

**Национальный исследовательский университет
ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**
454080, Челябинск,
пр. им. В.И. Ленина, 76
<http://www.susu.ru>
Приемная комиссия:
ауд. 125, тел.(351) 267-94-52,
8-800-300-00-55 (звонок бесплатный)
e-mail: prkom@susu.ru



Свидетельство о государственной аккредитации: № 2791 от 19 марта 2018 года

Лицензия: регистрационный № 2495 от 06 декабря 2016 года (бессрочная)

МАГИСТРАТУРА

В магистратуре вправе обучаться граждане, имеющие высшее профессиональное образование. Прием документов. Начинается **20 июня**. Завершается: для лиц, поступающих на бюджет (очная и заочная формы), – **26 июля**; для лиц, поступающих на платное обучение: на очную форму – **15 августа**, на заочную форму – **15 сентября**. К заявлению поступающие прилагают документ об образовании (подлинник или копию), предъявляют паспорт.

Вступительные испытания. Сроки проведения: для поступающих на бюджет (очная и заочная формы) – компьютерное тестирование (1 и 2 блоки) с 1 июля по 26 июля; 3 блок – с **1 июля по 3 августа** по отдельному расписанию; на платное обучение: очная форма – до **15 августа**; заочная форма – до **15 сентября**.

Вступительное испытание проводится на основе ФГОС высшего профессионального образования по программам соответствующего бакалавриата. **Программы** вступительных испытаний, **даты** проведения вступительных испытаний утверждаются приемной комиссией и публикуются на сайте университета. Предусматривается начисление до 20 баллов суммарно за индивидуальные достижения (публикации, конференции, олимпиады, гранты и др.)

ФАКУЛЬТЕТЫ, НАПРАВЛЕНИЯ, ПРОГРАММЫ:

АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

тел. 267-91-71, 89087070170, ауд. 612

Архитектурный факультет, тел. 267-95-61, ауд. 520а

07.04.01 Архитектура (архитектура жилых и общественных зданий)

08.04.01 Строительство (строительные технологии и механика сооружений; теория расчета и САПР строительных конструкций; водоснабжение и водоотведение*; технология строительных материалов, изделий и конструкций*; управление недвижимостью и развитием территории; теория и практика конструирования систем обеспечения микроклимата зданий)

54.04.01 Дизайн (графический дизайн)

ВЫСШАЯ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ШКОЛА

тел. 267-97-58, ауд. 367, тел. 272-31-83, ауд. 262/2

19.04.01 Биотехнология (пищевая биотехнология)

19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения* (высокотехнологичные производства пищевых продуктов специализированного назначения) (только заочное обучение))

37.04.01 Психология (медицинская психология и психология стресса* (только заочное обучение))

ИНСТИТУТ СПОРТА, ТУРИЗМА И СЕРВИСА (ИСТиС),

ТЕЛ. 267-98-49, ТЕЛ. 267-92-76, АУД. 06/УСК

19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания* (инновационные технологии в производстве и организации предприятий питания)

43.04.02 Туризм (общая теория туризма и туристической индустрии)

43.04.03 Гостиничное дело

44.04.01 Педагогическое образование* (образование в области физической культуры)

49.04.01 Физическая культура* (технологии спортивной подготовки)

ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

тел. 267-91-11, 233-95-00, ауд. 208

13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (оптимизация топливоиспользования в теплоэнергетике)

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (автоматизированные электромеханические комплексы и системы; интеллектуальные электроэнергетические системы и сети; комплексное использование возобновляемых источников энергии; оптимизация развивающихся систем электроснабжения; электроприводы и системы управления электроприводов; интегрированные системы релейной защиты и автоматики энергосистем; системы генерации электроэнергии; элементы и системы электрического оборудования наземных транспортных средств)

13.04.03 Энергетическое машиностроение (энерго- и ресурсоэффективные поршневые двигатели)

15.04.01 Машиностроение (сварка, родственные процессы и технологии)

15.04.01 Машиностроение (программа преподается на английском языке)

15.04.03 Прикладная механика

15.04.02 Технологические машины и оборудование (гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика; машины и агрегаты металлургического производства)

15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (обеспечение эффективности технологических процессов жизненного цикла изделий)

15.04.06 Мехатроника и робототехника (мехатроника, робототехника)

15.04.06 Мехатроника и робототехника (мехатроника) – программа преподается на английском языке

20.04.01 Техносферная безопасность (пожарная безопасность)

22.04.02 Металлургия (машины и агрегаты металлургического производства; металловедение и термическая обработка металлов; металлургия стали; обработка металлов давлением; теория и прогрессивные технологии литейного производства)

23.04.01 Технология транспортных процессов (организация безопасности движения; транспортная логистика)

23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы (автомобили и тракторы)

23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (техническая эксплуатация автомобилей)

24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика (ракетостроение)

24.04.02 Системы управления движением и навигация

27.04.04 Управление в технических системах (управление и автоматизация в промышленности)

ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО

ИНСТИТУТА*, тел. 265-64-80, ауд. 345а, 347,353

(заочная форма)

13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника* (оптимизация топливоиспользования в теплоэнергетике)

13.04.02 Электроэнергетика и электротехника* (интеллектуальные электроэнергетические системы и сети; электроприводы и системы управления электроприводов; оптимизация развивающихся систем электроснабжения; комплексное использование возобновляемых источников энергии)

15.04.02 Технологические машины и оборудование

22.04.02 Металлургия* (металловедение и термическая обработка металлов; теория и прогрессивные технологии литейного производства)

27.04.04 Управление в технических системах

ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭЛЕКТРОНИКИ И КОМПЬЮТЕРНЫХ НАУК

тел. 267-90-94, ауд. 492/3а; тел. 267-94-21, ауд. 429/3б

02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии (технологии разработки высоконагруженных систем)

02.04.02 Фундаментальная информатика и информационные технологии – англоязычная программа

09.04.01 Информатика и вычислительная техника (автоматизация управления в социальных и экономических системах; вычислительные системы; анализ данных и методы искусственного интеллекта)

11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи (системы мобильной связи)

11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (проектирование и технология радиоэлектронных средств)

12.04.01 Приборостроение (приборы, комплексы, системы и элементная база приборостроения; информационно-измерительная техника и технологии в инновационных проектах промышленности)

27.04.04 Управление в технических системах (управление и информатика в технических системах)

ИНСТИТУТ СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫХ НАУК

тел. 267-90-29, 267-99-05, ауд. 435, 426

- 37.04.01 Психология (психологическое консультирование)*
- 39.04.01 Социология (социология политики и международных отношений)
- 41.04.04 Политология* (политика и управление в сфере безопасности)
- 42.04.02 Журналистика (универсальная журналистика)
- 45.04.01 Филология (создание, анализ и экспертиза текста)
- 46.04.01 История (отечественная история)
- 50.04.03 История искусств* (заочная форма)

ИНСТИТУТ ОТКРЫТОГО И ДИСТАНЦИОННОГО ОБРАЗОВАНИЯ (ИОДО)* тел. 267-98-10

- 38.04.01 Экономика (управление финансами)
- 38.04.04 Государственное и муниципальное управление (государственные и муниципальные финансы)
- 40.04.01 Юриспруденция (гражданское право)

ИНСТИТУТ ЛИНГВИСТИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

тел. 267-98-45, ауд. 466, 460;
тел. 267-94-14, ауд. 169;
тел. 267-99-03, ауд. 154

- 45.04.01 Филология (русский язык как иностранный; теория и практика английского языка; теория и практика перевода; сравнительно-историческое, типологическое и сопоставительное языкознание)
- 38.04.02 Менеджмент (геоинформационные системы в управлении)

ИНСТИТУТ ЕСТЕСТВЕННЫХ И ТОЧНЫХ НАУК

тел. 8-351-77-68-658; 8-951-111-17-58, ауд. 708

- 01.04.01 Математика (уравнения в частных производных)
- 01.04.02 Прикладная математика и информатика (математическое и программное обеспечение моделирования сложных систем и процессов; математическое и информационное обеспечение экономической деятельности (очно-заочная форма обучения))
- 03.04.01 Прикладные математика и физика (физическая и химическая механика сплошных сред; волоконная и лазерная оптика)
- 04.04.01 Химия (органическая химия)
- 05.04.06 Экология и природопользование (экологическая безопасность)
- 09.04.04 Программная инженерия (безопасность и защита программных систем)
- 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника (материалы и компоненты твердотельной электроники)
- 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (комплексное использование водных ресурсов)

ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ (ВШЭУ), тел. 272-30-73, 89048050000, ауд. 315

- 09.04.03 Прикладная информатика (системы корпоративного управления)
- 38.04.01 Экономика* (банки и банковская деятельность; бухгалтерский учет, внутренний контроль и налогообложение; коммерция на внешнем рынке товаров и услуг; корпоративные финансы; таможенное регулирование и внешнеэкономическая деятельность; экономика и управление в инвестиционно-строительном комплексе; экономический анализ и контроллинг промышленного предприятия)
- 38.04.02 Менеджмент* (логистика и управление цепями поставок; проектное управление развитием предприятий и организаций; стратегический и инновационный маркетинг; стратегическое и корпоративное управление; управление устойчивым развитием современной корпорации)
- 38.04.03 Управление персоналом* (управление человеческими ресурсами)
- 38.04.04 Государственное и муниципальное управление* (система государственного и муниципального управления)
- 38.04.05 Бизнес-информатика* (электронный бизнес)
- 38.04.08 Финансы и кредит* (финансовые механизмы бизнес-процессов)
- 38.04.09 Государственный аудит* (государственный и муниципальный контроль и аудит) (только заочное обучение)

ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (Ю)

тел. 267-99-73, ауд. 206/4

- 40.04.01 Юриспруденция* (очная форма - правовое обеспечение экономической деятельности; уголовное право, криминология, уголовно-исполнительное право; заочная форма - административное и финансовое право; правовое обеспечение экономической деятельности; уголовное право, криминология, уголовно-исполнительное право; уголовный процесс, криминалистика и судебная экспертиза)

примечание:

- 1) в скобках указаны магистерские программы
- 2) * - предусмотрено обучение по заочной форме

<http://www.susu.ac.ru>

Приемная комиссия:

ауд. 125, тел.(351) 267-94-52,

8-800-300-00-55 (звонок бесплатный)

e-mail: prkom@susu.ru

Информация представлена по состоянию на 13.06.2018