


Южно-Уральский
государственный
университет
Национальный
исследовательский
университет


приоритет2030[^]
лидерами становятся

#ПриоритетТвоегоБудущего

Приемная комиссия ЮУрГУ (НИУ)

 454080, Россия, г. Челябинск,
пр. Ленина, 76, ауд. 125


 <https://abit.susu.ru/>

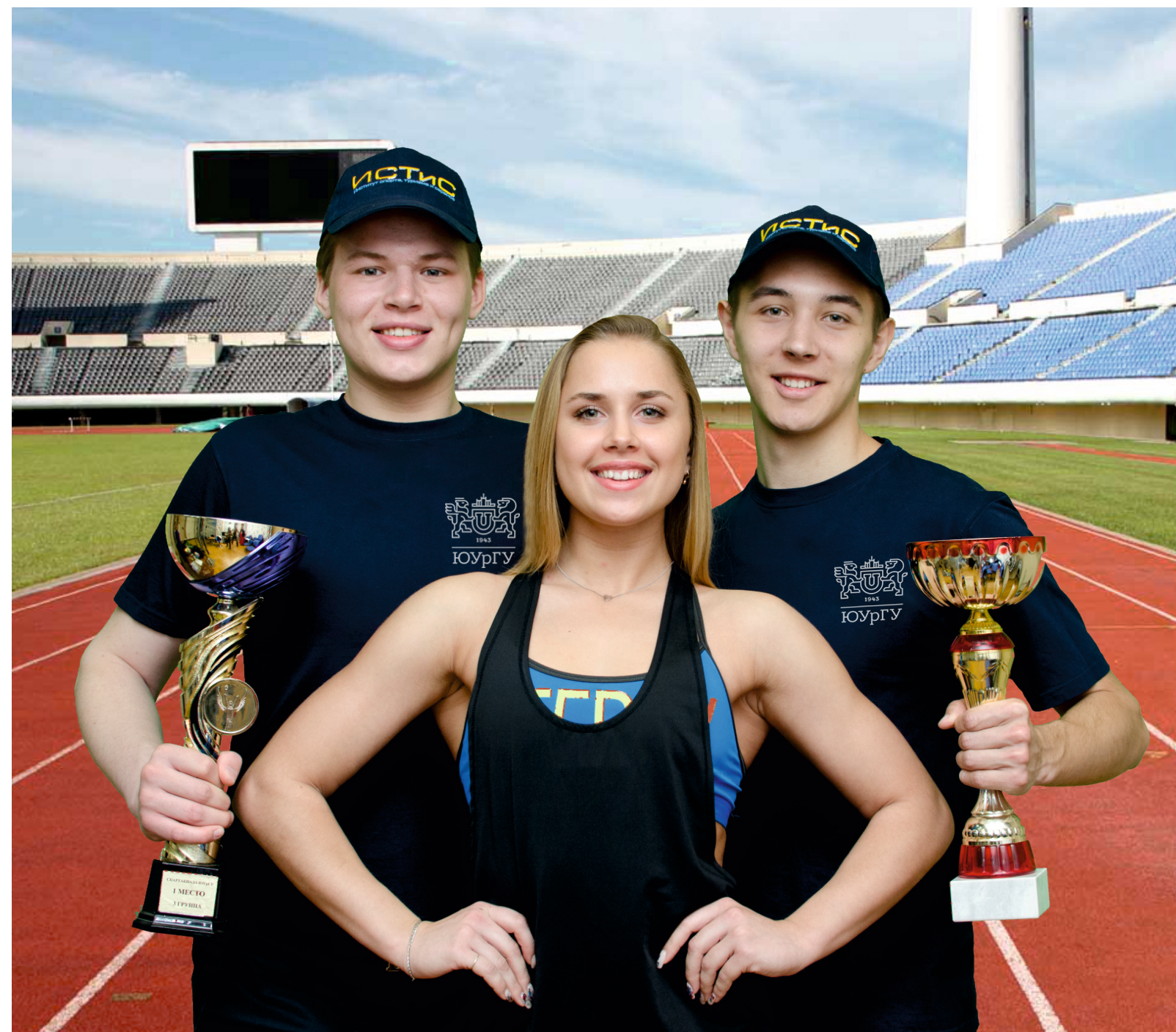
 8 (351) 267-94-52

8 800 300 00 55
(звонок по УрФО бесплатный)

Приемная комиссия Института спорта, туризма и сервиса

 <http://www.istis.susu.ru>
abit_istis@susu.ru

 8 (351) 267-92-76
89000202202



ИНСТИТУТ СПОРТА,
ТУРИЗМА И СЕРВИСА



Миссия ЮУрГУ – создание и применение научных знаний и подготовка нового поколения лидеров, способных решать глобальные задачи устойчивого развития и изменять мир к лучшему.

ЮУрГУ – это один из крупнейших в России мультидисциплинарных вузов, основанный в 1943 году. В научно-образовательный процесс активно внедряются инновационные технологии. Это SMART-университет, стратегия развития которого базируется на цифровой трансформации научно-образовательной деятельности с опорой на сотрудничество с корпорациями – мировыми лидерами в области цифровой индустрии.

История университета – это ряд последовательно сменяющих друг друга этапов становления и динамичного развития. Из института, состоящего всего из двух факультетов, он превратился в национально-исследовательский университет, научный и образовательный центр не только южноуральского региона, но и страны. Сегодня ЮУрГУ – это площадка инновационных разработок, отправной пункт для современной молодёжи, для поколения амбициозных и уверенных в себе людей, их смелых идей и проектов.

приоритет 2030[^] Лидерами становятся

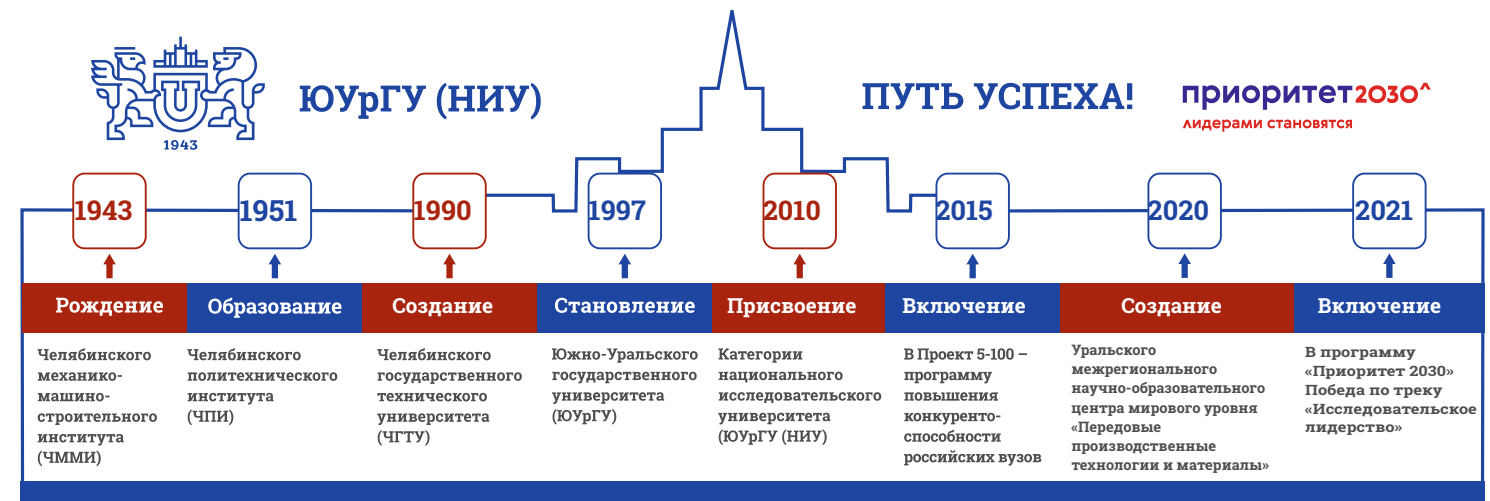
В 2021 году ЮУрГУ стал участником программы «Приоритет 2030» и победителем по треку «Исследовательское лидерство».

Главная цель университета в рамках программы Приоритет 2030 – развивать стратегии исследовательского университета, наращивать международный авторитет и опыт международного сотрудничества.

Стратегическая цель – войти в топ-5 регионов России по уровню научно-технологического потенциала.

ЮУрГУ в международных и национальных рейтингах

ЮУрГУ – это университет с международной репутацией, сочетающий в себе вдохновляющее преподавание, ведущие мировые исследования и индивидуальный подход к обучению. Наша репутация отражается в заметных позициях в глобальных университетских рейтингах.



Конкурентные преимущества ЮУрГУ

1. Высокий уровень образования
2. Ведущие лаборатории и научно-образовательные центры
3. Высокий уровень профессорско-преподавательского состава
4. Современные технологии обучения
5. Студенческий кампус
6. Превосходные условия для подготовки IT-специалистов
7. Военный учебный центр
8. Все для развития творчества, спорта, волонтерства.

Стратегические проекты ЮУрГУ



ЮУрГУ в цифрах

12
ИНСТИТУТОВ
И ВЫСШИХ ШКОЛ

≈ 1 500
сотрудников профессорско-преподавательского состава

≈ 2 100
иностранных студентов

≈ 23 000
студентов

> 275 000
ВЫПУСКНИКОВ

Количество бюджетных мест (очная, очно-заочная, заочная формы обучения)

2 103
бакалавриат

745
магистратура

372
специалитет

Институт спорта, туризма и сервиса



Эрлих Вадим Викторович – директор ИСТИС, профессор кафедры теории и методики физической культуры и спорта, доктор биологических наук, доцент, Отличник физической культуры и спорта Российской Федерации, «Почётный работник в сфере образования и науки Российской Федерации»:

«Институт спорта, туризма и сервиса – крупный научно-образовательный комплекс ЮУрГУ, в котором осуществляется подготовка профессионалов в области физической культуры, педагогического (физкультурного) образования, адаптивной физической культуры, туризма, гостиничного дела, организации общественного питания, ресторанного сервиса, технологии художественной обработки материалов. Мы готовим высококвалифицированных специалистов в своих областях, востребованных на российском и международном рынке труда».

Направления подготовки

- Педагогическое образование (физкультурное)
- Туризм
- Гостиничное дело
- Сервис (ресторанный сервис)
- Технология художественной обработки материалов
- Технология продукции и организация общественного питания
 - Физическая культура
 - Адаптивная физическая культура (для лиц с отклонениями в состоянии здоровья)

Конкурентные преимущества ИСТИС - огромная спортивная и материально-техническая база, направления обучения востребованы и перспективны в плане трудоустройства. Благодаря тесному партнерству с ведущими научными и образовательными центрами, университетами, а также международными и российскими профессиональными ассоциациями в ИСТИС созданы условия для реализации амбициозных научных и профессиональных проектов, в которых могут принимать участие студенты начиная с первого курса. Технология проектного обучения позволяет вдохновить студентов заниматься научной деятельностью и видеть результаты своего обучения в реальности. Возможность прохождения практик и стажировок в статусных компаниях и получение рекомендательных писем от их руководителей.

В составе ИСТИС шесть кафедр:

- «Спортивное совершенствование»
- «Теория и методика физической культуры и спорта»
- «Туризм и социально-культурный сервис»
- «Сервис и технология художественной обработки материалов»
- «Физическое воспитание и здоровье»;
- «Технология и организация общественного

питания».

В институте работают **67 докторов и кандидатов наук** педагогических, биологических, медицинских, психологических, технических, физико-математических наук, многие из которых являются авторитетными экспертами и членами российских и международных профессиональных ассоциаций, обладателями отраслевых наград. Более **10 зарубежных учёных**.

Сферы деятельности выпускников: работа в области физической культуры и спорта, в том числе в престижных фитнес-клубах страны, в образовательных учреждениях, в органах управления. Сотрудничество с ведущими туристическими брендами: ANEX Tour, «Пегас Туристик», Redisson, которое предполагает работу не только в рамках страны, но и за рубежом. Работа в престижных отелях и ресторанах по всему миру, свой ресторанный, гостинично-туристический бизнес. Реализация кулинарного потенциала, внедрение новых идей, связанных с общественным питанием. Работа в индустрии моды, красоты и дизайна.

Лабораторная база института

Научные центры

- Научно-исследовательский центр спортивной науки
- **Учебные лаборатории**
 - «Класс информационных технологий сервиса и туризма»
 - «Класс туризма, географии и туристско- рекреационного проектирования»
 - «Класс гостеприимства и гостиничной деятельности»
 - «Технология продукции общественного питания»
 - «Технологическое оборудование предприятий общественного питания»
 - «Класс композиции и дизайна»
 - «Компьютерный класс»

- «Проектирование и технология художественных изделий из текстильных материалов»
- «Класс рисунка и живописи»
- **Спортивная инфраструктура**
 - Учебно-спортивный комплекс – 12288 кв. м:
 - бассейн олимпийского стандарта (площадь зеркала бассейна 1250 кв. м)
 - легкоатлетический манеж, два теннисных корта
 - зал групповых программ (площадь 500 кв. м)
 - тренажерный зал «Олимпия» (площадь 700 кв. м)
 - детский спортивный клуб «Олимпик»
 - 10-метровый скалодром
 - дворец спорта – 3200 кв. м
 - специализированные спортивные залы: бокса, тяжелой атлетики, волейбола, баскетбола, борьбы, настольного тенниса, фитнеса, аэробики, тренажерный зал.

Программы элитной и проектной подготовки

Студенты ИСТИС во время обучения работают над 8 проектами, связанными с направлениями подготовки Института. Например, на базе международной лаборатории «Цифровая модель спортивного движения» студенты изучают проблемы подготовки спортсменов, вопросы повышения силы, выносливости, скорости без применения фармакологических препаратов. Цель – разработать тестирующую аппаратуру и приборы для контроля состояния спортсменов. «Маркетинг туристских территорий» помогает изучать отношение туристов к территориям региона, анализировать их имидж, ресурсы, инфраструктуру. Под руководством профессоров Географического института Йована Цвиича (Сербия) реализуется проект «Устойчивое развитие туризма на особо охраняемых природных территориях Челябинской области». В рамках него студенты посещали национальные парки «Таганай» и «Зюраткуль», а также парки «Тара» и «Джерда» в Сербии. Собранная ими информация дает представление о погодных условиях, отношении туристов к природным объектам. На базе университета создан Центр тестирования ВФСК ГТО (проект «Взаимосвязь результатов выполнения комплекса “Готов к труду и обороне» и уровня здоровья школьников и студентов”).

В институте

165

бюджетных мест

8

программ бакалавриата

5

программ магистратуры



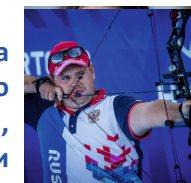
Игорь Тумаркин – шеф-кондитер, генеральный директор, собственное кондитерское производство

Двухкратный чемпион России по кондитерскому искусству,

бронзовый призёр всемирной кулинарной олимпиады в Эрфурте, капитан сборной России на кубке мира в Лионе, член судейской коллегии на чемпионатах мира в Швейцарии и Франции. Получил высшее образование в ЮУрГУ, факультет пищевых технологий. Свою карьеру начал с рядового кондитера, далее возглавил кондитерское производство первых кофеен в городе «Пенка», спустя несколько лет был назначен на должность директора производства компании Центр гостеприимства Европа, в настоящее время управляет собственным кондитерским производством.

«В университете я получил знания, которые помогают мне в профессиональном плане по сей день. Мои преподаватели - Специалисты с Большой буквы! За 5 лет я приобрёл верных друзей и настоящих наставников».

Антон Булаев - мастер спорта международного класса по стрельбе из блочного лука, многократный чемпион и призер России, Европы и мира.



ИСТИС это престижный институт, в котором хочется учиться. Выбрав кафедру спортивного совершенствования, я совмещал учебу и профессиональный спорт. Институт дал колоссальную поддержку для меня как для спортсмена. На всемирной летней Универсиаде в Неаполе я представлял ИСТИС ЮУрГУ, став обладателем золотой медали. Хочу сказать огромное спасибо ИСТИС за вклад в каждого студента и возможность прожить счастливую студенческую жизнь!

Кафедра сервиса и технологии художественной обработки материалов



Вековцева Татьяна Александровна – и.о. заведующего кафедрой сервиса и технологии художественной обработки материалов, кандидат искусствоведения, доцент, член союза дизайнеров РФ: «Технология художественной обработки материалов» - эта уникальная специальность, совмещающая творчество, знание материалов и технологий и четкий расчет. Кафедра «Сервис и технология художественной обработки материалов» готовит специалистов широкого профиля, которые могут заниматься графическим дизайном и дизайном интерьера, промышленным дизайном и конструированием одежды, разработкой и реставрацией мебели, различными видами художественного творчества: батиком, гобеленом, керамикой, лоскутным шитьем. Постоянный поиск креативных идей, реализация талантов и освоение новых творческих вершин – все это ждет Вас на нашей кафедре!»

Кафедра сервиса и технологии художественной обработки материалов образовалась в 1999 году. На кафедре работают 1 доктор наук, 6 кандидатов наук, 3 члена Союза дизайнеров России, член Международной ассоциации типографов АТурI, Американской профессиональной ассоциации дизайнеров AIGA, победители и лауреаты международных и российских конкурсов в области дизайна.

Образовательные программы

БАКАЛАВРИАТ

29.03.04 «Технология художественной обработки материалов», Художественная обработка нетрадиционных материалов. Основа обучения: бюджет / контракт. 4 года – очная форма обучения, 5 лет – заочная форма обучения.

Вступительные испытания

математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), творческий художественный проект.

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), информационные технологии (экзамен ЮУрГУ), творческий художественный проект

Уникальность данной программы в её содержании: художественные дисциплины, базовая подготовка в области графического дизайна и широкий спектр технологий, используемых в дизайне интерьера и текстиле. Данная программа удачно сочетает в себе основные навыки, необходимые современному дизайнеру, и умение работать с различными материалами.

В конце обучения студент выполняет квалификационную работу, в которой не только создаёт проект художественного изделия, но и самостоятельно изготавливает это изделие, сочетая технологии и материалы разных классов.

Выпускник владеет следующими компетенциями:

- способен использовать художественные приемы и методы дизайна при создании художествен-

но-промышленной продукции

- способен к проектированию, моделированию и изготовлению эстетически ценных и конкурентоспособных художественно-промышленных изделий и (или) объектов в соответствии с разработанной концепцией и значимыми для потребителя параметрами

- способен применять современные программные продукты при проектировании, визуализации и презентации разработанной художественно-промышленной продукции

Профессиональные дисциплины

- дизайн
- живопись и цветоведение
- проектирование мебели
- история стилей
- композиция
- компьютерная графика
- компьютерная подготовка публикаций
- компьютерное моделирование
- компьютерный рисунок
- лоскутное шитье
- макетирование
- материалы для декорирования помещений
- основы проектирования
- основы реставрации художественных изделий
- плетеные художественные изделия и гобелен
- проектирование изделий из текстильных материалов

- проектирование многополосных изданий и типографика

- рисунок
- скульптура и лепка
- стандартизация и сертификация в художественной обработке материалов
- теория теней и перспективы
- технологии декорирования помещений
- технологии изделий из текстильных материалов
- художественная обработка волокнистых материалов

- художественная обработка стекла
- художественная роспись материалов
- художественное материаловедение
- художественное проектирование интерьера
- художественные изделия из дерева
- художественные изделия из керамики
- художественные интерьерные изделия
- художественные текстильные изделия
- художественный трикотаж

Специальные проекты кафедры

Кафедра во время учебного процесса активно вовлекает студентов в международный дизайнерский контекст, в процессе обучения используются задания, связанные с тематикой актуальных российских и международных профессиональных конкурсов и выставок. Совместно с Союзом дизайнеров России кафедра организует дизайн-события в регионе, среди которых выставки международных дизайн-конкурсов и мастер-классы ведущих специалистов в области дизайна (более 60 мероприятий за последние 8 лет, среди которых 10 выставок – российские премьеры больших международных проектов).

Академические партнёры кафедры

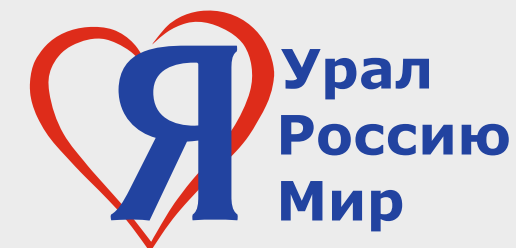
- Российские и зарубежные дизайнеры и преподаватели дизайна (США, Франция, Аргентина, Китай, Кипр, Италия)
- Международная ассоциация преподавателей дизайна в Китае CIDEA
- Китайско-европейская международная ассоциация дизайнеров CEIDA (Китай – Бельгия)
- Международная сеть создателей графики (RINC), Мексика
- Союз дизайнеров России.

Основные работодатели выпускников

Выпускники кафедры сервиса и технологии художественной обработки материалов работают на должностях ведущих дизайнеров, начальников отделов проектирования и дизайнерских разработок на различных предприятиях, занимающихся строительством, дизайном и декорированием интерьеров, производством одежды по индивидуальным заказам и мелкими сериями, изготовлением художественной продукции, в театрах и творческих организациях, а также сами создают рабочие места, работая в качестве индивидуальных предпринимателей в указанных областях.

Среди мест работы наших выпускников

- образовательный центр «Сириус» (г. Сочи)
- дизайн-студия «Логомашина» (г. Санкт-Петербург)
- INCO Consulting (г. Краснодар)
- Новый художественный театр (г. Челябинск)
- творческая мастерская «PICASSO» (г. Челябинск)



Антон Михаленков, призёр Международного конкурса дизайнеров A'Design Award (Италия) в 2017–2019 гг.

Обучение на данной специальности было погружением в новый для меня микроклимат университета, в котором я обнаружил массу возможностей для развития и интересного общения. В процессе обучения графический дизайн стал моим увлечением, поэтому теоретические и прикладные навыки в этой области оказались самыми актуальными в учебной программе. Например, современная работа с фотографией, иллюстрацией в графических редакторах, или работа с книгами в программе вёрстки.

Я бы порекомендовал пойти учиться на эту программу тем, кому интересна визуальная культура в целом, кто хочет научиться делать хороший дизайн. Благодаря неравнодушным и опытным педагогам у вас это обязательно получится!

Юлия Чупуштанова, выпускница 2018 года, сейчас учится в Университете прикладных наук г. Гамбурга (HAW Hamburg) в Германии



Обучение дало мне, прежде всего, прочную теоретическую и практическую базу для дальнейшего профессионального развития. Наиболее востребованными в моей дальнейшей деятельности оказались знания в области типографики и вёрстки, а также навыки работы в таких программах, как Adobe Photoshop, Illustrator, InDesign. В настоящее время я продолжаю своё обучение в Университете прикладных наук г. Гамбурга на специальности «Коммуникационный дизайн», где углубляю свои знания в области издательского дела (Editorial Design), а также занимаюсь разработкой мобильных приложений. Помимо этого, я работаю в крупной строительной фирме в отделе маркетинга, где занимаюсь вёрсткой каталогов и другой печатной продукции.

Кафедра спортивного совершенствования



Аминов Альберт Сибэгатуллин – заведующий кафедрой спортивного совершенствования, кандидат биологических наук, PhD, доцент, директор физкультурно-спортивного клуба университета:

«Спортивная работа представляет большие возможности для использования ее традиций в воспитательных целях. Особое значение приобретает пропаганда движения Fair Play (честная игра). Главной задачей кафедры спортивного совершенствования является создание возможности для занятия физической культурой и спортом студентам, поступившим в вуз. Кафедра совместно с физкультурно-спортивным клубом является базой для прохождения практики студентов Института спорта, туризма и сервиса. Играй по честным правилам вместе с нами».

Кафедра спортивного совершенствования образовалась в 2005 году. Среди профессорско-преподавательского состава 11 докторов и кандидатов наук.

Образовательные программы

БАКАЛАВРИАТ

49.03.01 «Физическая культура», 4 года (очная форма обучения), 5 лет (заочная форма обучения).

Вступительные экзамены

биология (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), физическая подготовка (юноши: подтягивание на перекладине, прыжок в длину с места, кросс на 1000 м; девушки: подъем туловища из положения лежа на спине, прыжок в длину с места, кросс на 500 м).

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), анатомия (экзамен ЮУрГУ), общая физическая подготовка (юноши: подтягивание на перекладине, прыжок в длину с места, кросс 1000 м; девушки: подъем туловища из положения лежа на спине, прыжок в длину с места, кросс 500 м)

Выпускник владеет следующими компетенциями

- умение методически правильно организовывать тренировочный и учебный процесс
- оценивание состояния здоровья и внутренних систем организма занимающихся
- внедрение в тренировочный и учебный процесс средств оздоровления взрослых и детей
- организация спортивно-рекреационных мероприятий
- Профессиональные дисциплины**
- основы медицинских знаний
- теория и методика физической культуры и спорта
- анатомия человека
- биохимия человека
- биомеханика человека
- психология
- педагогика
- спортивная психология
- спортивная педагогика
- средства и системы оздоровления детей и подростков
- лечебная физическая культура и массаж
- гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности
- физиология физического воспитания и спорта
- основы теории спорта
- спортивная метрология и контроль в спорте
- методология спортивной тренировки

- техника безопасности на занятиях физической культуры и спорта
- организация спортивно-рекреационных мероприятий
- физкультурные и спортивно-массовые сооружения

БАКАЛАВРИАТ

49.03.02 «Адаптивная физическая культура», Физическая реабилитация, 5 лет (заочная форма обучения)

Вступительные экзамены

биология (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), основы здорового образа жизни

Выпускник владеет следующими компетенциями

- умение методически правильно организовывать тренировочный и учебный процесс
- оценивание состояния здоровья и внутренних систем организма занимающихся
- осуществление деятельности массажиста
- внедрение в тренировочный и учебный процесс средств оздоровления взрослых и детей
- организация спортивно-рекреационных мероприятий
- осуществление врачебного контроля в адаптивной физической культуре
- применение элементов лечебной физической культуры в тренировочном процессе
- Профессиональные дисциплины**
- основы медицинских знаний
- анатомия человека
- биохимия человека
- биомеханика человека
- специальная психология
- специальная педагогика
- средства и системы оздоровления детей и подростков
- лечебная физическая культура и массаж
- безопасность жизнедеятельности
- физкультурные и спортивно-массовые сооружения
- частная патология
- врачебный контроль в адаптивной физической культуре
- физическая реабилитация
- комплексная реабилитация лиц с отклонениями в состоянии здоровья
- частные методики адаптивной физической культуры
- гигиенические основы физкультурно-спортивной деятельности

МАГИСТРАТУРА

49.04.01 «Физическая культура», Искусственный интеллект в физической культуре и спорте, профиль заочной формы обучения – технология спортивной подготовки.

2 года (очная форма обучения), 2 года 5 месяцев (заочная форма обучения)

Вступительные экзамены - экзамен магистра

Выпускник владеет следующими компетенциями

- Умение методически правильно организовывать тренировочный и учебный процесс
- Оценивание состояния здоровья и внутренних систем
- Работа с языком программирования Python
- Умение применять методы машинного обучения в тренировочном процессе
- Формирование отчетов анализа данных
- Умение применять технологии искусственного интеллекта
- Разработка и обоснование стратегии развития организации

Профессиональные дисциплины

- Теория и методика физической культуры и спорта
- Основы программирования Python
- Python для анализа данных
- Основы машинного обучения
- Основы нейронных сетей
- Вычисления: библиотека Numpy, библиотека Scipy
- Визуализация данных Matplotlib
- Основы разработки систем искусственного интеллекта
- Основы спортивной метрологии
- Методы обучения нейронных сетей
- Введение в Pillow и OpenCV

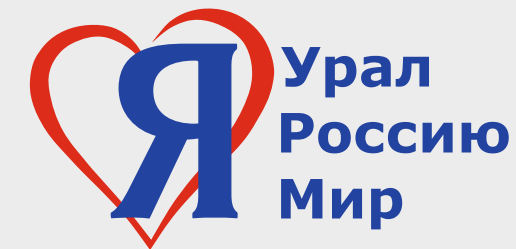
Проектное обучение

- Теоретико-технологическое обоснование целей и направлений модернизации инфраструктуры массовой физической культуры и спорта высших достижений;
- Взаимосвязь результатов выполнения комплекса «Готов к труду и обороне» и уровня здоровья школьников и студентов
- Цифровое моделирование стартового положения спортсменов.

■ На базе международной лаборатории «Цифровая модель спортивного движения» студенты изучают проблемы подготовки спортсменов, вопросы повышения силы, выносливости, скорости без применения фармакологических препаратов. Цель – разработать тестирующую аппаратуру и приборы для контроля состояния спортсменов.

Партнёры и работодатели

- ООО «Крумис»
- МБУ СШОР по плаванию «ЮНИКА»
- МБУ «Спортивный город»
- ОГБУ «Дирекция спортивно-массовых мероприятий и всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) в Челябинской области»
- Федеральный центр спортивной подготовки резерва сборных команд
- ООО «Федерация лыжных гонок России», г. Москва
- Научный журнал «Теория и практика физической культуры», г. Москва
- Санкт-Петербургский государственный университет физической культуры им. Лесгафта, г. Санкт-Петербург



Хисматуллин Руслан Сайфетдинович, президент международного представительства Kyokushin World Federation в России, обладатель черного пояса 4 дан каратэ Киокушин, магистр Физической культуры. Стаж занятий спортом более 30 лет

Я проходил обучение на кафедре «Спортивное совершенствование» под руководством Аминова Альберта Сибэгатуллинвича. Хочу выразить огромную благодарность за качественное обучение, а именно за грамотную подготовку в сфере педагогического физкультурно-спортивного совершенствования. Я имею за плечами богатый опыт в качестве тренера, однако благодаря преподавателям и специалистам данного направления я почерпнул очень многое для себя. Это помогло мне реализовать свои лучшие тренерские качества, а также суметь помочь своим спортсменам достигать с каждым разом всё больших результатов. Спасибо большое за помощь и поддержку преподавателям, и в особенности доктору биологических наук и профессору Ненашевой Анне Валерьевне. Советую всем тем, кто хочет продолжить свою спортивную карьеру не только, как спортсмен, но и как тренер, обязательно завершать образовательный процесс в магистратуре на данном направлении.

Кафедра теории и методики физической культуры и спорта



Ненасева Анна Валерьевна – заведующий кафедрой теории и методики физической культуры и спорта, доктор биологических наук, доцент: «Цель данной образовательной программы – подготовка конкурентоспособных высококвалифицированных кадров для организаций образовательной, культурно-просветительской и социальной сферы. Выпускники кафедры работают в различных регионах России и за рубежом (Ирак, Китай, Сирия, Узбекистан, Таджикистан и др.) в образовательных учреждениях: детско-юношеских спортивных школах, оздоровительных и спортивных клубах, оздоровительных фитнес- и велнес-центрах, центрах олимпийской подготовки, социально-реабилитационных центрах и других сторонних организациях, обладающих необходимым кадровым и научно-техническим потенциалом, благодаря которому можно создать собственный бизнес».

Кафедра теории и методики физической культуры и спорта ЮУрГУ была создана в 1998 году. Профессорско-преподавательский состав состоит из 5 докторов и 5 кандидатов наук, из них 1 Заслуженный деятель науки РФ, 3 Отличника физической культуры.

Образовательные программы

БАКАЛАВРИАТ

«Педагогическое образование», Физкультурное образование, 4 года – очная форма обучения и 5 лет – заочная форма обучения, бюджет/контракт.

Вступительные экзамены

русский язык (ЕГЭ), обществознание (ЕГЭ, основы здорового образа жизни (тестирование))

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), педагогика (экзамен ЮУрГУ), основы здорового образа жизни

Выпускник владеет компетенциями

- в сфере образования в средних, специальных и высших учебных заведениях
- в сфере физкультурно-оздоровительных и спортивных учреждениях
- в качестве научного сотрудника в образовательных учреждениях
- в организациях и учреждениях образования и физической культуры
- в сфере организационно-управленческой работы по вопросам образования и физической культуры

Профессиональные дисциплины

- педагогика
- методика обучения и воспитания
- организация дополнительного образования
- современные средства оценивания результатов обучения
- педагогические технологии
- правовые основы профессиональной деятельности
- научно-педагогическое сопровождение в педагогической деятельности
- практикум по виду профессиональной деятельности
- теория и методика физической культуры
- основы организационно-методической деятель-

ности в физической культуре и спорте

- биомеханика двигательной деятельности

МАГИСТРАТУРА

44.04.01 «Педагогическое образование», Физкультурное образование, 2 года (очная форма обучения), 2 года 5 месяцев (заочная форма обучения), бюджет/контракт

Выпускник владеет компетенциями в сферах

- научно-исследовательской, прикладной (проведение научных исследований)
- проектной (реализация полного цикла проекта, в том числе цифрового)
- культурно-просветительской (организация физкультурно-массовых оздоровительных и спортивных мероприятий)
- организационно-управленческой (готовность руководить коллективом в своей профессиональной сфере)

Профессиональные дисциплины

- анализ и оценка результатов педагогической деятельности
- педагогическое проектирование в области физической культуры
- современные исследования проблемы педагогического самосознания
- социально-гуманитарные проблемы физической культуры
- консультативная деятельность в образовательном процессе
- анализ и статистическая обработка исследовательских данных в физической культуре
- особенности проведения педагогических исследований в физической культуре и спорте
- проблемы совершенствования много-уровневой системы образования в области физической культуры
- профессионально-педагогические аспекты деятельности специалиста в сфере физической культуры
- современные технологии исследований образовательных учреждений физкультурно-спортивной

направленности

- моделирование учебно-воспитательного процесса по физической культуре в образовательных учреждениях

АСПИРАНТУРА

06.06.01 – Биологические науки (03.03.01 – Физиология)

49.06.01 – Физическая культура и спорт (13.00.04 – Теория и методика физического воспитания, спортивной тренировки, оздоровительной и адаптивной физической культуры), бюджет / контракт

Выпускник готов к осуществлению научной и педагогической деятельности в высшей школе, к руководству и организации грантовой деятельности.

На базе кафедры издается научный журнал «Человек. Спорт. Медицина» – авторитетная международная площадка по распространению информации о передовых научных разработках в области спорта, физической культуры, спортивной медицины. В редакционном совете журнала работают ученые и эксперты России, Европы, США. Журнал входит в перечень изданий, рецензируемых Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации. Журнал включен в базу данных Web of Science и Scopus.

Проектное обучение

■ «Цифровое моделирование стартового положения спортсменов (в рамках проекта I Trainer)». Цель проекта: создание цифровой модели стартового положения спортсменов в тяжелой атлетике, легкой атлетике, конькобежном спорте.

■ «Разработка системы мониторинга осанки в положении сидя у учащихся младшего школьного возраста». Цель проекта: создание аппаратно-программного комплекса, включающего школьный стул с датчиками и программное обеспечение, позволяющее анализировать осанку в положении сидя.

■ Цифровое моделирование спортивных локомоций (в рамках I Trainer). Цель проекта: создание аппаратно-программного комплекса, включающего математическую модель движения человека и позволяющего контролировать, анализировать и рекомендовать индивидуально оптимальный паттерн движения человека.

Работодатели выпускников и базы практики студентов

Во время обучения в вузе у студентов есть возможность прохождения практики на базе ОГУ УЦОП по дзюдо, легкой атлетике, спортивному ориентированию, тяжелой атлетике, хоккею с шайбой Челябинской области, физкультурно-спортивном клубе ЮУрГУ, учебно-спортивном комплексе ЮУрГУ, ГОУ СПО (ССУЗ) «Челябинский техникум торговли и художественных промыслов», в образовательных школах и гимназиях города и области, социально-реабилитационных центрах.



Академические партнеры кафедры

- Белградский университет, Белград, Сербия
- Университет им. Алламе Табатабаи, г. Тегеран, Иран
- Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург
- Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма (ГЦОЛИФК), г. Москва
- Томский государственный университет, г. Томск
- Тюменский государственный университет, г. Тюмень
- Московский педагогический государственный университет, г. Москва
- Курганский государственный университет, г. Курган
- Кемеровский государственный медицинский университет Минздрава РФ, г. Кемерово
- Казанский (Приволжский) федеральный университет, г. Казань
- Вятский государственный университет, г. Киров
- Чувашский государственный университет им. И.Н. Ульянова, г. Чебоксары.

Кафедра технологии и организации общественного питания



Тошев Абдували Джабарович – заведующий кафедрой технологии и организации общественного питания, доктор технических наук, профессор, академик Российской академии естествознания, член межрегиональной ассоциации кулинаров России, эксперт ЮжУралЭкспо:

«Направление «Технология продукции и организация общественного питания» – единственное в Уральском регионе, которое обеспечивает специалистов для общественного питания высшим образованием.

В последние годы индустрия питания очень интенсивно развивается. Значительно расширяется ресторанный рынок и возникает огромный спрос на фирмы, деятельность которых связана с общественным питанием. Активное строительство новых торговых сетей, спортивно-досуговых и развлекательных комплексов, в которых располагается большое число различных заведений общественного питания, создает дефицит кадров на рынке труда. Это обеспечивает выпускникам кафедры гарантированное трудоустройство, быстрый карьерный рост и высокие заработки».

Кафедра была основана в 1997 году и выпускала инженеров-технологов по специальности «Технология продуктов общественного питания». В составе кафедры работают 3 доктора и 6 кандидатов наук.

Образовательные программы

БАКАЛАВРИАТ

19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания», 4 года – очная форма обучения, 5 лет – заочная форма обучения, бюджет/контракт

Вступительные испытания

математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), биология (физика, химия) (ЕГЭ)

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), технология продукции общественного питания (экзамен ЮУрГУ), принципы переработки сырья для общественного питания (экзамен ЮУрГУ)

Выпускники осуществляют следующие виды деятельности

- организуют, планируют и управляют технологическими процессами производства кулинарной продукции
- осуществляют входной контроль качества сырья, производственный контроль полуфабрикатов и параметров технологических процессов, качества готовой продукции
- обеспечивают экономическую эффективность производства
- разрабатывают новые виды продукции общественного питания

Профессиональные дисциплины

- основы ресторанного сервиса
- технология продукции общественного питания
- общие принципы переработки сырья и введение в технологии производства продуктов общественного питания
- организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания
- санитария и гигиена питания

- проектирование предприятий общественного питания
- сырье и материалы общественного питания
- оборудование предприятий общественного питания

БАКАЛАВРИАТ

43.03.01 «Сервис»; профиль «Ресторанный сервис», 5 лет – заочная форма обучения, контракт

Вступительные испытания

математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), история (обществознание) (ЕГЭ)

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), технология продукции общественного питания (экзамен ЮУрГУ), культура питания народов мира (экзамен ЮУрГУ)

Выпускники осуществляют следующие виды деятельности

- организуют, планируют и управляют технологическими процессами производства кулинарной продукции
- **Профессиональные дисциплины**
 - менеджмент, предпринимательская деятельность
 - диагностика объектов и систем сервиса
 - экономика предприятия
 - технология продвижения ресторанных услуг
 - технология продукции общественного питания
 - ресторанный сервис
 - санитария и гигиена питания
 - проектирование и дизайн предприятий ресторанного бизнеса
 - деловое общение и основы теории коммуникации
 - калькулирование и учет затрат в ресторанных предприятиях
 - экспертиза объектов и систем сервиса
 - барное дело
 - кулинарный и кондитерский дизайн
 - трудовой коллектив ресторана и его структура

МАГИСТРАТУРА

19.04.04 «Технология продукции и организация

общественного питания»; Инновационные технологии в производстве и организации предприятий питания, 2 года – очная форма обучения и 2,5 года – заочная форма обучения

Вступительные испытания - экзамен магистра

Выпускники осуществляют следующие виды деятельности

- входной контроль качества сырья, производственный контроль полуфабрикатов и параметров технологических процессов, качества готовой продукции
- разрабатывают новые виды продукции общественного питания
- **Профессиональные дисциплины**
 - методология проектирования продуктов питания с заданными свойствами и составом
 - инновационные технологии в производстве продуктов питания
 - химия высокомолекулярных полимеров продуктов питания
 - разработка технологии продуктов питания для детей и подростков
 - прогрессивные технологии управления предприятием общественного питания
 - защита интеллектуальной собственности и патентная деятельность

АСПИРАНТУРА

19.06.01 «Промышленная экология и биотехнологии»

05.18.15 «Технология и товароведение пищевых продуктов и функционального и специализированного назначения и общественного питания», бюджет и контракт

Работодатели выпускников и базы практики студентов

- ОАО «Южуралкондитер»
- ООО «Центр гостеприимства «Европа»
- ООО «Хлебпром»
- МПК «Ромкор»
- ЗАО «Челябторгтехника»
- Группа компаний «Рестостар»
- ОАО «Первый хлебокомбинат»
- ООО Торговый дом «Лады»
- Холдинг «Сигма»
- ООО «Кока-кола ЭйчБиСи Евразия»
- ООО «Отельстрой» Redisson Blu

Проектное обучение

На кафедре реализуется программа проектного обучения. Индустриальным партнером проекта является ООО «Объединение Союзпищепром». В 2020 году началась работа над новым проектом – «Разработка продуктов здорового питания для различных групп населения».

Партнеры кафедры

Кафедра является членом профессиональных сообществ: WACS (российская ассоциация кулинаров), Межрегиональной ассоциации кулинаров России, ассоциации рестораторов г. Челябинска, сотрудничает с органами государственной власти и высшими учебными заведениями.



Гурованов Сергей Константинович

Поступил в магистратуру ЮУрГУ в 2018, до этого обучался в г. Костанай также, на технолога, сдав вступительные испытания,

набрав проходной балл поступил в ЮУрГУ, за время обучения, нас водили на различные экскурсии, организованные кафедрой, на предприятия г. Челябинска, благодаря одной из таких экскурсий, я оказался на производстве масложировой продукции, меня очень заинтересовало данное производство и я решил попробовать поговорить с руководством компании о возможности стажироваться либо работать в их компании, после разговора с руководством компании во время экскурсии, мне назначили собеседование, по результатам которого я был принят на работу ООО "ПРОДУКТЫ", в данный момент, стараюсь помочь компании своими знаниями полученными за время обучения, для тестирования и внедрения новых линеек продукции.

Кафедра туризма и социально-культурного сервиса



Третьякова Татьяна Николаевна – заведующий кафедрой туризма и социально-культурного сервиса, доктор педагогических наук, профессор:

«Кафедра туризма и социально-культурного сервиса рада приветствовать вас! Вы зашли к нам на огонек, значит, вы турист в душе, а мы готовы окружить вас теплом, вниманием и настоящим гостеприимством!

Каждый день, выходя из дома, мы совершаем свое маленькое путешествие: детский сад, школа, университет, работа... Мы приходим туда и ждем какого-то чуда: хорошего настроения, новых знаний и открытий, новых встреч! Это наша жизнь, это наше все, это обоюдное понимание и особое гостеприимство.

Пусть туризм и гостеприимство всегда идут с вами по жизни, а хорошему сервису мы вас научим!»

Кафедра была создана в марте 1997 г. Профессорско-преподавательский состав кафедры включает 19 человек, среди которых 1 доктор наук и 7 кандидатов наук, а также 7 зарубежных профессоров со степенью PhD.

Образовательные программы

БАКАЛАВРИАТ

43.03.02 «Туризм», Технология и организация туроператорских и турагентских услуг, 4 года – очная форма обучения, 5 лет – заочная форма обучения, бюджет/контракт

Вступительные испытания

русский язык (ЕГЭ), история (ЕГЭ), обществознание (иностранный язык) (ЕГЭ)

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), страноведение (экзамен ЮУрГУ), основы туристской деятельности (экзамен ЮУрГУ)

Выпускник владеет следующими компетенциями

- работа со статистической информацией при осуществлении рыночных исследований с использованием современного программного обеспечения;
- разработка туристского продукта на основе современных технологий
- организация и проведение рекреационных, спортивно-оздоровительных, туристских, краеведческих и анимационных мероприятий на объектах туристской инфраструктуры
- продвижение туристского продукта с использованием современных технологий

Профессиональные дисциплины

- география туризма
- организация туристской деятельности
- туристско-рекреационное проектирование
- системы бронирования и резервирования
- информационно-коммуникативные и гис-технологии в туризме
- документационное обеспечение управления предприятиями туристской индустрии
- реклама в туризме и гостиничном сервисе
- экономика в туризме и гостиничном бизнесе
- организация экскурсионного обслуживания
- виды и тенденции развития туризма

- стандартизация и сертификация туристских услуг
- основы курортного дела
- технологии туроперейтинга
- музейная и выставочная работа
- культурно-исторические туристские центры

БАКАЛАВРИАТ

43.03.03 «Гостиничное дело», Гостиничная деятельность, 4 года – очная форма обучения, 5 лет – заочная форма обучения, бюджет/контракт

Вступительные испытания

русский язык (ЕГЭ), обществознание (ЕГЭ), история (иностранный язык) (ЕГЭ)

Вступительные испытания для выпускников СПО

русский язык (экзамен ЮУрГУ), страноведение (экзамен ЮУрГУ), основы гостиничной деятельности (экзамен ЮУрГУ)

Выпускник владеет следующими компетенциями

- формирование и предоставление гостиничного продукта на основе новейших информационных и коммуникационных технологий
- применение технологии обслуживания с учетом технологических новаций
- проектирование объектов профессиональной деятельности
- формирование и внедрение корпоративных стандартов и регламентов процессов обслуживания;
- интернет-продвижение услуг
- работа по подтверждению соответствия средств размещения системе классификации гостиниц

Профессиональные дисциплины

- организация гостиничного дела
- проектирование гостиничной деятельности
- системы бронирования и резервирования
- инновации в гостиничном сервисе
- реклама и экономика в туризме и гостиничном сервисе
- технологии и организация услуг питания в туризме и гостиничном сервисе
- организация обслуживания лиц с ограниченными возможностями
- стандартизация и сертификация гостиничных услуг
- курортно-рекреационные ресурсы
- кросс-культурный менеджмент в индустрии

гостеприимства

- фирменный стиль гостиничного предприятия
- функционально-пространственная организация гостиничных комплексов

МАГИСТРАТУРА

43.04.02 «Туризм», Общая теория туризма и туристской индустрии, 2 года – очная форма обучения, бюджет/контракт

Вступительные испытания - экзамен магистра

Выпускник владеет следующими компетенциями:

- оценка эффективности управленческих решений
- разработка маркетинговых концепций
- внедрение технологических инноваций и современных информационных и коммуникативных технологий
- применение дистанционных технологий повышения квалификации персонала

Профессиональные дисциплины

- технологии туристско-рекреационного проектирования и освоения территорий
- стратегическое и программно-целевое управление в туризме
- методология туристского проектирования и моделирования
- теория и методология рекреационной географии
- геоинформационные системы
- экономический анализ и оценка туристских территорий
- проектное обучение: туристские кластеры регионов России, методы научных исследований в туризме, маркетинг туристских дестинаций

МАГИСТРАТУРА

43.04.03 «Гостиничное дело», Общая теория и практика гостиничной деятельности, 2,5 года – заочная форма обучения, контракт

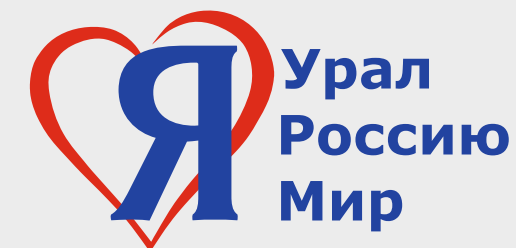
Вступительные испытания - экзамен магистра

Выпускник владеет следующими компетенциями

- оценка экономических последствий и эффективности управленческих решений
- разработка и внедрение маркетинговых инноваций
- разработка программы стратегического развития системы подготовки кадров в сфере гостеприимства и общественного питания
- планирование, организация и контроль деятельности предприятий
- организация работы по подтверждению соответствия системе классификации гостиниц и других средств размещения

Профессиональные дисциплины

- современные технологии гостиничной деятельности
- методы оценки качества гостиничных услуг
- национальная система классификации средств размещения
- проектирование стандартов гостиничной деятельности
- инфраструктура специализированных средств размещения и курортных зон
- теории мотивации и потребительского поведения персонала в гостиничном деле
- международные гостиничные цепи
- технологии формирования и продвижения гостиничного продукта



Сафронова Юлия, генеральный менеджер ООО Челябинское бюро «СКО Югкурорт»

Я ни разу не пожалела о своем выборе! В то время обучение кадров для работы в сфере туризма только набирало обороты, но уже тогда кафедра туризма и социально-культурного сервиса ЮУрГУ занимала передовую позицию! С первого курса каждый студент участвует в выездных практических занятиях, что формирует замечательную основу его как будущего специалиста! Благодаря таким поездкам приобретался первый и самый необходимый опыт, который, несомненно, пригодился мне в настоящее время в работе! Такой практикой может похвастаться далеко не каждый факультет!

Осипова Анастасия, специалист-консультант Управления внутреннего туризма и государственных целевых программ Федерального агентства по туризму.



Для меня ИСТИС стал местом, где мне удалось реализовать свой потенциал во множестве сфер и найти друзей единомышленников на всю жизнь! Внимательные и помогающие преподаватели, все возможные интерактивные практики (от навески и прохождения спортивного препятствия и организации собственного интернационального кулинарного фестиваля до зарубежных практик и участия в международных конференциях), яркая внеучебная жизнь, студенческий совет, где я занимала пост председателя, а затем и наставника для инициативных студентов, повышенная стипендия, которая не могла не радовать! Благодаря ИСТИС мое студенчество неизменно становится поводом для восторга моих коллег по работе и новых знакомых.

Кафедра физического воспитания и здоровья



Черепов Евгений Александрович – заведующий кафедрой физического воспитания и здоровья, доктор педагогических наук, доцент, профессор кафедры теории и методики физической культуры и спорта:

«С помощью занятий физической культурой и спортом мы способствуем сохранению и формированию здоровья и работоспособности студентов и преподавателей университета, обеспечиваем потенциальные физиологические и психические возможности достижения кадровым и студенческим составом вуза позиций глобального лидера в области инжиниринга, гуманитарных и естественных наук и наук о человеке.

Кафедра является сервисной, общепрофессиональной и осуществляет учебную, воспитательную, методическую, научно-исследовательскую работу по физическому воспитанию студентов разных направлений подготовки, реализуемых в институтах и высших школах ЮУрГУ».

Кафедра физического воспитания и здоровья образовалась в 1948 году. Профессорско-преподавательский состав кафедры состоит из 9 кандидатов педагогических и 2 кандидатов биологических наук, 3 докторов педагогических наук.

Профессорско-преподавательский состав ведет плодотворную работу по увеличению количества студентов, получающих профессиональную переподготовку по специальности «Инструктор физической культуры и оздоровительных технологий» в рамках программ ИДО, реализуемых кафедрой, что позволит студентам быть более конкурентоспособными по окончании университета.

Оснащение

- Спортивный зал «Корфи» (спортивные тренажеры)
- Зал шейпинга и аэробики (спортивные тренажеры, оборудование, инвентарь)
- Зал аэробики (стэпы, фитнес-мячи)
- Зал ОФП и атлетической гимнастики (спортивные тренажеры, инвентарь)
- Зал настольного тенниса (теннисные столы, оборудование, инвентарь)
- Бассейн УСК ЮУрГУ
- Аренда лыжной базы на ЧТЗ

Партнёры кафедры

- Министерство социальных отношений Челябинской области



- Министерство по физической культуре и спорту Челябинской области
- Федеральный центр спортивной подготовки резерва сборных команд
- ООО «Федерация лыжных гонок России», г. Москва
- Научный журнал «Теория и практика физической культуры», г. Москва
- Фонд «Звездный дождь»
- Санкт-Петербургский государственный университет физической культуры им. Лесгафта, г. Санкт-Петербург
- Казанский (Приволжский) Федеральный университет, г. Казань
- Латвийская академия спортивной педагогики (ЛАСП), Латвия, г. Рига

Предоставляемые секции:

- | | |
|--------------------|---------------------|
| ■ Кикбоксинг | ■ Шейпинг |
| ■ Бокс | ■ Йога |
| ■ Чирлидинг | ■ Pilates |
| ■ Бадминтон | ■ K- Pop |
| ■ Шахматы | ■ TRX фитнес |
| ■ Волейбол | ■ Степ-аэробика |
| ■ Баскетбол | ■ Fitband |
| ■ Плавание | ■ Stretching |
| ■ Дзюдо | ■ Mix-dance |
| ■ Самбо | ■ Rope skipping |
| ■ Пулевая стрельба | ■ Настольный теннис |
| ■ Аэробика | ■ Тренажёрный зал |



Александр Сергеевич Беленков, руководитель дирекции спортивно-массовых мероприятий и ВФСК ГТО в Челябинской области, депутат Челябинской городской Думы

Основным мотивом поступления в аспирантуру для меня выступало желание к собственным открытиям и признанию. Свой выбор я сделал в пользу ЮУрГУ по ряду причин:

1. Материально-техническая база. Изучив арсенал научных лабораторий и центров, я понял, что провести исследование, отвечающее всем современным требованиям к инструментальным методикам, возможно только в ЮУрГУ.
2. Профессорско-преподавательский состав. В ЮУрГУ долгое время успешно развивается научная школа по физиологии.
3. Материальное стимулирование аспирантов. Список преимуществ можно дополнить стажировками, полезными знакомствами с аспирантами в смежных областях науки, связями в научных кругах и многим другим.

Многопрофильный колледж Института спорта, туризма и сервиса



Прохорова Ольга Борисовна – директор Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса:

«Каждая образовательная организация имеет свою идеологию развития. Именно она объединяет людей и позволяет сообществу профессионалов становиться коллективом.

Концепция развития нашего коллектива основывается на понимании самоценности человека, признании его значимой, ведущей творческой роли в преобразовании современности. Мы системно создаем инновационную практику, обеспечивающую непрерывное профессиональное развитие каждого человека и коллектива в целом».

Специальности среднего профессионального образования

40.02.02 Правоохранительная деятельность

база 9 классов, срок обучения 3 года 6 месяцев,
база 11 классов, срок обучения 2 года 6 месяцев

43.02.10 Туризм

база 9 классов, срок обучения 2 года 10 месяцев
база 11 классов, срок обучения 1 год 10 месяцев

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

база 9 классов, срок обучения 2 года 10 месяцев
база 11 классов, срок обучения 1 год 10 месяцев

09.02.07 Информационные системы и программирование

База 9 классов, срок обучения 3 года 10 месяцев
База 11 классов, срок обучения 2 года 10 месяцев

43.02.14 Гостиничное дело

База 9 классов, срок обучения 3 года 10 месяцев
База 11 классов, срок обучения 2 года 10 месяцев



43.02.15 Поварское и кондитерское дело

База 9 классов, срок обучения 3 года 10 месяцев
База 11 классов, срок обучения 2 года 10 месяцев

Выпускники Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса получают дипломы государственного образца Южно-Уральского государственного университета, созданы условия для обеспечения преемственности образования по траекториям среднее профессиональное образование – высшее образование.

Налажено стабильное взаимодействие с социальными партнерами, которые организуют совместные мероприятия, обеспечивают места практик, участвуют в оценке качества подготовки выпускников.

Студенты Многопрофильного колледжа Института спорта, туризма и сервиса показывают высокие результаты в учебе, науке, спорте на Международном, Всероссийском и региональном уровне, отмечены стипендиями:

- Правительства РФ;
- Законодательного собрания Челябинской области.

Вступительные испытания для специальности «Правоохранительная деятельность» будут проходить в виде тестирования по физической культуре. Если имеется значок ГТО (любой ценности – золотой, серебряный или бронзовый), вступительные испытания будут зачтены автоматически.

По специальностям «Туризм», «Экономика и бухгалтерский учет», «Информационные системы и программирование», «Гостиничное дело» и «Поварское и кондитерское дело» вступительные испытания не предусмотрены

Фундаментальная подготовка сегодня – конкурентное преимущество завтра!

В профессорско-преподавательском составе

колледжа **40 педагогов**, среди них: 2 кандидата исторических наук, 2 кандидата педагогических наук, 1 кандидат филологических наук, 1 кандидат юридических наук, 15 педагогов имеют высшую квалификационную категорию, 11 педагогов имеют первую квалификационную категорию.

Область профессиональной деятельности выпускников нашего колледжа достаточно разнообразна. Профессионализм наших выпускников может быть проявлен в:

- юриспруденции, в обеспечении законности и правопорядка
- организации обслуживания в гостиницах, туристских комплексах и др.
- организации процесса и приготовления различной кулинарной продукции
- организации комплексного туристского обслуживания
- сфере финансов и экономики

Лабораторная база колледжа

- лаборатория информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
- лаборатория криминалистики
- кабинет огневой подготовки стрелковый тир (лазерный)
- криминалистические полигоны: жилая квартира, гостиничный номер
- учебная (тренинговая) фирма по предоставлению туристических услуг (турфирма)
- кабинет «Организации деятельности служб приема, размещения и выписки гостей бронирования и продаж гостиничного продукта»
- мастерская «Учебный бар»
- мастерская «Гостиничный номер (стандарт с двумя кроватями)»
- зал ритмики и хореографии
- студия ритмики и фитнеса
- студия спортивного танца
- мастерская «Физическая культура, спорт и фитнес»
- мастерская «Оздоровительная аэробика»
- лаборатория «Физической и функциональной диагностики»
- зал ритмики и фитнеса



Ольга Борисовна Прохорова, директор Многопрофильного колледжа ИСТИС ФГАОУ ВО «ЮУрГУ (НИУ)»

В 1985 г. я окончила среднее профессиональное техническое училище № 109 г. Челябинска, сегодня это Многопрофильный колледж ИСТИС ЮУрГУ. Обучение в училище заложило основы профессионального мастерства и укрепило желание развиваться дальше. Наш колледж всегда отличался открытостью к инновациям и качественным профессиональным образованием. Я горда тем, что в статусе директора Многопрофильного колледжа ИСТИС вместе с замечательным коллективом имею возможность поддерживать имидж престижной образовательной организации, выпускающей компетентных специалистов.

Юлия Валентиновна Шушарина, директор сети агентств путешествий «Континенталь»



Я окончила на тот момент (в 1998 году) Челябинский технологический колледж сервиса, по специальности «Туризм», после получила высшее образование в Челябинском государственном университете. Открыла агентство путешествий «Континенталь». В данный момент проводится подготовительная работа к открытию филиала агентства в г. Москве. Колледж дал мне базовую подготовку и помог определить цель в жизни.

<https://kistis.susu.ru/>
8(351)773-42-06, 8(351)905-06-07

ФОТО
ГАЛЕРЕЯ
ИСТИС



