



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 Высшей школы экономики и управления

 <https://vk.com/hsemsusuru>

 +7 351 2679876
(дирекция)
+7 351 2723073
(центр развития карьеры)



ВЫСШАЯ ШКОЛА
ЭКОНОМИКИ
И УПРАВЛЕНИЯ



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 – развить 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

Высшая школа экономики и управления



Карпушкина Анжелика Викторовна – директор ВШЭУ, доктор экономических наук, доцент

«ВШЭУ – это нетривиальные подходы и решения, свойственные меняющимся условиям в стране и мире, к формированию знаний и компетенций в сфере экономики и управления, развитие универсальной экономической эрудиции за счет дополнительных знаний помимо выбранного направления обучения.

Это подготовка специалистов, способных предлагать новые идеи, аналитику альтернативных стратегий, обладающих навыками использования программных продуктов и современных профессиональных баз данных в условиях цифровой инновационной экономики»

ВШЭУ отличает системный подход к образованию, обеспечивающий последовательное формирование профессиональных экономистов и менеджеров, эффективных бизнес-лидеров: бакалавриат – магистратура – аспирантура – бизнес-образование.

В высшей школе экономики и управления открыта подготовка бакалавров и магистров на английском языке, обучение иностранных аспирантов; экономические дисциплины ведут преподаватели высшей школы экономики и управления и преподаватели из зарубежных стран, расширяется география участия ученых ВШЭУ в международных стажировках и конференциях.

Партнерство высшей школы экономики и управления с ведущими российскими и зарубежными компаниями позволяет студентам в процессе обучения подключиться к решению практических бизнес-задач, получить престижную работу после окончания университета, добиться быстрого роста профессиональной карьеры.

Конкурентные преимущества

- Непрерывное обучение: бакалавриат – магистратура – аспирантура – бизнес-образование
 - Уникальные учебные лаборатории, позволяющие осуществить практико-ориентированный подход в обучении
 - Участие работодателей в учебном процессе
 - Группы элитной подготовки для талантливых абитуриентов с высокими баллами ЕГЭ
 - Реализация англоязычных образовательных программ
 - Лекции ведущих отечественных и зарубежных профессоров и ученых
 - Разносторонняя внеучебная деятельность студентов.

В составе ВШЭУ семь кафедр

- Цифровая экономика и информационные технологии
 - Менеджмент
 - Таможенное дело
 - Экономика и финансы
 - Экономика промышленности и управление проектами
 - Экономическая теория, региональная экономика, государственное и муниципальное управление
 - Экономическая безопасность

Профессорско-преподавательский состав



Направления подготовки

БАКАЛАВРИАТ

- 38.03.01 Экономика
- 38.03.02 Менеджмент
- 38.03.03 Управление персоналом
- 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
- 38.03.05 Бизнес-информатика
- 09.03.02 Информационные системы и технологии
- 09.03.03 Прикладная информатика

СПЕЦИАЛИТЕТ

- 38.05.01 Экономическая безопасность
- 38.05.02 Таможенное дело

МАГИСТРАТУРА

- 38.04.01 Экономика
- 38.04.02 Менеджмент
- 38.04.03 Управление персоналом
- 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

- 38.04.05 Бизнес-информатика
- 38.04.08 Финансы и кредит
- 09.04.03 Прикладная информатика
- 09.04.02 Информационные системы и технологии

Выпускники института могут реализовать себя в следующих сферах деятельности:

- экономика предприятия, финансы, инвестиции и инвестиционный анализ, бухгалтерский и управленческий учет, банковское дело, экономика предприятий различных отраслей
 - экономическая безопасность
 - бизнес-администрирование, маркетинг и логистика, финансовый менеджмент, управление проектами или управление рисками
 - государственное и муниципальное управление,
 - таможенное дело, внешнеэкономическая деятельность
 - информационные технологии и информационные системы.

Лаборатории, научно-образовательные центры школы

- Лабораторный комплекс «Деловые игры и активные методы обучения им. Б.Н. Христенко», в составе которого: лаборатория «Финансовые технологии в бизнесе», лаборатория «Учебный банк»
 - Учебная лаборатория «Таможенное дело»
 - Учебная лаборатория «Экономическая безопасность»
 - Учебная лаборатория «Государственное и муниципальное управление и экономика»
 - Учебная лаборатория «Бухгалтерский учет и анализ»
 - Учебная лаборатория «Макроэкономические исследования национальной и мировой экономики»

Школа бизнеса: МВА-центр, НО Центр технологий развития бизнеса

Программы проектной подготовки

На программах бакалавриата и магистратуры реализуется проектное обучение совместно с ведущими предприятиями региона. Студенты имеют возможность прохождения стажировок на предприятиях. Разрабатываемые в процессе обучения проекты являются базой для курсовых работ и основой для выпускной квалификационной работы студентов.

В институте:



Обучение на английском языке:

- 1 направление бакалавриата,
- 3 программы магистратуры



Козицин Алексей Львович, управляющий директор блока информационных технологий Центрального офиса Сбербанка России

После окончания Университета по IT-специальности, я был принят на работу в Челябинское отделение Сбербанка РФ на должность начальника отдела информатики и автоматизации банковских работ. В 2008 г. Сбербанк формировал группу специалистов на обучение проектному управлению в ЮУрГУ. Считая, что знания в области проектного управления будут полезны в разработке и реализации проектов создания и развития информационных систем, вошел в состав этой группы и не ошибся. Новые знания позволили мне переосмыслить проблематику создания эффективных информационных систем. Благодаря полученным знаниям мне удалось добиться успеха в ряде управленческих конкурсов и в результате я получил предложение на переход в Центральный офис Сбербанка России в Москве. Посоветовавшись с моими преподавателями, принял это предложение и с 2013 года работаю управляющим директором блока информационных технологий, который, по сути, пришлось создавать с чистого листа. Активно культивируемый в банке проектный подход и здесь оказался полезен. Наша работа очень интенсивная и напряженная, но и результаты ее во всех смыслах достойные. Так в профессиональном плане, реализованный нами проект создания информационной системы Сбербанка России, в 2015 году был признан лучшим проектом года Международной ассоциацией проектного управления IPMA, объединяющей профессионалов более, чем из семидесяти стран мира.

Направление «Экономика»

БАКАЛАВРИАТ

Высшая школа экономики и управления готовит высококвалифицированных экономистов для предприятий и организаций любого масштаба и отраслевой принадлежности.

Конкурентоспособность выпускников в условиях высокой скорости цифровизации экономических и финансовых процессов и технологий обеспечивается фундаментальной базовой подготовкой, универсальностью получаемых знаний, навыками работы в современных программных продуктах в сочетании с освоением компетенций soft skills

Профили направления 38.03.01 «Экономика»

Прикладная экономика и финансы

Уникальные дисциплины

- Организация бизнес-процессов
- Бухгалтерская и налоговая отчетность
- Банковский менеджмент и маркетинг
- Современные финансовые технологии

Экономика бизнеса (группы подготовки совместно с индустриальными партнерами)

Уникальные дисциплины

- Технология организации start-up
- Антикризисное управление бизнесом
- Финансовые риски и венчурное финансирование
- Страхование бизнеса
- Стратегии устойчивого развития бизнеса

Международная экономика и торговля (на английском языке)

Уникальные дисциплины

- Цифровая экономика
- Инфраструктура рынка товаров и услуг
- Международные экономические отношения
- Организация и техника внешнеторговых операций
- Управление результативностью бизнеса

Сферы деятельности

Выпускники работают специалистами и руководителями в экономических и финансовых службах предприятий, в финансово-кредитных учреждениях, в страховых компаниях, в консалтинге, в органах государственного и муниципального управления.

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), обществознание (ЕГЭ) или история (ЕГЭ), или информатика (ЕГЭ)

Индустриальные партнеры

- АКГ «Авуар»
- ПАО «ЧМК»
- Торгово-промышленная палата Челябинской области
- ПАО «РЖД»
- ПАО «ЧТПЗ»
- ЦБ РФ
- ПАО «Сбербанк»
- ПАО Банк «ВТБ-24»
- ПАО «Россельхозбанк»
- ПАО «Уралпромбанк»
- ПАО «Челиндбанк»
- ПАО «Челябинвестбанк»
- ПАО «Альфа-Банк»
- СРО «Союз строителей Урала и Сибири»
- Строительная компания «Легион»
- ОАО строительная компания «Челябинскгражданстрой»
- ООО Строительная компания «МАГИСТР»

Проектное обучение

На программах бакалавриата и магистратуры реализуется проектное обучение совместно с ведущими предприятиями региона. Студенты имеют возможность прохождения стажировок в компаниях мирового уровня: PwC, E&Y, KPMG и др.

Дополнительные сертификаты

В процессе обучения студенты имеют возможность получить дополнительные квалификационные сертификаты школы ВТБ, волонтера по финансовой грамотности, бережливого производства.

Специальные лаборатории и оборудование

Лабораторный комплекс «Деловые игры и активные методы обучения им. Б.Н.Христенко», в составе которого лаборатории «Учебный банк» и «Финансовые технологии в бизнесе».

«Учебный банк» представляет собой имитационную модель финансово-кредитного учреждения. Студенты изучают деятельность специалистов ключевых отделов банка, процессы и операции, максимально приближенные к реальной практике. Студенты учатся работать в специализированном программном продукте «АВС Програмбанк». Программа обеспечивает автоматизацию всех банковских операций, работу с базами данных физических и юридических лиц, расчетными счетами, кредитами и депозитами. Лаборатория оснащена специальным банковским

оборудованием, таким как счетчики банкнот, приборы для определения подлинности денежных знаков, банковские принтеры, дозиметры и многое другое.

Лаборатория «Финансовые технологии в бизнесе» является информационно-технологической платформой подготовки современных аналитиков в области экономики и финансов; оснащена современными справочно-информационными системами для решения задач бизнеса работы на фондовом рынке, оценки стоимости бизнеса, разработки инвестиционных меморандумов компаний. В лаборатории используются: справочная система СПАРК – база статистических данных и аналитической отчетности предприятий РФ; программа Cbonds – база данных эмитентов облигационных данных, котировок и сделок на рынке облигаций. В лаборатории, в соответствии с лучшими зарубежными образовательными практиками, установлена система кликеров для диалогового контроля и повышения эффективности дискуссий.

Лаборатория бухгалтерского учета и анализа «Бухгалтер 4.0.» – зона обучения будущих бухгалтеров работе с современными профессиональными программами, в том числе работе с облачными сервисами в области бухгалтерского учета, анализа и аудита.

Обучение работе с последними версиями программ 1С (1С: Бухгалтерия, 1С: Управление торговлей, 1С: Зарплата и управление персоналом, 1С: Управление нашей фирмой) позволяет студентам уже в процессе обучения получить навыки работы и профессиональный сертификат.

Компьютерные классы высшей школы экономики и управления оснащены профессиональными программами по инвестиционному менеджменту (Альт-Инвест и Project Expert), проектному управлению (Microsoft Project и Spider Project), сметному делу (Гранд Смета) и другими.



Шаблаков Александр, экономист отдела контроля кредитных рисков ПАО «Челиндбанк»

«Обучение на бакалавриате оставило после себя огромное количество положительных эмоций: различные конференции, конкурсы, олимпиады всевозможных масштабов и, конечно же, превосходные преподаватели. Это действительно профессионалы своего дела, которые способны привить интерес к изучаемым дисциплинам и заложить качественную основу экономического образования».

Абишева Виолетта Вадимовна выпускник бакалавриата



Мое решение о поступлении в ЮУрГУ и переезде в Россию из Казахстана было принято достаточно обдуманно. Учёба в университете подарила мне новый опыт и знания, которые я планирую применить в будущем. На протяжении всего обучения, я периодически участвовала в олимпиадах по экономике. Это принесло мне победу в Международной студенческой олимпиаде «Экономика и менеджмент», МСО-2019 в Санкт-Петербурге. Безусловно, в ЮУрГУ я встретила большое количество интересных людей, обрела друзей и получила исключительно положительные эмоции от студенческой жизни. Помимо учебной деятельности, я активно принимала участие в спортивной жизни вуза. Я играла в студенческой сборной по волейболу и защищала честь университета на соревнованиях различных уровней - городские соревнования по волейболу, Международные студенческие соревнования «Moscow Games - 2017», г. Москва. Годы учебы в Южно-Уральском государственном университете я буду вспоминать с улыбкой и теплотой в сердце. А дальше только вперед, к покорению новых высот и навстречу новому опыту.

Направление «Экономика»

МАГИСТРАТУРА

Высшая школа экономики и управления предлагает большой выбор магистерских программ по направлению «Экономика». В зависимости от выбранного профиля профессиональной деятельности, выпускники бакалавриата и специалитета экономической направленности могут повысить уровень своей квалификации и компетенций в области экономики фирмы и рынков, банков и банковской деятельности, бухгалтерского учета и налогообложения, управления в строительстве и бизнес-консалтинга. Освоение магистерских программ направления «Экономика» для выпускников технических специальностей является базовой платформой для карьерного роста в крупных производственных предприятиях и в создании и развитии собственного бизнеса.

Программы магистратуры 38.04.01 «Экономика»

Программа «Экономика фирмы и рынков» (очная форма обучения - 2 года)

Профессиональные дисциплины

- Стратегический анализ развития бизнеса и конкурентоспособность
- Бизнес-модели и показатели деятельности компании

- Глобальные финансы

Сферы деятельности

Выпускники программы могут работать специалистами и руководителями в экономических и финансовых службах предприятий и организаций различных организационно-правовых форм и отраслевой принадлежности.

Программа «Международный бизнес», реализуется на английском языке (очная форма обучения - 2 года)

Профессиональные дисциплины

- Организация бизнеса на зарубежных рынках
- Международный бизнес в цифровой среде
- Оценка и предотвращение рисков во внешнеэкономической деятельности

Сферы деятельности

Выпускники программы – руководители предприятий, специалисты отделов, осуществляющих внешнеэкономическую деятельность, специалисты отделов закупок и сбыта торговых и промышленных коммерческих предприятий, работающих как на отечественном, так и на зарубежных рынках, эксперты консалтинговых предприятий.

Программа «Банки и банковская деятельность» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины:

- Международные и национальные системы платежей и расчетов
- Цифровые банковские продукты и услуги
- Кризис-менеджмент в кредитных организациях

Сферы деятельности

Программа направлена на подготовку специалистов для финансово-кредитной сферы. Выпускники делают успешную карьеру в крупных и региональных банках, в страховых компаниях, паевых инвестиционных фондах, брокерских компаниях и в других финансовых организациях.

Программа «Прикладная экономика и бизнес-консалтинг» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Стратегический анализ развития бизнеса
- Организация предпринимательской деятельности и проектирование бизнеса в индустрии 4.0
- Инвестиционный консалтинг

Сферы деятельности

Программа обеспечивает приобретение компетенций, необходимых для работы в области финансового, налогового, инвестиционного и организационного консалтинга, а также организации и ведения собственного бизнеса. Выпускники программы – руководители и специалисты экономических и финансовых служб предприятий и организаций различных организационно-правовых форм и отраслевой принадлежности, собственники бизнеса.

Программа «Экономическое обоснование инженерных решений в индустрии 4.0» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины:

- Оценка рыночной и финансовой привлекательности бизнес-идеи
- Оценка и анализ рисков инженерных решений
- Жизненный цикл start-up проектов и венчурное финансирование

Сферы деятельности

Выпускники программы – это руководители и специалисты производственных подразделений предприятий различных отраслей, руководители и специалисты научно-исследовательских проектов и владельцы собственного бизнеса.

Программа «Экономика и управление в строительстве» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины:

- Ценообразование и сметное дело в строительстве
- Программное обеспечение сопровождения строительства объекта
- Сертификация строительных объектов

Сферы деятельности:

В основе подготовки лежит знания в области информационного моделирования зданий (BIM), на основании которых строятся управленческие решения по планированию, организации и ходу выполнения СМР на объектах. Выпускники программы могут претендовать на включение в национальный реестр специалистов по организации строительства и успешно делают карьеру на предприятиях строительной отрасли.

Программа «Экономический анализ и контроллинг промышленного предприятия» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Стратегический и операционный анализ деятельности предприятия
- Анализ и контроллинг оборотного капитала
- Информационные технологии в контроллинге

Сферы деятельности

Выпускники программы – это экономисты-аналитики для предприятий крупного и среднего бизнеса в промышленности, торговле и финансовом секторе.

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Основа обучения – Бюджет/контракт



Гулнара Гайфулина, заместитель главного бухгалтера АО «Уралпромбанк»

Университет определил магистральное направление в моей жизни. Знание бухучета и налогового законодательства в жизни может пригодиться очень многим, а не только тем, кто работает бухгалтером. Они полезны и маркетологу, и финансовому директору, и руководителю. В магистратуре меня научили системно мыслить, постоянно идти вперед и развиваться как финансист.

Черкасов Сергей Анатольевич, директор по инвестициям администрации РОО Челябинский «БАНК ВТБ (ПАО)»



Я очень благодарен ЮУрГУ за полученное мной образование. Здесь я смог почерпнуть много полезной информации, разобраться в тех аспектах профессии, которые теперь помогают мне строить свою карьеру.



Халилова Гульназ, заместитель начальника отдела ценообразования и сметного нормирования ОГКУ «Челябоблинвестстрой» (подведомственная организация Министерства строительства и инфраструктуры Челябинской области).

После обучения в магистратуре, я с уверенностью могу сказать, что эти знания позволят выпускникам легко ориентироваться в строительных проектах, как в рамках России, так и в рамках стран СНГ.

Направление «Финансы и кредит»

МАГИСТРАТУРА

Сфера финансов и финансовых технологий одна из наиболее динамично меняющихся и развивающихся в условиях интенсивной цифровизации бизнес-процессов. Магистерские программы направления «Финансы и кредит» позволяют будущим выпускникам получить глубокие знания сущности и механизмов функционирования финансовых рынков, оценки и анализа различных вариантов финансирования и инвестирования, в том числе на рынке ценных бумаг, освоить компетенции управления финансами коммерческих и некоммерческих организаций и научиться работать на базе современного лабораторного комплекса «Финансовые технологии в бизнесе» в профессиональных программных продуктах по финансовому анализу, биржевому трейдингу и инвестиционному менеджменту.

Программы магистратуры

38.04.08 «Финансы и кредит»

Программа «Финансовые рынки и институты»

(очная форма обучения - 2 года, обучение на английском языке), основа обучения – контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Профессиональные дисциплины

- Мировые финансовые рынки и финансовые институты
- Фундаментальный и технический анализ финансовых рынков
- Банки и банковская деятельность на глобальном рынке
- Производные финансовые инструменты,
- Риск-менеджмент на глобальном рынке.

Программа «Финансовые механизмы бизнес-процессов» (заочная форма обучения - 2,5 года), основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование.



Профессиональные дисциплины

- Теория и практика финансовой устойчивости
- Финансовые и денежно-кредитные методы регулирования экономики
- Финансовое управление холдингом, корпоративное управление
- Стратегический финансовый менеджмент
- Планирование финансовых бизнес-процессов
- Инвестиционная корпоративная деятельность и оценка ее эффективности

Сферы деятельности

Финансовые, инвестиционные и планово-экономических службы коммерческих и некоммерческих организаций, финансово-кредитные учреждения, инвестиционные фонды, брокерские и страховые компании, органы ГМУ.

Выпускники программ магистратуры работают

- на предприятиях любых форм собственности и отраслевой принадлежности,
- в банках, страховых, финансовых компаниях,
- в Органах государственного и муниципального управления
- в консалтинговых фирмах, аудиторских компаниях
- открывают собственный бизнес

Индустриальные партнеры

- ПАО «Сбербанк»
- ПАО «ЧТПЗ»
- ПАО «Челябинвестбанк»
- ПАО «Альфа-Банк»
- ПАО Банк «ВТБ-24»
- Банк «Снежинский»
- ПАО «Челябэнергосбыт»
- Аудиторская компания KPMG
- АО «Инвестиционный холдинг Финам»
- Инвестиционная компания Фридом Финанс
- Брокерская компания «Открытие»



Специальные лаборатории и оборудование

Лабораторный комплекс «Деловые игры и активные методы обучения им. Б.Н.Христенко», в составе которого лаборатория «Финансовые технологии в бизнесе» - является информационно-технологической платформой подготовки современных аналитиков в области экономики и финансов; оснащена современными справочно-информационными системами для решения задач бизнеса работы на фондовом рынке, оценки стоимости бизнеса, разработки инвестиционных меморандумов компаний. В лаборатории используются: справочная система СПАРК – база статистических данных и аналитической отчетности предприятий РФ; программа Cbonds – база данных эмитентов облигационных данных, котировок и сделок на рынке облигаций. В лаборатории, в соответствии с лучшими зарубежными образовательными практиками, установлена система кликеров для диалогового контроля и повышения эффективности дискуссий.



Wang Jianyu (China)

I am very satisfied with our Master Degree program. I think teachers are very responsible to their students. In the master's degree program of financial market and

financial institutions, I learned practical professional knowledge and was consolidated in practice. The course arrangement has logic and system. In addition to professional related courses, there are other disciplines to help us better complete the master's study. Even online classes, teachers are very patient and responsible to teach us. The rich and colorful interaction between teachers and students in class makes the class active, which is an experience I have never had. Class assignment forms are very diverse, so we can consolidate the classroom learning content in an all-round way, and fully cultivate our scientific research ability and thesis writing skills.

Нестеров Константин



Поступив на магистерскую программу, я, прежде всего, рассчитываю выйти на рынок труда, как универсальный специалист, способный хорошо проявить себя и на предприятиях реального сектора, и в финансовых учреждениях в силу достаточно большого блока дисциплин, связанных с финансами и банковской деятельностью. На кафедре много преподавателей, имеющих практический опыт работы в организациях и способных доступным языком дать знания высокого уровня. После окончания бакалавриата у меня не было сомнений, куда поступать в магистратуру. Мне также очень нравится возможность попробовать себя в научных исследованиях, которые являются неотъемлемой частью учебной программы магистранта.

Направление «Менеджмент»

БАКАЛАВРИАТ

Многие компании мира стали успешными благодаря эффективной команде управления. Команда управления – это и есть менеджмент. Менеджер – это человек, умеющий найти способы управления организацией, делающий ее непохожей на другие, умеющий влиять на людей и устанавливать отношения между людьми, способный организовать работу команды. Это человек, умеющий принимать ответственные решения.

Менеджмент XXI века – это менеджмент, основанный на революционных изменениях в технологиях и производстве, новациях в организациях. Он охватывает широкий спектр знаний и способов действий, позволяющих организациям преуспевать в различных отраслях.

Грамотный менеджер должен знать принципы управления качеством, психологию деловых отношений и основы управления персоналом, экономику и маркетинг, теорию и практику конкуренции, принципы стратегического и антикризисного управления, организационного поведения и риск-менеджмента и др.

В процессе обучения студенты приобретают фундаментальные знания и прочные навыки по экономике промышленных предприятий, производственному и кадровому менеджменту, управлению финансами, маркетингу и рыночным исследованиям, бухгалтерскому учету и налоговому планированию.

Итогом обучения всех бакалавров-выпускников являются реальные проекты, разработанные для предприятий-заказчиков или проекты-стартапы.

Профили направления 38.03.02 «Менеджмент»

Управление рисками (профиль элитной подготовки)

Управление бизнесом и проектами

Уникальные дисциплины

- Бизнес-планирование
- Инвестиции и инвестиционный анализ
- Управление проектами
- Стратегический менеджмент
- Логистика и управление цепями поставок
- Управление персоналом и командой проекта
- Корпоративная и бизнес-аналитика
- Технологии продвижения бизнеса
- Электронная коммерция и продвижение бизнеса в Интернет
- Международный бизнес

В учебном процессе совместно с партнером ПАО Сбербанк разработаны дисциплины, которые читают

представители ПАО Сбербанк:

- Управление кредитными рисками
- Корпоративная аналитика
- Процессы и регламенты корпоративных рисков
- Корпоративные и комплаенс-риски

Сферы деятельности

Подготовка дает систему знаний в области управления развитием предприятий и организаций, разработки и реализации бизнес-проектов, в том числе маркетингового анализа, планирования и прогнозирования, организации и проведения маркетинговых исследований; логистического обеспечения деятельности производственно-коммерческих предприятий, обеспечения материально-технического снабжения предприятия, закупки и продаже товаров, управлении товарными запасами.

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), обществознание или история (ЕГЭ), или информатика (ЕГЭ)

Индустриальные партнеры

- Научно-производственное объединение «Электромашина»
 - ПАО Челябинской трубопрокатный завод
 - ПАО Сбербанк РФ
 - Министерство экономического развития Челябинской области
 - Сеть компаний PricewaterhouseCoopers (Екатеринбургский офис)
 - ОГАУ «Государственный фонд развития промышленности Челябинской области»
 - ГБУ «Челябинский областной бизнес-инкубатор»

Проектное обучение

В процессе обучения проектная деятельность ведется с индустриальными партнерами ВШЭУ. Примеры реализованных проектов: «Методика определения нормы труда для инженерно-технических работников предприятий оборонно-промышленного комплекса», «Программа развития ГК «Челяборгтехника» с позиций стратегического роста», «Разработка модели логистических процессов на ООО «Логистик-центр «Радонежский»».

Разрабатываемые в процессе обучения проекты являются базой для курсовых работ и формируют основу для выпускной квалификационной работы.

Специальные проекты

С 2020 года «Центр оценки и развития проектного управления» проводит подготовку к сертификации и сертификацию проект менеджеров.

С 2009 года проводится Чемпионат по проектному управлению среди обучающихся образовательных организаций на кубок Губернатора Челябинской области. Общее число участников более 1500 человек. Участие в Чемпионате студентов в качестве кураторов проектов обеспечивает им получение опыта руководства проектными командами.

С 2014 года проводится Ежегодный Международный Чемпионат среди студентов «Твой мир – твой проект». Организатор - Локальная группа Молодежной ассоциация управления проектами при СОВНЕТ, IPMA. Ежегодно более 300 участников из России, Белоруссии, Казахстана, Узбекистана

В сотрудничестве с Центром поддержки предпринимательства Челябинской области регулярно проводятся курсы дополнительного образования в области проектного управления

С 2003 года проводится ежегодный Международный студенческий фестиваль маркетинга «Зеленое яблоко». Фестиваль является открытым общественно-образовательным проектом, объединяющим творческую молодежь, область профессионального или любительского интереса которой являются менеджмент, маркетинг, маркетинговые коммуникации, дизайн, IT. Партнерами фестиваля являются представители реального сектора экономики региона и некоммерческих организаций

Дополнительные возможности

Студенты во время обучения принимают участие в производственной бизнес-игре, в ходе которой получают возможность:

- освоить основные принципы бережливого производства
- научиться видеть ценности и потери в деятельности компании
- попробовать на практике эффективность инструментов бережливого производства.



Пролубникова Евгения, руководитель Областного государственного Инновационного Бизнес-инкубатора

Высшая школа экономики и управления дала мне самое

важное, что может дать университет – направление. То направление, в котором хочется двигаться дальше, с которым хочется связать свою будущую жизнь. Будучи выпускницей школы, я слабо представляла себя через семь-десять лет, что уж говорить о каких-то конкретных планах. Но, выпускаясь из университета, я твердо знала, в какой сфере хочу строить свою карьеру. Учеба в университете подарила мне не только знания и навыки, но и научила постоянно совершенствоваться, работая на перспективу и будущий карьерный рост.

Исенко Леонид Алексеевич, региональный центр инжиниринга Челябинской области



После окончания обучения я остался в университете работать на родной кафедре ассистентом. Во время работы на кафедре проводил исследовательскую работу для Министерства экономического развития Челябинской области по вопросу кадрового обеспечения инновационной деятельности. После успешного проведения исследования меня пригласили работать в Министерство. Впоследствии меня назначили начальником отдела развития инновационной деятельности Минэкономразвития.

Совершенно уверен, что обучение и работа явились основой моего профессионального роста. В процессе работы продолжаю сотрудничать с родной кафедрой, зная высокое качество ее работы.

Направление «Менеджмент»

МАГИСТРАТУРА

Магистратура дает возможность развиваться и получать знания на новом (углубленном) уровне. Обучение в магистратуре – это возможность или повысить свой уровень знаний, полученных при обучении в бакалавриате этого профиля или, при определенных усилиях и самостоятельной подготовке, получить новые знания в области управления и экономики, сменив профиль обучения.

Программы магистратуры

38.04.02 «Менеджмент»

Программа «Стратегическое и корпоративное управление в условиях цифровой экономики» (очная форма обучения - 2 года, заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Технологии управления в условиях цифровизации
- Основы интернет-маркетинга и интернет-вещей
- Гибкие (Agile) методы управления в условиях цифровой трансформации
- Риск менеджмент в проектах стратегического развития
- Криптоэкономика

Сферы деятельности

Магистерская программа направлена на подготовку высококвалифицированных кадров, способных разрабатывать и эффективно реализовывать стратегии развития предприятий и организаций с использованием современных цифровых технологий, как на уровне исполнительного менеджмента, так и на уровне совета директоров. Выпускники программы работают специалистами и руководителями в органах ГМУ, банках, предприятиях различных организационно-правовых форм и отраслевой принадлежности.

Программа «Стратегический и инновационный маркетинг» (очная форма обучения - 2 года, обучение на английском языке; заочная форма обучения - 2,5 года, обучение на русском языке)

Профессиональные дисциплины

- Стратегии взаимоотношений с потребителями
- Бренд-менеджмент
- Маркетинг инноваций
- Маркетинг в цифровой среде
- Оценка эффективности и результативности маркетинговой деятельности

Сферы деятельности

Выпускники программы могут работать руководителями отдела маркетинга компании, отдела аналитики продаж и маркетинга, маркетологами-аналитиками, специалистами по управлению брен-

дом, директорами по развитию, маркетингу на производственных, коммерческих и консалтинговых предприятиях.

Программа «Проектное управление развитием предприятий и организаций» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Институты проектного финансирования
- Логистика и прокьюремент проекта
- Ресурсное обеспечение проекта
- Актуализация проекта и принятие многокритериальных управленческих решений
- Стратегический анализ рынка
- Моделирование финансовых потоков

Сферы деятельности

Программа позволяет подготовить специалистов продвинутого уровня в области современных методов управления развитием бизнеса. Отработка управленческих навыков ведется в рамках проведения семинаров по проектному управлению устойчивым развитием, прохождения различных видов практик и написания научно-исследовательской работы и выпускной магистерской работы на актуальную тему. Конкурентным преимуществом программы является ее акцент на управленческих технологиях развития бизнеса посредством разработки и реализации инвестиционных проектов.

Важной особенностью программы является ее теоретическое практическое единство, реализуемое через параллельное обучение и разработку инвестиционного проекта развития конкретного предприятия. В процессе обучения формируются проектные команды, взаимодействие в которых позволяет в полной мере получить навыки проектного управления.

Программа «Управление устойчивым развитием современной корпорации» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Управление устойчивым развитием современной корпорации
- Моделирование операционной деятельности корпорации
- Стратегии экономического развития корпорации
- Оценка экономической эффективности управления развитием современной корпорации
- Исследование, оценка и прогнозирование экономической устойчивости корпорации
- Риск-менеджмент в управлении устойчивым развитием

Сферы деятельности

Выпускники программы могут работать экспертами в области устойчивого развития, владеют реальным проектированием успешных бизнес-моделей развития современных корпораций в нестабильных условиях рынка. Программа нацелена на подготовку менеджеров прорыва, стратегических управляющих, антикризисных управляющих, директоров по развитию.

Программа «Логистика и управление цепями поставок» (заочная форма обучения - 2,5 года)

Профессиональные дисциплины

- Современные технологии логистики производства
- Экономико-математические методы управления и исследования операций в логистике
- Проектирование логистической инфраструктуры
- Управление и контроллинг логистическими бизнес-процессами
- Бизнес-аналитика в управлении цепями поставок
- Имитационное моделирование цепей поставок
- Управление рисками в цепях поставок

Сферы деятельности

Выпускники программы могут работать руководителями департамента логистики, отдела логистики компании, отдела продаж на производственных и коммерческих предприятиях, директорами по операционной логистике, логистическим операциям в цепях поставок, по контрактной логистике (логистическому аутсорсингу).

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Основа обучения – Бюджет/контракт



Пылаева Ирина, главный специалист отдела промышленной политики Комитета экономики Администрации г. Челябинска

Обучаясь на магистерской программе «Стратегическое и корпоративное управление», я не только закрепила полученные на бакалавриате навыки, но и приобрела новые.

Очень понравились такие предметы как: «Корпоративные финансы» и «Риск-менеджмент» за простоту и понятность донесения такого сложного материала как инвестиции и великолепно представленного раздаточного материала, «Семинар по стратегическому и корпоративному управлению» за широкий разбор материала, расширения кругозора в приятном процессе дискуссий с преподавателем. «Стратегический маркетинг» был принят мной с новой стороны, так как преподаватель была открыта к общению и шла навстречу, отвечая на вопросы по предмету. И, конечно же, «Стратегический менеджмент», который преподавал И.А.Баев.

Joel Kwame Owusu Ansere (Джозел Кваме Овусу Ансере)



I studied for an MSc in Management with a degree in Strategic and Innovative Marketing at the Faculty of Management.

Why did I choose South Ural State University? I decided to choose SUSU because I liked the university's academic standing in Russia as one of the best research universities and also it was in a region full of adventure where you can find the Ural Mountains, Muradymovskoe, lake Turgoyak, Yangantau (mountain of flames) and other interesting place.

I like studying at SUSU because at my faculty I met many good and helpful people who are always ready to help you as an international student. After graduation, I hope to get a PhD in Marketing in order to expand my knowledge of the field and pursue a successful career.

Направление «Государственное и муниципальное управление»

Направление подготовки «Государственное и муниципальное управление» – уже более 20 лет осуществляет выпуск элитных специалистов, обладающих профессиональными управленческими компетенциями, фундаментальными знаниями в сфере управления государственным сектором.

Уникальность образовательной программы состоит в комплексном характере обучения, при котором студент получает знания по трем блокам дисциплин: экономическим, юридическим и управленческим, что позволяет не только получить качественное базовое образование, но и существенно расширить горизонты профессиональных возможностей. наших выпускников отличает высокая степень адаптивности к потребностям работодателей и востребованность на рынке труда, что является результатом практикоориентированной системы обучения, в основе которой лежат устойчивые связи с потенциальными работодателями и местами практики; реализация проектов, нацеленных на поддержку талантливой молодежи и профессиональную ориентацию студентов.

БАКАЛАВРИАТ

38.03.04 «Государственное и муниципальное управление», основа обучения – контракт

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), обществознание или история (ЕГЭ), или информатика (ЕГЭ)

Уникальные дисциплины

- Система государственного управления
- Муниципальное управление
- Управление государственными программами
- Административное право
- Региональное управление и территориальное планирование
- Маркетинг территорий
- Связи с общественностью в органах власти
- Социальная защита и регулирование занятости
- Финансы бюджетных учреждений
- Управление государственным и муниципальным заказом
- Федеративные отношения и региональная политика государства
- Репутационные технологии в государственном и муниципальном управлении

Сферы деятельности

Программа направлена на подготовку специалистов в области управления на федеральном, региональном и муниципальном уровнях власти. Выпускники обладают необходимым уровнем квалификации для работы в органах государственной и местной власти в соответствии с требованиями и тенденциями развития социально-экономической и политической среды.

Сфера практической деятельности

- специалисты и руководители департаментов и отделов исполнительных органов власти разных уровней
- специалисты и руководители бюджетных учреждениях отраслей государственного сектора
- специалисты общественно-политических и некоммерческих организации

Индустриальные партнеры

Студенты проходят практику в органах государственного управления и местного самоуправления для формирования и развития профессиональных навыков.

Ключевыми работодателями являются

- Правительство Челябинской области
- Министерство экономического развития
- Министерство строительства и инфраструктуры
- Министерство финансов
- Администрации муниципальных образований Челябинской области
- Главное управление центрального банка РФ по Челябинской области
- Управление Роскомнадзора по Челябинской области

Специальные проекты

Кафедра является экспертной площадкой разработки стратегий развития Челябинской области, г. Челябинска и муниципальных образований: моногородов, закрытых территориальных образований Челябинской области.

Студенты вовлечены в реализацию большого числа специальных проектов, научно-исследовательскую работу, олимпиадное движение. Проводится конкурс молодежных социальных проектов «Живой город» – это флагманский проект, цель которого состоит в поддержке и развитии молодежных инициатив в сфере социального предпринимательства, формирования комфортной городской среды, инновационных решений задач города.

Ежегодно в целях реализации творческого и научного потенциала студентов, развития профессиональных навыков, обучающихся по направлению «Государственное и муниципальное управление» проводится студенческий конкурс «Профессиональный Олимп». Круг вопросов государственного управления включает проблемы внедрения цифровых технологий в практику государственного управления, разработки сервисов открытого правительства, государственной поддержки инновационного развития экономики.

Кафедра выступает организатором проведения вузовской студенческой олимпиады «Прометей» по дисциплинам «Экономическая теория» и «История экономических учений», в результате которой выявля-

ются одаренные студенты для дальнейшей подготовки к участию во всероссийских и международных олимпиадах.

Специальные лаборатории и оборудование

Конкурентным преимуществом кафедры является учебная лаборатория «Государственное и муниципальное управление и экономика», материально-техническая база которой позволяет оптимизировать обучение по дисциплинам профессионального цикла, таким как «Информационно-аналитические технологии государственного и муниципального управления», «Государственные и муниципальные финансы», «Кадровая политика и кадровый аудит организации». Большое количество рабочих мест, полностью обеспеченных компьютерным оборудованием, позволяет нашим студентам в ходе учебных занятий использовать специальное программное обеспечение, официальные порталы органов государственной власти и муниципальных образований, аналитические платформы.

МАГИСТРАТУРА

38.04.04 «Государственное и муниципальное управление».

Программа «Система государственного и муниципального управления» (заочная форма обучения - 2,5 года, основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование/собеседование

Профессиональные дисциплины

- Теория и механизмы современного государственного управления
- Программно-целевое управление в государственном секторе
- Бюджетный федерализм и межбюджетные отношения
- Федеральная и региональная конкурентная политика
- Управление стратегическим развитием регионов
- Финансовый менеджмент в некоммерческих организациях
- Мониторинг и оценка регуляторной практики государства
- Методы, технологии и практики проектного управления
- Правовое обеспечение государственного и муниципального управления

Сферы деятельности

Магистерская программа направлена на подготовку высококвалифицированных кадров, работающих руководителями структурных подразделений законодательных и исполнительных органов власти, руководителями бюджетных учреждений государственного сектора, специалистами общественно-политических и некоммерческих организаций.



Антон Евгеньевич Прыгунов, первый заместитель министра финансов Челябинской области

«Когда я пришел подавать документы в вуз, мне очень рекомендовали поступать на

специальность «Государственное и муниципальное управление». Большой интерес к учебе, конечно, прививали преподаватели. О них я вспоминаю до сих пор.

На мой взгляд, та карьера, что сложилась у меня в Минфине, – это результат обучения в вузе, плоды выстроенной там системы работы со студентами и их профессиональной подготовки. И сейчас, спустя столько лет, думаю: если бы я вновь выбирал вуз и специализацию, то решения своего не изменил. Это точно мой путь!»

Алия Сафина, начальник службы развития цифровых инноваций Министерства информационных технологий, связи и цифрового развития Челябинской области



«Направление "Государственное и муниципальное управление" я выбрала не случайно. Еще со школьных времен меня привлекали такие дисциплины, как экономика и право. Обучением на кафедре я очень довольна, оно превзошло все мои ожидания. Лекционные и практические занятия проходили интересно, а самое главное: знания, полученные в процессе обучения, пригодились мне в работе. Все мои достижения и победы были бы невозможно без высокой квалификации и компетенции преподавателей кафедры. Выражаю искреннюю им благодарность!»

Направление «Бизнес-информатика»

Сегодня, как никогда раньше, востребованы высококлассные специалисты, чьи знания объединяют сферы IT-технологий и экономики. Цифровизация всех процессов в экономике интенсивно развивается, поэтому данные специалисты востребованы.

В рамках направления идет гармоничное сочетание компетенций в области программирования (программирование Python, Web, 1С, базы данных) и администрирования бизнеса (инвестиционный анализ, бухгалтерский учет и налогообложение, предпринимательство, менеджмент).

БАКАЛАВРИАТ

38.03.05 «Бизнес-информатика», профиль – «Бизнес-информатика», основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), обществознание или информатика (ЕГЭ)

Профиль дает современному специалисту получение знаний и практических навыков для осуществления эффективной деятельности в рамках бизнес-анализа: крупных, средних и малых организаций, а также организации собственного дела.

Уникальные дисциплины

Блок «Программирование и ИТ»

- Разработка конфигураций в 1С: Предприятии
- WEB-аналитика
- Технологии разработки Web-систем
- Облачные вычисления для бизнеса
- CRM-системы
- Технологии и методы разработки приложений
- Блок «Экономика и управление»
- Организация предпринимательской деятельности

Информационные системы бухгалтерского учета

Анализ рынков ИКТ и организация продаж

- Стартап в цифровой среде
- Стратегическое развитие высокотехнологического бизнеса



Сферы деятельности

Подготовка основана на профессиональных стандартах:

- Бизнес-аналитик
- Руководитель проектов в области информационных технологий
- Специалист по работе с инвестиционными проектами

Выпускник способен проводить анализ бизнес-процессов предприятия, формировать технические задания и анализировать требования к реализации проектов по цифровизации, проектировать архитектуру предприятия, производить технико-экономическое обоснование ИТ-проектов, оценивать эффективность инвестиций в ИТ.

Партнеры

- ГБУ Челябинской области «Инновационный бизнес-инкубатор»
- IT-агентство «Digital agency Xpage»
- Компания «Napoleon IT»
- ООО «Автоматизация бизнеса»
- ООО Компания «СКАНД»

МАГИСТРАТУРА

38.04.05 «Бизнес-информатика», профиль – «Бизнес-аналитика в экономике и управлении», (очная форма обучения - 2 года, обучение на английском и русском языке, заочная форма обучения - 2,5 года, обучение на русском языке), основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Анализ больших данных является необходимым условием для принятия решений в современном бизнесе. Данные поступают из открытых источников (социальные сети, on-line магазины, информационные платформы). Задачи бизнес-аналитика связаны с поиском, извлечением, подготовкой и структурированием массивов данных; агрегированием и анализом полученных данных; построением экономических



моделей; тестированием моделей; проверкой достоверности работы модели и ее корректировкой; внедрением решений в деятельность организации.

Уникальные дисциплины

Блок «Информатика»

- Современные технологии прикладного программирования и обработки данных
- Информационная безопасность
- Гибкие технологии управления IT-проектами
- Информационные технологии управления электронным бизнесом
- Блок «Аналитика»
- Бизнес-аналитика
- Прикладные инструменты бизнес-анализа
- Оптимальные управленческие решения
- Блок «Экономика и управление»
- Цифровая трансформация бизнеса
- Оценка эффективности IT-проектов
- Управление инвестициями в IT проектах
- Стратегический анализ IT-рынка

Партнеры

- ГБУ Челябинской области «Инновационный бизнес-инкубатор»
- IT-агентство «Digital agency Xpage»
- Компания «Napoleon IT»
- ООО «Автоматизация бизнеса»
- ООО Компания «СКАНД»

Сферы практической деятельности выпускников

Подготовка основана на профессиональных стандартах: Бизнес-аналитик, Руководитель проектов в области информационных технологий

Выпускники работают руководителями отделов по развитию предприятия, руководителями в области цифровой трансформации, бизнес-аналитики; осуществляют самостоятельные научные исследования по направлениям экономики и IT-сферы. Выпускники имеют возможность трудоустройства в государственном и частном секторах экономики



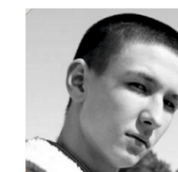
Стрункин Александр, Director, Product Management, Incubator, Indeed, Inc

Проработав несколько лет в индустрии инфо-коммуникационных технологий Соединенных штатов, получив дополнительное образование в университете США понимаю, что базовые знания, позволившие быть успешным, были заложены только здесь, в ЮУрГУ.

Скопинов Игорь, заместитель генерального директора по экономике и развитию ОАО Агрегат



Обучение здесь - это начало пути, где каждый сможет получить «железобетонную» смесь технических и гуманитарных знаний и навыков, и уже на основе этого фундамента, строить свою карьеру на российских предприятиях или создавать свой бизнес.



Сысалов Михаил, Freelance, (Москва, Спб, Челябинск)

Выходя за дверь вуза жизнь нас делит на механиков и болтики. Получая зарплату, ты продаешь свое время, силы и молодость. Изношенные детали идут под замену. Знание, опыт и умения с каждым годом ставятся всё лучше и точнее. Инвестируй сейчас свое время в правильное русло и тогда не окажешься на обочине жизни. В бизнес-информатике для этого есть всё.

Направление «Прикладная информатика»

БАКАЛАВРИАТ

09.03.03 «Прикладная информатика»

Профиль «Прикладная информатика в экономике», основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), информатика или физика (ЕГЭ)

Уникальные дисциплины

- Объектно-ориентированное программирование
- Интернет-программирование
- Программная инженерия
- Базы данных, разработка клиент-серверных приложений.
- Вычислительные системы, сети и телекоммуникации
- Корпоративные информационные системы
- Информационная безопасность

Компетенции выпускника:

- программировать приложения и создавать программные прототипы решения прикладных задач, осуществлять тестирование компонентов по заданным сценариям, используя современные среды и языки программирования;
- проводить предпроектное обследование прикладной области в соответствии с профилем подготовки, осуществляя сбор детальной информации для формализации требований пользователей заказчика, выполнять построение моделей различного уровня и назначения.
- принимать участие в разработке, адаптации, внедрении и настройке информационных систем;
- разрабатывать и выполнять сопровождение баз данных.

Сферы практической деятельности выпускников направления

- Специалисты компаний-разработчиков программного обеспечения
- Руководители и специалисты ИТ — отделов предприятий и организаций
- Специалисты по внедрению и сопровождению программного обеспечения
- Системные аналитики

МАГИСТРАТУРА

09.04.03 «Прикладная информатика»

Программа «Системы корпоративного управления» (очная форма обучения - 2 года), основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Программа направлена на подготовку ИТ-специалистов в области проектирования, разработки, внедрения, эффективного и безопасного администрирования корпоративных информационных систем различного уровня, способных применять современные методы интеллектуального анализа данных для подготовки научно-обоснованных управленческих решений для работы в современных условиях на стыке разных областей знаний.

Профессиональные дисциплины

- Современные технологии разработки программного обеспечения
- Объектно-ориентированное моделирование бизнес-процессов
- Информационные хранилища
- Современные технологии анализа информации
- Математические и инструментальные методы поддержки принятия решений
- Администрирование КИС
- Управление ИТ-проектами

Индустриальные партнеры

Многоплановая структура подготовки выпускников даёт возможность найти применение своим возможностям в различных направлениях: программирование, разработка и сопровождение информационных систем, аналитическая деятельность, экономика, бизнес.

- Группа компаний ЛАНИТ
- Компания «1С:Первый БИТ»
- ОАО Челябинский трубопрокатный завод
- СКБ «КОНТУР»
- Группа «Мечел»
- ООО «Прикладные технологии»
- АО «ПГ МЕТРАН»
- ПАО «ЧЕЛЯБЭНЕРГОСБЫТ»
- ПАО «ИНВЕСТБАНК»

Факультативы

- Профессиональный уровень MS Office
- Архитектура платформы 1С:Предприятие 8, 1С:Управление торговлей 8, 1С:Зарплата и управление персоналом 8
- 1С:Бухгалтерия 8.3
- Информационные системы в управлении проектами
- Организационно-правовое обеспечение комплексной защиты информации на предприятии
- Технологии компьютерного зрения в корпоративных системах

Семинары работодателей:

- Современные тенденции в разработке корпоративного программного обеспечения для бизнеса и госучреждений (ГК ЛАНИТ)
- Актуальные вопросы автоматизации структур бизнеса и государства (ООО «Инфиннити»)

Специальные проекты

- Разработка высокоточной фотограмметрической системы
- Разработка системы безопасности внутреннего и внешнего периметров ИТ-среды предприятия
- Создание отказоустойчивого кластера виртуальных сред хранения данных информационных сервисов
- Разработка бесконтактной высокоточной фотограмметрической системы определения геометрических параметров крупногабаритных пространственных конструкций



Зуев Евгений Николаевич, web-разработчик

Моё настоящее знакомство с миром WEB-программирования началось на кафедре информатики. Благодаря преподавателям кафедры смог понять, как это всё работает, и в дальнейшем успешно применил это на практике.

На последнем курсе обучения принимал участие в разработке WEB-проектов различной степени сложности, в процессе работы получил должность ведущего WEB-разработчика. В 2013 году управлял командой разработчиков проекта для биотех-фарм индустрии под названием CloudBank, который реализуется в 6 странах мира, и мы добились признания в инновационном центре «Сколково».

Учёба проходила весело, и каждый день мы изучали что-то новое и интересное. Полученные знания дали толчок к самореализации и помогли выбрать направление, которое мне по душе.

Тищенко Любовь, маркетинговая компания «Марко», Тищенко Алексей, генеральный директор ГК «Поток»

Выпускнику направления нелегко с выбором места работы... Потому что вариантов очень много! По завершению обучения я устроилась на работу аналитиком по прогнозированию на завод Coca-Cola, а муж Алексей, которым мы учились в одной группе – менеджером проекта по внедрению GPS-навигации на автотранспорт города. Я считаю, это благодаря нашему уникальному образованию и, конечно же, потому что мы хорошо учились. Имея диплом программиста, мы рискнули пойти по нестандартному пути. И сейчас, спустя шесть лет после окончания ВУЗа у нас обоих свой бизнес. А освоенные на кафедре: системный подход и информационные технологии сделали эти бизнесы успешными!

Направление «Управление персоналом»

Глобализация и интернационализация рынка, переход к цифровой экономике существенным образом меняет рынок труда и оказывает огромное влияние на профессиональную подготовку специалистов в области управления персоналом.

Современный HR-менеджер – это стратегический управленец, который создает уникальные возможности для мотивации и развития сотрудников, стимулирует обмен знаниями, занимается построением корпоративной культуры и совершенствованием методов управления.

Подготовка по направлению «Управление персоналом» обеспечивает многофункциональность специалиста по работе с людьми, что является гарантией высокой востребованности выпускников в кадровой, управленческой и экономической сферах деятельности. HR-менеджер (human resource manager) – профессия нового тысячелетия.

«Заберите моих людей и оставьте мне заводы, и через 10 лет двory моих предприятий порастут деревьями, но заберите у меня заводы и оставьте мне моих людей, и через 3 года мы будем иметь самое передовое производство!»

Г. Форд

Профиль направления 38.03.03 «Управление персоналом»

Управление персоналом организации
Уникальные дисциплины

- Управление человеческими ресурсами
- Стратегическое управление персоналом



- Инновации в управлении персоналом
- Управление организационными изменениями
- Мотивация и стимулирование трудовой деятельности

- Технологии подбора, отбора и найма персонала
- Технологии развития персонала
- Оценка и аттестация персонала
- Бизнес-процессы в кадровой службе
- Кадровая политика и управление персоналом
- Аудит и контроллинг персонала
- Управление коммуникациями в организации

Сферы деятельности

Кадровые агентства компаний различных отраслей, HR-отделы концернов, холдингов, корпораций.

МАГИСТРАТУРА

Программы магистратуры 38.04.03 «Управление персоналом»

Программа «Управление человеческими ресурсами» (очная форма обучения - 2 года, обучение на английском и на русском языке, заочная форма обучения - 2,5 года, обучение на русском языке), основы обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Профессиональные дисциплины

- Стратегии управления персоналом в международных компаниях
- Персональный менеджмент и построение карьеры
- Современные технологии рекрутинга
- Расходы на персонал: управление, планирование и оптимизация
- Карьерное консультирование и коучинг
- Управление кадровой безопасностью
- Управление организационной культурой



- Оценка эффективности труда и управления персоналом
- Аудит и контроллинг системы управления персоналом
- Информационные системы и технологии в управлении персоналом

Сферы деятельности

Кадровые агентства компаний различных отраслей, HR-отделы концернов, холдингов, корпораций. Выпускники успешно работают директорами по персоналу, HR-менеджерами, тренинг-менеджерами, рекрутерами, консультантами.

Индустриальные партнеры

- ГК «Мечел»
- Макфа
- Челябинский цинковый завод
- Челябинский кузнечно-прессовый завод
- Челябинский трубопрокатный завод
- Агрофирма «Ариант»

Проектное обучение

В рамках обучения реализуется проектная работа с ведущими предприятиями региона. На этой основе студентами выполняются кейсовые задания, курсовые работы и выпускные квалификационные работы. Итогом проектного обучения являются разработанные под цели предприятия методики стимулирования и мотивации персонала, программы адаптации и оценки персонала, программы развития талантов и управления карьерой.

Специальные проекты

Студенты бакалавриата и магистратуры являются участниками Ежегодной научно-практической конференции «Современные технологии управления персоналом: от проблем к решению».



Юлия Лебедева, выпускник магистратуры 2015 года. Начальник корпоративного учебного центра ПАО «ЧКПЗ»

Магистратура - это осознанный шаг к повышению качества выполняемой вами работы. Уже при получении первого профессионального опыта работы мне стало понятно, что для дальнейшего профессионального развития только имеющегося образования может быть недостаточно. Магистерская программа «Управление персоналом» оказалась очень насыщенной и разнообразной, одновременно включив в себя как серьезные теоретические дисциплины, так и прикладные, помогающие сформировать навыки работы бухгалтера. Кроме обязательной учебной программы нам предлагалось участвовать в различных профессиональных конкурсах и конференциях, что помогло нам развить умение лаконично формулировать свои мысли и уверенно выступать перед большой аудиторией. Знания, навыки и умения, полученные за период обучения, стали настоящим трамплином для карьеры и личного саморазвития.

Юлия Ефремовцева, выпускник магистратуры 2018 года. Сооснователь консалтинговой компании Hpro



Актуальные знания и опыт - четыре слова, которыми в полной мере можно описать магистерскую программу «Управление человеческими ресурсами». Для меня это была профильная магистратура после окончания бакалавриата «Управление персоналом». Завершая программу, я получила апгрейд знаний и укрепила свою уверенность в том, что выбрала профессию в соответствии с личными интересами и востребованностью в бизнесе. Благодарю кафедру и преподавателей!

Направление «Информационные системы и технологии»

БАКАЛАВРИАТ

09.03.02 «Информационные системы и технологии»

Профиль «Информационные системы и технологии в бизнесе»,
основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), информатика или физика (ЕГЭ)

Уникальные дисциплины

- Бизнес-моделирование
- Предметно-ориентированные языки программирования
- Методы и технологии разработки информационных систем
- Качество информационных систем
- Управление данными
- Интеллектуальные системы и технологии
- Корпоративные информационные системы

Сферы практической деятельности выпускников направления

Выпускники направления работают в российских, международных и зарубежных компаниях, занимающихся проектированием, разработкой, внедрением и эксплуатацией информационных систем.



МАГИСТРАТУРА

09.04.02 «Информационные системы и технологии»

Программа «Интеллектуальные информационные системы и технологии в бизнесе» (очная форма обучения - 2 года), основа обучения – бюджет/контракт

Вступительные экзамены – тестирование или собеседование

Программа предусматривает изучение современных интеллектуальных информационных технологий и систем, возможности их интеграции и комплексного использования для формирования корпоративного информационного пространства, радикально влияющего на условия и виды деятельности социально-экономических систем.

Профессиональные дисциплины

- Методы исследования бизнеса в условиях неопределенности
- Интеграция прикладных решений
- Технологии обработки больших объемов данных
- Моделирование и проектирование интеллектуальных информационных систем
- Языки программирования интеллектуальных информационных систем
- Системы компьютерного зрения: современные задачи и методы
- Нейронные сети и машинное обучение
- VI-системы

В процессе обучения магистранты проходят практику в ведущих фирмах-разработчиках информационных систем, участвуют в реальных проектах, выполняют практикоориентированные магистерские диссертации, выступают на международных и всероссийских конференциях и олимпиадах, издают статьи, после успешного окончания магистратуры имеют возможность продолжить обучение в аспирантуре кафедры.

Индустриальные партнеры

- ГК ЛАНИТ
- ООО «Инфиннити»
- АО «Алиас»
- ООО «Интерсвязь»

- Компания «1С:Первый БИТ»
- ООО «Уралэнергосбыт»
- Группа «Мечел»
- ООО «Прикладные технологии»
- ООО Infinity Solutions
- Международная компания KPMG
- ООО «КОРУС Консалтинг СНГ»

Факультативы

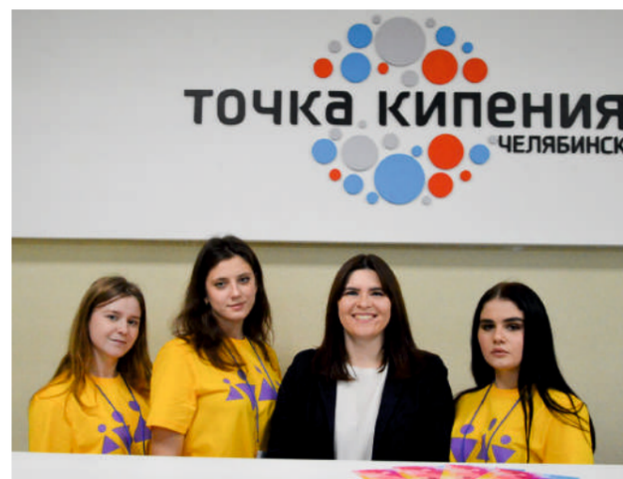
- Профессиональный уровень MS Office
- Современные информационные системы в управлении организацией
- Современные информационные системы учета и анализа в организации
- Информационные системы в управлении проектами
- Организационно-правовое обеспечение комплексной защиты информации на предприятии

Семинары работодателей:

- Современные тенденции в разработке корпоративного программного обеспечения для бизнеса и госучреждений (ГК ЛАНИТ)
- Актуальные вопросы автоматизации структур бизнеса и государства (ООО «Инфиннити»)

Специальные проекты

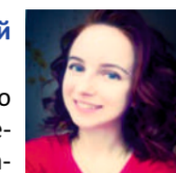
- Разработка информационной системы обслуживания многоквартирных домов в ПЖРЭУ
- Автоматизация учёта ключевых показателей службы сопровождения медицинских информационных систем для повышения эффективности работы технической поддержки
- Разработка системы анализа и прогнозирования содержания мелкодисперсных частиц на основе данных Интернет-сервиса
- Повышение качества дистанционного описания КТ/МРТ снимков путем разработки мобильного сервиса.



Илья Олегович Гитман, заместитель директора Департамента методологии и развития по сервисам и интеграции АО Энергосбытовая компания «Восток»

Автоматизация систем, связанных с управлением, позволяет компаниям оптимизировать, либо полностью пересматривать свои бизнес-процессы для достижения максимальной внутренней эффективности, для сохранения существующих и привлечения новых клиентов. ЮУрГУ был первым университетом в Челябинске, внедрившим программы обучения, объединяющие бизнес и информационные технологии. Именно перспективность и предполагаемая востребованность на рынке труда помогли мне выбрать мою профессию, связанную с направлением «Информационные системы и технологии».

Самойлова Татьяна, системный аналитик, ГК ЛАНИТ



Всегда с особой радостью вспоминаю годы своего обучения, одногруппников, преподавателей. Обучение подарило мне не только бесценный опыт, но и хороших друзей.

Свою карьеру я начала в качестве инженера-технолога в группе компаний ЛАНИТ в группе разработки, а сейчас работаю аналитиком. Очень пригодились знания и навыки, полученные за время обучения. С успехом применяю их в своей работе, повышаю свой профессиональный уровень.

Будущим студентам хотела бы пожелать не бояться и развиваться в сфере IT, как одной из самых востребованных отраслей.

Направление «Экономическая безопасность»

СПЕЦИАЛИТЕТ

«Экономическая безопасность» - синтез экономических и юридических знаний. Профессионализм будущих специалистов определяется их способностью выявлять угрозы и оценивать риски экономической безопасности, разрабатывать планы по их нейтрализации, осуществлять судебно-экспертную деятельность, предупреждать, раскрывать и расследовать правонарушения в сфере экономики; анализировать, прогнозировать и управлять экономической деятельностью предприятий и организаций, государственных и муниципальных органов власти в целях обеспечения их экономической безопасности; вести конкурентную разведку».

Специализации 38.05.01 «Экономическая безопасность»

- Судебная экономическая экспертиза
- Экономическая безопасность хозяйствующих субъектов

Уникальные дисциплины специальности

- Экономическая безопасность;
- Теневая экономика;
- Конкурентная разведка;
- Комплаенс-контроль;
- Форензик;
- Судебная экономическая экспертиза несостоятельности (банкротства);
- Судебная бухгалтерская экспертиза;
- Мошенничество в финансовой отчетности: обнаружение и предупреждение;
- Экономическая безопасность интернет-предпринимательства;
- Кадровое обеспечение экономической безопасности;
- Организация конфиденциального документооборота.

Сферы деятельности

- экономическая, налоговая, финансовая, управленческая, производственно-экономическая, анали-

тическая и консалтинговая (экономист, налоговый инспектор, финансовый аналитик, консультант, специалист в области контрольно-ревизионной деятельности, конкурентной разведки)

- сфера обеспечения экономической безопасности общества, государства и личности, субъектов экономической деятельности (специалист службы экономической безопасности в организациях различных организационно-правовых форм собственности, специалист в государственных и муниципальных органах власти и управления)

- сфера обеспечения законности и правопорядка в сфере экономики (специалист отделов по борьбе с коррупцией и экономическими преступлениями при МВД РФ, СК РФ)

- сфера судебно-экспертной деятельности по обеспечению судопроизводства, предупреждения, раскрытия и расследования правонарушений в сфере экономики (государственный, негосударственный экономический эксперт)

Вступительные испытания: математика (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), обществознание (ЕГЭ) или история (ЕГЭ), или информатика (ЕГЭ)

Основа обучения - контракт

Индустриальные партнеры

- Муниципальные органы власти и управления: Министерство экономического развития Челябинской области, Министерство общественной безопасности; Министерство социальных отношений Челябинской области

- Исполнительные органы власти: ИФНС по Челябинской области, Контрольно-счетные палаты, Управление Федерального казначейства по Челябинской области

- Промышленные предприятия: ПАО «Мечел»; ООО «Донкарб Графит»; ПАО «Челябинский завод профилированного стального настила»; АО Промышленная Группа «Метран»

- Финансовые учреждения: Уральский Банк реконструкции и развития; Банк ВТБ; Страховая Группа «СОГАЗ»; Страховая компания «АСКО-СТРАХОВАНИЕ»;

- Консалтинговые и оценочные компании: PricewaterhouseCoopers (PwC); ООО Консалтинговая компания «ОБиКон»; Южно-Уральская торгово-промышленная палата; АНО «Челябинское региональное агентство экономической безопасности и управления рисками»; ООО АФ «Аудит-Классик»

- Силловые структуры: Управление МВД по Челябинской области (отделы по борьбе с экономическими преступлениями и противодействию коррупции); Следственный комитет РФ



Проектное обучение

Реализуется программа проектного обучения «Разработка модели эколого-экономической безопасности региона», в рамках которой студенты занимаются разработкой комплекса инструментов по оценке, прогнозированию и управлению рисками экономико-экологической безопасности территорий, в том числе по оценке экономического ущерба от экологических угроз.

Специальные проекты

Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы экономической безопасности и таможенного регулирования: поиск эффективных решений», которая проводится совместно с партнерами кафедры – потенциальными работодателями

Всероссийская студенческая олимпиада по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Дополнительные сертификаты

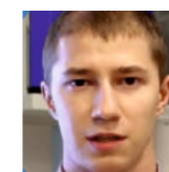
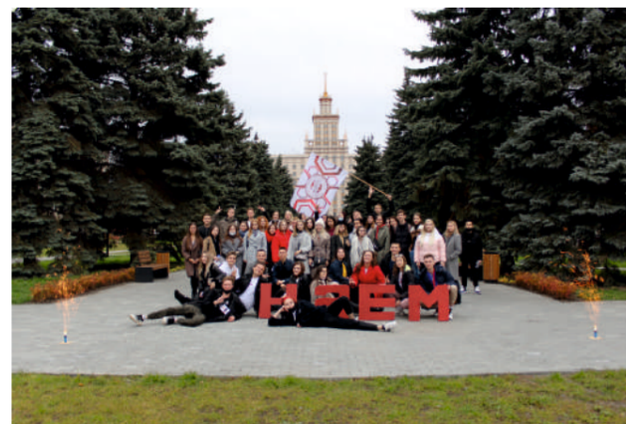
- Программа профессиональной переподготовки: «Оценка стоимости бизнеса»

- Программа профессиональной переподготовки и повышения квалификации: «Экономическая безопасность бизнеса»

- Курсы повышения квалификации по теории решения изобретательских задач (ТРИЗ)

Специальные лаборатории и оборудование

При кафедре создана лаборатория экономической безопасности, которая объединяет преподавателей и студентов в области теоретического, прикладного и исследовательского анализа различных аспектов экономической безопасности. Лаборатория активно участвует в организации и проведении научных конференций и семинаров, оснащена современными компьютерными рабочими местами, интерактивной доской и информационной панелью, а также уникальным информационно-аналитическим программным продуктом собственной разработки, по оценке уровня экономической безопасности бизнеса.



Владыкин Игорь, заместитель директора по экономической безопасности, компания ООО Донкарб Графит (входит в ГруппуЭПМ).

«За годы учебы на кафедре "Экономическая безопасность" я получил фундаментальные знания в области экономики предприятия, оценки стоимости бизнеса, экономического анализа, экономической экспертизы, оценки рисков, собственно экономической безопасности и целого ряда других дисциплин.

Полученный объем знаний позволил мне достойно проявить себя в сфере управления экономической безопасностью предприятия в части анализа дебиторской задолженности, проверки контрагентов и экономической целесообразности заключаемых договоров, контроля условий поставки сырья и кадровой безопасности.

Если бы я снова оказался на позиции абитуриента, не задумываясь выбрал бы кафедру "Экономическая безопасность"».

Виктория Баубекова, Арбитражный управляющий



«Когда я поступала в университет, у меня была проблема с выбором будущей профессии, так как хотелось ухватить все сферы жизни. Узнав про такую специальность как экономическая безопасность, стало интересно, что из себя она представляет, потому что охватывала много предметов, которые мне хотелось знать. Хочется поблагодарить педагогический состав кафедры экономической безопасности. Они дали ту основу знаний, которая необходима для дальнейшей моей работы. Благодарю за то внимание, которое уделялось каждому студенту и за помощь, которая была необходима в процессе обучения. Хочется пожелать каждому преподавателю самых умных студентов и чем больше, тем лучше».

СПЕЦИАЛИТЕТ

Особенности государственного строительства России в условиях острой геополитической конкуренции, экономического подъема целого ряда азиатских стран обуславливают необходимость исключительно высокой профессиональной подготовки личного состава таможенных органов.

В рамках специальности осуществляется подготовка высококвалифицированных специалистов в области таможенного дела и внешнеэкономической деятельности по уникальной междисциплинарной программе, которая включает в себя экономические и юридические дисциплины, практические курсы по применению современных таможенных технологий, технических средств таможенного контроля.

Специализация 38.05.02 «Таможенное дело»

Организация таможенного контроля, основа обучения – контракт

Вступительные испытания: обществознание (ЕГЭ), русский язык (ЕГЭ), основы экономики (ЕГЭ)

Актуальность программы: специалисты таможенного дела – одни из самых востребованных кадров в условиях глобализации экономики, усилении внешнеэкономических связей регионов. Специалисты необходимы на предприятиях всех форм собственности, осуществляющих внешнюю торговлю.

Приобретаемые профессиональные компетенции

- организация и реализация таможенных процедур в таможенных органах
- организация таможенного контроля перемещения товаров и транспортных средств через таможенную границу
- декларирование товаров и транспортных средств
- расчет таможенной стоимости товаров и таможенных платежей
- организация внешнеэкономической деятельности предприятий
- компетенции в сфере международной логистики
- подготовка внешнеэкономической документации, необходимой для таможенного оформления товаров
- управление рисками внешнеэкономической деятельности предприятий
- финансовое сопровождение внешнеэкономической деятельности и организация международных расчетов

Уникальные дисциплины

- Таможенно-тарифное регулирование внешнеэкономической деятельности

- Таможенное оформление товаров и транспортных средств
- Таможенные платежи
- Управление таможенными органами
- Организация таможенного контроля товаров и транспортных средств
 - Система управления рисками при контроле товаров и транспортных средств
 - Основы внешнеэкономической деятельности
 - Декларирование товаров и транспортных средств
 - Ценообразование во внешней торговле
 - Внешнеторговые договоры
 - Электронное декларирование

Сферы деятельности

Выпускники востребованы как в России, так и за рубежом, в странах-членах Евразийского экономического союза, работают в Челябинской, Кольцовской, Ханты-Мансийской, Шереметьевской, Домодедовской и Сочинской таможнях, на предприятиях Челябинской области и Уральского Федерального округа, осуществляющих внешнеэкономические связи в транспортных и логистических компаниях, в государственных органах исполнительной власти.

Индустриальные партнеры

- Федеральная таможенная служба РФ
- «ПГ МЕТРАН»
- ООО «Объединение
- «Союзпищепром»
- АО «ЧЭМК»
- ПАО «ЧКПЗ»

Проектное обучение

По специальности реализуется программа проектного обучения «Разработка регламента международной перевозки объектов научного исследования». Глобальная проблема для любой экономики - перевозки объектов научного исследования за границу. Законодательно объекты подлежат таможенному контролю, и в большинстве случаев получают отказ, в силу сложности оценки стратегической ценности и таможенной стоимости незавершенного научного полуфабриката. Задача проекта – разработать регламент международной перевозки объектов научного исследования для прохождения таможни в РФ, включающий в себя процедуру экспертирования удовлетворяющую требованиям законов. В рамках проектного обучения студенты участвуют в разработке упрощенного регламента международной перевозки объектов научного исследования и внедрения упрощенного регламента международной перевозки объектов научного исследования в деятельность ЮУрГУ.

Специальные проекты

- Студенты кафедры ежегодно принимают участие в специальных проектах:
 - Всероссийская олимпиада по таможенному делу
 - Международная научно-практическая конференция «Проблемы экономической безопасности и таможенного регулирования: поиск эффективных решений»
 - Школа юного таможенника

Дополнительные сертификаты

Студенты имеют возможность пройти обучение и получить сертификат в учебном центре «Альта» по программе «Таможенному оформлению товаров». В состав практического курса входит: теория по таможенному делу, практические задания, классификация товаров в ТН ВЭД ЕАЭС, определение таможенной стоимости товара, расчёт таможенных платежей.

Специальные лаборатории и оборудование

Учебная лаборатория «Таможенное дело» представляет собой компьютерный класс оснащенный рабочими местами со специализированным программным обеспечением «Альта - Максимум», «Такса», «Альта - ГТД», техническими средствами таможенного контроля.

Программное обеспечение «Альта - Максимум» включает в себя полный набор программных продуктов, предназначенный для специалистов по таможенному оформлению с поддержкой функции электронного декларирования. Реализует автоматизацию всей технологической цепочки таможенного оформления - от предварительных расчетов до выпуска декларации.

В учебной лаборатории «Таможенное дело» регулярно проводятся практические занятия.



Смекалин Александр Евгеньевич, старший лейтенант таможенной службы, заместитель начальника Челябинского таможенного поста

За 5 лет обучения в университете

я стал специалистом «Таможенного дела», обладающим тем набором знаний, умений и навыков, которые я применяю в своей служебной деятельности в таможенных органах Российской Федерации и, конечно, в жизни.

Абитуриентам хотелось бы пожелать сделать обдуманное, взвешенное, основанное на внутренних ощущениях решение по выбору направления обучения в университете на данном жизненном этапе, потому что это будет этапом подготовки к Вашей дальнейшей трудовой деятельности.

А студентам и будущим выпускникам кафедры «Таможенное дело» ЮУрГУ – неиссякаемого стремления к высокому результату и ежедневно работать над собой!»

Ванюшин Виталий Дмитриевич, начальник отдела планирования и загрузки производства магистрального оборудования дирекции по управлению цепью поставок ПАО ЧТПЗ



Выбирая специальность, в первую очередь делал акцент на перспективность получаемой профессии, качество и востребованность полученных знаний.

Самые яркие моменты - для меня это безусловно выездные практические занятия в таможенные органы, где можно было четко увидеть и понять, чем занимаются «единомышленники». Также хотелось бы отметить, что помимо учебных дисциплин, обучение позволило прокачать свой опыт публичных выступлений, что в наше время - неотъемлемая часть успешной карьеры».

