

Стр. 2-3



Газета выходит с 1931 года

А жизнь

Приёмная комиссия в деталях ■ Путешествуем в «Сима-ленд»

Стр. 6

Знакомимся с факультетами

Стр. 10-12

кипит! Стр. 12–15

ЖДЁМ ВАС В СЕРДЦЕ ГОРОДА!



В Горном университете заканчивается учебный год для студентов и начинается жаркая пора для абитуриентов и их родителей. Приёмная комиссия УГГУ открывает для вас свои двери! Приходите, выбирайте, поступайте, дерзайте!

НОВОСТИ

УГГУ принял участие в крупнейшей всероссийской профориентационной выставке **«Навигатор** поступления» в Калининграде.

На выставке представители приёмной комиссии УГГУ познакомили школьников и их родителей с образовательными программами университета, особенностями поступления и перспективами, которые открываются перед студентами первого вуза Урала.

За несколько дней выставки её посетили более 2 000 человек.

Шахматная сборная УГГУ стала победителем финального этапа Всероссийских соревнований среди студентов «Командный чемпионат НСШЛ» (Красногорск, 23-25 мая).

За титул сильнейшей студенческой сборной боролись команды из 9 вузов России, дошедших до финала. Горняки в восьми играх набрали 16 очков, обеспечив себе первое место за тур до окончания розыгрыша.

Студенты и преподаватели кафедры геологии и защиты в чрезвычайных ситуациях УГГУ привезли полную коллекцию наград XX Всероссийской научной конференции молодых учёных с международным участием «Экологическая безопасность в условиях антропогенной трансформации природной среды», которая проходила в Пермском государственном национальном исследовательском университете.

Участники конференции выступали в шести секциях, тематика которых касалась проблем антропогенной трансформации природной среды. Представители УГГУ одержали победу в четырёх из них.

Команда УГГУ «Малахит» стала победителем Bcepocсийского студенческого конкурса «Турнир естественных наук», который проходил в рамках XV Евразийского экономического форума молодёжи.

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Приёмная кампания – 2025 в деталях

Путь к новым знаниям, насыщенной студенческой жизни, востребованным профессиям и гарантированному трудоустройству начинается в приёмной комиссии Уральского государственного горного университета. Здесь вас сориентируют во всем многообразии специализаций и направлений подготовки, которые предлагает вуз, помогут оценить шансы пройти на бюджет и ответят на все интересующие вопросы.

Что нужно знать, прежде чем подавать документы

Минимальные баллы и внутренние экзамены

Участвовать в конкурсе при поступлении на программы высшего образования в УГГУ могут те, кто набрал минимальные баллы за ЕГЭ:

Русский язык	40 баллов	История	36 баллов
Математика	40 баллов	Обществознание	45 баллов
Физика	39 баллов	География	40 баллов
Информатика	44 баллов	Биология	39 баллов
Химия	39 баллов	Иностранный язык	30 баллов

Абитуриенты, поступающие в вуз на базе среднего профессионального образования (т. е. после колледжей или техникумов), сдают внутренние вступительные испытания в университете, которые проходят с 21 июня по **25 июля**, и ориентируются на те же самые баллы.

Если вы не набрали проходной балл, то рекомендуем вам обратить внимание на факультет городского хозяйства (ФГХ), который реализует программы колледжа. Набор в группы ФГХ ведётся по среднему баллу аттестата.

Сроки приёма

В этом году приёмная кампания в УГГУ проходит с 19 июня по 31 августа. Приём документов:

НА БЮДЖЕТ				
На программы высшего образования (очная и заочная форма обучения):				
• по результатам ЕГЭ:	20 июня – 25 июля			
• по результатам внутренних вступительных испытаний:	20 июня – 20 июля			
На программы среднего профессионального образования:	19 июня – 15 августа			
На программы магистратуры:	20 июня – 20 июля			
На программы аспирантуры:	20 июня – 20 августа			
НА ДОГОВОР (платное обучение)				
на договор (платное обучение)				
На программы высшего образования (очная и заочная форма обучения):				
На программы высшего образования	20 июня – 20 августа			
На программы высшего образования (очная и заочная форма обучения):	20 июня – 20 августа 20 июня – 20 августа			
На программы высшего образования (очная и заочная форма обучения): • по результатам ЕГЭ:				
На программы высшего образования (очная и заочная форма обучения): • по результатам ЕГЭ: • по результатам внутренних вступительных испытаний:	20 июня – 20 августа			

Дополнительные баллы

Отличная учёба, а также достижения на олимпиадах различного уровня принесут вам бонусы при поступлении:

• Документ об образовании с отличием	10 баллов
• Золотой, серебряный или бронзовый значок ГТО	2 балла
• Всероссийская олимпиада «13-й элемент. АLхимия будущего», фестиваль «Техноград», Свердловская областная открытая олимпиада юных геологов	5 баллов (участие), 10 баллов (призовое место)
• Международная детско-юношеская премия «Экология — дело каждого»	5 баллов (лауреаты), 10 баллов (победители)
• Международный инженерный чемпионат «CASE-IN»	5 баллов (призёры), 10 баллов (победители)
• Военная служба по призыву в Вооружённых Силах РФ, выполнение задач в ходе CBO	10 баллов

Целевое обучение

Чтобы получить профессию, которая точно нужна, и работать там, где ждут именно вас, поступайте в университет по целевому направлению от предприятий. Его основные преимущества заключаются в том, что вы можете заранее выбрать место трудоустройства и быть уверенным в том, что после окончания университета работа вам обеспечена! Кроме того, работодатель будет поддерживать вас в течение всего периода обучения (материальное стиму-

лирование, оплата дополнительных образовательных услуг, предоставление или оплата жилья на период учёбы и т. д.). Предприятия очень заинтересованы в выпускниках Горного университета, поэтому количество целевых мест с каждым годом растёт: если в 2023 году их было 76, то в 2025 году уже 134!

Обратите внимание на то, что поступление ведётся по отдельному конкурсу в рамках целевой квоты. После окончания вуза выпускник должен отработать от 3 до 5 лет у работодателя, указанного в договоре. В случае невыполнения условий вам придётся возмещать заказчику стоимость мер поддержки.

Подать заявление на целевое обучение можно онлайн (через «Госуслуги») или принести в бумажном виде в приёмную комиссию. В этом случае предложения предприятий необходимо самостоятельно изучить на **платформе «Работа в России»**.

УГГУ реализует практико-ориентированный подход к подготовке будущих горных инженеров: образовательный процесс ведётся в тесной связи с производством. Предприятия активно участвуют в обновлении лабораторной базы университета, модернизации его аудиторий, разработке учебных планов, оценке выпускных дипломных проектов и мероприятиях, проводимых в вузе.

По окончании каждого курса все студенты проходят практики на реальном производстве или на учебных полигонах вуза.

Большинство горняков находят работу задолго до выпуска из университета: предложения о трудоустройстве поступают к студентам уже на третьем курсе!

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

В этом году в УГГУ выделено 1 181 бюджетное место на всех уровнях обучения. Приходи и займи своё!

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ УГГУ

Режим работы с 19 июня по 30 августа 2025 года: Пн-пт: 9:00-18:00, сб: 9:00-14:00

Контакты:

8 (343) 283-06-06, 8 (982) 760-43-86, 8 (800) 201-66-40 pk@ursmu.ru

Адрес: г. Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30.



Портал поступающего на сайте УГГУ

Вуз с вековой историей



14 июня 1914 года проект закона о создании Екатеринбургского горного института был принят Госу-

дарственной Думой. З июля 1914 года на борту яхты «Штандарт» император Николай II оставляет судьбоносную надпись на Законе об учреждении Екатеринбургского горного института: «Быть по сему!».

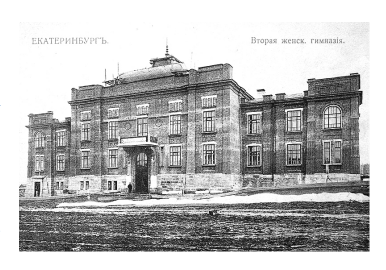
17 июля 1916 года в торжественной обстановке был заложен первый камень в фундамент Горного института. Церемония проходила в лесу, на расчищенной для строительства площадке. Её зрителями стали как почётные гости из Перми и Екатеринбурга, так и простые горожане.

3 января 1917 года институт был принят под Высочайшее Его Императорского Величества покровительство и стал носить имя Уральского горного института императора Николая II.

9 октября 1917 года в Горном официально начался первый учебный год. Торжественная церемония проходила в читальном зале библиотеки им. В. Г. Белинского. Студентами Горного стали чуть больше 300 человек.

В 1920 году Горный институт вошёл в состав Уральского государственного университета и временно стал одним из его факультетов (до сентября 1930 года). В январе 1921 года Горный занял помещение, в котором находится и поныне: здание второй женской гимназии на ул. Куйбышева, 30. Часть комнат отдали под лаборатории и кабинеты, оставшиеся площади были жилыми: в них разместились преподаватели.

В 1934 году на базе Свердловского горного института (СГИ) было открыто 4 факультета: горный, геологоразведочный, механо-обогатительный и общетехнический. В это время начинают создаваться его основные выпускающие кафедры.





В годы Великой Отечественной войны роль СГИ значительно возросла. Его учёные и выпускники активно включились в геолого-поисковые работы для обеспечения оборонной промышленности страны такими необходимыми минеральными ресурсами. Многие ушли на фронт, пятеро горняков удостоились Звания Героя Советского Союза.

Весь советский период вуз носил название Свердловского горного института. Именно под этим именем он заявил о себе как о сильнейшей горной школе на всем евразийском континенте. В 1991 году вуз был переименован в Уральский горный институт, в 1993 году в Уральскую государственную горно-геологическую академию. В мае 2004 года он получил название Уральского государственного горного университета.

УГГУ сегодня:

сохраняя традиции, следует инновациям



Вуз возглавляет и. о. ректора Глеб Игоревич Батрак. В УГГУ есть свои корпоративные знаки отличия: герб, флаг, форменная одежда и гимн.

УГГУ является одним из двух полнопрофильных горных вузов России. В нём представлены все уровни высшего образования: бакалавриат, специалитет, магистратура и аспирантура. Также в УГГУ можно получить среднее профессиональное образование.

В настоящий момент в УГГУ 6 факультетов и Управление магистратуры и подготовки кадров высшей квалификации, обучение на которых ведётся в очной, заочной или очно-заочной форме.

С 2021 года УГГУ является участником федеральной программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030». Это позволило наладить диалог с предприятиями, модернизировать вузовские лаборатории, приобрести современное оборудование для обучения и подготовки студентов, которые благодаря этому получают качественное практико-ориентированное образование.

Вуз сотрудничает более чем с 900 предприятиями-партнёрами со всей России, в их числе — крупнейшие компании горнодобывающей отрасли. На каждого дипломированного специалиста УГГУ приходится от 2 до 9 вакансий, что говорит о высокой востребованности выпускников на рынке труда.

Институт дополнительного профессионального образования (ИДПО) ра-

ботает в структуре УГГУ уже более тридцати лет. Он реализует образовательные программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки, профессионального обучения самого разного профиля. Для сту-

дентов УГГУ предлагаются следующие программы:

- Горное дело и управление предприятием
- Охрана труда и техносферная безопасность
- Государственное и муниципальное управление
- Управление человеческими ресурсами (управление персоналом)
 - Экономика и управление на горном предприятии
 - Иностранный язык (английский)

12 июля 2021 года в УГГУ создана уникальная «Цифровая кафедра». На ней студенты очной формы обучения могут бесплатно получить дополнительную квалификацию по ИТ-профилю параллельно с основной учёбой. Программы кафедры сформированы с учётом профессиональных стандартов, анализа требований, предъявляемых к выпускникам на рынке труда, обобщения отечественного и зарубежного опыта, а также рекомендаций ведущих работодателей.

Таким образом, после окончания Горного университета можно дополнительно получить не один, а два или три диплома! Причём основная образовательная программа, по которой обучается студент, уже предусматривает присвоение двух квалификаций без каких-либо доплат и увеличения сроков.



ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

Студенты УГГУ в стране «Сима-ленд»

Студенты инженерно-экономического факультета посетили главный офис торгово-производственной компании «Сима-ленд», которую возглавляет член Попечительского совета УГГУ Андрей Моисеевич Симановский.

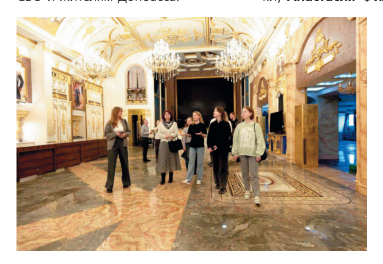
Главной целью визита было знакомство с логистикой компании, известной своей эффективной системой управления материальными потоками. В «Сима-ленде» горняков ждали тёплый приём, множество ярких впечатлений и большой объём полезной информации. Сотрудники департамента по связям с общественностью на протяжении всей экскурсии рассказывали студентам об истории компании, её достижениях и основных направлениях работы, показывали продукцию и производственные площадки компании. Особо тронула горняков фотовыставка, подготовленная на основе поездок на Донбасс. Ни для кого не секрет, что компания «Сима-ленд» активно помогает бойцам СВО и жителям Донбасса.

«Экскурсия была организована на высоком уровне и оставила у нас положительные эмоции. Вопросы, которые мы задавали, были встречены с энтузиазмом, и сотрудники охотно делились своими знаниями и рекомендациями. Это создало атмосферу открытости и заинтересованности. Студенты не только расширили свои знания, но и получили мотивацию для дальнейшего обучения и профессионального роста. Большое спасибо организаторам за возможность узнать больше и увидеть, как работают успешные компании!» — поделилась впечатлениями и. о. декана ИЭФ Ольга Геннадьевна Соколова.

Студентка третьего курса, уже имеющая среднее профессиональное образование в сфере логистики, Анастасия Филимонова после посещения компании убедилась в правильности выбора профессии: «Экскурсия настолько вдохновила меня, что я бы с огромным удовольствием прошла в «Сима-ленд» производственную практику! Это был бы невероятный опыт работы в такой динамичной и успешной компании. Я с огромным удовольствием буду вспоминать эту экскурсию. «Сима-ленд» — это не просто компания, а настоящий бренд, созданный с душой и вниманием к деталям».

С ней согласна студентка второго курса Милана Кайгородова: «Чувствуется корпоративный дух! Удивили масштабы производства. Очень понравилось, как в компании обустроили рабочее пространство сотрудников. Получила большой энергетический заряд от посещения «Сима-ленд». Захотелось быть частью этой компании!».

Желание студенток сбылось: компания «Сима-ленд» подтвердила готовность принять горняков на практику! ■





Компании – попечители УГГУ

















ЛИГА ГОРНОГО

КУЗНИЦА ГУБЕРНАТОРОВ



Россель Эдуард Эргартович Первый губернатор Свердловской области (1995-2009 гг.) Выпускник СГИ 1962 года



Басаргин Виктор Федорович Губернатор Пермского края (2012-2017 гг.)Выпускник СГИ 1984 года



Паслер Денис Владимирович Губернатор Оренбургской области (2019—2025 гг.), Врио губернатора Свердловской области (с 2025 г.) Выпускник УГГУ 2001 года

ГОРНЯЦКОЕ БРАТСТВО



7 июня прошёл традиционный Форум выпускников, собравший в стенах родного вуза представителей разных поколений. Здесь были и радость встречи, и воспоминания о студенческих годах, и понимание того, что Горный – это на всю жизнь!

ИЗВЕСТНЫЕ ВЫПУСКНИКИ



Юрий Козлов Генеральный директор ПАО «Ураласбест» Выпускник СГИ 1980 года



Фарит Набиуллин Генеральный директор ООО «Берёзовский рудник» Выпускник СГИ 1992 года



Сергей Лапин Генеральный директор ООО «ИНГОРТЕХ» Выпускник УГГГА 1994 года



Антон Батаков Основатель и руководитель группы компаний «ANT-GROUP» Выпускник УГГУ 2008 года



Денис Петров Ведущий программы «Вести. Урал», исполнительный продюсер ГТРК «Россия» Выпускник УГГУ 2006 года



Никита Лобинцев Заслуженный мастер спорта России, двукратный призёр Олимпийских игр Выпускник УГГУ 2012 года

ВСЁ САМОЕ ПРОГРЕССИВНОЕ

На базе учебной аудитории «БЕЛАЗ» кафедры горных машин и комплексов была открыта виртуальная лаборатория BELAZ-VR. Теперь студенты УГГУ могут побродить по машиностроительному заводу «БЕЛАЗ», разобрать, а затем собрать карьерный самосвал, не покидая стен родного вуза.

С помощью VR-шлема, большого интерактивного экрана и специализированного программного обеспечения с двумя образовательными модулями будущие конструкторы будут изучать отдельные узлы и агрегаты сложных крупногабаритных систем, выполнять их наладку и тестировать различные сценарии работы с соблюдением правил безопасности.

Руководитель сервисной службы ООО «Белтранслогистик» Артём Скачков продемонстрировал возможности VR-лаборатории: провёл



экскурсию по заводу в Жодино (Беларусь), где производится карьерная техника БЕЛАЗ, и сборочному цеху, в котором предстоит работать «виртуальному» инженеру.

«Завод постепенно оцифровывает все агрегаты, чтобы можно было обучать и студентов, и специалистов

сервисной службы, а также проводить ремонты не в цехе, а используя VR-технологии», — рассказал Артём Владимирович. Функционал программы позволяет использовать её не только для лабораторных и практических работ, но и для сдачи зачётов. ■

В канун Дня геолога в Уральском геологическом музее УГГУ презентовали уникальную таблицу химических элементов Д. И. Менделеева, работа над оформлением которой продолжалась больше года.

Экспозиция состоит из трёх модулей:

- таблицы с образцами химических элементов, минералов и руд;
- интерактивного стола с информацией о каждом элементе;
- витрины с минералами, в которых были открыты новые химические элементы.

Длина периодической таблицы — 3,5 метра, высота — 2,5 метра. В каждой ячейке находятся химический элемент в прозрачном кубике из акрила, основной минерал - носитель элемента или образец содержащей его руды. Редкие, нестабильные и радиоактивные элементы отмечены специальными эмблемами.

Подбором образцов для экспозиции занимались молодые сотрудники



и студенты УГГУ Михаил Пахомов, Артём Амелин и Матвей Посохов.

«Мы постарались отразить уральскую специфику. Например, в ячейке ванадия размещен образец титаномагнетитовой руды, а не минерала ванадинита. Дело в том, что запасы ванадия на Урале —

а это порядка 90 % от общероссийских — относятся именно к титаномагнетитовым рудам, содержащим незначительную примесь оксида ванадия», - рассказывает заведующий отделом минералогии Уральского геологического музея УГГУ

Валерий Иванович Кайнов.

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ УЧЁБЫ



Научно-производственное предприятие «Уралэлектра» передало кафедре электрификации горных предприятий УГГУ новый лабораторный стенд для изучения

частотно-регулируемого электропривода.

Стенд представляет собой пульт от шахтной подъёмной машины. Он станет важным инструментом в подготовке будущих специалистов горной отрасли и позволит им освоить современные технологии управления электроприводами, которые широко применяются на промышленных предприятиях.

Новое оборудование поможет студентам исследовать нагрузку на электропривод с максимальной точностью и безопасностью благодаря полной автоматизации процессов. «Сейчас мы активно разрабатываем методические пособия и лабораторные работы для студентов, которые можно выполнять с помощью стенда. Уже в сентябре начнём проводить на нём практические занятия. Это позволит студентам не только изучить теорию, но и получить ценный практический опыт», — поделился планами старший преподаватель кафедры ЭГП Павел Андреевич Осипов. ■

Машиностроительная компания «Аспекс» передал в дар кафедре автоматики и компьютерных технологий УГГУ инновационный стенд «Лабораторная аспирационная установка Аспекс», который открывает новые возможности для практической подготовки студентов.

Это уменьшенная копия промышленного оборудования с универсальным шкафом управления на базе программируемых логических контроллеров Siemens S7 и OBEH с возможностью управления и визу-

ализации через тач-панели. Шкаф управления оснащён различными модулями ввода-вывода и обработки сигналов, а также частотными преобразователями.

«На производствах используют разные типы контроллеров, поэтому наш стенд позволяет студентам практически освоить сразу две платформы, что значительно расширяет их профессиональные возможности», — поясняет управляющий директор ООО «Машиностроительная компания «Аспекс», аспирант УГГУ Артём Сергеевич Ткаченко.

«Этот стенд специально разработан для нашего университета, добавляет заведующий кафедрой автоматики и компьютерных технологий Владимир Сергеевич Бочков. — Он позволяет готовить специалистов, которые смогут работать на любом современном производстве без дополнительного обучения». По словам Владимира Сергеевича, это существенно повысит конкурентоспособность выпускников УГГУ в активно развивающейся сегодня сфере автоматизации систем управления. ■



СОВРЕМЕННЫЕ



Был создан в 30-е гг. XX века. Стал одним из первых факультетов в стране, где началась подготовка горных инженеров-электромехаников и обогатителей.

ГМФ выпускает горных инженеров, которые руководят горно-обогатительными предприятиями, механическими

Горномеханический факультет

Декан ГМФ — профессор Владимир Зиновьевич Козин. Работает в этой должности более 48 лет. Это достижение официально зарегистрировано в Книге рекордов России.

ГМФ располагается в первом учебном корпусе (ул. Куйбышева, 30).



и энергетическими цехами, службами автоматизации и управления, работают в проектных, конструкторских и исследовательских подразделениях. На ГМФ открыты новые специальности: «Мехатроника и робототехника», «Инженерия современных материалов в горном машиностроении».

Это старейший (он был создан в 1917 году) и самый масштабный факультет УГГУ. ГТФ всегда отличала тесная связь с производством. Многие кафедры факультета создавались основоположниками отечественной горной науки.

ГТФ готовит маркшейдеров, специалистов по разра-

Горнотехнологический факультет



ГТФ располагается во втором учебном корпусе (пер. Университетский, 9).



ботке месторождений полезных ископаемых открытым и подземным способом, шахтного и подземного строительства, в области взрывного дела, горноспасательного дела, геодезии, землепользования и кадастров, а также предлагает широкий спектр профессий в сфере техносферной безопасности и экологии.

Факультет заочного обучения

Был организован в 50-х гг. XX века и в данный момент ведёт подготовку студентов заочной формы обучения практически по всем программам специалитета и бакалавриата, заявленным для очной формы. В УГГУ созданы все условия для того, чтобы студенты могли учиться без отрыва от производства.

Декан ФЗО - доцент Татьяна Николаевна Кибанова

ФЗО располагается в третьем учебном корпусе (ул. Хохрякова, 85).



ФАКУЛЬТЕТЫ УГГУ



Образован 16 июня 1997 года.

Экономическая школа УГГУ, основанная ещё в 1932 году, обеспечивает повышение качества подготовки горных инженеров в области цифровой экономики, организации производства, экологического, производственного и стратегического менеджмента.

Инженерно-экономический факультет

И. о. декана ИЭФ – доцент Ольга Геннадьевна Соколова

ИЭФ располагается в четвёртом учебном корпусе (пер. Университетский, 7).



ИЭФ выпускает специалистов не только в области экономики, менеджмента, управления персоналом, но и инженеров-экологов, дизайнеров-ювелиров, ИТ-специалистов. На кафедре информатики проводятся исследования в области применения искусственного интеллекта, нейронных сетей, машинного зрения в горной промышленности.

Ведёт свою историю с 20-х гг. XX века. Свердловский горный институт стал первым вузом в стране, где началась подготовка специалистов-геофизиков.

Сегодня на ФГиГ представлены все направления подготовки геологического и геофизического профилей. Выпускники факультета могут работать в области гидроге-

Факультет геологии и геофизики

Декан ФГиГ – профессор Сергей Георгиевич Фролов

ФГиГ располагается в третьем учебном корпусе (ул. Хохрякова, 85).



ологии, геоинформатики, инженерной геологии и геоэкологии, сейсмической разведки и бурения. ФГиГ также готовит специалистов по драгоценным камням и дизайнеров-камнерезов. Среди его новых направлений -«Наноинженерия», «Материаловедение», «Государственное и муниципальное управление».

Факультет городского хозяйства

Был создан в 2003 году как колледж при университете. Позднее был преобразован в один из факультетов УГГУ, чтобы обучающиеся имели все права и льготы студентов вуза.

В настоящие время ФГХ ведёт подготовку высококвалифицированных кадров по программам среднего профессионального образования (СПО).

Декан ФГХ – доцент Александр Владимирович Угольников

ФГХ располагается в первом учебном корпусе (ул. Куйбышева, 30).



На ФГХ представлен широкий спектр направлений подготовки.

Поступить на факультет можно на базе 9 или 11 классов по среднему баллу аттестата (результаты ОГЭ и ЕГЭ не требуются). Для поступления на направления «Пожарная безопасность» и «Правоохранительная деятельность» необходимо пройти психологическое тестирование.

В дипломах о среднем профессиональном образовании у выпускников ФГХ написано, что они окончили УГГУ.

Если они захотят продолжить обучение по профильному направлению и получить высшее образование в нашем вузе, им будет гораздо проще: нужно только сдать внутреннее тестирование.

Направления обучения СПО	На базе 9 классов	На базе 11 классов
Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	+	+
Экологическая безопасность	+	+
Пожарная безопасность	+	+
Землеустройство	+	+
Организация перевозок и управление на транспорте	+	+
Экономика и бухгалтерский учёт	+	+
Правоохранительная деятельность	+	+
Декоративно-прикладное искусство	+	-
Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования	-	+
Оснащение средствами автоматизации производств	-	+
Технология машиностроения	-	+
Обогащение полезных ископаемых	-	+
Гидрогеология и инженерная геология	-	+

ЛИГА ГОРНОГО

Кипит студенческая жизнь!

Студенческая жизнь – это ведь не только занятия, подготовка к ним, сдача сессий, учебные практики... Это ещё и самые разные творческие, спортивные, культурные мероприятия, позволяющие студентам раскрыть и реализовать свои способности и, возможно, найти себя.

Любой учебный год в вузе начинается с «Недели первокурсника», на которой студенты всех групп под руководством кураторов-старшекурсников знакомятся с Горным университетом, своим факультетом, своей выпускающей кафедрой и со всеми студенческими организациями УГГУ. В них сразу же можно записаться и, не теряя ни минуты, окунуться в насыщенную интересными событиями жизнь.



Посещение Уральского геологического музея один из обязательных пунктов «Недели первокурсника»

В течение всего учебного года Студенческий культурный центр УГГУ организует и проводит яркие вузовские концерты, посвящённые

тем или иным праздникам. Его вокальные и хореографические коллективы принимают активное участие в различных международных и всероссийских конкурсах и неизменно побеждают.



Традиционно в УГГУ проходят два межфакультетских мероприятия: это фестиваль команд КВН и смотр художественной самодеятельности. Здесь свои силы может попробовать каждый желающий: блеснуть юмором, артистизмом, выплеснуть свою энергию, а также найти новых друзей по интересам. И кто знает, может, эти мероприятия откроют нам новых звёзд КВН или телевидения.



Спортсмены - это отдельная гордость Горного университета. Иногда кажется, что в вузе уже все начали привыкать к регулярным победам наших студентов-шахматистов, дзюдоистов, пловцов... И ведь зачастую это призовые места не только на межвузовских или региональных, но и на международных и всероссийских соревнованиях! Даже проиграв, студенты-спортсмены демонстрируют волю к победе и сильный командный дух, который всегда поддерживается Горным университетом!



Сборная УГГУ на соревнованиях Универсиады Свердловской области по плаванию

Участники проекта УГГУ «Первопроходцы» в мае покорили реку Чусовую





Межфакультетская эстафета «Горняк», которая включает перетягивание каната и забег по аллее



«Зимний бал-2024» в УГГУ

Может показаться, что такие «всё-и-везде-успевающие» студенты – это миф или фантастика. Но давайте познакомимся с некоторыми из них. Зада-

дим каждому 5 вопросов и убедимся, что студенты УГГУ могут и успешно учиться, и занимать активную жизненную позицию.

Алина Фонгард, студентка группы КН-22

– Алина, расскажи, как началась твоя активная студенческая жизнь?

— Я всегда мечтала учиться в Горном университете. Моя активная жизнь в вузе началась с профсоюза. На «Неделе первокурсника» группа выбрала меня профоргом, и я сразу погрузилась в студенческую жизнь. В тот момент я поняла, что для меня студенчество - это не только лекции и экзамены, но и возможность развивать лидерские качества, находить новых друзей и расти как личность.

- Чем именно ты занимаешься в университете?

- Я вхожу в профбюро горнотехнологического факультета. Мы организуем разные мероприятия: Snow Party, шоу «Отзывы», учёбу актива ГТФ и много чего ещё. Также я была куратором на «Неделе первокурсника», а с этого года состою в профсоюзном комитете. После выступления на смотре художественной самодеятельности в прошлом году меня заметили в Студенческом культурном центре и предложили попробовать себя в роли ведущей. С тех пор я веду университетские



мероприятия и даже провела большой концерт в честь 110-летия УГГУ.

– Что тебе даёт активная жизнь в университете?

– Прежде всего, это новые знакомства. Я стала более открытой, научилась легко общаться с людьми и находить общий язык с представителями разных аудиторий. Это помогает мне стать увереннее в себе. Кроме того, приятным бонусом стала повышенная стипендия. А ещё в День студента я приняла участие в нашей традиционной почте желаний и вошла в число победителей! Ректор исполнил мою мечту и подарил велосипед. Это было невероятно трогательно, я давно мечтала кататься по вечерам и любоваться городом. Этот подарок от родного вуза я восприняла как награду за свою общественную работу.

- У тебя очень насыщенная жизнь! Как тебе удаётся всё успевать?

– Меня часто об этом спрашивают, особенно учитывая, что за время учёбы у меня не было ни одной четвёрки — все сессии я закрывала на отлично. Я считаю, что именно активная студенческая жизнь помогает мне в учёбе. Благодаря опыту общения с разными людьми и решения проблем я не испытываю страха перед экзаменами. **Главное - серьёзно от**носиться к учёбе, правильно планировать время и иметь хорошие отношения с преподавателями.

- Что бы ты пожелала студентам, которые тоже хотят активно проявить себя, но пока не решаются?

— Студенчество — это уникальное время, когда можно пробовать себя в чём-то новом, ошибаться и начинать заново. Это время самых разнообразных возможностей. Не бойтесь сделать первый шаг: университетские организации всегда рады новым лицам. Главное - не стесняться и действовать!



Максим Ткачёв, студент группы ГН-22

- Максим, ты родом из Якут– ска. Расскажи, почему ты выбрал именно Уральский горный университет для поступления?
- Я всегда любил математику мне нравилось проводить измерения, делать расчёты - поэтому сразу понимал, что хочу быть инженером. Сначала меня заинтересовала геодезия, но потом я познакомился с наукой, которая ещё сильнее пришлась мне по душе, с геологией. Что касается выбора вуза, то он для меня был очевиден сразу, ведь УГГУ - это один из немногих университетов, кото-

рый сохранил программы специа**литета**. А для меня это очень важно.

- Получается, ты мечтал поступить именно в УГГУ и даже 6 000 километров от родного дома не стали препятствием. Вуз оправдал твои ожидания?
- Я считаю, что **наш универ** ситет – один из самых лучших горных вузов не только Урала, но и России. Здесь есть множество направлений, по которым можно развиваться: наука, общественная активность, творчество, спорт. По сравнению с другими вузами, наш Горный считается не самым большим по количеству студентов, но в этом и есть его преимущество. У нас на кафедрах особая семейная ат**мосфера**: можно спокойно подойти к преподавателю и что-то уточнить.
- Расскажи, чем ты ещё успеваешь заниматься в вузе?
- Студенческие годы бывают лишь однажды в жизни, и стоит воспользоваться ими по максимуму, поэтому я стал заниматься общественной работой сразу после поступления в вуз. Горный даёт много возможностей для самореализации, и я решил попробовать себя везде: выступал на фестивалях КВН и смотрах художественной самодеятельности, был активистом спортклуба «Горная машина». Там

я увлекся килой и до сих выступаю за сборную Свердловской области, с которой мы ежегодно выезжаем на турниры. Кроме того, я серьёзно заинтересовался медиаработой, занимался развитием нашего студенческого медиацентра. Раньше я был руководителем нашей медиакоманды, но недавно мне пришлось перейти на должность заместителя, поскольку я всё больше и больше углубляюсь в науку.

- С чего начался твой путь в науку?

– Я учусь по направлению «Геология месторождений нефти и газа». Когда я был на втором курсе, мне предложили поучаствовать в Уральской горнопромышленной декаде, и я написал свой первый научный доклад. На третьем курсе стал плотно заниматься наукой. Второе исследование мы готовили уже совместно с сотрудниками Института геологии и геохимии УроРАН. Затем я получил предложение пойти работать в институт лаборантом. Сейчас мы готовим доклад о карбонатных породах.

- Планируешь связать свою жизнь с наукой?

— Пока не знаю. Летом у меня пройдет полевая геологическая практика. Надеюсь, после неё я пойму, что мне ближе: лабораторные исследования или полевая романтика.



Эмиль Мнацаканян, студент группы ГН-24, «Мистер УГГУ - 2025»

– Эмиль, почему ты решил связать свою жизнь с геологией?

– Я просто с детства любил ге-

ографию, геологию, мне нравилось изучать карты. Просто душа тянулась к этому, нравится вайб геологии.

– Почему ты выбрал именно Уральский горный университет?

— Знаете, это был не выбор. Это осознанное исключение **BCEX** других вариантов. Друзья, которые здесь учились, так зажигательно рассказывали мне про практики, особую атмосферу вуза... Я просто принёс оригиналы документов и даже не думал о запасных вариантах. И знаете, я не разочаровался. Здесь даже лучше, чем мне рассказывали.

– Ты уже успел прочувствовать «горняцкую романтику»?

- Пока только теоретически, но я в предвкушении! Очень жду полевые практики. Это же невероятно: не сидеть в четырёх стенах, а работать на природе, исследовать мир и делать это своими руками!

- Ты не только студент: ты и спортсмен, и артист, и лицо университета. Как на всё находишь время?

– Просто мне всё это интересно! Волейболом занимаюсь давно, в УГГУ сразу влился в сборную. Сейчас я заместитель председателя нашего спортклуба «Горная машина». Я пою в шоу-группе «Фараоны» Студенческого культурного центра, хотя до этого почти не занимался вокалом и о сцене не думал. Меня всё это вдохновляет!

- Что бы ты сказал себе год назад?

- «Эмиль, обязательно поступай!». И вообще всем, у кого душа лежит к путешествиям, геологии, романтике полевых практик, советую идти в Горный. Да, будет сложно. Но будет настолько интересно, что вы никогда не пожалеете!



Сергей Воропаев, студент группы ЭП-22, триатлонист, марафонец

– Сергей, почему ты выбрал для поступления Горный университет?

-Я принял решение идти учиться на эколога, потому что это направление всегда меня волновало. На выбор вуза очень повлияло то, что я большой патриот Екатеринбурга: вся моя жизнь прошла здесь, и всё здесь для меня родное. Когда я зашёл в Горный, меня встретил слоган «Первый вуз Урала». Я подумал: «Патриотично!». Потом увидел икону Николая II и девиз: «О горнем помышляйте...». Так картинка в моей голове сложилась: нужно точно **идти сюда!** В августе я сдал экзамены, и вместе с учебным годом началась моя спортивная карьера. Мой первый старт был очень серьёзным: ультрамарафон на сто километров «Балтик М».

– Ты помнишь свой первый чемпионат мира?

— Да, он проходил в Дубае. Народу было много, поскольку в тот момент все мировые туры проводились в ОАЭ. Участников — около шести тысяч, велогонка на 95 км. Чтобы отобраться на чемпионат, надо было пройти пять этапов. В одном из них я финишировал первым, из-за чего попал к фаворитам, которые стартовали на чемпионате мира во главе колонны. В общем зачёте я занял 68 место. Несмотря на все сложности на трассе, я взял медаль. Это большая для меня ценность, поэтому я передал её родному университету.

– О чём ты мечтаешь сейчас?

– Приехать в топ-14 участников на чемпионате мира — это моя первая и давняя хрустальная мечта. В начале июня я поеду в Сербию. Я усердно готовлюсь, потому что хочу взять призовое место. Если у меня всё получится в Сербии, я заявлюсь на чемпионский заезд в Сидней. Соревнования в Австралии пройдут под конец моей учёбы в Горном, и тогда можно будет поставить хорошую точку в велоспорте.

– Что ещё входит в сферу твоих жизненных интересов?

– Помимо учёбы и спорта, я занимаюсь волонтёрской деятельностью. Стараюсь успевать везде: вместе с ребятами мы проводим субботники, закрашиваем граффити, тушим лесные пожары, боремся с браконьерами. Недавно я вошёл в состав Молодёжной палаты при Екатеринбургской городской Думе. Я решил сконцентрировать усилия на двух направлениях работы: 1) это экологическое просвещение граждан и 2) это развитие массового спорта в Екатеринбурге.

В июне 2025 г. Сергей награждён Благодарственным письмом Губернатора Свердловской области.

- Чем ты планируешь заниматься после окончания университета?

— После окончания бакалавриата я планирую поступать в магистратуру УГГУ. Буду расширять свои компетенции в сфере экологии. В спорте я любитель и не хочу переходить в разряд профессионалов, чтобы однажды внезапно осознать, что я умею только хорошо крутить педали и больше ничего. Ведь первое правило жизненного успеха: быть гибким и всесторонне раз**витым**. К этому я и стремлюсь. ■



Студенческий отряд проводников «Авангард»



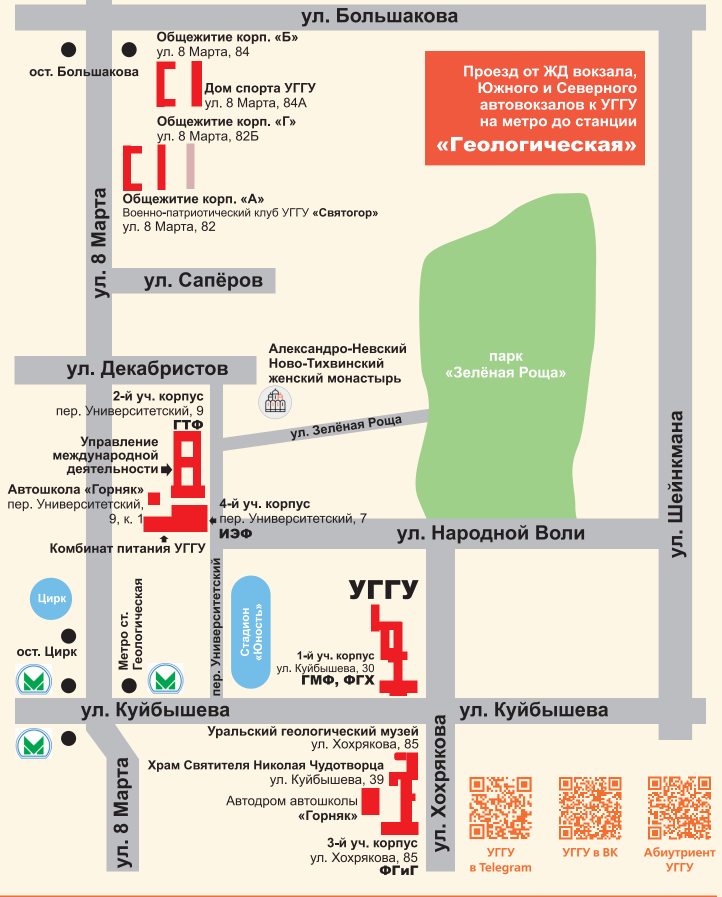
20-летний юбилей Студенческого педагогического отряда УГГУ «Морион»



У студентов УГГУ каждое лето есть возможность бесплатно получить путёвку в Санкт-Петербург, Краснодарский край, Республику Алтай или на Северный Кавказ

ост. Большакова

Кампус УГГУ



Учредитель ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет»

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 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: Е.С. Попова. Компьютерная вёрстка: М.Ю. Азнагулов. Текст: Д.А. Башкатова, Д.И. Зиннатуллина, Е.С. Попова. Фото: Информационная комиссия ППОС УГГУ, пресс-служба ООО «БЕЛАЗ», О. Толокнова, А. Мигалин, С. Романенко.

Телефон: 283-06-84, e-mail:smiuggu@mail.ru Адрес в internet: http://www.ursmu.ru Дата выхода номера в свет 20.06.2025. Отпечатано в типографии ИП Русских А.В. по адресу: г. Екатеринбург, ул. Монтерская, 3, литер 81. Распространяется бесплатно. Тираж 1000 экз. Заказ №