



Южно-Уральский  
государственный  
университет

Национальный  
исследовательский  
университет

5100



## АРХИТЕКТУРА ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ

07.04.01 Архитектура

Руководитель программы:  
Шабиев Салават Галиевич  
декан архитектурного факультета,  
заведующий кафедрой архитектуры,  
доктор архитектуры, профессор,  
почетный архитектор России,  
засуженный архитектор Башкирии

## ЦЕЛЬ

Формирование общекультурных и профессиональных компетенций в соответствии с профессиональными требованиями ФГОС 3+, а также подготовка высококвалифицированных специалистов в области архитектуры.

## ЗАДАЧИ

Подготовка высококвалифицированных и конкурентоспособных магистров архитектуры; освоение основных видов профессиональной деятельности в области архитектуры жилых и общественных зданий.

## ОБЪЕМ ПРОГРАММЫ

**120 з.е.**

## ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ОБУЧЕНИЯ

**2 года**  
(очная форма)

- исследование и проектирование (создание, преобразование, сохранение, адаптацию, использование) гармоничной, комфортной и безопасной искусственной среды и ее компонентов, контроль реализации проектов
- выполнение коммуникативных, посреднических функций в отношениях между заказчиком, строительным подрядчиком, местным сообществом и другими заинтересованными сторонами по формированию, разъяснению и продвижению проектных решений
- управление процессом исследования и проектирования, организацию деятельности проектной фирмы, администрирование архитектурной отрасли и процесса создания искусственной среды обитания на местном и региональных уровнях
- теоретическое осмысление, критический анализ и оценка предпосылок, методов, результатов архитектуры как сферы знания и отрасли деятельности, экспертизу проектных решений
- архитектурную педагогику, реализация целей архитектурного образования.

## ОБЪЕКТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Искусственная среда обитания человека с её компонентами (города, здания и сооружения, комплексы, ландшафты и др.) и процессы её моделирования, создания и использования человеком и обществом.

## ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- проектно-исследовательская
- научно-исследовательская
- коммуникативная
- критическая и экспертная
- педагогическая
- организационно-управленческая

## ПРЕИМУЩЕСТВА МАГИСТЕРСКОЙ ПРОГРАММЫ

- углубленная практико-ориентированная и теоретическая подготовка по архитектуре жилых и общественных зданий;
- использование современных интерактивных технологий, включающих современное программное обеспечение: ArchiCAD, 3ds Max, Revit и др.

## БАЗОВАЯ ЧАСТЬ

- иностранный язык в профессиональной деятельности
- история и методология науки
- философия научного знания
- психология и педагогика высшей школы
- суперкомпьютерное моделирование технических устройств и процессов
- теория и методология архитектурного образования
- актуальные проблемы истории и теории архитектуры жилых и общественных зданий

## ВАРИАТИВНАЯ ЧАСТЬ

- категория архитектурного стиля
- практикум по стилистический атрибуции архитектуры
- проектирование и исследование по разработке проектной документации
- семинар по теме магистерской программы «Архитектура жилых и общественных зданий»
- проектирование и исследование по архитектуре жилых и общественных зданий
- организация архитектурной деятельности
- регламентация архитектурной деятельности
- архитектурно-ландшафтная организация территорий жилых и общественных зданий
- практикум по архитектурно-ландшафтной организации территорий жилых и общественных зданий

## ПО ВЫБОРУ

- компьютерное интерактивное архитектурное моделирование
- методологические проблемы применения компьютерных технологий в архитектурном исследовании
- архитектурно-композиционный анализ городской среды
- архитектурно-композиционный анализ городского ландшафта
- практикум по архитектурно-композиционному анализу городской среды
- практикум по архитектурно-композиционному анализу городской ландшафта
- педагогика высшей школы
- Теория и методология педагогики в высшей школе
- архитектурно-экологическое проектирование зданий
- проблема устойчивого развития в современной архитектуре
- пространственные конструкции в современной архитектуре
- конструктивные технологии в современной архитектуре
- альтернативная транспортная инфраструктура города
- многофункциональная транспортная инфраструктура города

## РАБОТОДАТЕЛИ

ООО АМ «Атриум», Москва; Министерство строительства Челябинской области; АО «Южно-уральская Корпорация жилищного строительства и ипотеки»; ООО «Савчук С.И.», Челябинск; ООО ПБ «Фридом проект», Челябинск.

## ПАРТНЁРЫ

Томас Керн (Великобритания); Альберто Франчини (Италия); Чжао Шень (Китай); Черкасов Георгий Николаевич (МАРХИ); Перов Федор Викторович (СпбГАСУ); Колясников Виктор Александрович (УралГАХУ).



ЮЖНО-УРАЛЬСКАЯ КОРПОРАЦИЯ ЖИЛИЩНОГО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ИПОТЕКИ  
**ЮУККСИ**  
СОЗДАНО ПРАВИТЕЛЬСТВОМ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ



freeDom  
инвестиционно-строительная группа

- Program of Architecture taught in English in School of Architecture and Urban planning, Huazhong University of Science and Technology, Wuhan, China, 2017
- Специальный проект по «Программе повышения конкурентоспособности ЮУрГУ» «Архитектурная концепция создания благоустроенного кампуса ЮУрГУ, соответствующего мировым стандартам»

## Вступительные испытания:

<http://abit.susu.ru/exam/>

- 📍 пр. Ленина, 76, ауд. 520А, ауд. 518,  
ауд. 513А, Челябинск, 454080, Россия
- 📞 +7 (351) 267-95-61, +7 (351) 267-97-26
- ✉️ Sshabievsg@susu.ru
- 🌐 <http://arch.susu.ru/>