетингу и продажам, системный администратор информационных бизнес-систем, специалист по информационным системам, специалист информационной безопасности, администратор баз данных, консультант по внедрению и эксплуатации различных системных модулей, начальник отдела компьютерного обеспечения

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	0Б/25К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	0Б/40К	2 г. 3 мес.
	Целевой	–	–

Вступительные испытания вуза

09.04.02 Информационные системы и технологии

Разработка и сопровождение информационных систем

EPR-программист, инженер-программист, WEB-дизайнер, разработчик баз данных, разработчик компьютерных игр, инженер информационной безопасности, аналитик, нейроинформатик, разработчик мобильных приложений, системный аналитик, системный программист

МАГИСТРАТУРА	Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
	Очно	10Б/35К	2 г.
	Очно-заочно	–	–
	Заочно	11Б/50К	2 г. 3 мес.
	Целевой	2о/2з	2 г./2 г. 3 мес.

Вступительные испытания вуза



ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ЛАНДШАФТНОЙ АРХИТЕКТУРЫ

05.03.06 Экология и природопользование

Охрана окружающей среды и экологическая безопасность

Инженер по охране окружающей среды, эколог-природопользователь, гидроэколог, стажер-исследователь в области экологии, агрохимик, биолог

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	25Б/8К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/8К	4 г. 6 мес.
Целевой	3о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	География Русский язык
Предмет по выбору	Биология Математика

Минимальная сумма баллов по трем предметам **145**

35.03.10 Ландшафтная архитектура

Садово-парковое и ландшафтное строительство

Ландшафтный архитектор, ландшафтный дизайнер, дендролог, озеленитель, флорист, дизайнер городской среды, садовод, инженер в лесопарковом хозяйстве

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	25Б/8К	4 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/8К	4 г. 6 мес.
Целевой	3о/1з	4 г./4 г. 6 мес.

БАКАЛАВРИАТ

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Биология География

Минимальная сумма баллов по трем предметам **145**

05.04.06 Экология и природопользование

Экологический мониторинг

Инженер по охране окружающей среды, эколог-природопользователь, гидроэколог, стажер-исследователь в области экологии, агрохимик

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	105Б/5К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	2Б/5К	2 г. 3 мес.
Целевой	1о/1з	2 г./2 г. 3 мес.

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза

35.04.09 Ландшафтная архитектура

Современный ландшафтный дизайн урбанизированной среды

Ландшафтный архитектор, ландшафтный дизайнер, дендролог, озеленитель, флорист, дизайнер городской среды, садовод, инженер в лесопарковом хозяйстве

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	5Б/10К	2 г.
Очно-заочно	–	–
Заочно	5Б/10К	2 г. 3 мес.
Целевой	1о/1з	2 г./2 г. 3 мес.

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза



ФАКУЛЬТЕТ СОЦИАЛЬНО-КУЛЬТУРНОГО СЕРВИСА И ТУРИЗМА

43.03.01 Сервис

Технологии организации логистических услуг и сервис на транспорте

Логист, транспортный планировщик, специалист по сервису на транспорте, экспедитор

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/5К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	0Б/20К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/0з	-/4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание История

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145

БАКАЛАВРИАТ

43.03.03 Гостиничное дело

Сервис гостинично-ресторанных, спортивных, развлекательных комплексов

Администратор гостиницы, лечебно-оздоровительного комплекса, санатория, менеджер ресторана, ресторатор, хостес

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/25К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	2Б/20К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/1з	-/4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Обществознание Русский язык
Предмет по выбору	История Информатика и ИКТ

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145

БАКАЛАВРИАТ

43.03.01 Сервис

Организация сервиса в авиации

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/10К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	-	4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	Математика Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание История

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145

БАКАЛАВРИАТ

43.03.02 Туризм

Организация и управление туристской деятельностью

Руководитель туристической компании, администратор туристической компании, менеджер по туризму, агент по туризму, консультант по туризму, экскурсовод, гид

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/25К	4 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	2Б/10К	4 г. 6 мес.
Целевой	0о/1з	-/4 г. 6 мес.

Обязательные предметы	История Русский язык
Предмет по выбору	Обществознание География

Минимальная сумма баллов по трем предметам 145

БАКАЛАВРИАТ

43.04.02 Туризм

Планирование и развитие туризма

Руководитель туристической компании, администратор туристической компании, менеджер по туризму, агент по туризму, консультант по туризму, экскурсовод, гид, специалист по гостеприимству, разработчик турнавигаторов с возможностью реализации на английском языке.

Вид обучения	Кол-во мест	Период обучения
Очно	0Б/0К	2 г.
Очно-заочно	-	-
Заочно	10Б/10К	2 г. 3 мес.

МАГИСТРАТУРА

Вступительные испытания вуза



Факультет среднего профессионального образования

ОСНОВАН в 2018 г.

📍 г. Ставрополь,
пер. Зоотехнический, 12,
корпус ИДПО,
этаж 3, каб. № 302

☎ +7 (8652) 315-961
✉ fspo.stgau@bk.ru
📧 [stgau_spo](#)
📍 [stgau_spo](#)

Декан факультета среднего профессионального образования кандидат филологических наук, доцент
Оксана Сергеевна Гаврилова

Среднее профессиональное образование

35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство
21.02.19	Землеустройство
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)
36.02.01	Ветеринария
36.02.02	Зоотехния
35.02.05	Агрономия
35.02.08	Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
38.02.07	Банковское дело
38.02.04	Коммерция (по отраслям)
43.02.15	Поварское и кондитерское дело
43.02.16	Туризм и гостеприимство
38.02.06	Финансы
35.02.16	Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования
09.02.07	Информационные системы и программирование

*** ИНФРАСТРУКТУРА**

Факультет располагается в центре города (см. схему № 1 на стр. 59). Учащиеся факультета имеют все необходимые условия для обучения, спортивной и творческой деятельности, комфортные условия проживания. На факультете действуют лаборатории: посевных, уборочных и почвообрабатывающих машин; оборудования и машин животноводческих ферм; испытаний и диагностики двигателей; эксплуатации сельскохозяйственной техники; сварки; обработки материалов и станков с ЧПУ; обслуживания двигателей; слесарная мастерская; ботаники и физиологии растений; технологии производства продукции растениеводства; технологии обработки и воспроизводства плодородия почвы; диагностическая лаборатория инфекционных и инвазионных патологий; отработки хирургических навыков; научно-исследовательская лаборатория диагностики заболеваний животных

и ветеринарно-санитарной экспертизы продуктов животноводства; неинвазивных методов диагностики и терапии животных; нормальной и патологической анатомии; оценки воспроизводительных качеств животных; разведения, содержания животных и основ ветеринарии; основ кормления животных; зоотехнического анализа кормов и оценки их качества; информационных технологий в профессиональной деятельности.


КЛЮЧЕВЫЕ РАБОТОДАТЕЛИ И ПАРТНЁРЫ

ООО «Управляющая компания АСБ-АГРО», ООО ОПХ «Луч», ООО «Агрофирма «Золотая Нива», ООО «Агропромышленный альянс», ЗАО «Совхоз имени Кирова», ООО «Ставропольагросоюз», СХП кооператив колхоз «Гигант», ООО «СТАВРОПОЛЬАГРОПРОМСНАБ», ООО «Ставропольская говядина», ООО «Гвардия».

■ **ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

36.02.01

Ветеринария

Ветеринарный фельдшер, инспектор по ветеринарно-санитарным вопросам, эксперт по ветеринарной санитарии (ветеринарные клиники, агропромышленные комплексы, холдинги, животноводческие хозяйства, управление ветеринарии, станции по борьбе с болезнями животных и др.)

	После 9 класса	После 11 класса
Вид обучения	очно	очно
Период обучения	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу
Средний балл аттестата

36.02.02

Зоотехния

Зоотехник, животновод (ветеринарные клиники, агропромышленные комплексы, холдинги, животноводческие хозяйства и др.)

	После 9 класса
Вид обучения	очно
Период обучения	2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу
Средний балл аттестата

35.02.05

Агрономия

Агроном (агропромышленные комплексы, холдинги и др.)

	После 9 класса	После 11 класса
Вид обучения	очно	очно
Период обучения	2 г. 10 мес.	1 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу
Средний балл аттестата

35.02.08

Электротехнические системы в агропромышленном комплексе (АПК)

Техник (агропромышленные комплексы, холдинги и др.)

	После 9 класса
Вид обучения	очно
Период обучения	2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу
Средний балл аттестата

ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

35.02.12

Садово-парковое и ландшафтное строительство

Техник (ландшафтные бюро, государственные органы, осуществляющие надзорные функции за качеством и рациональностью эксплуатации природных ландшафтов, архитектурные комитеты и садово-парковые департаменты и др.)

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 2 г. 10 мес.

Прием по конкурсу **Средний балл аттестата**

СПО

Вступительное испытание в письменной форме в виде выполнения рисунка и геометрических фигур

21.02.19

Землеустройство

Техник-землеустроитель, специалист по землеустройству (кадастровые бюро, государственные органы, осуществляющие функции планирования и рациональной эксплуатации муниципальных территорий, архитектурные комитеты, земельные палаты, фонды и др.)

После 9 класса После 11 класса

Вид обучения очно очно

Период обучения 3 г. 10 мес. 2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу **Средний балл аттестата**

13.02.07

Электроснабжение (по отраслям)

Техник, мастер, старший мастер, дежурный электромонтер, электрик (станции, агропромышленные комплексы, холдинги и др.)

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 3 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу **Средний балл аттестата**

38.02.01

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Налоговый консультант, финансовый аналитик, бухгалтер инвестиционной компании, бухгалтер управляющей компании, инвестиционный консультант, финансовый контролер, помощник бухгалтера

После 9 класса После 11 класса

Вид обучения очно очно

Период обучения 2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу **Средний балл аттестата**

ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

38.02.07

Банковское дело

Специалист по кредитованию, операционист, кассир, менеджер-консультант, помощник финансового менеджера

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу

Средний балл аттестата

38.02.04

Коммерция (по отраслям)

Маркетолог, коммерческий директор, менеджер по закупкам и продажам товаров, специалист по товароведению, торговый представитель коммерческих фирм и промышленных предприятий в службах сбыта промышленных предприятий и предприятий сферы услуг, специалист рекламных агентств, фирм, занимающихся исследованием рынка, государственных и негосударственных фондов, органов государственного управления

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу

Средний балл аттестата

43.02.15

Поварское и кондитерское дело

Специалист по поварскому и кондитерскому делу, технолог, заведующий производством, начальник цеха, бригадир, повар, официант, кондитер (могут работать на различных предприятиях общественного питания (бары, рестораны, пиццерии, блинные, кафе и др.))

После 9 класса После 11 класса

Вид обучения очно очно

Период обучения 3 г. 10 мес. 2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу

Средний балл аттестата

43.02.16

Туризм и гостеприимство

Менеджер младшего и среднего звена в гостиницах, отелях, курортных комплексах, туристических компаниях, специалист по гостеприимству, горничная, администратор

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 2 г. 10 мес.

СПО

Прием по конкурсу

Средний балл аттестата

ФАКУЛЬТЕТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

38.02.06

Финансы

Финансовый аналитик, финансовый менеджер, специалист по налогообложению в организациях различных организационно-правовых форм, в органах государственной власти

После 9 класса

Вид обучения очно

Период обучения 2 г. 10 мес.

СПО Прием по конкурсу Средний балл аттестата

35.02.16

Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Монтажник сельскохозяйственного оборудования, наладчик сельскохозяйственных машин и тракторов, слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования, тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля

После 9 класса После 11 класса

Вид обучения очно очно

Период обучения 2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.

СПО Прием по конкурсу Средний балл аттестата

09.02.07

Информационные системы и программирование

Специалист по тестированию в области информационных технологий, программист, специалист по информационным системам, разработчик веб- и мультимедийных приложений

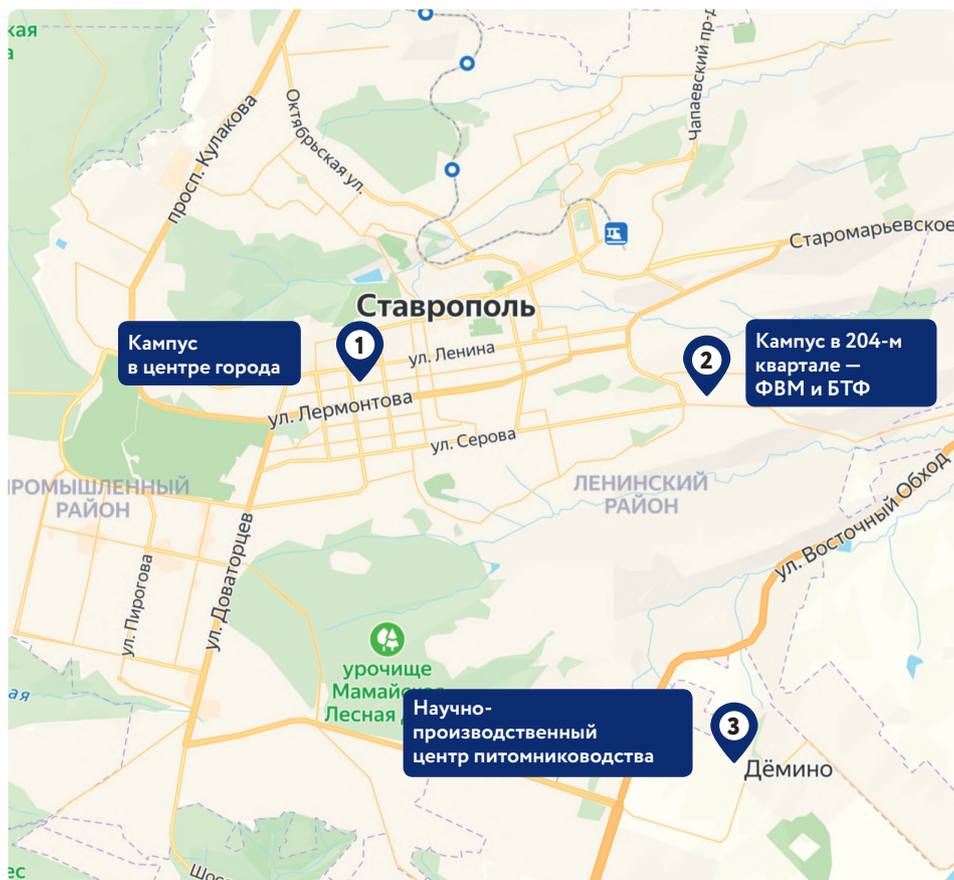
После 9 класса После 11 класса

Вид обучения очно очно

Период обучения 3 г. 10 мес. 2 г. 10 мес.

СПО Прием по конкурсу Средний балл аттестата

Инфраструктура



Представлена тремя локациями:

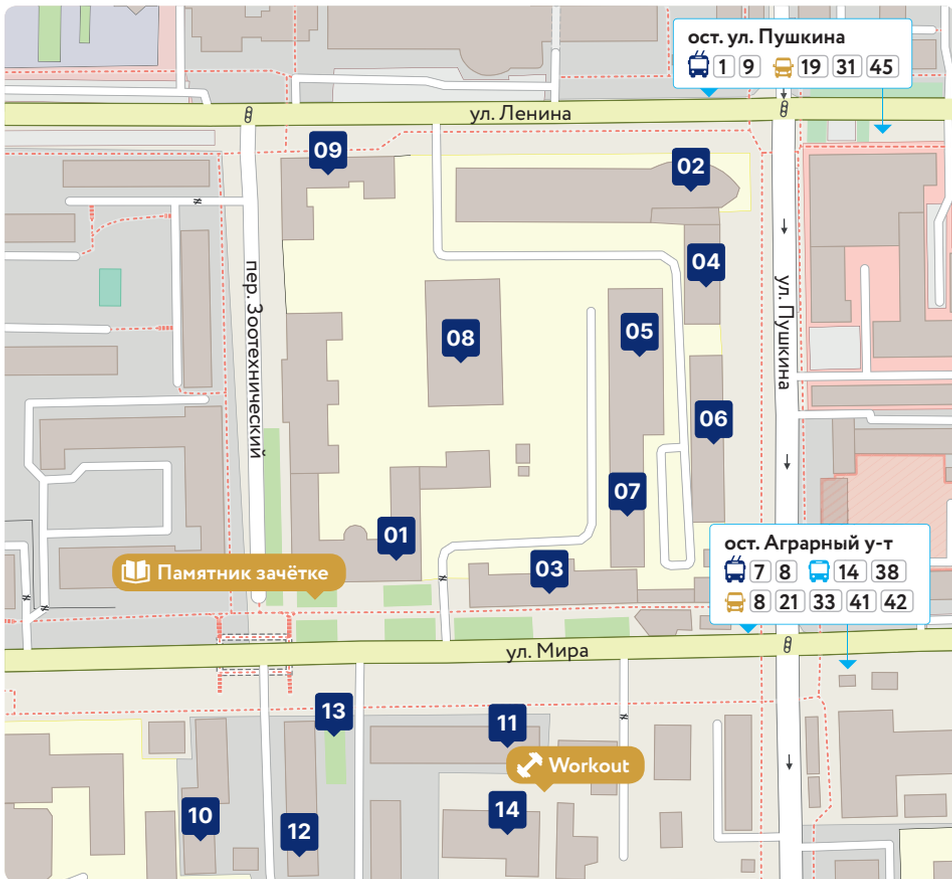
1. Расположена в центре города. Факультеты: ИТФ, ЭФ, УФФ, ЭЭФ, ФСКСиТ, ФСПО, ФАиЗР, ФЭиЛА.
2. Расположена в 204-м квартале. Факультеты ФВМ и БТФ.
3. Расположена на въезде в пос. Демино, включает Научно-производственный центр питомниководства плодово-ягодных культур и учебное хозяйство.

В каждой локации в учебный период работают точки питания.



Кампус в центре города

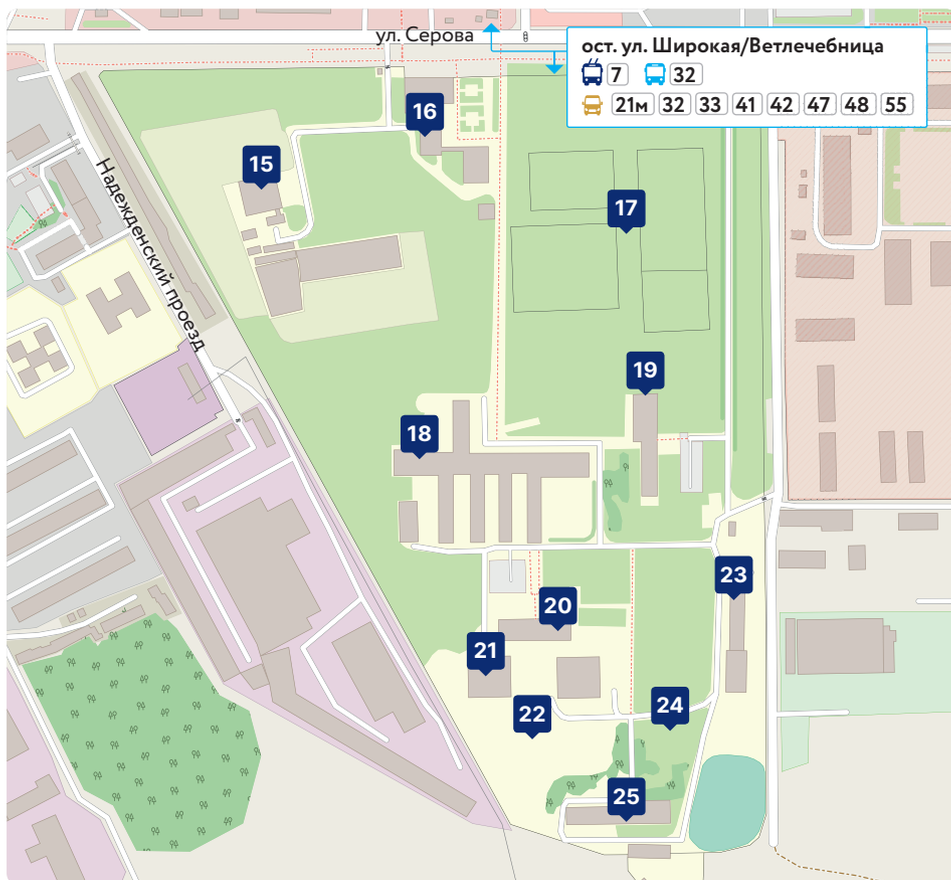
Факультеты: ИТФ, ЭФ, УФФ, ЭЭФ, ФСКСиТ, ФСПО, ФАиЗР, ФЭИЛА.



- 01 **Главный (административный) корпус** (пер. Зоотехнический, 12): бухгалтерия, актовый зал, медиацентр, музей
- 02 **Новый корпус** (перекресток Ленина – Пушкина): ЦОПП, Точка кипения, библиотека, актовый зал, лекционные аудитории
- 03 Приемная комиссия, УФФ, ЭФ
- 04 ИДПО, ФСПО, типография АГРУС
- 05 ИТФ, лаборатории МТЗ, Кировец, 3D и сварочных технологий
- 06 Общежитие 5
- 07 ФСКСиТ, отдел международных связей, центр компетенций «Администрирование отеля», переговорные «Азия – Европа»
- 08 Спорткомплекс, спортивный клуб «Колос»
- 09 ЭЭФ, лаборатории «Сити-фермерство», «Теплоком», «Миртек», лаборатория-полигон «Интеллектуальные гидродинамические системы и комплексы»
- 10 Общежитие 1 для иностранных студентов
- 11 Общежитие 2
- 12 Общежитие 4, профком студентов, медпункт
- 13 Воркаут-площадка, футбольное поле
- 14 ФАиЗР, ФЭИЛА

2 Кампус в 204-м квартале

Факультеты: ФВМ и БТФ

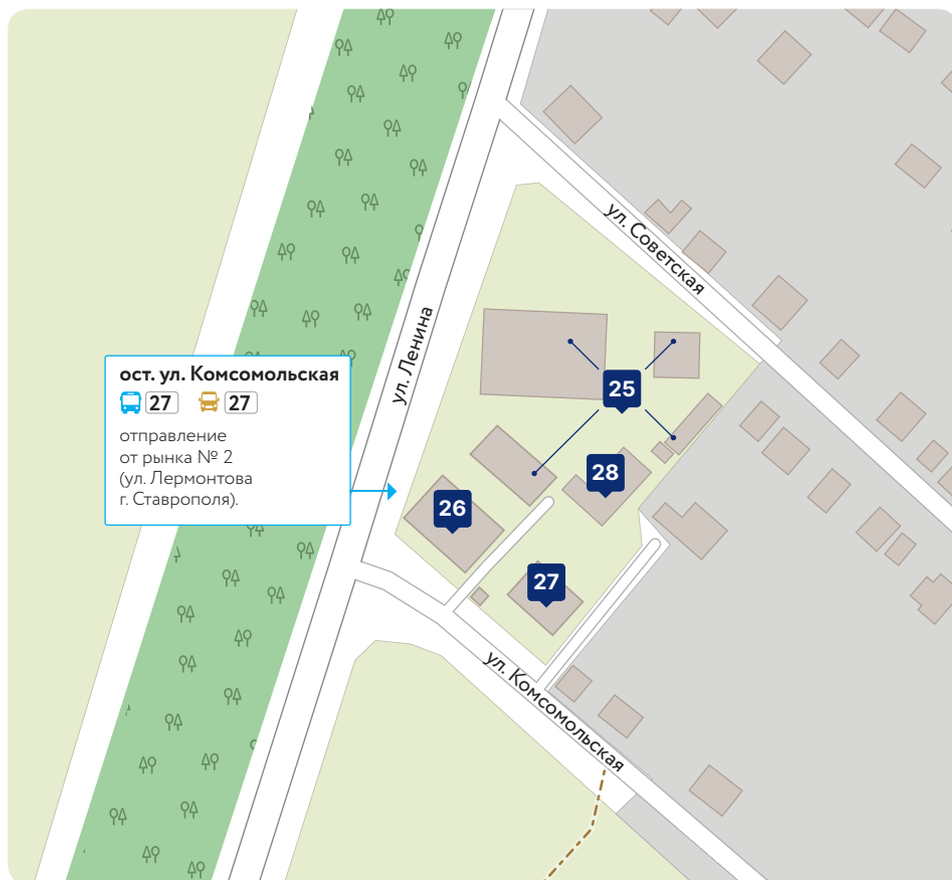


- 15 Теплица
- 16 Общежитие 6, столовая
- 17 Спорткомплекс «Колос»
- 18 ФВМ, библиотека
- 19 Научно-диагностический и лечебный ветеринарный центр
- 20 БТФ
- 21 Автошкола
- 22 Автодром
- 23 Конноспортивная школа
- 24 Ипподром
- 25 Кафедра эпизоотологии и микробиологии



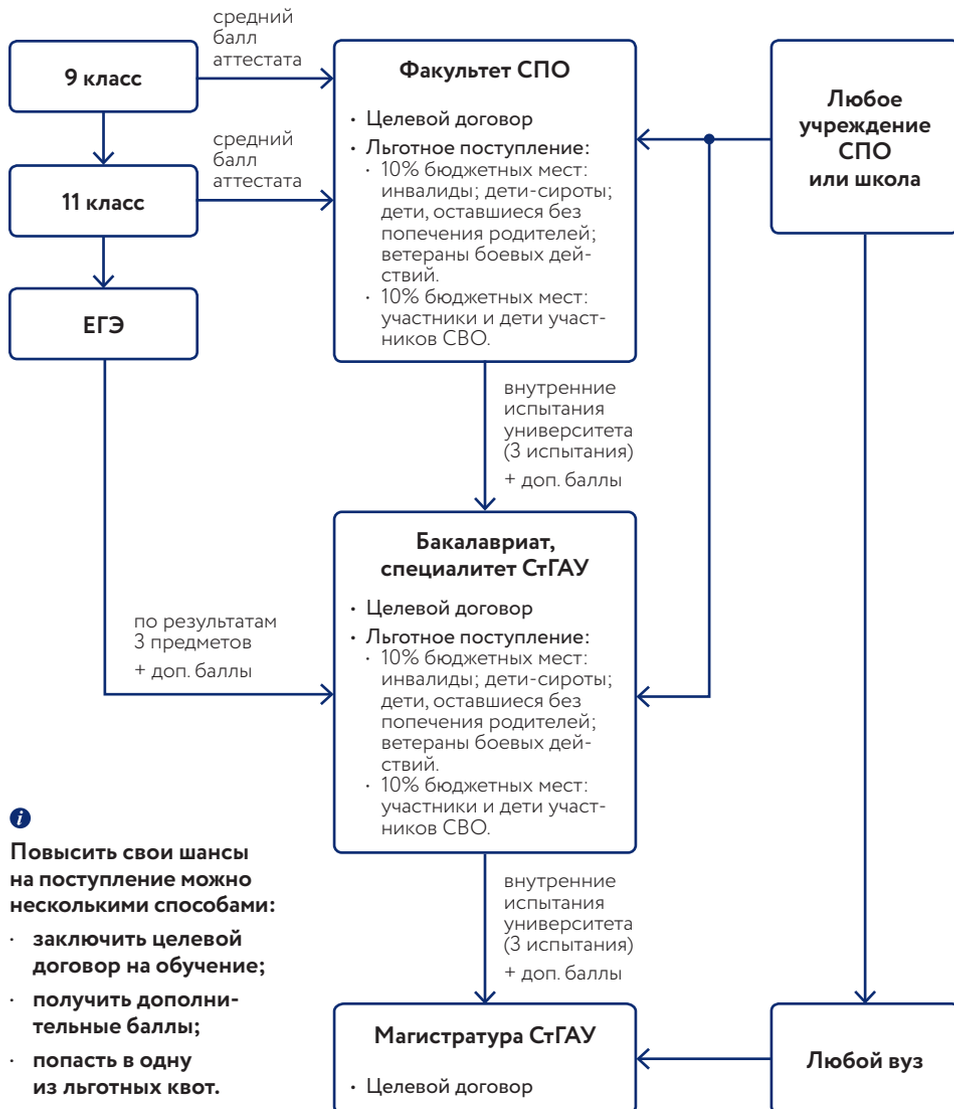
пос. Дёмино, ул. Комсомольская, 1/1

Учхоз СтГАУ с площадью полей 9,4 тыс.га, Научно-производственный центр питомниководства плодово-ягодных культур



- 25 Теплицы СтГАУ
- 26 Шпалерный сад
- 27 Питомник земляники
- 28 Научно-производственный центр питомниководства плодово-ягодных культур

Схема поступления в СтГАУ



Повысить свои шансы на поступление можно несколькими способами:

- заключить целевой договор на обучение;
- получить дополнительные баллы;
- попасть в одну из льготных квот.

Дополнительные баллы в СтГАУ при поступлении на программы бакалавриата и специалитета можно получить:

Наличие знака отличия ГТО	2 балла
Наличие аттестата/диплома с отличием, а также медали Ставропольского края «За особые успехи в обучении»	не более 5 баллов по каждой категории
Волонтерская деятельность (за последние 3 года)	2 балла
Наличие статуса победителя или призера слёта учебных производственных бригад (за последние 2 года)	до 5 баллов
Наличие статуса победителя или призера международного олимпиад и регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников (за последние 2 года)	3 балла
Статус чемпиона или призера Олимпийских, Паралимпийских, Сурдлимпийских игр	не более 5 баллов
Наличие диплома победителя или призера конкурса «Талант 20.35»	до 5 баллов
Победитель или призер олимпиады Национальной технологической инициативы по профилям	3 балла
Наличие статуса победителя или призера национального и (или) международного чемпионата «Абилимпикс»	3 балла
Наличие статуса победителя Всероссийского конкурса «АгроНТИ»	3 балла

Дополнительные баллы в СтГАУ при поступлении на программы магистратуры можно получить:

Победители Всероссийского этапа студенческой олимпиады по наукам, соответствующим профилю направления подготовки, приравняются к максимальному кол-ву баллов соответствующего вступительного испытания	10 баллов
Наличие научных публикаций в изданиях	российских — не более 2 баллов, международных — не более 3 баллов
Участие в конкурсах на соискание грантов разного уровня	российских — не более 4 баллов, международных — не более 5 баллов
Наличие статуса победителя олимпиады студентов «Я — профессионал»	5 баллов
Наличие статуса призера олимпиады студентов «Я — профессионал»	3 балла

**За индивидуальные достижения может быть начислено
НЕ БОЛЕЕ 10 БАЛЛОВ СУММАРНО**

Как поступить?

СПЕЦИАЛЬНОСТИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

5

Максимальное количество направлений (специальностей), по которым одновременно может подавать документы в СтГАУ абитуриент на специальности высшего образования

ДОКУМЕНТЫ



Заявление на имя ректора



Медицинская справка 086-У*



Паспорт



СНИЛС (копия)



Документ об образовании



Шесть фото цв. или ч/б, 3x4, без уголка

Июнь 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Июль 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Август 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- **17 июня 2023 года**
Старт приема документов на любую форму обучения.
- **25 июля 2023 года**
Последний день приема документов на очную форму обучения
- **28 июля 2023 года**
Завершение приема оригиналов документов
- **30 июля 2023 года**
Приоритетное зачисление (льготное поступление, отдельная квота, целевая квота)
- **9 августа 2023 года**
Основное зачисление на бюджет
- **14 августа 2023 года**
Основное зачисление на коммерцию
- **15 августа 2023 года**
Последний день приема документов на заочную форму обучения

* Для специальностей: 36.03.02 Зоотехния; 36.04.02 Зоотехния; 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; 19.04.03 Продукты питания животного происхождения; 35.03.04 Агрономия; 35.04.04 Агрономия; 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья; 36.05.01 Ветеринария; 35.03.10 Ландшафтная архитектура; 35.04.09 Ландшафтная архитектура; 35.03.06 Агроинженерия; 35.04.06 Агроинженерия; 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов; 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

2

Максимальное количество направлений (специальностей), по которым одновременно может подавать документы в СтГАУ абитуриент на специальности среднего профессионального образования

ДОКУМЕНТЫ



Аттестат, характеристика



Паспорт абитуриента, паспорт законного представителя



Свидетельство о рождении, ИНН, СНИЛС,



Медицинская справка 086-У, прививочный сертификат, полис

Июнь 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Июль 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Август 2023

пн	вт	ср	чт	пт	сб	вс
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

- **17 июня 2023 года**
Старт приема документов на любую форму обучения.

- **15 августа 2023 года**
Последний день приема документов

- **до 15 августа 2023 года**
необходимо подать согласие на зачисление

Формы подачи документов

01

Через суперсервис
Необходимо иметь
аккаунт на Госуслугах
gosuslugi.ru/vuzonline



02

**Через личный кабинет
на сайте СтГАУ**
stgau.ru/abiturient



03

Почтой по адресу:
355017, г. Ставрополь,
пер. Зоотехнический, 12,
СтГАУ, с пометкой
«приемная комиссия»
+7 (800) 300-6990,
+7 (8652) 71-60-57



04

**Лично сдать документы
(бакалавриат, магистратура,
специалитет) в университете:**
355017, г. Ставрополь, ул. Мира, 347,
СтГАУ, приемная комиссия,
вход с улицы Мира



05

**Лично сдать документы
(среднее профессиональное
образование) в университете:**
355017, г. Ставрополь, ул. Пушкина, 15,
СтГАУ, приемная комиссия,
вход с улицы Ленина



Составители:
проректор по профориентационной работе СтГАУ **М. В. Данилов**,
директор ИПК АГРУС **А. Б. Мартын**

Дизайн, верстка:
М. М. Вихлянцеv, А. В. Андрееv

Фото:
В. А. Булатов, Е. В. Шульженко

Корректоры:
О. С. Варганова, И. Н. Олейникова



Подписывайся
на группу для
абитуриентов
и следи
за новостями



СТАВРОПОЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

stgau.ru