

12+

27.11.2024

№15
(381)

НОВЫЕ АУДИТОРИИ для новых открытий!

а



**Временно исполняющий обязанности
Главы Республики Коми Ростислав
Гольдштейн и руководство ООО «ЛУКОЙЛ-
Ухтанефтепереработка» 15 ноября
осмотрели именные аудитории компании в
горно-нефтяном колледже Индустриального
института (СПО) УГТУ и оценили уровень
обучения студентов в ухтинском вузе.**

3 ►



С Днем преподавателя высшей школы!

Дорогие коллеги, от всего коллектива Ухтинского государственного технического университета сердечно поздравляю вас с Днем преподавателя высшей школы.

Преподаватель высшей школы — это всегда научный наставник, который, объединяя талант научный и педагогический, зажигает главный в жизни каждого человека путеводный свет — свет стремления к истине. Это ученый, состоятельность которого складывается не только из объективных личных научных достижений, но и из успехов его студентов. А еще это тот, кто и сам учится всю жизнь. Учится вдохновенно и с полной самоотдачей, потому что только так можно воспитать искренне увлеченных своим делом специалистов, служить примером широкого кругозора, способа и масштаба мышления, стремления к преобразованию жизни, ответственности, добросовестности и любви к своей работе.

Желаю вам, дорогие друзья, неустанных и вдохновения в подготовке специалистов и научной работе, в стремлении к профессиональным и личным достижениям! Пусть ваши мудрость, компетентность и целеустремленность всегда будут залогом процветания высшего образования России! Примите самые добрые и искренние пожелания крепкого здоровья и благополучия.

Ректор УГТУ, профессор Р.В. АГИНЕЙ



ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ: десятый, юбилейный



Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

16 ноября в большой физической аудитории Ухтинского государственного технического университета прошла Международная просветительская акция «Географический диктант – 2024».

Наш университет присоединяется к мероприятию седьмой год подряд. Нынешней осенью на площадке ухтинского вуза Диктант писали более ста человек, в том числе студенты и сотрудники вуза,

члены Русского географического общества. Модераторами выступили доктор географических наук, профессор кафедры экологии, землеустройства и природопользования УГТУ Галина Осадчая и кандидат геолого-минералогических наук, доцент кафедры химии, химических технологий, экологии и техносферной безопасности УГТУ Галина Николаева.

В рамках проекта участники традиционно отвечали на вопросы, сохраняя анонимность. Опросный лист был разделен на две части: первая содержала 10 вопросов, которые представляли собой «географический ликбез» и были основаны на общеизвестных фактах. Вторая часть включала 30 вопросов, требующих более глубоких знаний. Задания предусматривали всесторонние познания, широкую осведомленность участников просветительской акции.

Результаты станут известны 12 декабря 2024 года. Все участники Географического диктанта получат памятные свидетельства. Ответы будут опубликованы на сайте dictant.rgo.ru 10 декабря. До 1 декабря будет доступна онлайн-версия диктанта, но его вопросы будут отличаться от тех, на которые отвечали участники офлайн-версии.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Умным и активным — прибавка

Яна МАЦКИВ

Студентам УГТУ назначены ежемесячные именные стипендии Правительства Республики Коми.

Об этом сообщила начальник отдела организации учебного процесса учебно-методического управления УГТУ Анастасия Зорина.

В связи с вышедшим в конце октября распоряжением Правительства Республики Коми были назначены:

— 13 стипендий для студентов за активное участие в научных исследованиях;

— одна стипендия имени И.П. Морозова за активное участие в молодежном движении и общественной жизни Республики Коми;

— две стипендии для студентов, обучающихся по приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики Российской Федерации и направлениям, включенным в список 50 наиболее востребованных на рынке труда новых и перспективных профессий, требующих среднего профессионального образования.

Фото: интернет



Лекция для метрологов от производственника из Газпрома

Яна МАЦКИВ

15 ноября в УГТУ с лекцией «Метрологическое обеспечение измерений объема газа» выступил представитель ООО «Газпром трансгаз Ухта» Константин Редькин.

Лектор рассказал студентам о методах измерения расхода газа и построении процесса метрологического обеспечения, подробно разобрал правила учета газа и основополагающие документы, в том числе Федеральный закон «Об обеспечении единства измерений».

Значимость лекции отметила заведующая кафедрой электроэнергетики, метрологии и лесопромышленных технологий Елена Тетеревлева: «Теория теорией, но практический опыт бесценен».

Константину Юрьевичу опыта не занимать: 30 лет он трудится в ООО «Газпром трансгаз Ухта». Производственный отдел, в котором работает Константин Редькин, занимается метрологическим обеспечением газотранспортного предприятия.

На лекции студенты не упустили возможность задать производственнику интересующие их вопросы относительно будущей профессии.

Фотографии автора

Второго ноября горно-нефтяному колледжу исполнилось 92 года — без малого век! За это время поменялось многое: педагогический состав, руководители, название... Но сохранилось главное. ГНК, как и прежде, выпускает высококвалифицированных специалистов для нефтегазовой отрасли горда, республики, страны!



Горно-нефтяной колледж УГТУ посетили почётные гости

Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

В горно-нефтяном колледже Индустриального института (СПО) УГТУ 15 ноября состоялась рабочая встреча временно исполняющего обязанности главы Коми Ростислава Гольдштейна, руководства ПАО «ЛУКОЙЛ» с ректором ухтинского университета Русланом Агинеем.

Встретив гостей, Руслан Викторович провел экскурсию по колледжу, подробно рассказал об учебно-практическом полигоне и продемонстрировал обновленные именные аудитории и лаборатории ООО «ЛУКОЙЛ-Ухта-

нефтепереработка», в которых по специально разработанной компании программе будут обучаться технологии для Ухтинского нефтеперерабатывающего завода.

На базе ГНК УГТУ действует учебный центр ООО «ЛУКОЙЛ-Ух-

танская нефтепереработка», где, помимо обучения студентов, организована переподготовка рядовых сотрудников, работающих на объектах компании.

— ПАО «ЛУКОЙЛ» и ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанская нефтепереработка» стоят в авангарде обучения и привлечения будущих специалистов, а наша обязанность как учебного учреждения — дать глубокое погружение в практику во время обучения, — поделился Руслан Агиней. — Совместно с нашим стратегическим партнером ООО «ЛУКОЙЛ-Ухтанская нефтепереработка»

мы разработали учебные планы, которые полностью соответствуют государственным стандартам, а также тем нормам, которые необходимы нашему ключевому партнеру. Обновленные лаборатории полностью соответствуют качеству для получения высоких навыков будущими специалистами, которые смогут работать на предприятиях ПАО «ЛУКОЙЛ».

«Ежегодно компания ПАО «ЛУКОЙЛ» принимает в свои ряды около 1000 новых сотрудников по всей России в разные сферы деятельности, и с каждым годом ста-

новится труднее находить квалифицированные кадры. Сейчас на рынке существует дефицит рабочих специальностей, эта тенденция, вероятно, будет сохраняться, и в наших интересах изменить ситуацию на рынке труда», — отметил в компании.

По итогам встречи с ректором Ростислав Гольдштейн отметил хорошие условия обучения студентов УГТУ и высокий процент трудоустройства выпускников. Кроме того, стороны обсудили планы дальнейшего сотрудничества.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Храните мир в своей душе



Валерия МЕЗЕНЦЕВА

13 ноября в большой химической аудитории УГТУ состоялась профилактическая беседа с иностранными студентами «Нет ненависти и вражде».

На встрече со студентами присутствовали оперуполномоченный по ОВД (дислокация — г. Ухта) Центра по противодействию экстремизму МВД по Республике Коми Роман Витязев, председатель национально-культурного общества грузин г. Ухты «Руставели» Николай Самунашвили, начальник управления кадрово-правового и документационного обеспечения УГТУ Анастасия Павлова, руководитель группы по работе с иностранными гражданами Оксана Старовойтова.

Роман Витязев прокомментировал основные положения Федерального закона «О противодействии экстремистской дея-

тельности»: классификацию экстремизма (бывает религиозным, национальным, политическим); виды экстремистских преступлений и юридической ответственности за их совершение. Для закрепления полученной информации студентам продемонстрировали информативные видеоролики о пагубных последствиях экстремизма.

Представитель полиции призвал студентов быть внимательными в своих действиях и высказываниях, в том числе в интернет-пространстве. Так, автор печатных, аудио-, аудиовизуальных и иных материалов, предназначенных для публичного использования и содержащих хотя бы один из признаков, предусмотренных Федеральным законом от 25 июля 2002 г. N 114-ФЗ, признается лицом, осуществлявшим экстремистскую деятельность, и несет ответственность в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Николай Самунашвили отметил,

что каждый иностранец, приехавший в Россию, должен помнить, что он является гостем и обязан уважать ценности и традиции принимающей страны.

— Проявляйте терпимость. Будьте толерантны и храните мир в своей душе. Человек, который в гармонии с самим собой, никогда не пожелает войны. Не забывайте о всём хорошем, что Россия дала вам и еще может дать, — подытожил Николай Васильевич.

Фотографии автора





НАУКУ — В ЖИЗНЬ

Яна МАЦКИВ

В ноябре в течение двух дней в ухтинском вузе проходила традиционная Всероссийская конференция с международным участием «Проблемы геологии, разработки и эксплуатации месторождений, транспорта и переработки трудноизвлекаемых запасов тяжелых нефteй», посвященная памяти крупного государственного деятеля, первого Главы Республики Коми, профессора Юрия Спиридонова.

В этом году конференция объединила 176 участников — ведущих специалистов нефтегазовой отрасли, включая представителей российских научно-исследовательских, проектных организаций и производственных предприятий. Прозвучало более 110 докладов ученых из России и дружественных стран. Впервые в конференции приняли участие наши коллеги из Китая.

Программа конференции включала работу четырех секций: «Геология, технологии разработки месторождений и добычи высоковязких нефтей и битумов», «Актуальные проблемы трубопроводного транспорта», «Актуальные проблемы строительства скважин нефтегазового оборудования и процессов при освоении нетрадиционных запасов углево-

доров Крайнего Севера», «Социокультурные особенности нефтедобывающих регионов».

— В нынешних условиях, когда вопросы энергетического развития и энергетической безопасности стоят перед страной с беспрецедентной остротой, когда от них напрямую зависит суверенитет государства, актуальность исследований, разработок, проектов в области добычи, транспорта и переработки нефти, в том числе тяжелой, возрастает многократно, — отметил ректор УГТУ профессор Руслан Агиней. — В глобальном геополитическом контексте многократно возрастает и значение интеграции научной теории и производственной практики через образовательный процесс, и наш научный форум может выступать своего рода символом такой интеграции.

На пленарном заседании с докладами выступили: проректор по научным вопросам и инновациям Самаркандского международного технологического университета Тулкун Самуков («Освоение запасов тяжелой нефти Республики Узбекистан. Промежуточные результаты»); начальник управления по нефтетитановому производству ООО «ЛУКОЙЛ-Инженеринг» Сергей Иванченко («История и перспективы развития Яргского нефтетитанового месторождения»); ректор УГТУ доктор технических наук Руслан Агиней («Задача от коррозии стальных подземных сооружений»).

В рамках конференции состоялся круглый стол «Актуальные проблемы магистрального транспорта высоковязких нефтей в условиях Крайнего Севера», на котором ученые УГТУ выступили с различными предложениями. Курировал круглый стол проректор по научной работе Дмитрий Борейко.

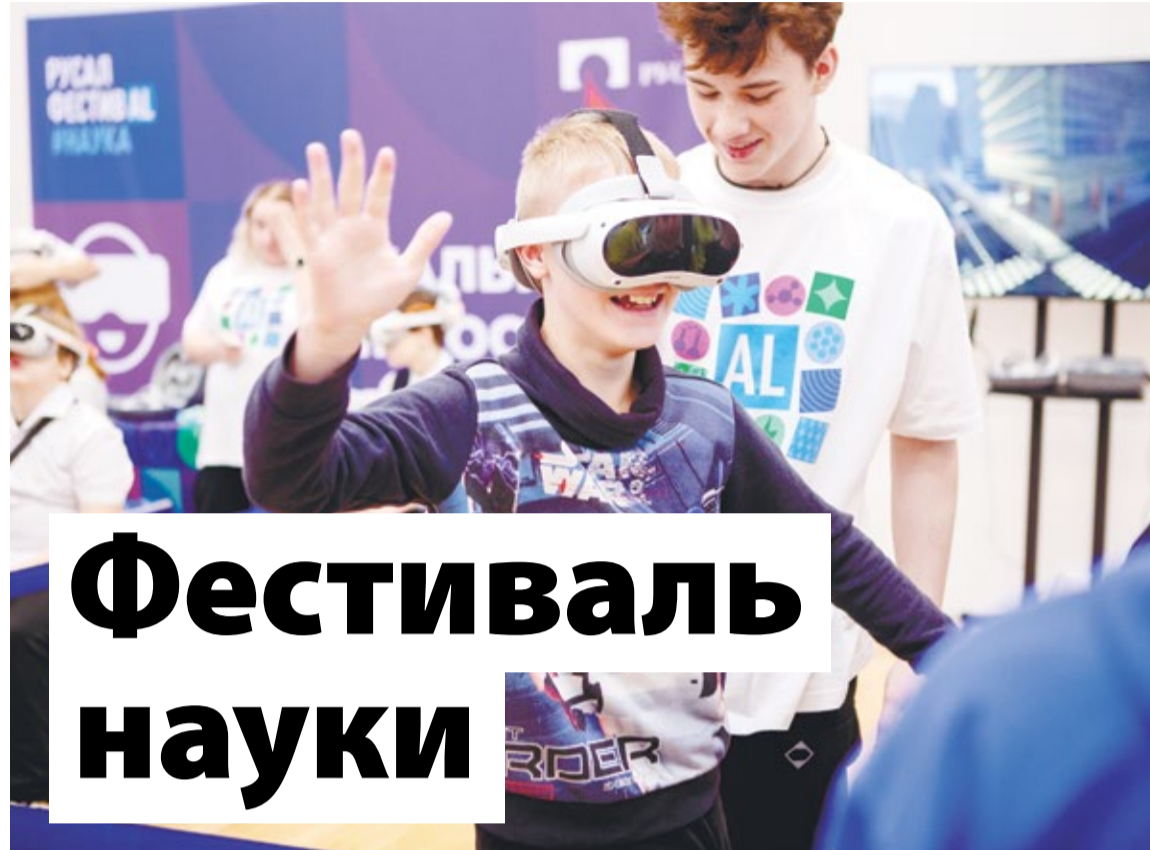
— Спасибо за уникальную возможность обменяться мнениями и поделиться научными разработками, — поблагодарил организаторов конференции первый заместитель генерального директора ООО «НИИ Транснефть» Дмитрий Неганов. — Мы рассматриваем УГТУ как основную научную школу и научно-исследовательскую площадку по добыче и транспортировке высоковязких нефтей. Уверен, что предложенный формат обсуждений тематик научных исследований и возможностей их реализации в рамках совместных научно-исследовательских работ является надежным мостом между передовыми фундаментальными исследованиями, которые выполняются учеными вашего университета, и прикладными разработками ООО «НИИ Транснефть».

На протяжении нескольких часов представители научного сообщества УГТУ и ООО «НИИ Транснефть» обсуждали доклады и предложения, высказывали пожелания, задавали вопросы, давали рекомендации.

Тема форума изначально обусловлена близостью университета и Яргского месторождения тяжелой нефти. Это практически научно-исследовательский полигон для ученых УГТУ.

Продуктивная работа в ходе конференции еще раз подтвердила необходимость проведения подобных мероприятий в ухтинском вузе.

Фотографии Дмитрия ПОГАНОВСКОГО



Фестиваль науки

Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

Девятого ноября в Центре творчества им. Г.А. Карчевского собрались самые любознательные дети и их родители. Предприятие «Боксит Тимана» провел РУСАЛ фестиваль#НАУКА.

С каждым годом мероприятие собирает всё больше гостей, в этот раз его посетили более тысячи человек.

— Фестиваль науки, который проводит компания РУСАЛ, помогает молодежи осознать важность и привлекательность технических специальностей, — обратился с приветственным словом к при-

существующим ректор УГТУ Руслан Агиней. — Здесь юные умы могут пройти мастер-классы, познакомиться с увлекательными экспериментами, погрузиться в мир виртуальной реальности. Сегодня, в век высоких технологий, у вас есть уникальная возможность окунуться в мир науки, не упустите ее!



уникальную возможность погрузиться в реальный производственный процесс, участвовать в научных исследованиях и внедрять инновации. Предприятие принимает на работу выпускников вуза, предоставляет возможность студентам пройти практику на производстве. Уже девять лет совместными усилиями проводится конкурс исследовательских работ «Алюминиевая азбука». Благодаря сотрудничеству УГТУ и компании РУСАЛ студенты получают те навыки и знания, которые необходимы для успешной карьеры в одной из самых динамично развивающихся отраслей.

Из Ухты РУСАЛ Фестиваль#НАУКА отправился в город Бокситогорск Ленинградской области. Финальным событием станет онлайн-шоу «Алюментарно», которое пройдет в декабре.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Ценный обмен международным опытом

Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

Нельсон Кумага, сотрудник отдела разработки, сопровождения и обслуживания информационных систем ухтинского университета, принял участие в первой министерской конференции форума партнерства Россия — Африка.

На масштабное мероприятие, состоявшееся 9-10 ноября в Сочи, прибыло 1,5 тысячи человек, включая 56 официальных делегаций и 45 иностранных министров. Цель конференции заключалась в укреплении отношений между Россией и африканскими странами.

Мероприятие стало продолжением успешного второго саммита Россия — Африка, прошедшего в Санкт-Петербурге в 2023 году.

На конференции обсуждались актуальные вопросы сотрудничества в различных сферах, в том числе развитие агропромышленного комплекса, подготовка кадров для реального сектора экономики, геологоразведка, а также сотрудничество в области

образования, здравоохранения и молодежной политики. Кроме того, были рассмотрены вопросы международной информационной безопасности, борьбы с терроризмом и предотвращения гонки вооружений в космосе.

— Россия — мой второй дом, поэтому любые инициативы сотрудничества между Россией и Африкой для меня очень важны, и я всегда с большим энтузиазмом помогаю нашим странам налаживать контакты, — поделился Нельсон.

Фото предоставил Нельсон КУМАГА



Проректор дружественного вуза посетил УГТУ



В рамках конференции «Проблемы геологии, разработки и эксплуатации месторождений, транспорта и переработки трудноизвлекаемых запасов тяжелых нефтей» состоялся визит проректора по науке и инновациям Самаркандского международного технологического университета (SIUT) доктора технических наук Тулкуна Самукова.

На встрече представители вузов рассмотрели план сотрудничества на 2025 год, включающий лекции ведущих преподавателей УГТУ на русском и английском языках, стажировки

преподавателей, программу мобильности студентов, совместные образовательные проекты, практики по геологическому и нефтегазовому направлениям, проведение видеовстреч по НИ-ОКР. Ректор УГТУ профессор Руслан Агиней выразил настрой на долгосрочные и взаимовыгодные партнерские отношения.

В рамках визита была организована встреча Тулкуна Иргашевича с соотечественниками — студентами из Узбекистана, которые обучаются в УГТУ при поддержке нефтегазовой компании Saneg. — Мой визит в ухтинский университет был очень продуктивным. Я был рад встретиться и

познакомиться с профессорско-преподавательским составом и студентами. Особенно меня поразило оснащение лабораторий и полигона: всё сделано так, чтобы максимально приблизить условия обучения к реальной рабочей обстановке, — поделился своим впечатлением проректор самаркандского вуза. — Мне удалось посетить Яргеское месторождение, где я увидел уникальную технологию добычи. И, конечно же, я не мог упустить возможность поучаствовать в конференции, посвященной транспортировке и переработке трудноизвлекаемых запасов тяжелой нефти. Я в очередной раз убедился, насколько высок в УГТУ уровень подготовки кадров для нефтяной отрасли.

В знак международного союза технических университетов на торжественном открытии конференции ректору УГТУ от ректора SIUT была вручена памятная тарелка с изображением вузов. Международное взаимодействие дает молодежи разных стран большие возможности для получения дополнительных компетенций, личностного развития и дальнейшего карьерного роста.

По материалам Натальи ДЕМЧЕНКО
Фото Дмитрия ПОГАНОВСКОГО



ТЕПЕРЬ ТЫ СТУДЕНТ!



Яна МАЦКИВ

14 ноября в конгресс-холле УГТУ состоялся главный студенческий праздник — День первокурсника «УГТУ fest 2024».

Подготовка к мероприятию проходила масштабно, а само действие транслировалось в прямом эфире. Одногруппники, родители и друзья активно поддерживали участников мероприятия в комментариях группы «ВКонтакте».

В начале торжества студентов поздравили ректор УГТУ Руслан Агиней.

— Учеба в университете — это не просто получение знаний. Это время, когда вы сможете раскрыть свои таланты, попробовать себя в различных сферах, реализовать свои идеи и мечты, — заметил Руслан Викторович. — Наш университет предоставляет все

необходимые ресурсы для этого, и у вас есть уникальный шанс стать активными участниками яркой студенческой жизни.

Номера, подготовленные студентами факультетов УГТУ, колледжей индустриального института и военного учебного центра, отличались яркостью, оригинальностью, отражали специфику факультетов, направлений и специальностей.

Со студентами ФЭУИТ зрители телепортировались из Ухты в Хогвартс, с ребятами технологического факультета — погадали на профессиональных картах, с будущими нефтяниками — отправились на буровую. Студенты ВУЦ щедро поделились солдатским юмором.

Отрадно, что участие в празднике приняли не только ухтинцы, но и команды Воркутинского и Усинского филиалов УГТУ. Гости северных регионов покорили своим задором и бешеной энергетикой.

К поздравлениям присоединились деканы факультетов.

— Хочу напомнить мотивирующую цитату Стива Джобса: «Начинай с малого, но мечтай о великом». Ставьте перед собой глобальные цели, — напутствовала ребят декан НГФ Наталья Демченко. — Будьте настойчивы, впитывайте знания на каждой учебной дисциплине. Это всё пригодится для формирования ваших компетенций. С блеском преодолевайте все студенческие испытания!

Декан технологического факультета Мария Засовская обратилась к первокурсникам со словами:

— Все препятствия, через которые вам предстоит пройти, это шаг в будущее. Главное — всегда понимать, где вы находитесь, чему учитесь и кем в итоге станете.

Поздравляя виновников торжества, декан факультета экономики, управления и информационных технологий Татьяна Крестовских отметила:

— Мы рады прожить и прочувствовать вместе с вами самое яркое, самое необыкновенное и запоминающееся на всю жизнь студенческое время. Мы не сомневаемся в вас. И помните, вы выбрали лучший университет!

День первокурсника — праздник не только тех, кто погружается в студенческую жизнь, это торжество сплоченности всех курсов и факультетов, всего студенческого братства. Это возможность проявить свои творческие способности. И ребята с блеском сделали это.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

Владимир ГААС

В УГТУ состоялся республиканский рейтинговый турнир по спортивным бальным танцам.

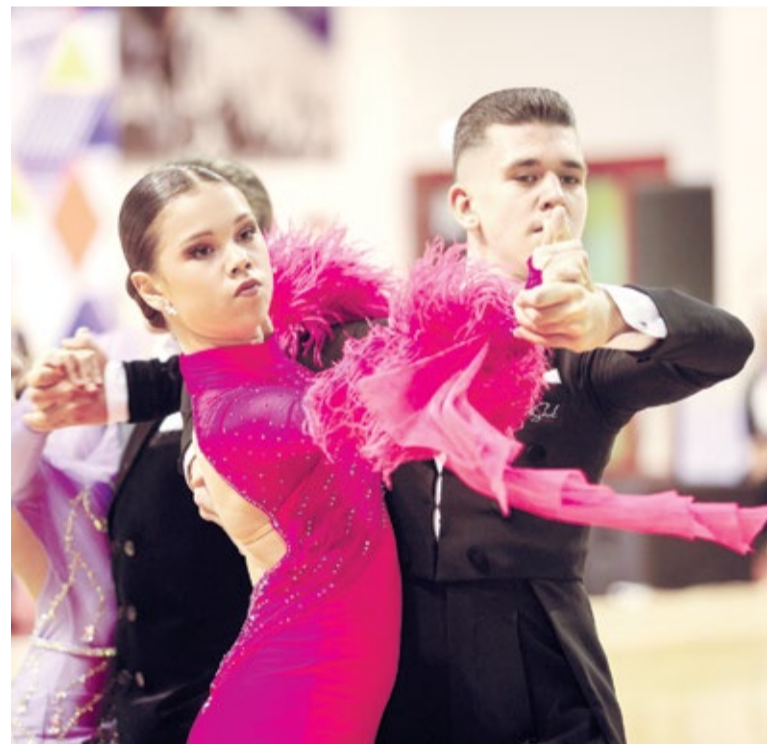


Ареной состязаний выступил комплекс «Буревестник». На паркет вышли танцоры из Ухты, Сосногорска и других городов республики. Участниками республиканского турнира и общегородского первенства стали пары в нескольких возрастных категориях: от детей и юниоров до молодежи и взрослых.

Соревнования проходили под эгидой федерации танцевального спорта Коми. Выступления дали возможность парам набрать баллы, позволяющие получить звания и разряды, а также войти в состав республиканской сборной, которая будет защищать честь региона на окружных и всероссийских состязаниях.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ

БЛИСТАЕМ НА ПАРКЕТЕ



А ТЫ ЛЮБИШЬ НАСТОЛКИ?

Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

12 ноября в бизнес-инкубаторе УГТУ прошло мероприятие, организованное коми активом вуза «Веськыд туй».



«Тайны города Озыршор» — это сюжет, вдохновленный популярной настольной игрой «Подземелья и драконы». Действие игры разворачивается в вымышленном старинном коми городе, где главные герои — местные жители — сталкиваются со злом, выполняя княжеский приказ.

Анастасия Шаталова, главный организатор мероприятия, рассказала: «Мы решили провести настольную игру, чтобы создать спокойную атмосферу для общения участников. Настольные игры идеально подходят для этого. Нашей главной задачей было познакомить молодежь с традициями коми народа, поэтому ведущие были одеты в национальные костюмы, на столе были традиционные предметы быта, а персонажами игры стали коми герои».

По словам участников мероприятия, игра получилась увлекательной и яркой.





слушателей. Для меня было важным увидеть обратную связь и зафиксировать заинтересованные взгляды аудитории. Тема моего доклада прежде всего должна была раскрыть научный потенциал Ухтинского государственного технического университета в области газовой науки и быть актуальной для слушателей. Я рассматривал два направления: первое — исследование газодинамических эффектов, таких как эффект Гартмана-Шпренгера и эффект Ранка-Хилша; второе — анализ системы измерения влаги в воздухе и новых датчиков Гидросенс. В итоге я выбрал первую тему и, выступив с докладом, остался удовлетворен проделанной работой.

Ректор УГТУ принял участие в заседании научно-образовательного межвузовского совета, на котором присутствовали представители всех опорных вузов и вузов-партнеров ПАО «Газпром». На встрече было предложено создать Консорциум опорных вузов ПАО «Газпром». Кроме того, вторым важным моментом стало избрание командира Центрального штаба Молодежной общественной организации «Российские студенческие отряды» (МООО «РСО») Михаила Киселева членом научно-образовательного методического совета.

— Избрание Михаила Сергеевича является значимым событием. В каждом докладе была подчеркнута работа Газпрома с РСО. Например, обсуждались вопросы о количестве студентов, состоящих в отрядах вузов, об их участии в различных проектах. В настоящее время этому уделяется особое внимание, — отмечает Руслан Агиней.

В этом году в работе Петербургского международного газового форума приняли участие более 34 тысяч человек. Это рекордный показатель за всю историю проведения съезда. Участники представляли Россию и 53 государства Азии, Африки, Европы и Латинской Америки. Программа мероприятий была масштабной, одним из ключевых событий стало пленарное заседание «Газовый рынок — 2024: контуры нового миропорядка», которое состоялось 10 октября.

— В пленарном заседании приняли участие видные представители газовой отрасли, в том

УГТУ на Петербургском международном газовом форуме-2024

Валерия МЕЗЕНЦЕВА

В октябре в Санкт-Петербурге состоялось одно из самых значимых бизнес-событий в газовой отрасли — международный газовый форум представителей мирового сообщества. Съезд был посвящен актуальным вопросам развития российского газового рынка и мировым трендам в газовой промышленности.

В мероприятии принял участие ректор Ухтинского государственного технического университета Руслан Агиней. Он выступил в рамках проекта ПАО «Газпром»: «Лекторий #ОткрытаяНаука» с докладом на тему «Газодинамические феномены при эксплуатации магистральных газопроводов». На фоне растущих требований к устойчивости и эффективности энергетической инфраструктуры важно понимать механизмы, которые влияют на поведение газа

в трубопроводах, включая взаимодействие с различными препятствиями, изменяющими физические условия и последствия для системы в целом. Таким образом, представленные в докладе результаты и выводы могут оказать влияние на практическую деятельность промышленности, способствуя улучшению эффективности и безопасности газовых магистралей в России и за ее пределами.

Посетить Петербургский международный газовый форум и

обменяться опытом с коллегами удалось и другим представителям УГТУ — проректору по научной работе Дмитрию Борейко и старшему преподавателю кафедры ПЭМГ Олегу Ракито.

О том, как проходил процесс подготовки к выступлению, рассказал ректор УГТУ профессор Руслан Агиней:

— Я поставил перед собой задачу достойно представить наш университет, качественно подать информацию и заинтересовать



числе иностранные делегаты. В частности, министр иностранных дел и внешнеэкономических связей Венгрии Петер Сийярто выступил с интересным докладом, — вспоминает Руслан Викторович. — Это событие носило представительный характер, и все участники отметили ключевую мысль: демократия основана на принципах рыночной экономики. При этом рыночные механизмы должны функционировать с минимальным уровнем политизации, поскольку на сегодня многие аспекты торговли оказываются зависимыми от политической ситуации, которая, в свою очередь, в значительной степени препятствует нормальному развитию торговых отношений, что приводит к негативным последствиям для всех участников рыночного процесса.

Как и в прошлые годы, форум включал в себя Молодежный день. На нем лидеры международных нефтегазовых компаний встретились с талантливыми студентами профильных вузов для обсуждения будущего газовой индустрии. Сергей Циммерман, студент ухтинского университета (группа НГД-НГГ-23-о-М), проявил большой интерес к мероприятию и

успешно преодолел отборочный этап. Однако ему не хватило совсем немного баллов для участия в финальной части.

Петербургский международный газовый форум — 2024 — это рекордные 110 мероприятий, 800 выступлений и самая масштабная в истории форума выставочная экспозиция площадью 50 тыс. кв. м, на которой 600 предприятий представили новейшее оборудование и технологии. От Ухтинского государственного технического университета на стенах были представлены:

- VR-тренажеры (яркая нефтьшахта, камера пуска-приема средств очистки и диагностики);
- макет прототипа бурового калибратора-эJECTора в сборе с трехшарошечным долотом;
- образец алюминиевого поршня с поверхностным слоем, упрочненным методом микродугового оксидирования (в сотрудничестве со ЗВЭК «Прогресс»);
- чувствительные элементы для прибора по определению влажности газа в трубопроводе (в сотрудничестве со ЗВЭК «Прогресс»);
- раздаточный материал и сувенирная продукция;
- научные журналы УГТУ «Ин-

женер-нефтяник».

Представители ухтинского вуза отмечают высокий интерес к выставочной площадке университета:

— В качестве сувенирной продукции мы представили брелоки для ключей с изображениями нашего учебного заведения, на обратной их стороне размещен QR-код, направляющий на официальную страницу УГТУ. Их быстро разобрали. Кроме того, значительным спросом пользовались яркие цветные браслеты с надписью: «Поступай в УГТУ». Не остался незамеченным научный журнал «Инженер-нефтяник». В целом наша площадка была представлена на высоком уровне и привлекла внимание посетителей.

В рамках поездки ректор УГТУ активно дискутировал со специалистами топливно-энергетического комплекса по теме расчетов систем электрохимической защиты трубопроводов, проложенных под высоковольтными линиями электропередачи, а также обсуждал с коллегами наиболее эффективные способы взаимодействия с мировым сообществом в условиях изменившейся геополитической ситуации.

По словам Руслана Викторови-

ча, было приятно встретить на форуме представителей различных организаций Ухты. Например, генерального директора ООО «Газпром трансгаз Ухта» Андрея Баранова и его заместителя по общим вопросам Владимира Блохина, начальника технического отдела Ирину Меркуреву, начальника инженерно-технического центра Сергея Колтакова и других специалистов предприятия.

Руслан Агиней пообщался с ректорами и коллегами опорных вузов, среди которых были: Айрат Ишмурзин, гендиректор ООО «Газпром переработка»; Сергей Барышников, ректор ГУМРФ им. адм. С.О. Макарова (Санкт-Петербург); Магомед Минцаев, ректор ГГНТУ (г. Грозный); Михаил Киселев, председатель попечительского совета УГТУ, руководитель (командир) Центрального штаба МООО «Российские студенческие отряды». В ходе встреч обсуждались актуальные вопросы.

Хочу обратить внимание на любопытный эпизод: в одно и то же время и в одном месте мне довелось встретить трех человек, работающих в различных организациях, однако все они ранее защищили свои кандидатские диссертации под моим научным руководством. Такие удивительные эпизоды в жизни вызывают у меня искренние положительные эмоции, — отметил ректор ухтинского вуза.

По итогам продуктивной работы форума делегация УГТУ достигла всех намеченных целей и успешно выполнила возложенные на нее задачи.

— Я прибыл на Петербургский международный газовый форум

с намерением принять активное участие в его работе, представить доклад на лекции, установить контакты с профессионалами и достойно представить Ухтинский государственный технический университет. Все поставленные цели были достигнуты: мы с командой продуктивно провели время, участвуя в дискуссиях и взаимодействуя с коллегами. Удалось наладить ряд перспективных контактов и обменяться полезным опытом с другими участниками. Помимо этого, я ознакомился с современными тенденциями и технологиями в области газодобычи, что уже стимулирует к разработке новых идей для будущих исследований, — подытожил Руслан Викторович.

Петербургский международный газовый форум ведет свою историю с 2011 года. На сегодня мероприятие входит в топ-5 самых масштабных международных конгрессно-выставочных проектов нефтегазовой отрасли. Многие идеи, темы и предложения форума в дальнейшем становятся основой для законов и других нормативно-правовых актов нашей страны.

Фотографии участников форума и с сайта gas-forum.ru





Владимир ГААС

В УГТУ для учащихся городских школ состоялась викторина «Знание. Наука».

Девять команд представляли школы и лицеи Ухты, в отдельную сборную объединились педагоги.

Инициатором квиза выступил старший преподаватель технологического факультета УГТУ Кирилл Отев, официальный лектор российского общества «Знание». Помощь в организации состязаний оказало руководство технологического факультета и городское отделение просветительской организации «Знание».

тельского проекта «Навигаторы детства».

— Для меня как для преподавателя особенно приятно видеть полный зал школьников, заинтересованных в получении новых знаний, — обратилась к участникам декан технологического факультета Мария Засовская. — Надеюсь, что через пару лет мы встретимся с вами уже на занятиях в нашем университете.

Интеллектуальные состязания от российского общества «Знание» в УГТУ состоялись впервые. Аналогичные викторины проходят в учебных заведениях по всей

стране. Банк вопросов подготовлен учеными, экспертами общества.

В течение двух раундов участники демонстрировали широту интересов и знаний в области физики, химии, истории, биологии и других наук. Правильные ответы приносили команде баллы, по которым и определялись призеры викторины.

Победителями квиза «Знание. Наука» стали учащиеся школы № 10, второе место у представителей лицея № 1, бронза досталась команде школы № 19.

Фотографии Ольги ШЕЛЕМЕТЬЕВОЙ



Осенний отбор!

Ухтинский университет впервые принял участие в осеннем отборе на обучение по программам профессионального обучения на бесплатной основе для участников студенческих отрядов.

Обучение проходит по десяти востребованным профессиям рабочих и должностям служащих, необходимым для эффективной трудовой деятельности в составе студотрядов.

300 студентов нашего университета уже приступили к учебе.

В ХХ веке студенческие строительные отряды участвовали в значимых общенациональных проектах, таких как Всесоюзные ударные комсомольские стройки — ВАЗ, БАМ, КАМАЗ, Саяно-Шушенская ГЭС, а также принимали участие в создании нефтегазового комплекса страны, строительстве промышленных предприятий.

Современные студенческие отряды сохраняют лучшие традиции своих предшественников и имеют большой опыт участия в реализации крупнейших инфраструктур-

турных проектов страны. Наши студенты, пройдя подготовку по программам профессионального обучения, смогут реализовать свои способности, работая в строитрядах как в Республике Коми, так и за ее пределами.

Профессиональное обучение осуществляется на основании постановления Правительства Российской Федерации от 9 июня 2021 г. № 876 «Об утверждении Правил предоставления гранта в форме субсидии из федерального бюджета на финансовое обеспечение реализации мероприятий по предоставлению грантов на обучение по основным программам профессионального обучения на бесплатной основе участников студенческих отрядов по профессиям рабочих, должностям служащих, необходимым для осуществления трудовой деятельности в составе таких отрядов».

Информацию предоставила Наталья БЕЗНОСИКОВА



НАПРАВЛЕНИЯ ОБУЧЕНИЯ:

- оператор нефтепродукто-перекачивающей станции;
- оператор по добыче нефти и газа;
- помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ;
- слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;
- электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- машинист технологических компрессоров;
- оператор газораспределительной станции;
- оператор товарный;
- трубопроводчик линейный;
- электрогазосварщик.

Всё идет по плану

Студент УГТУ на престижных соревнованиях подтвердил статус мастера спорта

Яна МАЦКИВ

С 14 по 17 ноября в Москве состоялся X чемпионат мира WRPF по силовым видам спорта, который включал в себя пауэрлифтинг, жим лёжа, армлифтинг, стритлифтинг и другие дисциплины.

С радостью сообщаем, что наш студент третьего курса ФЭУИТ Андрей Копысов занял первое место в многоповторном стритлифтинге и в строгом подъеме на бицепс. Таким образом, юноша успешно выполнил нормативы мастера спорта международного класса в многоповторном стритлифтинге и подтвердил статус мастера спорта в строгом подъеме на бицепс.

Как рассказал Андрей, к чемпионату он готовился по специально составленной им программе, которая впоследствии оказалась весьма эффективной.

— В стритлифтинге я сделал всё, что запланировал, но в строгом подъеме хотелось добиться большего, — комментирует свое выступление спортсмен. — В планах было взять МСМК, но в действительности результат не изменился с прошлого чемпионата. В целом от поездки остались яркие впечатления, но они не вызвали у меня такой восторг, как в прошлые годы, ведь это уже далеко не первые мои соревнования высокого уровня.

Андрей уверен, что самое ценное в таких состязаниях, это полученный опыт, эмоции и новые знакомства.

— Кроме того, я поставил перед собой новые цели, к которым обязательно буду идти. И, конечно же, у меня ничего бы не получилось без поддержки близких мне людей! — подытожил Копысов.

От всей души поздравляем Андрея и желаем не останавливаться на достигнутом, продолжать покорять новые вершины!

Фото: личная страница Андрея КОПЫСОВА



Показали хорошую игру

Татьяна ВОСТРОВА

В конце октября в горно-нефтяном колледже Ухтинского государственного технического университета завершилось первенство ИИ (СПО) по баскетболу. Самыми активными оказались студенты специальностей «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» (СЭНГ) и «Переработка нефти и газа» (ПНГ).

По итогам встреч места распределились следующим образом:

1-е место — команда СЭНГ-21;
2-е место — сборная команда ПНГ;
3-е место — команда СЭНГ-22.

9 ноября в спортивном зале ГНК прошли соревнования по баскетболу в рамках реализации Всероссийского проекта «Баскетбол студентам».

Каждая специальность колледжа пред-

ставила команду (а некоторые и не одну!), чтобы побороться за призы от организаторов.

Ребята показали хорошую игру, борьбу с настоящим накалом страсти и бурей эмоций. Все участники получили почетные грамоты, а победители и призеры — медали.

Поздравляем всех причастных, особенно победителей и призёров:

1-е место — группа СЭНГ-1-22;
2-е место — группа СЭНГ-2-21;
3-е место — группа СП-24.



И снова бронза



Ирина ПРИЛЮДЬКО

16-17 ноября в Ухте прошел Кубок администрации муниципального округа «Ухта» по волейболу среди мужских команд.

Организаторы соревнований — федерация волейбола города Ухты и управление физической культуры и спорта городской администрации при содействии МУ «Спортивная школа № 2».

Десять команд провели по две встречи. Обладателями кубка стала волейбольная команда отдела управления материально-технического снабжения и комплектации ООО «Газпром трансгаз Ухта». Команда ухтинского университета заняла почетное третье место.

АНЕКДОТЫ ANEKDOTOV.NET

Матрас с эффектом памяти:
— Фу-у! Снова ты?!

«В РФ введут систему подтверждения навыков IT-специалистов через Госуслуги...»

А я думал, она давно существует: смог зарегистрироваться на сайте Госуслуг — всё, ты IT-шник!

Я вот думаю, в какой момент Бермудский треугольник испортился? Что-то там больше ничего не происходит...

— Вспомни, как нам было хорошо вдвоем!

— Мне было плохо...

— Это неважно.

А вы замечали, что мы выбираем именно тот шампунь, который оскорбляет нас больше всего?

«Для сухих, ломких, безжизненных, непослушных, секущихся, прям фу каких волос».

О! То, что нужно!

— Я, когда собрался поступать в театральный, никому ничего не сказал. Ни гу-гу. Ни маме, ни папе. Готовился тайком. Но уж зато на экзамене басню прочитал так, что вся приемная комиссия улыбалась мне как родному. А председатель даже сказал: «Папе привет передавай...»

Первый звонок:

— Здравствуйте, банк А. Мы хотим предложить вам кредит под 5% годовых. Без справок и поручителей.

Второй звонок:

— Здравствуйте, беспокоим банк Б. Вас заинтересуют вклады под 25% годовых?

Думаю, надо бы ихвести друзей с другом, пусть озолотятся.



ГАЗЕТА УХТИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Учредитель, издатель — ФГБОУ ВО «УГТУ»
Главный редактор — Яндылетова Светлана Анатольевна.

Худ. редактор, верстка — Анастасия Маслова.
Дата выхода в свет 27.11.2024. Подписано в печать:

по графику — 27.11.2024 в 9:00; фактически — 27.11.2024 в 9:00.

Номер выпуска: № 15 (381).

Распространяется бесплатно.

Адрес учредителя, издателя: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13. Адрес редакции: 169300, Республика Коми, г. Ухта, ул. Первомайская, д. 13, тел. 77-44-35, alnamate@ugtu.net.

Адрес типографии: 610004, Кировская область, г. Киров, ул. Ленина, 2. Отпечатано с готового оригинал-макета в 000 «Кировская областная типография»

Тираж 500 экз. Пл. 3 (сведения об объёме издания в печатных листах, приведённые к формату двух полос газеты А4 (420x595 мм)).

Заказ 15837.



КРАСИВЫЕ И ТАЛАНТЛИВЫЕ



Дмитрий ПОГАНОВСКИЙ

20 ноября в конгресс-холле главного корпуса ухтинского университета состоялся конкурс красоты и таланта среди обучающихся колледжа безопасности и права УГТУ.

Организатором и идейным вдохновителем мероприятия стал воспитательный отдел и преподаватели учебного заведения.

Участники боролись за победу в трех номинациях: «Мисс Колледж», «Мистер Колледж» и «Дуэт колледжа». На протяжении двух часов кадеты демонстрировали свои та-

ланты в кулинарии, творческих и патриотических конкурсах.

По итогам всех состязаний Нелли Петушкиова завоевала титул «Мисс Колледж», «Мистером Колледж» единодушно был признан Грант Аракелян, а Алина Башлыкова и Влад Терентьев стали «Дуэтом колледжа».

