



ТРУДОУСТРОЙСТВО

- ✓ Выпускники факультета не испытывают проблем с трудоустройством. Большинство из них трудоустраиваются на те предприятия, где проходили производственную практику.
- ✓ Выпускники имеют возможность работать в структурных подразделениях Росреестра, кадастровых палатах, управлениях Госимущества, БТИ, Управлениях главного архитектора (УГА) и других организациях, связанных с инженерно - геодезическими изысканиями, отводом земель, их перераспределением, учетом и регистрацией.
- ✓ В органах МЧС и организациях, связанных с водоподъемом и транспортировкой воды.
- ✓ Муниципалитетах и органах местного самоуправления:



НЕОБХОДИМЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Абитуриент должен представить в приемную комиссию:

- ✓ Заявление о приеме на имя ректора с указанием выбранного направления подготовки (специальности)
- ✓ Паспорт (оригинал предъявляется лично в день подачи заявления) и его копию (2, 3 страницы и место регистрации)
- ✓ Оригинал документа об образовании с приложением (вкладыш оценок) и его копию
- ✓ Медицинскую справку (форма № 086/У) (для абитуриентов очной формы обучения)
- ✓ Копию медицинского полиса (для абитуриентов очной формы обучения)
- ✓ Копию результатов флюорографического обследования текущего года (для абитуриентов заочной формы обучения)
- ✓ Справку с места работы, заверенную администрацией по месту работы (для абитуриентов заочной формы обучения)
- ✓ 4 фотографии размером 3 x 4 см
- ✓ 2 конверта по России (с литерой А)



КОНТАКТЫ



Приемная комиссия
8(473) 253-78-74
каб. 177

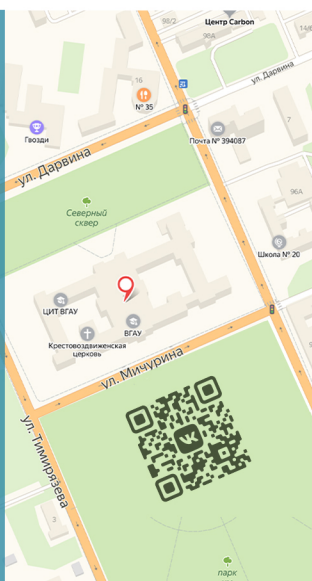


Деканат факультета
8(473) 253-73-46
корпус Южный, каб. 208



Россия, 394087,
г. Воронеж
ул. Мичурина, 1

vsau.ru



ВОРОНЕЖСКИЙ
- ГАУ -



ФАКУЛЬТЕТ ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРОВ





ИСТОРИЯ

- ✓ Факультет землеустройства и кадастров является одним из старейших факультетов, осуществляющих подготовку землеустроителей в нашей стране.
- ✓ Период создания факультета – 1917-1922 годы. В 1921 году впервые объявлен прием студентов на первый курс.
- ✓ За время своего существования факультет подготовил свыше 9000 специалистов высшей квалификации.
- ✓ Среди воспитанников факультета 19 докторов наук, профессоров и 45 кандидатов наук.



ФАКУЛЬТЕТ СЕГОДНЯ

- ✓ Факультет обеспечивает высокое качество подготовки специалистов в области землеустройства и кадастров, функционируют ГИС лаборатория, компьютерные классы геодезии и картографии.
- ✓ В учебный процесс активно внедряются геоинформационные технологии.
- ✓ В настоящее время на факультете функционируют кафедры:
 - Землеустройства и ландшафтного проектирования
 - Земельного кадастра
 - Мелиорации водоснабжения и геодезии

3 Кафедры

5 Профессоров

9 Старших преподавателей

32 Преподавателя

15 Доцентов

3 Ассистента



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

Факультет землеустройства и кадастров ведет подготовку обучающихся на бюджетной и коммерческой основе по направлениям:

БАКАЛАВРИАТ

21.03.02 - ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ

Направленности:

- Землеустройство
- Кадастр недвижимости

20.03.02 - ПРИРОДООБУСТРОЙСТВО И ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ

Направленность:

- Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения

МАГИСТРАТУРА

21.04.02 - ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ

Направленность:

- Землеустройство



ОБУЧЕНИЕ

- ✓ Очная форма обучения – 4 года; Заочная форма обучения – 5 лет; По очной и заочной форме обучения на базе среднего профессионального и высшего образования возможно ускоренное обучение.
- ✓ Магистратура: Очная форма обучения – 2 года; Заочная форма обучения – 2,5 года.
- ✓ Студенты, обучающиеся по направлению – «Землеустройство и кадастры» получают навыки работы и знания в таких областях, как:
 - ✓ проектная деятельность, по устройству территории с.-х. предприятий и разработке проектов использования земель с применением средств автоматизации проектирования;
 - ✓ контроль за соблюдением действующего законодательства, инструкций, правил и норм по охране окружающей среды и использованию земельных ресурсов;
 - ✓ постановки земельных участков на кадастровый учет;
 - ✓ регистрация прав на объекты недвижимости, проведение операций и сделок с объектами недвижимости;
 - ✓ ведение государственного реестра недвижимости;
 - ✓ выполнение оценочных работ в соответствии с существующим законодательством;
 - ✓ разработка проектов использования земель городов и поселений;
 - ✓ ведение информационных систем обеспечения градостроительной деятельности (ИСОГД);
 - ✓ планирование градостроительного развития территорий поселений и межселенных территорий;
 - ✓ кадастровая оценка городских земель и объектов недвижимости для целей налогообложения.