



Газета Уральского государственного горного университета

Горняк

№ 9 ноябрь (2266) 2020 г.

Выходит с 26 декабря 1931 года

Инженерно- экономический факультет

Специальности и направления подготовки



Направление 38.03.02

Менеджмент

ПРОФИЛИ ПОДГОТОВКИ:

**ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
МЕНЕДЖМЕНТ,
СТРАТЕГИЧЕСКИЙ
МЕНЕДЖМЕНТ**



Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная*
(* только на базе высшего образования; возможно обучение по ускоренным образовательным программам)



Продолжительность обучения: 4 года (очно), 4 года (очно-заочно), 4 года 9 месяцев (заочно), 3 года 5 месяцев (в ускоренные сроки)



Уровень образования: бакалавриат



**Вступительные испытания:
математика (профильный уровень),
русский язык, обществознание или география**

**Краткая характеристика
профиля подготовки:**

Производственный менеджмент

Производственный менеджмент — это направление профессиональной деятельности, которое заключается в эффективном управлении любым процессом производства. Для достижения наилучшего результата квалифицированный специалист

должен хорошо знать все этапы и особенности производственного процесса и учитывать их для принятия управленческих решений.

Задачи производственного менеджмента:

- постоянно осваивать и внедрять в производство новые, востребованные потребителем виды продукции;
- повышать качество выпускаемого продукта.

Данный профиль позволяет осу-

ществлять подготовку менеджеров для предприятий, работающих в производственной сфере и создающих экономические блага. Выпускники обладают необходимыми организационно-управленческими компетенциями, способствующими осуществлению организации, анализа и планирования производства на предприятии.

Основные изучаемые дисциплины:

- Теория менеджмента
- Методы принятия управленческих решений
- Управление человеческими ресурсами
- Экономика организации (предприятия)
- Управление бизнес-процессами
- Организация производства
- Планирование производства
- Психология управления
- Антикризисное управление предприятием

Выпускники работают:

- менеджерами в компаниях различных организационно-правовых форм собственности;
- руководителями функциональных подразделений промышленных предприятий, руководителями проектов;
- специалистами в органах государственного и муниципального управления.

Студенты:

- **осваивают** методы принятия стратегических, тактических и оперативных решений;
- **изучают** технологии управления предприятием;
- **знакомятся** с основными положениями нормативных документов, регламентирующих деятельность организаций различных форм собственности;
- **приобретают** навыки формирования вариантов управленческих решений, их оценки и выбора наилучшего.





Краткая характеристика профиля подготовки:

Стратегический менеджмент

Освоение данного профиля позволяет выпускникам стать высококвалифицированными специалистами и руководителями, имеющими знания, умения и навыки в области стратегического планирования и анализа деятельности организаций, принятия управленческих решений, разработки и обоснования направлений стратегического развития, стратегий и факторов повышения конкурентоспособности современных организаций.

Стратегический менеджмент – это процесс, посредством которого менеджеры устанавливают долгосрочные направления развития организации, ее специфические цели, развивают стратегии их достижения в свете всех возможных внутренних и внешних обстоятельств и принимают к исполнению выбранный план действий.



Студенты:

- **изучают**, как применять и формировать модели стратегического анализа;
- **знакомятся** с тем, как осуществлять планирование производственно-хозяйственной деятельности организации в рамках избранной стратегии ее развития;
- **развивают** собственные управленческие навыки;
- **учатся** проводить оценку воздействия макроэкономической среды на функционирование организаций.

Основные изучаемые дисциплины:

- Эконометрика
- Теория менеджмента
- Корпоративные финансы
- Экономическая теория
- Статистика
- Основы правовых знаний
- Психология управления

Выпускники работают:

- на предприятиях различных организационно-правовых форм;
- в финансово-кредитных учреждениях и некоммерческих организациях;
- в органах государственного и местного самоуправления.

Направление 38.03.01

Экономика

ПРОФИЛИ ПОДГОТОВКИ:

**ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ
(В ОРГАНИЗАЦИЯХ),
ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ
МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВОГО
КОМПЛЕКСА**



Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная*

(* только на базе высшего образования; возможно обучение по ускоренным образовательным программам)



**Продолжительность обучения: 4 года (очно),
4 года (очно-заочно), 4 года 9 месяцев (заочно),
3 года 5 месяцев (в ускоренные сроки)**



Уровень образования: бакалавриат



Вступительные испытания:

**математика (профильный уровень),
русский язык, обществознание или география**



**Краткая характеристика
профиля подготовки:**

Экономика и управление на предприятиях (в организациях)

Экономист собирает и анализирует данные о производственно-хозяйственной деятельности организации, затем оценивает, насколько она экономически эффективна, готовит предложения для руководства по совершенствованию технологии производства и труда.

В основные функции экономиста на производстве входит работа, направленная на улучшение его эффективности, увеличение рентабельности, повышение качества выпускаемой продукции. Экономист анализирует уровень доходов предприятия и затраты на производство и реализацию продукции, в том числе на оплату труда персонала, использование сырья, материалов, топливо и электроэнергию, содержание и ремонт основных производственных фондов и т. д. Этот специалист составляет план работы отдельных подразделений и предприятия в целом и отслеживает эффективность его выполнения.

Основные изучаемые дисциплины:

- Экономическая теория
- Экономика организации (предприятия)
- Цены и ценообразование
- Эконометрика
- Инвестиционный анализ
- Логистика
- Экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия

Студенты:

- **учатся анализировать** тенденции развития экономики;
- **приобретают навыки** выполнения расчетов и экономического анализа производства;
- **знакомятся** с особенностями ведения бизнеса;
- **осваивают** финансовую грамотность.

Выпускники работают:

- в организациях всех форм собственности;
- на промышленных предприятиях;
- в коммерческих банках;
- в структурных подразделениях органов государственной власти и местного самоуправления;
- в финансовых и страховых компаниях;
- на предприятиях малого бизнеса;
- в инвестиционных фондах.



Краткая характеристика
профиля подготовки:

Экономика и управление на предприятиях минерально- сырьевого комплекса

Экономист в сфере минерально-сырьевого комплекса должен знать особенности экономически эффективного ведения производственно-хозяйственной деятельности на предприятиях, осуществляющих разведку и добычу полезных ископаемых, а также переработку минерального сырья.

В настоящее время минеральное сырье в общем мировом балансе используемого промышленностью природного сырья составляет 75 %. Без минерального сырья существование человеческой цивилизации невозможно. Экономическое благосостояние всех стран в существенной мере зависит от богатства недр полезными ископаемыми и их разнообразия, а также от развитости минерально-сырьевого комплекса.



Студенты:

- **учатся** анализировать тенденции развития экономики и сырьевых рынков;
- **приобретают** навыки выполнения экономических расчетов на предприятиях минерально-сырьевого комплекса;
- **знакомятся** с особенностями ведения горного бизнеса;
- **осваивают** принципы ценообразования в минерально-сырьевой сфере.

Основные читаемые дисциплины:

- Экономическая теория
- Экономика организации (предприятия)
- Экономический анализ производственно-хозяйственной деятельности предприятия
- Исследование рынка минерального сырья
- Налоги и налогообложение на предприятиях минерально-сырьевого комплекса
- Экономика и организация инвестиционной деятельности на предприятиях минерально-сырьевого комплекса



Выпускники работают:

- в экономических, финансовых, маркетинговых, производственно-экономических и аналитических службах предприятий различных форм собственности;
- в органах государственной и муниципальной власти;
- в академических и ведомственных научно-исследовательских организациях и др.



Направление 38.03.01 Экономика

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ:

**ФИНАНСЫ
И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ**



Форма обучения: заочная*

(* только на базе высшего образования; возможно обучение по ускоренным образовательным программам)



Продолжительность обучения: 4 года 9 месяцев (заочно), 3 года 5 месяцев (в ускоренные сроки)



Уровень образования: бакалавриат



**Вступительные испытания:
математика (профильный уровень), русский язык,
обществознание или информатика**

Краткая характеристика профиля подготовки:

Экономист получает глубокую теоретическую и прикладную подготовку в области финансовой, банковской, учетной, организационно-управленческой, маркетинговой, информационной и других видах деятельности.

Выпускники работают (бухгалтерами, экономистами, финансистами, маркетологами, менеджерами и т.д.):

- в управленческих и финансовых подразделениях предприятий (организаций) всех отраслей экономики;
- в коммерческих банках;
- в структурных подразделениях органов государственной власти и местного самоуправления;
- в финансовых и страховых компаниях;
- на предприятиях малого бизнеса;
- в инвестиционных фондах.

Основные изучаемые дисциплины:

- Экономика организации
- Комплексный экономический анализ деятельности организации
- Бухгалтерский финансовый учет
- Бухгалтерский управленческий учет
- Аудит
- Банковское дело
- Информационные технологии
- Корпоративные финансы
- Деньги. Кредит. Банки

Студенты:

готовятся к выполнению таких трудовых функций, как:

- составление бухгалтерской (финансовой) отчетности экономического субъекта;
- оказание экономическим субъектам услуг по ведению бухгалтерского учета, включая составление бухгалтерской (финансовой) отчетности (аутсорсинг);
- участие в финансовом планировании организации;
- проведение внутренней аудиторской проверки и (или) выполнение консультационного проекта самостоятельно или в составе группы;
- управление (руководство) службой внутреннего аудита.

Направление 38.03.01 Экономика

ПРОФИЛЬ:

ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)



Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная*
(* только на базе высшего образования; возможно обучение по ускоренным образовательным программам)



Продолжительность обучения: 4 года (очно), 4 года (очно-заочно), 4 года 9 месяцев (заочно)



Уровень образования: бакалавриат



Вступительные испытания: математика, русский язык, обществознание или география

Краткая характеристика профиля подготовки:

Экономическая безопасность — это своевременное выявление и пресечение внешних и внутренних обстоятельств и действий, способных нанести ущерб компании, среди которых: финансовые риски, потеря контроля над активами, утечка коммерческой информации; недобросовестность персонала, конкурентов; внутрикорпоративные конфликты; подставные фирмы; хищение товарно-материальных ценностей; сговор с заинтересованными лицами; неэкономическая конкуренция; проблемные контрагенты и т.п.

Бакалавр экономики профиля **Организационно-правовые основы экономической безопасности предприятия (организации)** имеет навыки диагностики организационно-правовой оценки функциональных составляющих экономической безопасности предприятия, выявления и нейтрализации угроз конкурентоспособности и разработки эффективной стратегии развития организации.

Студенты:

- **изучают** организационно-правовые и методические основы экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
- **получают знания** о том, как находить и устранять «подводные камни» в экономике, в организации производства (в его финансовом, информационном, кадровом, технологическом обеспечении), а также о том, как спрогнозировать их появление;
- **знакомятся** с проблемами функционирования крупных производственных предприятий, федеральных и региональных структур, обеспечивающих социально-экономическую безопасность общества, бизнеса.

Основные изучаемые дисциплины:

- базовые (исторические, языковые, математические, IT и т.д.);
- гуманитарные базовые (психологические, социальные, экономические, бухгалтерские);
- вариативные (правовые, организационно-экономические);
- специальные (экономическая безопасность, оценка рисков, страховые аспекты экономики, финансово-экономический анализ, управление производством и т.д.);
- прикладные (контроль, ревизия, аудит, организация и методика проведения налоговых проверок; бизнес-планирование, нормирование труда, цифровизация производства и др.).



Возможные варианты трудоустройства

- экономист широкого профиля на предприятиях любой сферы экономики;
- экономист подразделений экономической безопасности, финансово-аналитических отделов, департаментов управления рисками;
- эксперт-экономист в суде, в государственных учреждениях и коммерческих организациях, занимающихся выявлением признаков преступлений в сфере экономики;
- доцент и (или) следователь по раскрытию и расследованию экономических преступлений;
- аудитор в аудиторских компаниях или службах внутреннего аудита (контроля) предприятия;
- ревизор в подразделениях ревизорского аппарата МВД в Федеральной службе финансово-бюджетного надзора;
- инспектор в налоговых инспекциях.



Направление 09.03.01

Информатика и вычислительная техника

ПРОФИЛИ ПОДГОТОВКИ:

АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ И УПРАВЛЕНИЯ*, АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССАМИ

(*возможно обучение по ускоренной образовательной программе)



Форма обучения: очная, заочная



Продолжительность обучения: 4 года (очно), 4 года 9 месяцев (заочно), 3 года 5 месяцев (в ускоренные сроки)



Уровень образования: бакалавриат



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



Краткая характеристика направления:

Область профессиональной деятельности выпускника программы бакалавриата по направлению **Информатика и вычислительная техника** включает: программное обеспечение компьютерных вычислительных систем и сетей, автоматизированных систем обработки информации и управления.

Объектами профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу бакалавриата, являются

– электронно-вычислительные машины (далее – ЭВМ), комплексы, системы и сети;

– автоматизированные системы обработки информации и управления;

– системы автоматизированного проектирования и информационной поддержки жизненного цикла промышленных изделий;

– программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем (программы, программные комплексы и системы);

– математическое, информационное, техническое, лингвистическое, программное, эргономическое, организационное и правовое обеспечение перечисленных систем.



Основные изучаемые дисциплины:

- Программная инженерия
- Технология разработки программного обеспечения
- Проектирование АСОиУ
- Теория систем и модели принятия решений
- Человеко-компьютерное взаимодействие (HCI)
- WEB-технологии
- Управление данными
- Сети ЭВМ и телекоммуникации
- Системное администрирование
- Машинное обучение и системы искусственного интеллекта



Выпускники работают:

- инженерами АСУ, программистами, разработчиками ПО, системными администраторами, администраторами БД на крупнейших промышленных предприятиях (УГМК, ЕВРАЗ, Газпром), в ИТ-компаниях (Прософт, Яндекс, Naumen, ACS, Сбертех), в банковской сфере (Сбербанк, Точка, Альфа-банк) и так далее;
- студенты и выпускники также нацелены на создание собственного бизнеса и успешно реализуют свои проекты.

Направление 38.03.03

Управление персоналом

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ:

**УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ
ОРГАНИЗАЦИИ**



Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная*
(* только на базе высшего образования; возможно обучение по ускоренным образовательным программам)



**Продолжительность обучения: 4 года (очно),
4 года (очно-заочно), 4 года 9 месяцев (заочно),
3 года 5 месяцев (в ускоренные сроки)**



Уровень образования: бакалавриат



**Вступительные испытания:
математика (профильный уровень),
русский язык, обществознание или география**

Краткая характеристика направления подготовки:

Профессиональный специалист в области управления персоналом (работник отдела кадров, HR-менеджер, менеджер по персоналу) – это настоящая находка для каждой компании, причем не только крупной, но и даже самой небольшой. У выпускника вуза по данному направлению широкий выбор в плане трудоустройства.

Менеджеру по персоналу необходимо хорошо разбираться в организаторской, правовой, учетно-документационной, педагогической и психологической видах деятельности. Он занимается разработкой стратегии управления персоналом предприятия, планированием движения человеческих ресурсов, анализом рынка труда. В некоторых компаниях в компетенции менеджера входит формирование корпоративной культуры. Специалист по управлению персоналом способствует созданию наилучших условий для благополучия человека на рабочем месте, его профессионального роста, поддерживает комфортную и творческую атмосферу в коллективе.

Выпускники работают:

- в кадровых агентствах;
- в консалтинговых фирмах;
- в службах занятости;
- в рекрутинговых компаниях;
- в кадровых службах предприятий и крупнейших компаниях России (Ростелеком, СКБ-контур и др.)



Студенты:

- **овладевают** навыками коллективной организации труда, поиска и подбора персонала, мотивации трудовой деятельности персонала;
- **приобретают** навыки решения организационно-экономических и управленческих задач по формированию, развитию и использованию персонала организации;
- **изучают** способы решения социологических и психологических проблем управления персоналом;
- **знакомятся** с методиками психодиагностики, индивидуального консультирования при найме, отборе и оценке персонала.

Основные изучаемые дисциплины:

- Основы кадровой политики
- Рекрутинг
- Маркетинг персонала
- Основы финансового менеджмента
- Инновационный менеджмент в управлении персоналом
- Психодиагностика в управлении персоналом
- Психология личности руководителя и подчиненных

Направление 20.03.01

Техносферная безопасность

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ:

**ИНЖЕНЕРНАЯ ЗАЩИТА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**



Форма обучения: **очная**



Продолжительность обучения: **4 года (очно)**



Уровень образования: **бакалавриат**



Вступительные испытания: **математика (профильный уровень), русский язык, физика или химия**

Краткая характеристика профиля подготовки:

Вопросы **экологической безопасности** — это в том числе и вопросы экономические. Нарушение экологического законодательства несет для природопользователей риски многомиллионных финансовых издержек. Квалифицированный руководитель экологической службы — один из важных кадровых факторов, обеспечивающих экономически эффективную деятельность предприятия. Сегодня **специалист в области охраны окружающей среды** — это человек, от которого зависит эффективность принимаемых управленческих и организационных решений, а также финансовое благополучие предприятия.

Сочетание большого количества базовых и естественно-научных дисциплин со специальными дисциплинами природоохранной направленности позволяет подготовить специалиста по инженерной защите окружающей среды, способного профессионально, с использованием компьютерных технологий выполнять комплексную оценку техногенного воздействия предприятия на компоненты окружающей среды и разрабатывать технологические решения, обеспечивающие необходимый уровень экологической безопасности производства в конкретных условиях.

Выпускники профессионально применяют свои знания во всех сферах горной промышленности, а также в металлургии, строительной промышленности, гидротехнике, проектных, академических и научно-исследовательских институтах, государственных контролирующих органах.

Выпускники работают:

- на ведущих промышленных предприятиях Урала и соседних регионов;
- в проектных организациях, занимающихся разработкой природоохранной документации и инженерно-экологическими изысканиями;
- в надзорных и контролирующих органах всех уровней (в т.ч. в Уральском межрегиональном управлении Росприроднадзора, Министерстве природных ресурсов и экологии Свердловской области, природоохранной прокуратуре);
- в ведущих лабораториях контроля качества окружающей среды (в т.ч. в ФГБУ «ЦЛАТИ по УрФО»)



Студенты:

- **изучают** методы и приборы контроля окружающей среды, экологическое законодательство;
- **знакомятся** с правилами и нормами охраны окружающей среды, производственной экологической безопасности;
- **осваивают** методы проведения инженерно-экологических расчетов и определения эколого-экономической эффективности производств и технологий.

Основные изучаемые дисциплины:

- Охрана атмосферферы
- Охрана водных ресурсов
- Геохимия окружающей среды
- Методы химического анализа в экологии
- Восстановление нарушенных ландшафтов
- Природосберегающие технологии
- Экономика природопользования
- Экологическая экспертиза инженерных решений



Специальность 21.05.04

Горное дело

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ:

**ГОРНОПРОМЫШЛЕННАЯ
И НЕФТЕГАЗОВАЯ ЭКОЛОГИЯ**



Форма обучения: очная



Продолжительность обучения: 5 лет 6 месяцев



Уровень образования: специалитет



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

Краткая характеристика специализации:

Область профессиональной деятельности для горного инженера специализации **Горнопромышленная и нефтегазовая экология** включает инженерно-экологическое обеспечение при эксплуатационной разведке, добыче и переработке твердых полезных ископаемых, строительстве и эксплуатации горных объектов различного назначения.

Дипломированные специалисты готовятся для работы в производственных, проектных и научно-исследовательских организациях.

Горнопромышленная экология изучает закономерности воздействия человека на окружающую среду в сфере горного производства и в первую очередь взаимосвязь физических и химических процессов, лежащих в основе добычи и переработки полезных ископаемых, с кругооборотом вещества и энергии в биосфере.

Студенты:

- **получают** навыки анализа, оценки и прогноза воздействия промышленных компаний на окружающую среду и здоровье населения;
- **изучают** нормативно-правовую документацию в сфере охраны окружающей среды;
- **осваивают** методы и способы защиты атмосферы, литосферы и гидросферы;
- **знакомятся** с программным обеспечением в области охраны окружающей среды.

Основные изучаемые дисциплины:

- Экологическая оценка урбанизированных территорий
- Рекультивация и охрана земель
- Управление охраной окружающей среды
- Биологический мониторинг
- Методы и приборы контроля окружающей среды
- Обследование, мониторинг и экологическая оценка территорий
- Процессы и аппараты защиты окружающей среды
- Эксплуатация природоохранных сооружений



Выпускники работают:

- в научно-исследовательских институтах;
- на горнопромышленных предприятиях;
- в строительных компаниях;
- в аналитических и исследовательских лабораториях.

Направление 20.03.02

Природообустройство и водопользование

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ:

**ПРИРОДООХРАННОЕ
ОБУСТРОЙСТВО
ТЕРРИТОРИЙ**



Форма обучения: очная, заочная



Продолжительность обучения: 4 года (очно),
4 года 9 месяцев (заочно),



Уровень образования: бакалавриат



Вступительные испытания: математика
(профильный уровень), русский язык, физика

Краткая характеристика профиля подготовки:

Инженер по природоохран- ному обустройству территорий

отвечает за оздоровление и восстановление природной среды. В его задачи входит защита населенных мест от загрязнения и затопления, предупреждение нарушения экологического равновесия, сохранение природных ресурсов от истощений в интересах будущих поколений.

Он осуществляет контроль на этапе проектной документации за тем, чтобы любые строительные и земельные работы — возведение жилых районов, промышленных сооружений, прокладка коммуникаций, разбивка парков и скверов — обязательно проводились в соответствии с нормами.

Этот специалист занимается мероприятиями по улучшению качества сельскохозяйственных земель, восполнению и очистке водных ресурсов, экологической реставрации нарушенных естественных и культурных ландшафтов.



Выпускники работают:

- в органах охраны природы и управления природопользованием;
- в научных институтах;
- на аэрационных станциях;
- в отделе регионального государственного экологического надзора

Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области.

Студенты:

- **изучают** системы мероприятий по предотвращению, уменьшению и устранению негативных последствий техногенного воздействия на окружающую среду;
- **знакомятся** с основами водного и земельного законодательства и правилами охраны водных и земельных ресурсов;
- **исследуют** эколого-экономические экспертизы проектов природообустройства, информационного обеспечения, организации производства, труда и управления.

Основные изучаемые дисциплины:

- Гидрология, климатология и метеорология
- Организация и технология работ по природообустройству и водопользованию
- Механика грунтов, основания и фундаменты
- Природопользование
- Эколого-экономическое обоснование инженерных решений
- Почвоведение
- Мелиорация, рекультивация и охрана земель



Направление 54.03.03 Искусство костюма и текстиля

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ:
ХУДОЖЕСТВЕННОЕ
ПРОЕКТИРОВАНИЕ
ЮВЕЛИРНЫХ ИЗДЕЛИЙ



Форма обучения: очная



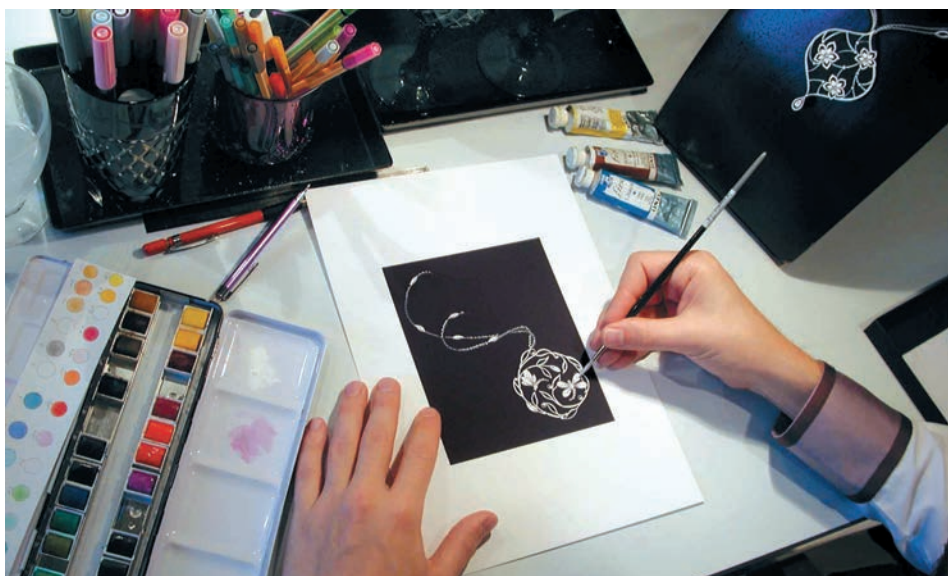
Продолжительность обучения: 4 года



Уровень образования: бакалавриат



Вступительные испытания:
история, русский язык, обществознание



Краткая характеристика профиля подготовки:

Профессия **дизайнера ювелирных украшений** позволяет раскрыть все грани творческого таланта и поделиться им со всем миром. Дизайнер ювелирных украшений разрабатывает эскизы ювелирных изделий и бижутерии, выполняет стилизацию изделий по эскизам, готовит документацию для производственных отделов.

Область профессиональной деятельности выпускников включает методы и приемы создания новых стилизованных решений ювелирных изделий и коллекций одежды. Они способны разрабатывать индивидуальный стиль коллекции, создавать ювелирные изделия, используя инновационные методы художественного проектирования с применением компьютерных технологий.

Кроме теоретических, художественных и специальных дисциплин, студенты осваивают современные технологии ювелирного дизайна, включая компьютерные программы.

Показателем уровня преподавания на кафедре художественного проектирования и теории творчества УГГУ являются достижения выпускников в самостоятельной профессиональной деятельности. Например, выпускница Екатерина Городилова сегодня успешный дизайнер ювелирной студии «Бриолет», она работает на международном рынке с ювелирными компаниями Бангкока. Не менее успешными в профессиональной деятельности являются наши выпускники Диана Варюхина и Владислав Абрамов – владельцы своего ювелирного предприятия «Парк драгоценностей». Александр Мелов, Никита Шелегин, Анна Ваганова работают в крупнейшем ювелирном холдинге «Ринго», Андрей Лукьяненко является графическим дизайнером в «СКБ-контур».

Студенты:

- **получают** профессиональную художественную подготовку в области дизайна ювелирных изделий;
- **разрабатывают** художественные проекты изделий, предметов графических произведений производственного, бытового, гражданского назначения;
- **осваивают** современные методы проектирования ювелирных и камнерезных изделий, интерьера, предметной среды с использованием трехмерных компьютерных технологий;
- **проектируют** коллекции ювелирных украшений;
- **осуществляют** поиск наиболее рациональных вариантов решений материалов, элементов и компонентов формы при создании проекта;
- **учатся** креативно мыслить и раскрывать свой творческий потенциал;
- **изучают** историю моды.



Основные изучаемые дисциплины:

- Имиджология
- Стилеобразование и стилизация
- История моды и стиля
- Рисунки
- Цветоведение
- Архитектоника объемных структур
- Костюмографика
- Художественное проектирование ювелирных изделий
- Ювелирные графические программы
- Основы геммологии

Выпускники работают:

- на ювелирных предприятиях;
- на камнерезных фабриках;
- в дизайнерских студиях;
- на предприятиях малого бизнеса;
- на проектных предприятиях в области художественного дизайна;
- в системе профессионального художественного образования;
- в имидж-студиях, ювелирных салонах.

Предстоит сдавать ЕГЭ или внутренние вступительные испытания? Приходи в Горный!

Не переживайте, мы поможем подготовиться к экзаменам так, чтобы удивить результатами родителей, учителей и даже приемную комиссию вуза или колледжа!

Преподаватели **Уральского государственного горного университета** действительно хорошо разбираются в своем предмете и имеют многолетний опыт работы с абитуриентами, студентами и аспирантами. Они очень любят свое дело, своих учеников и увлеченно делятся своими знаниями. Целью работы педагогического состава УГГУ является популяризация инженерного образования.

Кроме того, в нашем университете особая атмосфера. Без прикрас отметим — в этих стенах витает дух знаний и творчества. Приходите к нам заниматься — и вы убедитесь в этом!

Теперь о главном: в лучшем вузе Урала открыт набор на **4-месячные курсы подготовки к ЕГЭ по математике, физике и русскому языку**. А также есть подготовительные курсы к внутренним вступительным испытаниям для выпускников колледжей, техникумов и училищ.

Эти дополнительные образовательные программы предназначены и для детей, и для взрослых. Количество курсов — по выбору. Стои-



мость обучения по одному курсу — **от 1 500 руб. за месяц**.

Подготовка будет проходить в формате дистанционных курсов в режиме онлайн.

Наши сотрудники приемной комиссии быстро и грамотно ответят на все ваши вопросы относительно подготовки к экзаменам, поступления в вуз и с радостью проведут небольшую экскурсию по нашему университету.

Звоните нам по телефону (343) 283-06-06 или приходите по адресу: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, д. 30, каб. 1125 (проезд городским транспортом до остановки «Цирк», здание университета находится сразу за стадионом «Юность»).

Для того чтобы записаться на курсы,
заполните анкету здесь:

Увидимся в Горном!



Учредитель ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет»
Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Уральскому федеральному округу.
Свидетельство о регистрации:
ПИ № ФС-11-0965 от 23 ноября 2006

12+

Адрес учредителя и издателя: 620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30, ФГБОУ ВО «УГГУ», каб. 1104.
Адрес редакции: 620144, г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30, ФГБОУ ВО «УГГУ», каб. 1107.
Главный редактор: Л.Л. Лонговая.
Компьютерная вёрстка: М.Ю. Азнагулов.
Фото: Н.В. Арапов.

Телефон: 283-06-84, e-mail: gazetauggu@m.ursmu.ru
Адрес в интернет: <http://www.ursmu.ru>
Номер подписан в печать по графику и фактически 23.11.2020.
Дата выхода номера в свет: 26.11.2020.
Отпечатано в типографии ИП Русских А.В.
по адресу: г. Екатеринбург, ул. Монтерская, 3, литер 81.
Распространяется бесплатно.
Тираж 1000 экз.

Выпуск подготовлен информационным управлением и приемной комиссией УГГУ