



Южно-Уральский
государственный
университет

Национальный
исследовательский
университет

приоритет2030⁺
лидерами становятся



**Институт
открытого и
дистанционного
образования**



Институт открытого и дистанционного образования



Демин Александр Алексеевич – директор института открытого и дистанционного образования, кандидат экономических наук, доцент.

«Студент ИОДО сам выбирает место и время обучения, ограничение только одно – наличие доступа в глобальную сеть интернет».

Институт открытого и дистанционного образования ЮУрГУ применяет современные методики и технологии дистанционного обучения сохраняя качество образования на высоком уровне. Студенты получают неограниченный доступ к образовательному контенту, электронно-библиотечным системам, а так же востребованные в современном мире компетенции в области технологий онлайн обучения.

Дистанционное обучение позволит вам получить высшее образование следующего уровня, либо другой направленности, повысить квалификацию или пройти профессиональную переподготовку по широкому спектру направлений сохранив привычный темп жизни, исключив расходы на проезд, проживание и расставание с близкими.

Обучайтесь с комфортом!

КАФЕДРЫ и НАПРАВЛЕНИЯ

Современные образовательные технологии

БАКАЛАВРИАТ

- 38.03.04 Государственное и муниципальное управление
- 38.03.02 Менеджмент
- 44.03.01 Педагогическое образование
- 38.03.01 Экономика
- 38.03.03 Управление персоналом
- 46.03.02 Документоведение и архивоведение
- 39.03.02 Социальная работа
- 40.03.01 Юриспруденция

МАГИСТРАТУРА

- 44.04.01 Педагогическое образование
- 38.04.04 Государственное и муниципальное управление
- 38.04.01 Экономика
- 40.04.01 Юриспруденция
- 38.04.09 Государственный аудит

Техника, технологии и строительства

БАКАЛАВРИАТ

- 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
- 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
- 22.03.02 Metallургия
- 08.03.01 Строительство
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника



> 1500
студентов



65
бюджетных мест



> 70
преподавателей



> 70 научно-
педагогических
работников

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА



**СоюзАтом
России**

МЕТРАН™



возможность получения
повышенной стипендии



военный
учебный центр



общежития



материально-
техническая
база ВУЗа

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Информатика/
Физика

A large industrial engine assembly line in a factory. The engine is mounted on a yellow frame and is being worked on by a worker. The background shows a long factory floor with other engines and workers.

**КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ
ПРОИЗВОДСТВ**

15.03.05

Направление: Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

срок обучения:
заочно - 5 лет

Профиль: Технология машиностроения

Вступительные испытания для выпускников колледжей и техникумов РФ

Информационные технологии, Русский язык, Техника и технологии (механика, электротехника, основы конструкций автомобилей, основы конструкций летательных аппаратов, основы металлургического производства, основы машиностроения, материаловедение)

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего профессионального и высшего образования сдают ЕГЭ или компьютерное тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- разработкой конструкторской, технологической и технической документацией
- проведением технологической подготовки и обеспечением производства деталей машиностроения
- автоматизацией, механизацией и роботизацией машиностроительного производства
- выполнением научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, проектированием технологических процессов в программных комплексах САРР
- созданием управляющих программ для станков с числовым программным управлением

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- инженер-наладчик
- инженер-конструктор
- специалист по проектированию технологических комплексов механосборочных производств
- специалист по автоматизации и механизации механосборочного производства
- специалист по разработке технологий и программ для станков с ЧПУ
- специалист по технологиям механообрабатывающего производства в машиностроении
- специалист по автоматизированному проектированию технологических процессов

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Информатика/
Физика

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА

**Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РФ**

Информационные технологии, Русский язык
Техника и технологии (механика, электротехника, основы конструкций
автомобилей, основы конструкций летательных аппаратов, основы
металлургического производства, основы машиностроения, материаловедение)

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- разработкой нового оборудования для современного производства
- разработкой программных продуктов для систем автоматизации
- разработкой, наладкой и эксплуатацией электроприводов и систем автоматизации
- разработкой, проектированием и эксплуатацией компьютерных электромеханических систем и комплексов, обеспечивающих эффективную работу производств

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- инженер-наладчик
- инженер в области электропривода и автоматизации промышленности установок
- инженер-конструктор электроприводов и систем автоматизации,
- специалист в современных инжиниринговых электротехнических компаниях
- менеджер в области поставок электрооборудования и средств автоматизации
- менеджер по продажам электроприводов и систем автоматизации
- ведущий инженер в области автоматизированного электропривода

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Информатика/
Физика



СТРОИТЕЛЬСТВО

08.03.01

Направление: Строительство

Профиль: Строительные технологии

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РФ

Информационные технологии
Русский язык
Строительное материаловедение

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

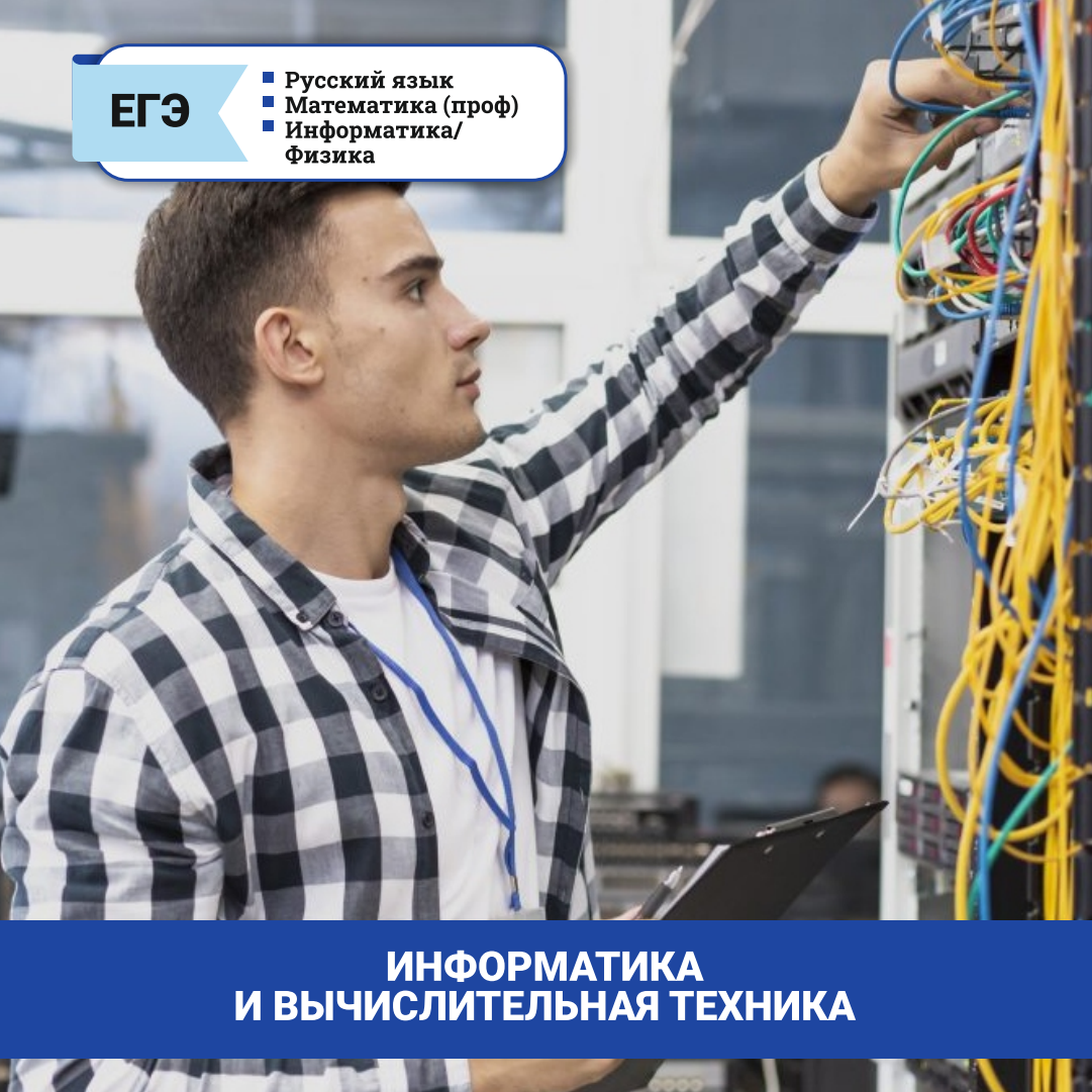
- анализом и оценкой эффективности внедрения системы менеджмента качества строительного производства
- определением потребности строительного производства
- разработкой конструктивных решений для зданий и ограждающих конструкций
- ведением технических расчетов по современным нормам

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- инженер-сметчик
- проектировщик
- мастер строительных участков
- инженер в проектных организациях

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Информатика/
Физика



**ИНФОРМАТИКА
И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА**

09.03.01

Направление: Информатика и вычислительная техника
Профиль: Информационные технологии

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года
заочно - 5 лет

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РФ

Информационные технологии
Русский язык
Основы программирования

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- разработкой и эксплуатацией программных систем и комплексов автоматизированного проектирования широкого назначения
- методами и средствами защиты информации в сетях ЭВМ, обеспечением надежности и живучести систем и сетей
- методами контроля и эксплуатации аппаратных средств и программного обеспечения

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- сотрудник отдела ИТ
- программист
- системный администратор
- разработчик программно-аппаратных комплексов и аппаратных компонентов
- программист системного и прикладного программного обеспечения
- разработчик информационных систем
- администратор сетевых структур
- трафик-менеджер

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Информатика/
Физика

МЕТАЛЛУРГИЯ

22.03.02

Направление: Metallургия

Профиль: Metallургические технологии

срок обучения:
заочно - 5 лет

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РФ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- процессами и устройствами для обогащения и переработки минерального и техногенного сырья с получением полупродукта, производства и обработки черных и цветных металлов, а также изделий из них
- процессами и устройствами для обеспечения энерго- и ресурсосбережения и защиты окружающей среды при осуществлении технологических операций
- проектами, материалами, методами, приборами, установками, технической и нормативной документацией, системой менеджмента качества, математическими моделями
- работой в проектных и научных подразделениях

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- инженер-наладчик
- инженер-металлург на промышленных предприятиях цветной и черной металлургии, трубопрокатных заводах
- инженер по сварке
- инженер-теплотехник
- инженер-теплофизик
- материаловед
- супервайзер металлургического оборудования

ЕГЭ

- Русский язык
- Обществознание
- Основы ЗОЖ
(внутр. экзамен)



ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

44.03.01

Направление: Педагогическое образование

срок обучения:
заочно - 5 лет

Профиль: Современные образовательные технологии

Вступительные испытания для выпускников колледжей и техникумов РФ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего профессионального и высшего образования сдают ЕГЭ или компьютерное тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- организацией образовательного процесса с использованием цифровых технологий
- игровыми технологиями
- разработкой отдельных элементов педагогических технологий по заданным условиям

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- руководитель образовательного учреждения
- педагог дополнительного образования
- социальный педагог
- педагог дошкольного образования
- воспитатель
- специалист по менеджменту в образовании

ЕГЭ

- Русский язык
- Обществознание
- История/
Информатика/
Иностранный язык



ЮРИСПРУДЕНЦИЯ

40.03.01

Направление: Юриспруденция

Профиль: Гражданско-правовой

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года
заочно - 5 лет

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РФ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- профессиональной деятельностью на государственной службе и муниципальной службе
- судебной и адвокатской деятельностью
- работой корпоративного юриста
- правовым сопровождением бизнеса
- частной, консультационной практикой

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- юрист
- юрисконсульт
- следователь
- прокурор
- судья
- адвокат
- нотариус

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Обществознание/
История/
Информатика



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ**

38.03.04

Направление: Государственное и муниципальное управление

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года

Профиль: Государственные и муниципальные финансы

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- строить карьеру в государственных органах, госкорпорациях, государственных и муниципальных учреждениях на позициях специалистов по экономике и финансам

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- государственный служащий
- сотрудник органов местного самоуправления
- руководитель бюджетного учреждения
- ведущий специалист экономического отдела
- руководитель направления
- ведущий экономист-аналитик

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Обществознание/
История/
Информатика

МЕНЕДЖМЕНТ

38.03.02

Направление: Менеджмент

Профиль: Управление организацией

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- управлением любой функциональной сферой или направлением бизнеса
- управлением бизнесом на всех этапах — от бизнес-плана до реализации и дальнейшей поддержки
- запуском проектов и управлением ими в различных сферах бизнеса: от Digital до ритейла
- занимать позиции менеджера младшего, среднего или высшего звена

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- руководитель младшего, среднего или высшего звена
- специалист проектных офисов
- специалист аналитических служб и служб управления персоналом
- специалист отделов стратегического развития
- специалист аппарата управления

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика (проф)
- Обществознание/
История/
Информатика

ЭКОНОМИКА

38.03.01

Направление: Экономика

Профиль: Финансы организации

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- анализом финансовых данных и составлением финансовых отчетов
- финансовым планированием и бюджетированием
- управлением корпоративными финансами
- бизнес-аналитикой и финансовым моделированием
- аналитической поддержкой стратегических направлений компании

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- экономист предприятия
- внутренний аудитор
- специалист по финансовому консультированию
- бухгалтер
- специалист по работе с инвестиционными проектами
- банковский работник
- специалист по страхованию

ЕГЭ

- Русский язык
- Математика
- Обществознание/
История/
Информатика

УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ

Направление: Управление персоналом

срок обучения:
очно-заочно - 4,5 года

Профиль: Современные технологии управления персоналом

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- разрабатывать и реализовывать кадровую политику и стратегии управления персоналом
- проводить анализ рынка труда в его актуальном состоянии и тенденциях развития
- прогнозировать и определять потребность в персонале
- осуществлять привлечение, отбор, найм и учет персонала

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- специалист или руководитель проектных офисов, аналитических служб и служб управления персоналом
- специалист отделов стратегического развития, других подразделений аппарата управления
- специалист или руководитель кадровых и консалтинговых агентств

ЕГЭ

- Обществознание
- Русский язык
- История/
Информатика

ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ И АРХИВОВЕДЕНИЕ

Направление: Документоведение и архивоведение

срок обучения:
заочно - 5 лет

Профиль: Современные технологии документооборота

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- организацией работы службы документационного обеспечения управления, кадровой и архивной службы
- созданием и ведением единых корпоративных систем документационного обеспечения управления и архивного хранения на базе новейших технологий обеспечением информационной безопасности и защиты информации документопотоков организации

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- руководитель структурных подразделений, осуществляющий деятельность в сфере документационного обеспечения управления и архивного дела организаций любых форм собственности
- помощник руководителя, нотариуса
- пресс-секретарь организации

ЕГЭ

- Русский язык
- История
- Обществознание



СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА

Направление: Социальная работа

срок обучения:
заочно - 5 лет

Профиль: Управление социальными проектами

Вступительные испытания для выпускников колледжей
и техникумов РВ

Компьютерное тестирование
ЮУрГУ

Выпускники школ сдают ЕГЭ
Выпускники среднего
профессионального и высшего
образования сдают ЕГЭ
или компьютерное
тестирование ЮУрГУ

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- организацией социальной работы с людьми в учреждениях социальной защиты и социального обеспечения
- проведением консультаций, оказанием помощи в вопросах профориентации и трудоустройства
- разработкой и внедрением социальных и благотворительных проектов
- проведением социологических опросов, мониторингом и анализом социально-экономической ситуации в обществе
- проводить социологические опросы, мониторинг и анализ социально-экономической ситуации в обществе

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- специалист по социальной работе в системе социальной защиты и пенсионного обеспечения
- специалист центра занятости населения
- консультант социально-психологического и реабилитационного центра
- социальный педагог
- тьютор

МАГИСТРАТУРА

ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

44.04.01

Направление: Педагогическое образование

Профиль: Технологии обучения в цифровой образовательной среде

срок обучения:
заочно - 2,5 года

Вступительные испытания

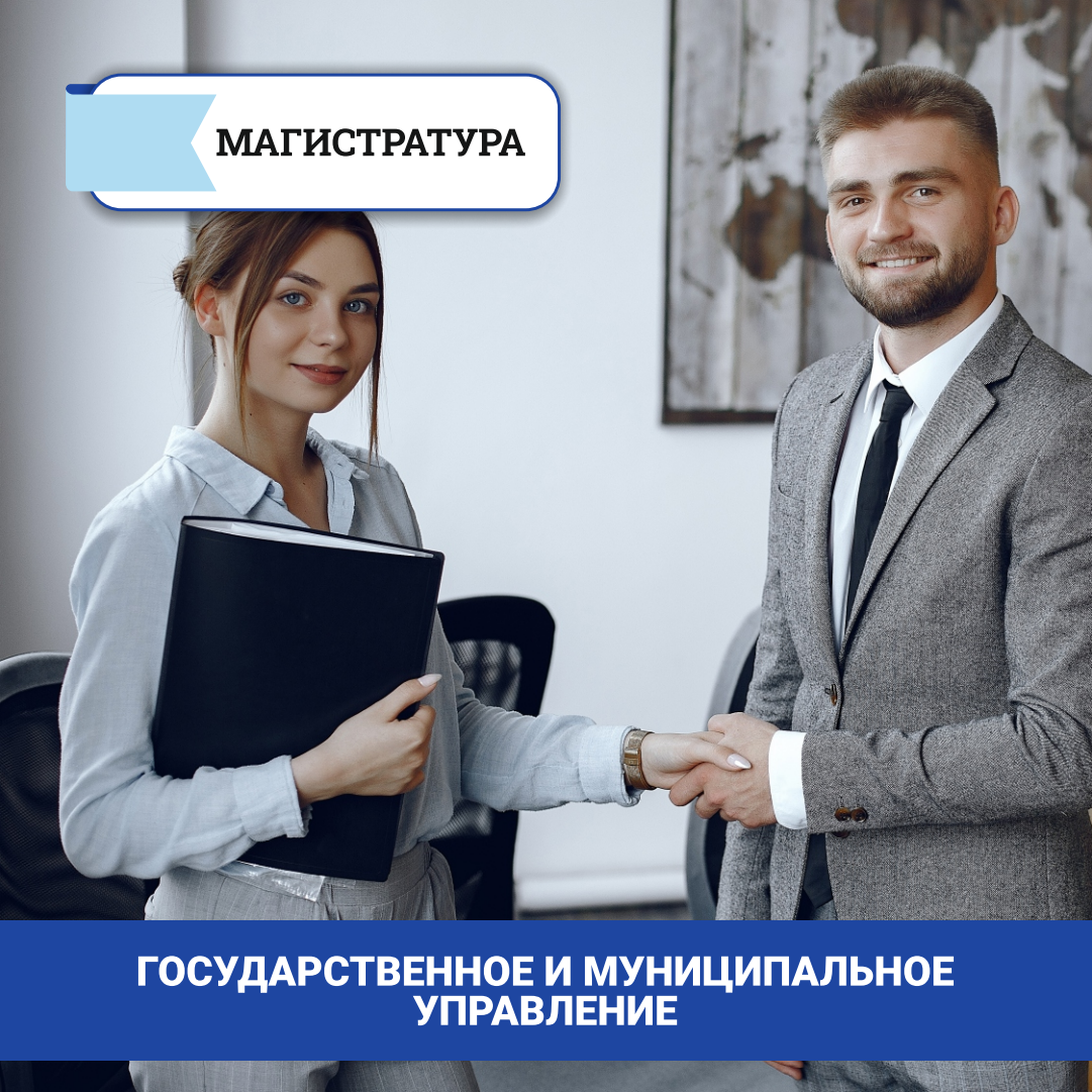
экзамены магистра

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- технологиями представления учебного материала в условиях современного образования
- игровыми технологиями
- внедрением интернет-проектов
- внедрением дистанционных курсов
- повышением уровня медиаграмотности
- интеграцией деятельности учителя предметника, педагога дополнительного образования или тьютора в цифровую образовательную среду

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- специалист в области цифрового образования и управления образовательными проектами
- преподаватель дистанционных курсов
- специалист курсов повышения квалификации
- специалист управления образования муниципальных районов



МАГИСТРАТУРА

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ**

38.04.04

Направление: Государственное и муниципальное управление
Профиль: Государственные и муниципальные финансы

срок обучения:
заочно - 2,5 года

Вступительные испытания

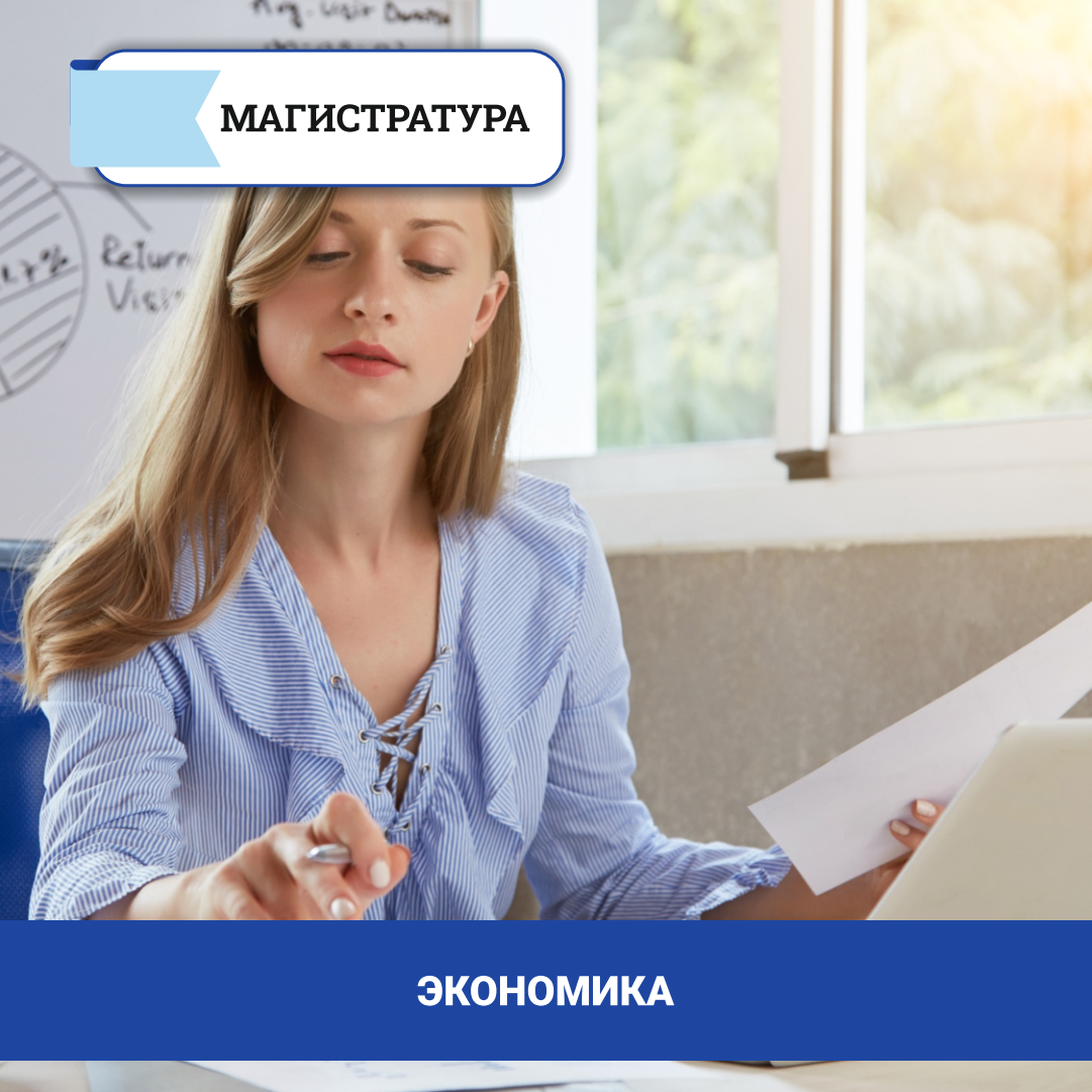
экзамены магистра

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- строить карьеру в государственных органах, госкорпорациях, государственных и муниципальных учреждениях на позициях специалистов по экономике и финансам
- решать организационные и экспертные задачи

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- государственный служащий
- сотрудник органов местного самоуправления
- руководитель бюджетного учреждения
- ведущий специалист экономического отдела
- руководитель направления
- ведущий экономист-аналитик



МАГИСТРАТУРА

ЭКОНОМИКА

38.04.01

Направление: Экономика

срок обучения:
заочно - 2,5 года

Профиль: Управление финансами

Вступительные испытания

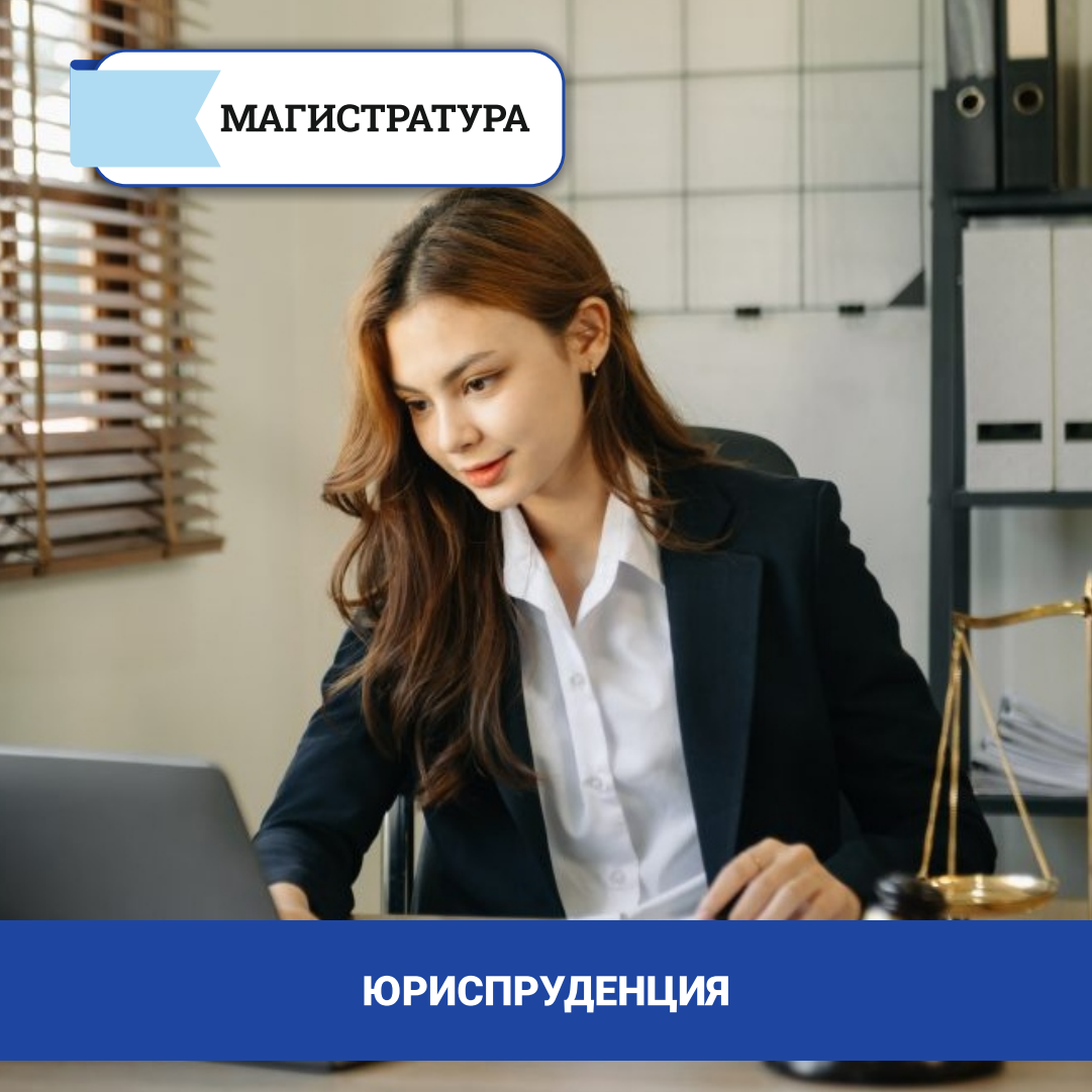
экзамены магистра

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- финансовыми делами компаний и корпораций
- планированием развития фирм
- отчетностью
- проверкой деятельности бухгалтеров
- управлением финансовыми потоками организации
- аналитической поддержкой стратегических направлений компаний

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- администратор всех уровней
- руководитель финансового отдела
- финансовый директор
- финансовый аналитик
- ведущий специалист в фондах социального, медицинского, пенсионного страхования и т.д.

A woman with long brown hair, wearing a dark blazer over a white button-down shirt, is seated at a desk in an office. She is looking down at a laptop. To her right, a golden scale of justice sits on the desk. In the background, there are white shelves with binders and a window with wooden blinds.

МАГИСТРАТУРА

ЮРИСПРУДЕНЦИЯ

40.04.01

Направление: Юриспруденция

Профиль: Гражданское право

срок обучения:
очно-заочно - 2 года 3 мес.
заочно - 2,5 года

Вступительные испытания

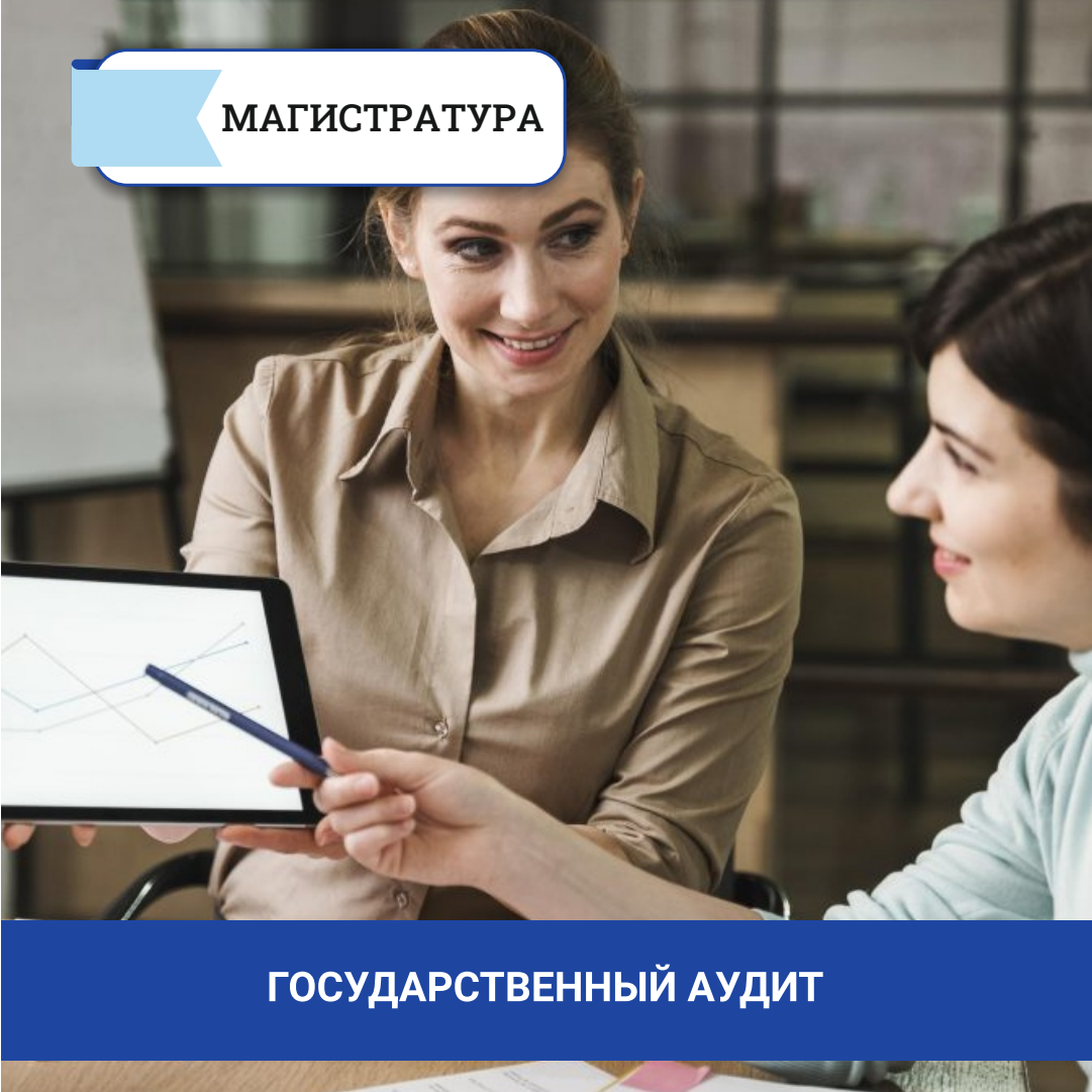
экзамены магистра

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- работой в органах государственной власти и органах местного самоуправления
- предоставлением юридических услуг
- занимать руководящие должности в правовой сфере любого предприятия или организации
- осуществлять педагогическую деятельность
- заниматься научной деятельностью

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- юрист
- адвокат
- нотариус
- прокурор
- судья

A photograph of two women in an office environment. The woman on the left, with brown hair tied back, is wearing a tan button-down shirt and is smiling while pointing at a tablet. The tablet displays a line graph with three data series. The woman on the right, with dark hair, is wearing a light blue shirt and is looking at the tablet. The background is a blurred office space with shelves and a window.

МАГИСТРАТУРА

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АУДИТ

Направление: Государственный аудит

срок обучения:
заочно - 2,5 года

Профиль: Государственный аудит

Вступительные испытания

экзамены магистра

ЧЕМ Я БУДУ ЗАНИМАТЬСЯ В БУДУЩЕМ?

- проверкой финансовой и хозяйственной деятельности государственных и муниципальных учреждений, предприятий и организаций
- проведением аудита финансовых проектов и программ, финансируемых из государственного или муниципального бюджета
- анализом предоставления государственных услуг на местном уровне
- расследованием жалоб на растрату, мошенничество или злоупотребление государственными средствами и ресурсами
- работой в органах государственной власти и органах местного самоуправления

ПРИМЕРЫ ТРУДОУСТРОЙСТВА

- государственный аудитор
- государственный инспектор
- специалист государственного и муниципального управления
- бухгалтер-ревизор и т.д.

Отзывы выпускников



Поздеев Дмитрий Александрович
инженер-наладчик АО «Евроцементгруп»

«Закончил ИОДО по профилю электропривод и автоматизация. Очень доволен. Получил навыки работы с новым оборудованием. Главное, если человек хочет учиться, хочет осваивать новые технологии, то он будет востребован на любом современном предприятии.»



Егор Коринченко
специалист «Альфа Банк»

«Дистанционная система образования – уникальный ресурс. Очень здорово, что в родном ЮУрГУ появился ИОДО. Я получил здесь уже второе образование, и дистант стал для меня настоящим спасением, ведь нелегко совмещать обучение и работу, а получая образование в ИОДО все получилось! Учебный портал всегда доступен, преподаватели легко идут на контакт. Впечатления от образования только самые положительные. ИОДО желаю успеха, не останавливайтесь на достигнутом!»

Отзывы выпускников



Максим Карпов

заместитель начальника цеха АО «УКВЗ»
г. Усть-Катав

«Являясь студентом ИОДО, кафедры техники, технологий и строительства, я уже работал на предприятии. Получил необходимые знания в области современных автоматизированных электроприводов, а после получения диплома – повышение по должности. Спасибо ИОДО за организованную работу сотрудников и возможность получения качественного дистанционного образования»



Приемная комиссия ЮУрГУ (НИУ)

 454080, Россия, г. Челябинск,
пр. Ленина, 76, 1 этаж

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

 8 (351) 267-94-52
8 800 300 00 55
(звонок по УрФО бесплатный)

Приемная комиссия ИОДО

 454080, Россия, г. Челябинск,
пр. Ленина, 85, ауд. 116

 <https://iodo.susu.ru>

 8 (351) 267 98 01 8 (351) 267 97 79
8 (351) 267 95 97 8 (351) 267 98 10

WWW.SUSU.RU