



Рекорды Универсиады
установили пловцы
Горного университета

Стр. 4-5

Покорители Шихана
на стоянках
древних людей

Стр. 8

Красивы и знамениты
студентки снялись
в кино

Стр. 9

Лето в Мирном
записки
практиканта

Стр. 11

Образование на все 100

В июне вуз вновь распахнул свои двери для поступающих – инженеров нового поколения, перед которыми откроются неисчерпаемые богатства недр, многообразие горных машин и технологий. Мир экологии, экономики и ме-

неджмента. Новая цифровая реальность. Красота минералов и их польза... Горный – это целая вселенная, в которой человек учится управлять природой. Занимается делом, без которого невозможен прогресс.



Ректор УГГУ Алексей Душин принял участие в открытии обоганительной фабрики «Красноурьинск-Полиметалл». Старт работе фабрики дал губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев. Проект компании «Полиметалл» — один из стратегических для Урала. На фабрике будет перерабатываться 450 тысяч тонн руды в год из четырех уральских месторождений полиметаллических руд. При этом «Полиметалл» — давний стратегический партнер УГГУ. Компания и Горный университет осуществляют совместную подготовку специалистов и реализуют просветительские проекты.

Волонтеры УГГУ посетили X Международный экологический конгресс. В Санкт-Петербург поехали активисты Горного И. Романова, А. Титова и С. Юртова. На конгрессе обсуждались климатические угрозы, истощаемость ресурсов, развитие гражданских экологических инициатив, вопросы защиты населения от эпидемий, в том числе в связи с возможным таянием ледников, подготовка экологов и др. Студенты из разных городов делились своим опытом. К примеру, активисты волонтерского центра УГГУ проводят эко-уроки в школах, организуют сборы батареек и пластика, высаживают деревья.

Штаб УГГУ #МЫВМЕСТЕ продолжает сбор гуманитарной помощи. Для участников СВО и их семей была собрана и подготовлена к отправке очередная партия вещей и продуктов питания. Суммарный объем собранной и отправленной помощи уже преодолел отметку в 200 кг. В штабе УГГУ принимают новую одежду и обувь, средства гигиены, постельное белье, канцелярские принадлежности, коляски. Будут здесь также рады крупам, макаронным изделиям, консервам, чаю, кофе, сахару и другим долгохранящимся продуктам. Телефон +7 (950) 633-33-25, руководитель штаба А. Комаров.

+ 100 преимуществ

Спустя годы выпускники Горного говорят: знания, полученные в вузе, пригодились на все сто. УГГУ – это знак качества и гарантия успешного будущего. В этом году первый вуз Урала предлагает поступающим 820 бюджетных мест по всем уровням обучения.



Подать документы в Горный университет можно как лично, так и дистанционно: с помощью суперсервиса «Поступление в вуз онлайн» на портале «Госуслуги», Личного кабинета абитуриента на сайте УГГУ или Почты России.

Будущих студентов и их родителей приглашают посетить университет и лично познакомиться с более чем столетними традициями первого вуза Урала, узнать, какие специальности сегодня особенно ценят работодатели. Спрос на выпускников УГГУ постоянно растет. Наиболее востребованы на рынке труда горные инженеры, электроэнергетики, инженеры в области автоматизации и машиностроения.

В связи с повсеместной цифровизацией студенты активно осваивают информационные технологии. На «Цифровой кафедре» УГГУ студенты разных профилей и специальности получают серьезную подготовку в сфере IT.

освоят вторую — по выбору. Например, можно совместить инженерное направление с экономическим или управленческим и тем самым повысить свою конкурентоспособность на рынке труда.

К старту приемной кампании первый вуз Урала существенно расширил линейку образовательных программ. Новые специальности появились на факультете городского хозяйства (среднее профессиональное образование), специалитете и бакалавриате, включая такие инновационные направления, как мехатроника, робототехника и наноинженерия.

Выбирая среди множества образовательных программ, всегда нужно помнить о том, что университет — это

Поступающим в УГГУ предоставляются скидки за высокие баллы, набранные на ЕГЭ или внутренних вступительных испытаниях, — от 5 до 20% (скидка начинает действовать при сумме от 150 баллов или 180 баллов в зависимости от направления подготовки).

С 2022 года все студенты УГГУ получают не одну, а две квалификации без увеличения срока обучения и без доплат. Это значит, что в дополнение к основной специализации (или программы бакалавриата) они

еще и яркая студенческая жизнь. И в этом плане Горному нет равных: творческие, спортивные, туристические, волонтерские коллективы — это новые друзья, активности и эмоции, которые запоминаются на всю жизнь.

Урал – Сибирь – Дальний Восток вузы объединяются для подготовки кадров

Как увеличить количество горных инженеров в кратчайшие сроки – обсудили представители университетов Забайкалья, Приамурья, Якутска и Ухты. Местом встречи стал Уральский горный университет – полнопрофильный горный вуз страны.

Целый город людей нужен для того, чтобы возместить дефицит специалистов в горной отрасли. Только по официальным данным сегодня не закрыты 60 тысяч вакансий горняков, и к 2025 году эта цифра вырастет на 25%.

– О важности решения этой проблемы говорилось на самом высоком уровне, и вузы – первые, кто должен дать ответ. Качественная подготовка специалистов для горнодобывающих отраслей – это один из наших важнейших приоритетов, поэтому мы выступаем с инициативами как методический и научно-образовательный центр, – отметил ректор Уральского горного университета **Алексей Душин**.

Нехватка горных кадров особенно велика в Дальневосточном федеральном округе и Сибири, а ведь именно там в ближайшие десятилетия планируется развивать наиболее крупные проекты по воспроизводству сырьевой базы.

Участие в стратегической сессии, посвященной подготовке кадров для отечественной горной промышленности, приняли представители Забайкальского государственного университета, Приамурского государственного университета им. Шолом-Алейхема, Северо-Восточного федерального университета имени М.К. Аммосова, Сибирского федерального университета и Ухтинского государственного технического университета.

Несмотря на своеобразие каждого университета, цели у вузов общие: все они заинтересованы в увеличении количества студентов и развитии их ИТ-ком-

петенций, повышении квалификации педагогических кадров, усилении сотрудничества с реальным производством. Горный университет в этой связи предлагает коллегам воспользоваться возможностями своей цифровой кафедры и нового научно-исследовательского лабораторного центра (НИЛЦ), запускать совместные образовательные программы и объединять усилия для реализации стратегических проектов.

– *Сетевое сотрудничество может повысить привлекательность каждого отдельного вуза за счет того, что в дипломе будет строчка о получении образования сразу в нескольких университетах, количество усвоенных компетенций соответственно тоже возрастет. Возможно, это снизит отток студентов из домашних регионов,* – отметила и. о. ректора Северо-Восточного государственного университета Татьяна Брачун.

Для Забайкальского государственного университета особенно актуальны вопросы подготовки научно-педагогических кадров и расширение спектра специальностей горного профиля. Со своей стороны, отмечает и. о. ректора ЗабГУ Оксана Мартыненко, университет готов предоставить коллегам собственные учебные полигоны и базы практик.

Для более детальной проработки планов по дальнейшему сотрудничеству участники стратегической сессии договорились о проведении ряда двусторонних стажировок.

В рамках визита в УГГУ гости посетили также научно-исследовательский лабораторный центр (НИЛЦ). В том числе лабораторию геокриологии, физики грунтов и материалов, которая может стать объединяющей площадкой для сотрудничества университетов. Вопросы сохранности техногенных объектов в условиях вечной мерзлоты актуальны для Восточной Сибири и Забайкалья, и спрос на научные изыскания в данной области с каждым годом только растет. ■



Юные геологи готовятся ко Всероссийской полевой олимпиаде. Соревнования будут проходить в августе, в Татарстане. Подготовкой свердловчан занимаются наставники Уральского образовательного центра юных геологов, горняков и экологов на базе УГГУ. Более 20 школьников из Екатеринбурга, Нижнего Тагила и Серова слушают лекции по минералогии и палеонтологии, знакомятся с уникальной коллекцией экспонатов Уральского геологического музея УГГУ и выезжают на месторождения в г. Бerezовский и п. Медный.

Горняки выступили в финале Международного чемпионата по решению инженерных кейсов «Case-In» в Москве. Команда студентов кафедры горного дела – С. Алешин, Н. Карпушин, В. Константинов и Д. Янцен (гр. РРМ-18) – предложила свой вариант оптимизации технологии отработки карьера «Юбилейный» (Якутия), который находится в зоне вечной мерзлоты. «Мы предложили использовать анкеры для укрепления бортов, торкретирование для предотвращения оттаивания и аэрофотосъемку для упрощения маркшейдерских работ», – рассказал капитан команды В. Константинов. Эксперты оценили проработанность решения горняков.

Успехи горняков в регби и стрельбе из лука. В рамках Федеральной регбийной лиги «Трудовые резервы» состоялась игра между свердловской командой «Рать» и пермской «Молотов». В составе «Рати» выступили горняки Ярослав Годный и Дмитрий Степанов, которые помогли команде одержать победу. «Рать» продолжает борьбу за выход в финал ФРЛ. Тем временем студентка факультета городского хозяйства (гр. ПБК 22-1) София Шаклеина в упорной борьбе завоевала третье место на кубке Свердловской области по стрельбе из лука. В турнире приняли участие больше 100 спортсменов.

Универсиада вузов молодежь на ринге, площадке и скалодроме

Пока пловцы УГГУ били рекорды, а шахматисты были абсолютными лидерами в «игре королей», на пьедестал почета поднимались теннисист, самбист и дзюдоист – студенты и спортивная слава Горного. Итоги Универсиады вузов Свердловской области мы подводим с заведующим кафедры физической культуры УГГУ Сергеем Сидоровым.

– По результатам Универсиады-2023 спортсмены УГГУ стали победителями и призерами в шести видах спорта. Хочется поздравить нашу сборную с таким результатом!

– С учетом того, что мы не спортивный вуз, а готовим горняков, это хороший результат. УГГУ вошел в десятку лучших вузов региона, завоевав 38 медалей, 19 из которых – высшей пробы, золото. Занявшие 1 место шахматисты и пловцы, уже который раз представляют наш университет и Свердловскую область на федеральном уровне.

– В чем залог спортивных побед, на ваш взгляд? Как удается держать планку?

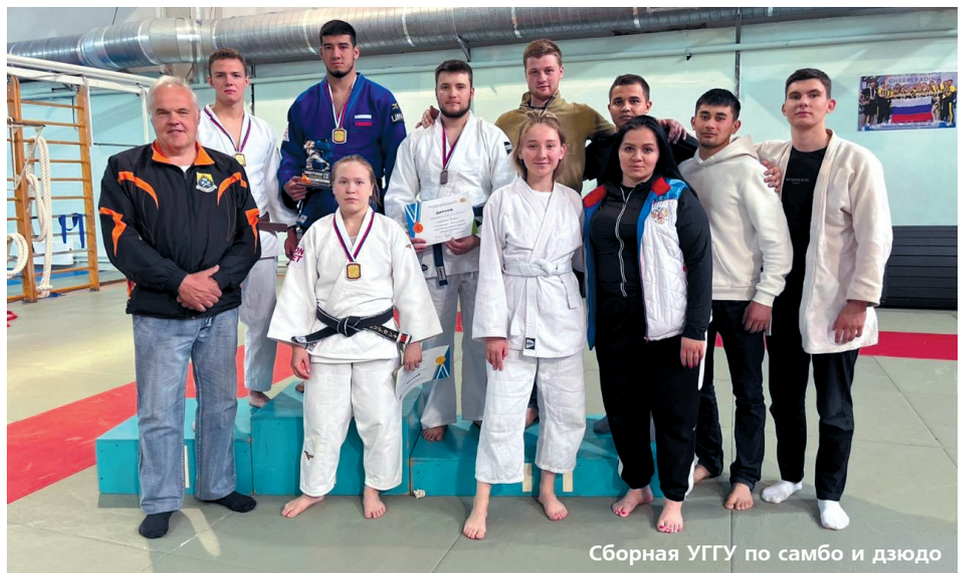
– Наш университет традиционно поддерживает и развивает такие виды спорта, как шахматы, плавание, футбол и единоборства. Это сложилось исторически. Более того,

многие сильнейшие шахматисты и пловцы нашей страны учатся в УГГУ, где созданы условия и для получения образования, и для спортивных достижений.

На Универсиаде выступали также наши спортсмены по шашкам, дзюдо, самбо, настольному теннису, баскетболу, волейболу и боксу. К сожалению, в силу разных причин были отменены соревнования по лыжным гонкам, поэтому не смогли проявить себя наши «снежные звездочки».

Впервые в этом году в Универсиаде приняла участие наша команда по скалолазанию и показала достойный результат – вошла в пятерку лучших. Тренирует спортсменов профессор УГГУ Анатолий Юрков – в специальных залах, на скалодромах, у него занимается группа студентов со всех факультетов Горного.

Стоит отметить, что в вузе прекрасная материальная база для за-



Сборная УГГУ по самбо и дзюдо



С. Сидоров (крайний слева) и пловцы УГГУ

нятий спортом. У нас один из лучших в городе спортивный зал для игровых видов спорта, да еще и с балконом для зрителей. Кроме того, есть оборудованный зал для руко-

пашного боя и бокса, специализированный зал для борьбы самбо и дзюдо. Есть залы, где можно позаниматься настольным теннисом и ОФП, тренажерный и гимнастический залы. В будущем хотелось бы расширить уличные спортплощадки.

– Как вы оцениваете физическую подготовку студентов университета в целом?

– Есть студенты, которые предпочитают малоподвижный образ жизни, порой ленятся заниматься физкультурой и спортом. Молодые люди сидят в гаджетах, курят и т. д. А потом на уроке физкультуры задыхаются, пробежав сто метров. Разговариваю со студентами, спрашиваю: зачем им нужны физическая культура и спорт? У многих есть понимание того, что в дальнейшей жизни им понадобятся и сила, и выносливость — в том числе для того, чтобы

выполнять профессиональные обязанности и служить в армии.

Быть успешным, здоровым и сильным горняком становится почетным в нашем большом студенческом коллективе.

– В августе в Екатеринбурге состоятся Международные летние университетские игры. Спортсмены Горного примут участие в этом масштабном событии?

– Планируется участие наших ведущих спортсменов по плаванию, самбо и дзюдо. К сожалению, шахматы как вид спорта не был включен в программу Международной Универсиады. Я уверен, что выступление студентов УГГУ в столь масштабных соревнованиях с участием команд из государств БРИКС, ШОС и СНГ придаст новый импульс развитию физкультуры и спорта в нашем университете. ■

В воде, как в невесомости

Именно с чувством невесомости сравнивают свои ощущения в воде профессиональные пловцы. А выступление сборной УГГУ по плаванию на межвузовских соревнованиях можно сравнить с полетом ракеты, ибо мчались наши ребята по водной дорожке на такой скорости, что побили восемь рекордов Универсиады и оторвались от ближайших преследователей более чем на 700 очков.



«Звездный час» наших пловцов, по словам тренера сборной **Алексея Минабашева** (на фото слева), был закономерен и ожидаем. В Горном университете подобралась очень сильная команда. Буквально за три дня до Универсиады шесть наших спортсменов — Данил Закожурников, Александр Боровцов, Валерия Саламатина, Дарья Муллакаева, Александр Егоров и Алексей Сударев — вернулись со стартов Чемпионата России. И на Универсиаде вузов Свердловской области спортсмены выступали на пике своей формы. Сборная по плаванию из УГГУ в составе 12-ти пловцов оставила позади сборные десяти вузов и сотню соперников. Новые рекорды горняки установили в плавании брасом, вольным стилем, комплексном плавании, на спине и в эстафете. Личные результаты каждого спортсмена суммировались и позволили всей команде прочно обосноваться на верхней ступени пьедестала почета.

Студент горномеханического факультета, отличник учебы и мастер спорта по плаванию **Данил Закожурников** (на фото справа) на этой Универсиаде установил

пять новых рекордов и завоевал пять золотых медалей — в мужских эстафетах, а также в личных дисциплинах на дистанции 50 и 100 метров на спине. Спортсмен из Нового Уренгоя (ЯНАО) рассекает водную гладь с семи лет. С тех пор, как родители привели его маленьким мальчиком в бассейн, в группу здоровья. В семье рассчитывали, что это закалит организм Данила, который часто страдал простудами. Известно, что плавание развивает все группы мышц и тренирует сердце.

Данил сразу начал делать успехи. В 18 лет стал призером первенства России. Помимо упорства, присущего всем профессиональным спортсменам, Д. Закожурникову повезло с ростом — больше двух метров. И с характером — по жизни он оптимист.

– Мотивация к занятию спортом появляется только тогда, когда видишь результат. Хорошие результаты в юности дали мне возможность прогрессировать, и сегодня я далек от мыслей «заканчивать со спортом». Да, у спортсменов бывают застои в профессиональной карьере. В такие времена, я считаю, нужно перебороть себя, сделать паузу, обдумать... И результат придет, главное — усердие. Для меня примером стойкости является самый возрастной пловец планеты — бразилец Николас Сантос. В свои 43 года он остается действующим рекордсменом мира, — говорит Данил Закожурников. Впрочем, спорт — не единственное, чем занимается студент. Много времени он посвящает учебе в университете и сейчас, на отлично оканчивая 4 курс бакалавриата по направлению «Электроэнергетика и электротехника», уверенно идет на красный диплом. Данил уже решил, что продолжит свое обучение в магистратуре УГГУ. Профессию энергетика он рассматривает как очень перспективную. ■



Термы, сноуборды и арт-пикник

о жизни студентов-горняков мы поговорили
с профсоюзным лидером УГГУ Павлом Коноваловым



Павел Коновалов, председатель первичной профсоюзной организации студентов УГГУ

Родился и вырос в г. Урай Ханты-Мансийского автономного округа. Мама — учитель русского языка и литературы, папа — электрогазосварщик и «мастер на все руки».

С детства Павел вел активную спортивную (занимался акробатикой, футболом, легкой атлетикой) и общественную (театральная студия, ведущий мероприятий) жизнь. Но профессию выбрал техническую и востребованную — поступил на горномеханический факультет УГГУ по направлению «Электроэнергетика и электротехника», о чем ни разу не пожалел.

Считает Горный университет самым лучшим, а студентов Горного — самыми активными и позитивными.

Планирует поступать в магистратуру и продолжить карьеру в УГГУ.

— Первый вопрос: как везде успевать — и учиться, и веселиться? Знаю, что ты отличник учебы, поэтому спрашиваю.

— Да, общественная жизнь — то есть жизнь студенческая — меня «затянула» с момента поступления в УГГУ. На «Неделе первокурсника», где для всех первокурсников проводят экскурсии по вузу, знакомят их с жизнью университета, и происходит погружение в общественную, творческую, спортивную жизнь Горного, нашими кураторами были старшекурсники. Мне повезло — моим куратором был Савелий Киселев, участник команды КВН «Салют». Я сразу вступил в студенческую профсоюзную организацию Горного и в танцевальный коллектив современной хореографии «The Royals». Но понимал, что первые месяцы, как говорится, работаешь на зачетку, а потом уже она на тебя. Много времени посвящал учебе. Горжусь тем, что ни разу не «слетел» со стипендии, со 2 курса получал уже повышенную стипендию за активное участие в общественной жизни вуза. Как активист профсоюзной организации участвовал в «Дне открытых дверей», «Неделе первокурсника», помогал в организации многих мероприятий. По своей сути я не домосед, для меня важно не останавливаться, действовать — иначе кажется, будто что-то упускаю в жизни. В Горном у студентов много возможностей для самореализации, нужно только приложить усилие.

— Председателем профсоюзной организации ты стал буквально месяц назад. Во-первых, как это произошло, а во-вторых, какие в связи с этим планируются изменения в крупнейшем студенческом объединении?

— Профсоюзная организация студентов УГГУ, действительно, — мощное сообщество. В наших рядах 3900 человек с самыми разными потребностями. Кому-то нравятся такие яркие события, как «Зимний

бал», смотр художественной самодеятельности, КВН... Кто-то приходит за билетами в театр или пользуется скидками и бонусами от наших спонсоров. Обращаются в профком за содействием в получении путевок на летний отдых (в этом году ребята едут в Санкт-Петербург, Краснодарский и Ставропольский край). Кроме того, профсоюз выделяет материальную помощь студентам на лечение, проезд до дома, в связи с рождением ребенка или смертью близкого человека — причем не только бюджетникам, но и тем, кто учится платно.

Моя задача — не опустить высокую планку, которую установили мои предшественники Ильдар Самигуллин и Наринэ Медяникова. К тому же всегда есть, куда расти: устраивать больше интересных активностей, расширять круг спонсоров и партнеров профсоюза... Когда мне предложили возглавить профсоюзную организацию (это было общим решением членов профкома), я счел это предложение за честь. Мне нравится быть в гуще событий, работать с людьми.

— В последнее время в вузе проходит много неординарных событий. К примеру, недавно студенты провели арт-пикник — рисовали в Зеленой роще, а еще организовали литературный вечер в библиотеке, где собственные стихи прочли и молодые люди, и преподаватели...

— На каждом факультете УГГУ есть профбюро, и ребята-активисты придумывают свои мероприятия. К примеру, профбюро горномеханического факультета (ГМФ) совместно с отделом практик организовало экскурсию в Екатеринбургский метрополитен, где студентам показали самые «потайные» места нашего метро, недоступные обычным горожанам. Всем так понравилось, что теперь готовится следующая интересная поездка — на Белоярскую АЭС.

Активисты инженерно-экономического факультета (ИЭФ) нашли

себя в сфере туризма: уже съездили в Чертово городище, на Висимскую зооферму, горячие источники в Реж. Они же провели музыкальное шоу по типу «Угадай мелодию!»

Факультет городского хозяйства (ФГХ) – самый многочисленный – организовывал дискотеки и литературный вечер в библиотеке. Факультет геологии и геофизики (ФГИГ), проводит очень атмосферные, дружеские мероприятия: к примеру, они провели встречу с выпускниками-активистами и арт-пикник на природе.

Горнотехнологический факультет (ГТФ) проводит смотры художественной самодеятельности. А этой зимой ребята устроили катание на сноубордах на Уктусе. Были там и смешные моменты: конкурсы на самый быстрый спуск или самое смешное падение. Сами учили кататься товарищей – тех, кто ни разу не стоял на сноуборде. Всем очень понравилось!

Студентам необходимо разбавлять учебную жизнь такими мероприятиями – не сидеть дома или в общежитии, общаться.

– Профсоюз – это не только яркий досуг и отдых. Его важная задача также – защита прав студентов. Чтобы для молодых людей комфортными были и учебный процесс, и быт в общежитиях. Расскажите, с какими вопросами или проблемами вы сталкиваетесь?



– Между университетом и профсоюзной студенческой организацией (ПСО) подписано специальное Соглашение. Представитель профсоюза включен в состав комиссий по проверке готовности учебных корпусов, студенческих общежитий и других объектов социальной сферы к новому учебному году; оценке качества образования; стипендиальному обеспечению; жилищно-бытовым вопросам; оценке качества питания и другим вопросам, затрагивающим права и интересы обучающихся. Я считаю, что все инструменты для того, чтобы помочь студентам в учебе и в быту у нас есть. А вопросы решаем раз-

ные. К примеру, переход на балльно-рейтинговую систему (БРС). Для объективности в оценивании студента очень важно ее соблюдать: учитывать посещаемость, сдачу работ в течение семестра, а не только отметку на экзамене. Или возникает недопонимание с комендантами общежитий по вопросам пропускного режима, переселения – к счастью, эти вопросы удается оперативно решать.

Вообще у нас классная атмосфера! Чувствуется поддержка друг друга, часто ребята приходят в профком без особой причины – просто поговорить по душам. И это здорово: мы – как большая семья! ■

Вперед – в кибербудущее!

Будущее за фиджитал-спортом – решили в профкоме УГГУ и совместно с кафедрой физкультуры провели турнир по фиджитал-футболу.



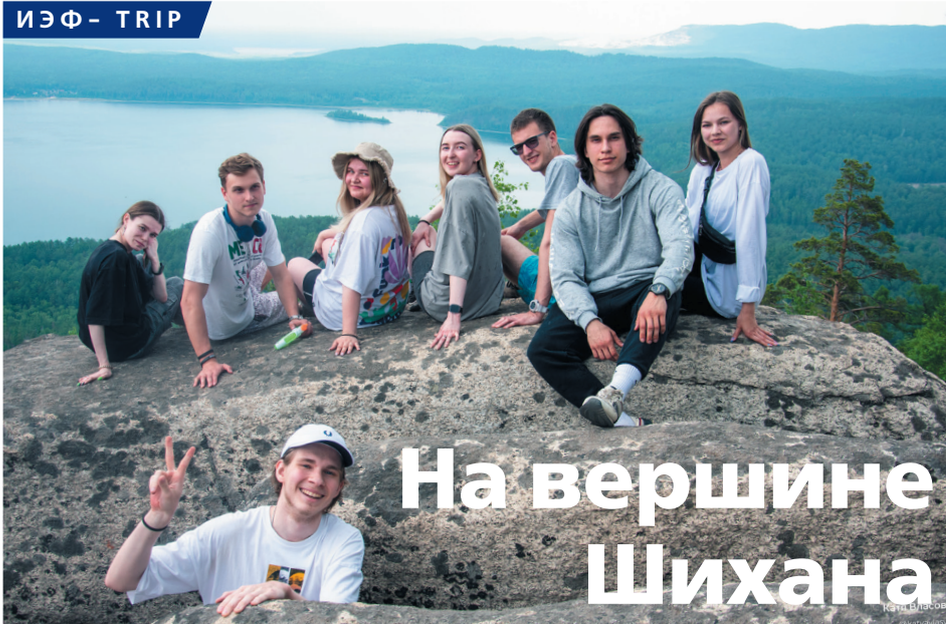
Фиджитал – это сочетание physical и digital, то есть традиционных спортивных игр и киберспортивных, компьютерных дисциплин. К примеру, команды сперва

играют в FIFA, а потом соревнуются в традиционном футболе. Побеждает тот, кто забил наибольшее количество голов в обоих форматах. *«Скрещивание киберспорта и реального спорта – это интересно и очень популярно в современном мире. Не секрет, что молодые люди много времени проводят за компьютерными играми. Объединить это увлечение с реальной игрой на поле – отличная идея!»* – отмечает председатель профсоюзной студенческой организации УГГУ **Павел Коновалов**. Первый турнир

состоялся в университетском Доме спорта в мае. Победителем стала команда «Союз», второе и третье место заняли «Сборная Узбекистана» и «Только собрались». Студентам понравился новый спортивный формат, поэтому следующие фиджитал-турниры не за горами.

Стоит отметить, что фиджитал-спорт окончательно отменяет стереотипный образ геймера как увальня, не способного подняться с дивана. Чтобы добиться успеха в фиджитал, придется заглядывать в спортзал или тренажерку.

В феврале 2024 года стартует Международный мультиспортивный турнир «Игры Будущего» в Казани. ■



В этом учебном году несколько студентов с инженерно-экономического факультета Горного университета решили заняться организацией путешествий для таких же студентов, как они. Так появился проект «ИЭФ-TRIP».

Первый же поход на Чертово городище прошел успешно, и за ним последовали поездки на Висимскую зооферму и горячие источники в городе Реж. Проект горняков так понравился участникам, что к ним решили присоединиться студенты других вузов и колледжей Урала — УрГЭУ, УГЛТУ, УрФУ и УКСАП. Таким образом, в путешествие на Аракульские Шиханы в Челябинскую область на двух автобусах отправилась группа из 70-ти человек.

До п. Силач студенты доехали за четыре часа, далее примерно полтора часа шли пешком. Во время похода присутствовала лишь приятная

усталость, так как каждые 20 минут пути был привал.

Программу выходного дня организаторы продумали заранее: для студентов провели мероприятия на сплочение, это помогло им сблизиться между собой. Полный восторг у ребят вызвала природа.

— Аракульские Шиханы — невероятно красивое место! Организаторами трипа была подготовлена программа, что сделало поездку еще интереснее: мы получили массу положительных эмоций и впечатлений, познакомились с новыми людьми и сделали много красивых фотографий и видео! Надеемся и дальше прини-

мать участие в таких поездках. Это крутой опыт организации активного отдыха для студентов, — рассказала студентка УрГЭУ **Анна Строкина**. Работу фотографов и видеографов, сопровождавших путешественников, отметила и **Ирина Томилова**, студентка УГЛТУ:

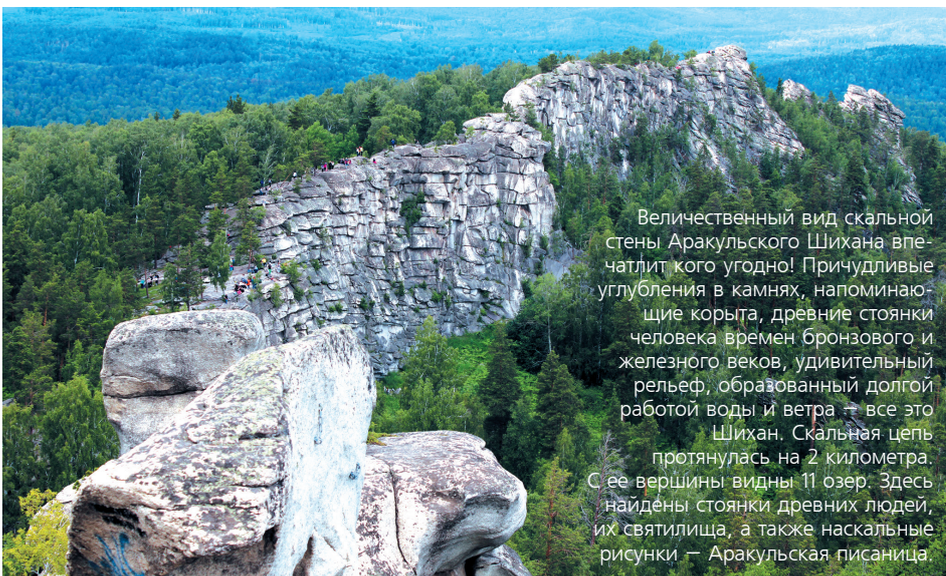
— Спасибо организаторам поездки за атмосферные фото и видео. Для меня ИЭФ-TRIP был приятным открытием! Впервые узнала о нем от профсоюза своего университета и сразу захотела поехать, так как обожаю походы, горы и леса — это все очень сильно заряжает. Мы успели поучаствовать в играх, спеть песни и получить приятные подарки на память.

На вершине Шихана студентов застал дождь, и спуск со скал стал опасен. Но это только усилило взаимовыручку в группе — помогая друг другу, все благополучно спустились вниз, никто не пострадал и не остался без помощи.

— Неожиданный дождь не испортил, а наоборот, создал душевную атмосферу. ИЭФ-TRIP — это проект о том, как добиться своей цели. Участники поездки планировали дойти до Шиханов и забраться на скалы. Цель была выполнена, мы классно провели время! — говорит руководитель проекта **Дмитрий Коровкин**.

Студенты Горного планируют продолжать путешествия, чтобы как можно больше людей знакомились с красивой природой Урала. К поездкам могут присоединиться все, кто не решается отправиться в путь самостоятельно и ищет компанию. ■

Максим Ульяновцев, студент УГТУ, гр. М-21



Величественный вид скальной стены Аракульского Шихана впечатлит кого угодно! Причудливые углубления в камнях, напоминающие корыта, древние стоянки человека времен бронзового и железного веков, удивительный рельеф, образованный долгой работой воды и ветра — все это Шихан. Скальная цепь протянулась на 2 километра. С ее вершины видны 11 озер. Здесь найдены стоянки древних людей, их святилища, а также наскальные рисунки — Аракульская писаница.



По команде «Мотор!»

Студентки Горного университета приняли участие в съемках фильма. Они проходили в Екатеринбурге – в популярном молодежном центре и в историческом здании, где открывается панорамный вид на уральскую столицу.

Как рассказала газете «Горняк» **Анна Муравенкова**, студентка факультета геологии и геофизики УГГУ, действие короткометражного фильма под названием «Тело напрокат» разворачивается в будущем, где каждый может взять напрокат идеальное тело, как платье или маску, скрывающую истинный внешний вид.

– Главная героиня отправляется на первое свидание в теле напрокат – так в силиконовом мире будущего делают все. Но инцидент за ужином вынуждает ее показать, какая она на самом деле. Главный вопрос истории: можно ли найти любовь, не скрывая своего лица и истинных чувств?

Главные роли в картине исполняли профессиональные актеры Коляда-театра и Театра юного зрителя, а вот в качестве идеальных красавиц будущего выбраны были студентки Горного университета.

– Несмотря на то что сцена с нашим участием длится всего пять минут, съемочный процесс занял около пяти часов: перестановка света, дубли, смена локации... Не каждый готов к такой длительной выматывающей работе, к бесконечным ожиданиям команды «Мотор!» – комментирует студентка горнотехнологического факультета **Лариса Миргунова**. Под большим впечатлением от съемок ее напарницы – иностранные студентки Горного.

«Конечно, были трудности, но все получилось отлично! Я узнала много нового о съемках и многому научилась», – отметила **Нфоно Эсоно Анастасия Ракель**. Почувствовала себя увереннее и загорелась желанием и дальше пробовать себя в качестве актрисы кино **Нгуема Мангве Инес Делисиа Мангве**.

Режиссер фильма «Тело напрокат» **Вероника Новоселова** поблагодарила девушек за терпение и актерское мастерство:

– В финале им нужно было изобразить пренебрежение к главной героине, которая отважилась появиться в обществе идеальных тел такой, какая она есть. Горнячки справились с этой непростой актерской задачей! И в целом украсили короткий метр своим присутствием в кадре.

Все пять студенток Горного, которые сыграли в короткометражке, – участницы коллектива мажореток УГГУ «ГрадMajor». Для некоторых это уже не первый опыт работы в кинематографе.

– Мы принимали участие в подготовке фильма «Путь Ермака». Задача была – выбрать локации для съемок в горной местности, узнать об истории и достопримечательностях Урала. Тогда вместе со съемочной группой мы передвигались на внедорожниках, – вспоминает студентка горномеханического факультета **Дарья Гусельникова**. Кстати, режиссер картины «Путь Ермака» Виталий Кошкин выразил надежду на дальнейшее сотрудничество со студентами УГГУ.

Что касается фильма «Тело напрокат», то его премьера в скором времени состоится в Youtube. По словам руководителя коллектива «ГрадMajor» Лилии Алексеевой, съемки в кино – это одна из форм творчества, по пути которого мажоретки Горного двигаются непрерывно.



С начала 2023 года «ГрадMajor» уже выступил в двух крупных шоу-программах – в «Рождественской сказке» на площадке завода НТМК в Нижнем Тагиле и на открытии Международных соревнований по гимнастическим видам спорта «Игры вызова легенд» в ЭКСПО.

– Мы с удовольствием участвуем в городских и областных мероприятиях. А сейчас вместе с коллективами города и студенческого культурного центра УГГУ готовимся к выступлению на праздничном фестивале в честь 300-летия Екатеринбурга, – комментирует **Л. Алексеева**. И приглашает поклонников зажигательного шоу встретиться на юбилее города.





– Мария Александровна, расскажите о направлениях практик, которые будут проходить студенты Горного университета этим летом.

– Любой вид практики, будь то учебная или производственная (преддипломная), является элементом учебного процесса и решает определенный круг задач. При этом учебная практика проводится в разных форматах, в зависимости от специальности. Одни студенты узнают о технологиях конкретных производственных процессов и выезжают на экскурсии в профильные организации. Другие – в полевых условиях знакомятся с работой профессионального оборудования, физическими свойствами горных

Время действовать

«Теория без практики мертва» – знаменитое изречение, которое приписывают целому ряду выдающихся людей, включая Ломоносова, Суворова, Крылова... И ведь не поспоришь с великими! Тем более, когда на дворе лето – для студентов вуза время прохождения практики. Какой она будет для горняков, рассказала начальник отдела учебно-производственных практик и распределения Мария Коренькова.

пород. Абсолютно все практиканты учатся работать с документацией, применять полученные в вузе теоретические знания на производстве и работать в коллективе. Как правило, практика длится от 4 до 14 недель.

– На какие предприятия и в какие регионы планируют поехать студенты Горного?

– География мест проведения производственной (преддипломной) практики очень обширна. От восточных до западных границ России наши студенты едут за опытом на Камчатку и в Хабаровский край, в Якутию и Иркутск, Ямало-Ненецкий и Ханты-Мансийский АО, в Башкортостан и Удмуртию, в Калининград и Мурманск, Москву и Санкт-Петербург... Мы сотрудничаем с предприятиями тридцати регионов страны, где добывают и перерабатывают полезные ископаемые.

– Какие организации, как правило, пользуются большей популярностью у студентов?

– В целом, у нас достаточно внушительный список кадровых партнеров – более 800 организаций, готовых принять студентов на практику. И, конечно, есть предприятия, в которые из года в год стремятся попасть многие студенты. Среди них алмазодобывающая компания «АЛРОСА», нефтяная и газодобывающая компания «Сургутнефтегаз»; производитель никеля, палладия, платины, меди и других цветных металлов «Норильский никель», золотодобывающие предприятия «Полюс» и «Березовский рудник», энергетическая компания «Газпром», группа компаний геофизического сервиса и приборостроения «Башнефтегеофизика», металлургические компании УГМК и РМК, машиностроительное предприятие «Уралмашзавод», асбестовый горно-обогатительный комбинат «Ураласбест».

– Каковы сегодня условия прохождения практики, и каких результатов от нее ожидают обе стороны?

– Если обобщить, то можно выделить три основных момента. Во-первых, практика, как правило, оплачиваемая – с трудоустройством по срочному трудовому договору. Кроме заработной платы и практического опыта работы на реальном производстве, студенты получают большой плюс в виде записи в трудовой книжке. И, при выходе на рынок труда, в резюме могут смело указывать опыт работы по специальности. Во-вторых, студенту предоставляется жилье или же компенсация найма жилья на период прохождения прак-

Практическую подготовку проходят все студенты Уральского горного университета. А это более 4 000 обучающихся очной формы бакалавриата, специалитета, магистратуры, а также студенты факультета городского хозяйства (колледжа). В зависимости от специальности и курса обучения, практика проводится в осенний, зимний и летний периоды.

Цифровая Карьерная Среда университета



тики. Ну и в-третьих, работодатель оплачивает проезд туда и обратно.

По итогам прохождения практики предприятия ждут возвращения студентов на производство в статусе молодых специалистов.

– Есть поговорка, что не горняки ищут работу, а работа ищет их.

– Да, спрос на выпускников УГГУ очень велик. Ежегодно Центр карьеры горного университета направляет кадровым партнерам информацию о выпускаемых специальностях, а также заявки на практикантов, чтобы предприятия рассмотрели возможность трудоустройства выпускников и прохождения практики студентов. К примеру, по итогам заявочной кампании 2022 года на 645 выпускников очной формы обучения мы получили 1977 заявок на трудоустройство от 130 компаний.

Для того чтобы молодые люди легче адаптировались к рынку труда, совместно с партнерами мы проводим ряд мероприятий. Помимо встреч студентов с представителями работодателей и экскурсий на производственные площадки, проводим мастер-классы по грамотному составлению резюме и успешному прохождению собеседования. А участвуя в проекте «Профстарт», студенты решают кейсовые задания от предприятий. Молодые люди рассматривают реальные производственные задачи по развитию и повышению эффективности компаний. А те, в свою очередь, присматриваются к перспективным специалистам. За последнее время были предложены решения для таких предприятий, как УГМК, «Уралмашзавод», «Ураласбест», ПНТЗ, Северсталь, «Оренбургские минералы», СВЭЛ.

– Ваши пожелания студентам на период прохождения практики.

– От имени Центра карьеры желаю всем студентам реализовать свои знания на практике, проявлять больше инициативы и стремиться получить уникальный опыт. Приглашаю также подписаться на страницы наших социальных сетей, где мы публикуем информацию о предстоящих мероприятиях, проведении конкурсных отборов на прохождение практики и иные полезные для студентов и выпускников материалы. ■

Жизнь в лесу и снег в сентябре для геофизика не помеха.

В Якутии проходил практику студент Горного Ярослав Беленко.

Три месяца он трудился рабочим на геофизических работах Вилуйской геологоразведочной экспедиции (ВГРЭ) компании «АЛРОСА».

О своем опыте рассказал читателям газеты «Горняк».

«Первое, что могу отметить — это доброта местных людей...»

«...На практике я находился 3 месяца — с конца июня по первые числа октября. Первое, что могу отметить — это доброта и отзывчивость местных людей и сотрудников. После прилета в Мирный меня встретили, помогли с оформлением документов, трудоустройством, заселением в общежитие и даже показали некоторые городские достопримечательности.

Во время прохождения стажировки мне довелось поучаствовать в электроразведочных работах методом электротомографии (ЭТ). Электротомография — это современный и инновационный метод геофизики, поэтому получить такой опыт было особенно увлекательно для меня. В оставшееся время занимался наземными магниторазведочными работами. Сказать по правде, работа это нелегкая, однако весьма интересная. Во время измерений нужно следить за состоянием прибора, изменением геомагнитного поля, а также вести полевой журнал. Кроме того, довелось поучаствовать в детализационных магниторазведочных работах, побывать в камеральном отделе и перенять опыт обработки полевых материалов, построения графиков и карт аномального магнитного поля.

Для проживания в городе на время практики предоставлялось общежитие с весьма комфортными условиями. На полевых работах в лесу жили в палатках или вагончиках. Трудились обычно по 7 часов в день, за это время проходили примерно 12–15 км на профиле. В дождливые дни отдыхали, наводили порядок в лагере.

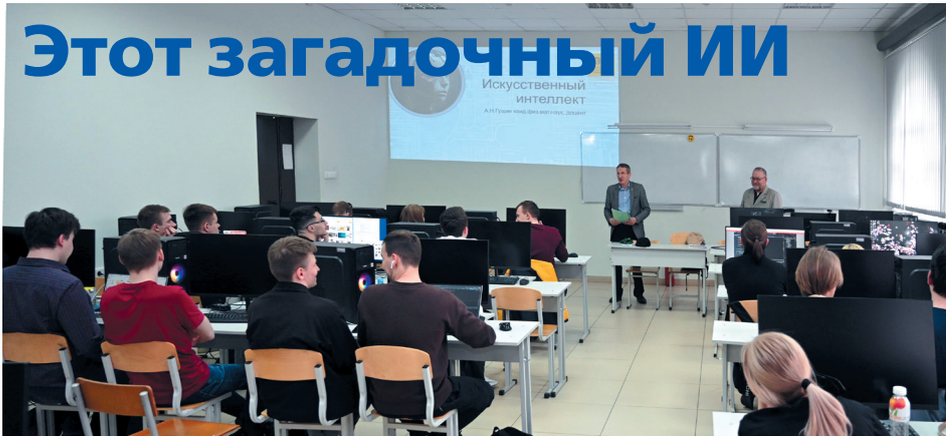
Для тех, кому производственная практика только предстоит, порекомендую заранее искать перспективные и интересные предприятия. Желательно хорошо учиться, т. к. многие компании заинтересованы в квалифицированных кадрах и учитывают ваш средний балл при устройстве на практику. Для ребят, которые настроены на продолжительные полевые работы, советую собрать с собой аптечку с минимальным набором необходимых средств, настроиться на работу и быть готовыми к трудностям. Обязательно взять с собой несколько самых любимых вещей (будь то книга, плеер с любимой музыкой и т.д.). Студентам-геофизикам «Алросу» и ВГРЭ для прохождения практики однозначно рекомендую.

Основные преимущества, которые могу выделить:

- Практика была полностью оплачиваемой, в том числе перелет и медосмотр;
- Качественные материалы, которых вполне хватает для написания ВКР;
- Дружный и отзывчивый коллектив;
- Ценный профессиональный и жизненный опыт;
- Возможность дальнейшего трудоустройства и карьерного роста в компании».



Интеллект человека или искусственный интеллект – что победит? Пока этим вопросом задавались студенты ИТ-направлений вместе с лектором общества «Знание» Александром Гуциным, студенты кафедры горной механики УГГУ своим интеллектом блеснули на форуме в Санкт-Петербурге.



Можно ли «вложить разум» в неодоушевленные предметы? Над этим вопросом размышляли еще философы XVII века. Готфрид Лейбниц, к примеру, полагал, что вся человеческая мысль может быть представлена математически с помощью элементарных символов.

С лекцией об эволюции искусственного интеллекта перед студентами ИТ-направлений УГГУ выступил инженер-архитектор, кандидат физико-математических наук Александр Гуцин. Сегодня искусственный интеллект используется во многих областях, включая машинный пере-

вод, распознавание лиц, шахматы... Спикер рассказал о принципе действия самых популярных графических нейросетей и чат-ботов, отметив их сильные и слабые стороны.

По мнению Александра Гуцина, опасения о том, что искусственный интеллект сможет самостоятельно мыслить – слишком преждевременны. Сейчас он только симулирует человеческое общение, всецело следуя заданным алгоритмам. Пока ИИ не допущен к принятию решений на административном уровне, глобальной угрозы человечеству он несет.

Сегодня, по словам лектора, ИИ

не может существовать без человека, который бы его обучал и осуществлял техническую поддержку. Искусственный интеллект – это важный и полезный инструмент для работы, но полностью полагаться на него нельзя. Например, к выводам и доказательствам, полученным с его помощью, в научной среде относятся критически из-за невозможности контролировать каждый шаг в «мыслительных» построениях ИИ.

А еще, по мнению известного российского ИТ-предпринимателя И. Ашманова, искусственный интеллект воспитывает в людях «привычку к низкому качеству». *«С одной стороны, это гигантский прорыв в технологиях генерации текстов и картинок. С другой – искусственный интеллект имеет свойство ухудшать все, до чего он дотрагивается. Он воспитывает в людях так называемую невзыскательность»* – сказал он. Илон Маск совместно с рядом других экспертов в области ИИ потребовал ввести мораторий на обучение мощных нейросетей, так как неконтролируемый процесс в этой области может представлять угрозу для человечества. ■

С конкурса – с победой

Проявить свой талант и внести вклад в научное развитие страны удалось студентам кафедры горной механики УГГУ. Они выступили на Международном форуме-конкурсе «Актуальные проблемы недропользования-2023» в Санкт-Петербурге.

В северной столице собрались молодые ученые из ведущих отраслевых вузов России и стран СНГ. Организаторами форума были Международный центр компетенций в горнотехническом образовании под эгидой ЮНЕСКО и Консорциум университетов «Недра». Площадкой для проведения конкурса по традиции стал Санкт-Петербургский горный университет.

Уральские студенты и аспиранты кафедры «Горная механика» УГГУ Азамат Арсланов, Анна Бельских, Петр Костюк и Ирина Пешкова приняли участие в работе секций «Машино-

строение» и «Энергоэффективность производства в минерально-сырьевом комплексе». Их куратор и заведующий кафедры – Николай Макаров – выступил в роли эксперта.

Студенты Горного в очередной раз доказали: образование в Первом вузе Урала – это знак качества. Высокую оценку на Форуме получили исследования наших студентов – А. Бельских (о создании энергоэффективных векторно-вихревых теплообменников охлаждения углеводородов) и А. Арсланова (обоснование параметров термосепаратора вертикальных шахтных печей сушки сыпу-



чих материалов для АО «Костанайские минералы»). Как победители в своей секции они получают возможность публикации полнотекстовой статьи в отдельном сборнике трудов Форума.

По словам горняков, такие международные профессиональные конкурсы – отличная возможность проявить себя, выступить в роли исследователя и показать практическую значимость подготовки в университете. ■

Курс на трансформацию

Какие изменения происходят в Горном сегодня, и каким станет первый вуз Урала через несколько лет, с коллективом университета обсудили эксперты «Социоцентра» – федерального научного учреждения, подведомственного Министерству образования и науки Российской Федерации.

Команда «Центра социологических исследований» («Социоцентра») посещает с визитом университеты, участвующие в масштабной программе поддержки сектора высшего образования «Приоритет–2030». Программа академического лидерства действует уже третий год, и по ее условиям вузы-участники получают гранты на развитие.

Уральский горный университет вошел в государственную программу «Приоритет-2030» в 2021 году, выделенные средства направил на закупку нового оборудования и повышение качества учебного процесса. Программа развития УГГУ до 2030 года предполагает увеличение численности студентов по программам среднего профессионального и высшего образования, активное их вовлечение в проектную и научную деятельность, а также увеличение количества образовательных программ и объемов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР). Таким образом, работа по подготовке квалифицированных инженерных кадров и разработке технологических решений для промышленности будет усилена.

– Инженерное образование очень востребовано, потому что за последние тридцать лет мы утратили ту систему, которая готовила для страны лучших инженеров. Нам нужен новый класс специалистов, и вузы, которые сегодня возьмут на себя эту миссию, – через проектно-ориентированное образование, науку, инновации – добьются больших успехов, – отметил эксперт «Социоцентра» **Ансаф Абдулнагимов**. Его коллеги отмечают: у Горного

«Ключевая задача – изменение базовых процессов внутри университета, чтобы вуз отвечал требованиям времени и обеспечивал качественное и вместе с тем разностороннее образование».

Руководитель ФГАНУ «Социоцентр», профессор Андрей Келлер

достаточно сложная задача, потому что, с одной стороны, вуз сохраняет вековые традиции, а с другой – необходимы изменения. «Вызовы, с которыми мы сегодня сталкиваемся, требуют быстрых решений. И на мой взгляд, университету удастся быстро реагировать на эти вызовы современности. Нужно учитывать, что

университета до 2030 года. По словам участников, «мозговой штурм» позволил им посмотреть на родной вуз под другим углом. «Такие мероприятия формируют корпоративную культуру. Сотрудники университета вовлечены в ключевые процессы, сами ставят задачи и определяют их важность», – подчеркнул ректор УГГУ **Алексей Душин**.

По результатам проектно-аналитической сессии эксперты «Социоцентра» подготовят свои рекомендации. В целом же у них остались положительные впечатления от встречи.

– Мне очень нравится тон и ход дискуссии в УГГУ. Видно, что команда, хотя и сложена из разных людей, тем не менее объединена неким духом Горного университета, понимает задачи отрасли. У коллектива единое видение того, куда и как двигаться дальше, – прокомментировал эксперт «Социоцентра» **Павел Волегов**. ■



Талант переговорщика

Вопрос о месте открытия института был вопросом престижа. Дело в том, что в России высшие учебные заведения были сосредоточены в основном в столичных городах – Петербурге, Москве, Киеве. Не многие губернские города удостоивались такой чести, а уж об уездных и говорить было нечего. Институт или университет придавали особый статус и вес городу, что было небезразлично ни властям, ни гражданам. И противостояние между Екатеринбургом и Пермью за право построить университет продолжалось довольно долго.

Преимущество Екатеринбурга, признанного центра горнозаводского дела страны, казалось бесспорным. К Екатеринбургу в начале XX века относились почти 2,5 тысячи крупных, средних и малых предприятий, к Перми – только 132. По объемам добычи железной руды также Екатеринбург опережал Пермь в 6 раз. В нем же находилось Главное управление Уральских горных заводов, имелись соответствующие лаборатории горного профиля. Здесь действовало Уральское общество любителей естествознания, располагавшее великолепной библиотекой и музеем. Наконец, Екатеринбург был хранителем традиций горных инженеров, имена которых золотыми буквами вписаны в историю промышленного освоения Урала.

Но несмотря на очевидные преимущества, шансы на успех у екатеринбуржцев были призрачными. Пермский губернатор, поддерживаемый многими членами губернского земского собрания, решительно был за открытие политехникума в Перми.



Столыпин П.А.



Обухов А.Е.

И чтобы повысить свои шансы, пермяки прибегли даже к лести, поторопившись объявить, что будущий вуз будет носить имя Александра II.

Забегая вперед, отметим: окончательно спор между Пермью и Екатеринбургом разрешился только в 1911 году. Более десяти лет каждый город отстаивал свою точку зрения, развивая аргументацию и ища сторонников.

Деятельность екатеринбуржцев стала особенно активной после создания в октябре 1909 года при городской думе специальной комиссии по обсуждению вопроса об открытии на Урале вуза. Ее председателем стал городской голова Александр Евлампиевич Обухов, последний дореволюционный Глава Екатеринбурга (1908–1917).

А. Е. Обухов родился 8 августа 1864 года в семье служащего Камско-Воткинского металлургического завода. Его отец, Евлампий Обухов, получивший лишь начальное образование, не принадлежал к привилегированным слоям и всю жизнь проработал на скромных должностях в горнозаводской промышленности. Прекрасно понимая роль образования, он постарался сделать все, чтобы его сыновья попали в престижные

учебные заведения. Александр Обухов получил среднее образование, затем несколько лет проучился в Лисинском лесном училище Санкт-Петербургской губернии. После его окончания в 1884 году он был отправлен в распоряжение главного начальника горных заводов Уральского хребта и вскоре получил назначение в Екатеринбургский горный округ.

Обладея энергичным характером, Александр Евлампиевич проявил живой интерес к общественной жизни Екатеринбурга. В 1906 году он был избран в городскую Думу. Зарекомендовав себя как способный и разносторонний общественный деятель, Обухов завоевал высокий авторитет среди горожан. Значительная часть членов Думы видела в нем достойную кандидатуру на пост городского головы. И начиная с 1908 года Александр Евлампиевич трижды переизбирался на эту должность, сделав многое для развития города.

В 1910 году Екатеринбург посетил тогдашний Председатель Совета Министров Петр Аркадьевич Столыпин, ставший впоследствии почетным гражданином города. Обсуждалось много вопросов, в том числе и о судьбе уральского вуза. Свое мнение П. А. Столыпин выразил в письме министру торговли и промышленности: «...вынес убеждение в невозможности откладывать далее разрешение вопроса об учреждении на Урале высшего технического учебного заведения». Каким ценным для уральцев было мнение премьера! И если бы не его трагическая гибель, первый вуз на Урале удалось бы открыть значительно раньше. ■



Екатеринбург в начале XX века

Танцы, музыка и белые цветы

Творческая жизнь в Горном университете бурлит на протяжении всего года – концерты сменяются выездными фестивалями и каждое торжество в вузе не обходится без танцоров и вокалистов-горняков.



Настоящий танцевальный вихрь пронёсся по сцене Большого актового зала: в конце мая свое 20-летие отметил ансамбль народного танца УГГУ «Хамелеон». К праздничному концерту танцоры готовились на протяжении всего года: отработывали старые номера, придумывали новые, при этом продолжали выступать на различных площадках города. Специально для концерта многие номера были восстановлены, в том числе и те постановки, которые были созданы около десяти лет назад. В честь юбилея на сцену вышли участники нынешнего состава ансамбля и выпускники прошлых лет.

Основанный в 2003 году студентами-активистами, сегодня ансамбль «Хамелеон» – достаточно титулованный коллектив: лауреат районных, областных, всероссийских и международных конкурсов и фестивалей. Без него не обходится ни одно праздничное мероприятие Горного университета. Танцоры «Хамелеона» под руководством художественного руководителя Евгения Нижникова радуют зрителей народной хореографией, эстрадными, современными и даже бальными танцами.

Еще один танцевальный коллектив УГГУ – «The Royals» – стал лауреатом международного фестиваля «Адмиралтейская звезда», который проходил в Казани. Горняки отличились сразу в двух номинациях – «Уличный танец» и «Современный танец». Домой они увезли дипломы лауреатов I и III степени.

Основные танцевальные стили «The Royals» – это хип-хоп, вог и контемпорари. Отбор новичков в коллектив проводит руководитель и главный хореограф – выпускница УГГУ и профессиональная танцовщица Екатерина Стародубова. Шанс присоединиться к танцорам и выйти на сцену дается практически всем ребятам, у кого есть базовые навыки и желание танцевать. В ближайших планах у «The Royals» участие еще в одном танцевальном турнире.



Выступления творческих коллективов УГГУ – хора «Горный хрусталь» и ансамбля «Хамелеон» – стали украшением благотворительного фестиваля «Дни Белого цветка», который стартовал в Екатерининбурге в конце апреля и продлится до конца



августа. Концерт состоялся в Царском зале университета, там же, после молебна у иконы Николая II, о традициях благотворительности в России студентам и преподавателям УГГУ рассказал заведующий кафедрой теологии УГГУ протоиерей Игорь Бачинин. История бумажных цветов – символов милосердия и чистоты – восходит к благотворительному фестивалю, организованному в России в 1911 году по инициативе членов семьи последнего российского императора. Монаршие особы собственноручно изготавливали белые цветы, а средства от их продажи направляли на благотворительность, в первую очередь – на строительство туберкулезных больниц. В честь этого памятного события в разных регионах России ежегодно проводится благотворительная акция «Белый цветок», главным символом которой остаются самодельные бумажные цветы. Изготовлением таких цветов в Горном университете занимались студенты кафедры художественного проектирования и теории творчества (ХПТТ). В этом году все собранные средства будут направлены на реабилитацию военных, пострадавших в ходе СВО.

Внести свой вклад в общую копилку фестиваля «Дни Белого Цветка» можно, отправив смс со словами ЦВЕТОК пробел СУММА на короткий номер 3443. ■

За высокий балл ЕГЭ – скидки на обучение до 20%!

Студенты Горного университета получают
две квалификации в рамках одной образовательной программы –
без доплат и увеличения срока обучения!

Прием документов:

Среднее профессиональное образование
(факультет городского хозяйства):
до 10 августа очно/бюджет и на места по договорам

Высшее профессиональное образование.
Бакалавриат и специалитет:
до 20 июля на бюджет (очная и заочная форма)
до 18 августа на места по договорам

Магистратура:
до 25 июля очно/бюджет
до 23 августа на места по договорам
до 25 октября на места по договорам (очно-заочно/заочно)

Аспирантура:
до 25 июля очно/бюджет
до 23 августа на места по договорам

Документы для поступления:

- Паспорт ■ Документ об образовании ■ СНИЛС ■ Фото 3x4 (4 шт.)
- Документы, подтверждающие право на льготу
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения

Выпускники горного – будущая техническая элита страны!

ГАРАНТИЯ ТРУДОУСТРОЙСТВА:
партнерская сеть УГГУ охватывает более
1000 крупных предприятий России и зарубежья

Приемная комиссия
работает без выходных:
г. Екатеринбург,
ул. Куйбышева, 30, каб. 1124
тел. (343) 283-06-06,
+7 (982) 76-04-386
pk@ursmu.ru, www.ursmu.ru



Соцсети УГГУ



Сайт УГГУ



Предприятия – партнеры УГГУ:



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: Т.В. Пономарева.
Компьютерная вёрстка: М.Ю. Азнагулов.
Фото: К. Каменцева, Е. Власова, В. Вагнер.

Телефон: 283-06-84, e-mail: smiuggu@mail.ru
Адрес в интернет: http://www.ursmu.ru
Дата выхода номера в свет 29.06.2023.
Отпечатано в типографии ИП Русских А.В.
по адресу: г. Екатеринбург, ул. Монтерская, 3, литер 81.
Распространяется бесплатно.
Тираж 1000 экз. Заказ № 2330568.