

Газета
Уфимского государственного
нефтяного технического
университета «За нефтяные кадры»

За НК



Мы
ВКонтакте

Издаётся с 1966 года

№ 6 (1665), 1 сентября 2022 года

Будем успешными

Читайте на странице 5

С Днём знаний!



- 3 • Телетайп. Лето
- 6-7 • Я студент УГНТУ
- 8 • Нефтяники смотрят
вглубь проблем

Уфа и Грозный на связи

Члены ГЭК двух вузов — Уфимского государственного нефтяного технического университета и Грозненского государственного нефтяного технического университета провели совместную интернет-сессию по защите комплексной выпускной квалификационной работы.

20 июня в УГНТУ на интернет-сессии состоялась защита комплексной выпускной квалификационной работы «Получение высокооктановых автомобильных бензинов путём каталитического реформирования бензиновой фракции». Примечательно, что её выполняли выпускники двух вузов — УГНТУ и Грозненского государственного нефтяного технического университета имени Миллионщикова.

Расчётом реакторов реформинга занимался Владислав Павлов (руководитель — доцент кафедры «Технология нефти и газа» УГНТУ Рашид Рифович Фасхутдинов). Студентка ГГНТУ Саи Абдулжабиева делала расчёт сепаратора и стабилизационной колонны (руководитель — доцент кафедры «Химическая технология нефти и газа» Зулай Абдуловна Абдулмежидова).

Члены экзаменационных комиссий двух вузов успешно взаимодействовали, задавая вопросы, на которые авторы комплексной работы могли отвечать, дополняя друг друга. Работа заслужила оценку «отлично» — таково было мнение членов обеих комиссий. Как отметили коллеги из Грозненского университета, «и вам, и нам растёт хорошая смена».

Владислав Павлов после защиты рассказал о своей работе и своих планах: «Доля высокооктанового бензина в нашем мире повышается. Современные производители предлагают новые решения аппаратурного оформления двигателя внутреннего сгорания.

И они с каждым годом все требовательнее к качеству исходного сырья. Чем выше октановое число, тем лучше качество бензина. На эту тему мы и делали свою работу. Она шла хорошо, продуктивно. Это очень интересный опыт взаимодействия, взаимодействия с представителями другого университета. Я надеюсь, что такие защиты станут проводиться чаще, что это будет более широко и плодотворно. Самым сложным было координировать свои действия, донести свои идеи, соотнести их с предложениями другой стороны. Мой руководитель Рашид Рифович хорошо разбирается в технологическом процессе, много подсказывал по схеме, поддерживал. Я рад что именно меня выбрали для выполнения такой серьёзной задачи, что мои силы и знания оценили по достоинству. Это отличный опыт и весомое дополнение для моего портфолио. Я надеюсь пойти доучиваться в магистратуру на нашу кафедру и продолжить работу по этой теме».

Александр Иванович Могучев, проректор по учебно-методической работе прокомментировал совместную защиту: «Опыт комплексных выпускных квалификационных работ у нашего вуза есть. Теперь мы делаем это на другом уровне: не только в рамках УГНТУ, но и с партнерами из консорциума «Сетевой энергетический университет». Цель таких работ — в комплексе решать вопросы не только одного профиля подготовки, но и других направлений. Если говорить о перспективах, мы это направление будем развивать. Это важно с точки зрения тех задач, которые мы ставим перед Консорциумом, а самое главное: мы хотим посмотреть, каким образом результаты таких работ могут быть внедрены в производство. Комплексность наиболее полно отвечает таким требованиям».

В консорциум «Сетевой энергетический университет» входят УГНТУ, Грозненский государственный нефтяной технический университет им. академика М. Д. Миллионщикова, Альметьевский государственный нефтяной институт, Ярославский государственный технический университет, Северо-Восточный федеральный университет имени М. К. Аммосова и Национальный исследовательский университет «Московский энергетический институт».

Фото А. СТАРОСТИНА



22 июня проходила защита бакалавров направления «Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем».

Полезные проекты

Стоит отметить, что большинство работ были сделаны по заказу и имели акты внедрения. Поскольку цифровизация охватывает практически все сферы деятельности человека, то поле применения знаний для будущих программистов — огромно. Так, Владислав Кузнецов для кафедры «Оборудование и технологии сварки и контроля» УГНТУ разработал электронную площадку для рейтинговых турниров профессиональных сварщиков, которая поможет работодателям определять уровень профессионализма сотрудников и претендентов на рабочее место. Андрей Курилов создал мобильное приложение по заказу АНО «Виктория» для Олимпиады на Кубок имени Гагарина. Особую благодарность кафедры иностранных языков заслужила Эльвина Фахритдинова за разработку нового функционала, дающего возможность геймификации при изучении иностранного языка. Её работа уже была протестирована



на в двух студенческих группах и получила высокую оценку. Программное средство для оценки радиоактивных заражений, которым смогут пользоваться студенты на кафедре «Промышленная безопасность и охраны труда» создано Региной Хузиной. Высокую оценку заслужил веб-сайт газеты «За НК», разработанный Алией Ямиловой. В прошлом году Алия проходила практику в редакции газеты и тогда выбрала тему для ВКР. Она постаралась учесть все пожелания редакции, к тому же сделала сайт как можно более удобным для читателей. Государственная экзаменационная комиссия оценила её работу на «отлично».

Кубок — лучшим!

30 июня состоялась церемония вручения «Кубка ректора». Этот конкурс седьмой год проводится среди первокурсников.

В этот раз лучшей учебной группой стала группа БАГ-21-02 Института цифровых систем, автоматизации и энергетики (IT-институт).

У студентов только что закончилась ознакомительная практика, они попали, что называется «с корабля на бал». Заслуженную награду им вручил ректор Олег Александрович Баулин. Состоялся доверительный разговор о том, что такое «качество учёбы», какой формат обучения наиболее эффективен, какие цели перед собой должен ставить будущий специалист. «Для нас очень важно реальное качество подготовки студентов и привитие им наших ценностей, — подчеркнул Олег Александрович. Надеюсь, что и в дальнейшем вы станете примером для других студенческих групп».

«Этот конкурс — отличная мотивация не только для хорошей учёбы, — отметила в своём выступлении директор IT-института Зухра Хасановна Павлова. — Это укрепляет дружеские связи в группе, учит взаимодействию. В общей победе есть вклад каждого. Студенты нашего института уже второй год подряд завоевывают Кубок. Это почётно и ответственно. Впереди у нас всех — большая работа!».

Средний балл у студентов группы — 4,3. Обе сессии они сдали без сбоев и успешно прошли практику.



Куратор группы БАГ-21-02 Иван Евгеньевич Монов рассказал о своих подопечных:

«С группой мы вместе с сентября. Сначала выбирали старосту. Это проходило в два этапа, поскольку изначально было двое претендентов. Они некоторое время работали вместе. Потом выбрали старосту — это Дилара Карабалина. Мы регулярно собирались с группой, ходили в музей истории УГНТУ, знакомились с университетом. После школы для них произошли большие изменения. Они обращались с вопросами, я подсказывал, как их решить, с кем: с диспетчерской, с деканатом. Группа с самого начала зарекомендовала себя с лучшей стороны. Когда хотели перевести двоих, чтобы выравнять группу, ребята не соглашались. Во время сессий они сами сдавали. Они проходили практику в Нурлино и каждому было дано свое задание. Завтра у них — защита».

Иностранцы получили дипломы

55 выпускников из 26 стран, среди которых Ангола, Таджикистан, Вьетнам, Узбекистан, Йемен, Китай, Казахстан и другие, получили дипломы УГНТУ в 2022 году. Это 33-й выпуск иностранных обучающихся Уфимского государственного нефтяного технического университета.

Среди выпускников 178 бакалавров, 18 специалистов, 56 магистров и 3 аспиранта. 28 человек удостоились дипломов с отличием!

Все ребята уже получили дипломы на своих факультетах, но эта торжественная церемония стала доброй традицией, которую любят и ценят иностранные студенты.

Ректор УГНТУ Олег Александрович Баулин, напутствуя выпускников, сказал: «То, чему мы вас научили, пригодится не только в профессиональной деятельности. Мы старались, чтобы вы освоили будущую специальность, и при этом узнали наш город, нашу республику. Год вашего выпуска — очень символический. Для нас этот год юбилейный, мы празднуем 90 лет башкирской нефти. Понятно, что история наше-

го университета напрямую связана с этой знаменательной датой. Кто-то из вас продолжит учёбу в магистратуре, в аспирантуре, кто-то уедет на родину, чтобы приносить пользу своей стране. А мы будем гордиться вашими успехами. В добрый путь!»

С ответным словом выступил гражданин Йемена Али Нур Аддин Кайд Мохаммед, окончивший с отличием магистратуру по направлению «Нефтегазовое

дело». Он сердечно поблагодарил администрацию вуза и преподавателей за заботу и внимание: «Нет слов, чтобы передать наши ощущения. Мы счастливы, что учились здесь. Спасибо за всё!»

Также на церемонии были награждены активисты Молодежной Лиги наций УГНТУ за плодотворную работу в течение учебного года. «Самое главное, что дал нам

университет, помимо знаний, это дружба длиною в век!» — сказали ребята.

Наиль Тагирович Чанышев, проректор по развитию международной деятельности УГНТУ, отметил: «Многие из выпускников продолжают образование у нас. Например, Али Нур или Тоури Эммануэль, который является нашим культомассовым и спортивным лидером. Этот выпуск весь достаточно ровный, и мне хочется, чтобы ребята не выпадали из нашего поля зрения и продолжали бы украшать нашу студенческую международную жизнь, делая её насыщенной и интересной!».

ЗаНК



ЧЕМ ЗАПОМНИЛСЯ ИЮНЬ

Призерами образовательного форума «Энергия 2050» в рамках Всероссийской студенческой олимпиады «Я – профессионал» по направлению «Нефтегазовое дело» стали учащиеся ТФ М. Баталова и К. Умуракова.



Шесть студентов УГНТУ стали корпоративными стипендиатами ООО «РН-Юганскнефтегаз».

Российская академия наук подвела итоги конкурса на соискание медалей РАН, по результатам которого студентка Института нефтегазового инжиниринга и цифровых технологий (ИНИЦТ) Уфимского государственного нефтяного технического университета Лилия Сафина стала золотым медалистом в направлении «Проблемы машиностроения, механики и процессов управления».



Прошла защита первого выпуска профиля «Учёт и финансы в строительстве» в УГНТУ.



VI сезон Всероссийской киберспортивной студенческой лиги (ВКСЛ) 2022 года завершился в День России, 12 июня. Набрав 255 баллов в сумме по итогам соревнований, сборная УГНТУ заняла почётное III общекомандное место.

УГНТУ поднялся в ежегодном Национальном рейтинге университетов, подготовленном Международной информационной группой «Интерфакс» по итогам 2021/2022 учебного года, и занял в нем 41-е место, набрав 487 баллов.

Команда УГНТУ на заседании экспертного совета Министерства науки и высшего образования РФ представила программу развития Евразийской политехнической школы, которая была заявлена в рамках Федерального проекта «Передовые инженерные школы» (ПИШ).



Преподаватель кафедры «Технология нефти и газа» Айгюль Шадрина впервые в истории нашего вуза организовала и модерировала две панели на Петербургском международном экономическом форуме 2022 (ПМЭФ — 2022).



Ассистенты кафедры «Проектирование и строительство объектов нефтяной и газовой промышленности» Булат Шайбаков и Индира Махмудова приняли участие в Молодёжном дне, организованном Всероссийским обществом изобретателей и рационализаторов в рамках ПМЭФ.

Состоялась встреча первых выпускников молодой кафедры «Прикладная экология» Технологического факультета группы ОС-02–01. Они приехали в alma mater из разных городов России: Москвы, Краснодара, Казани, — спустя 15 лет.



Первую студенческую олимпиаду по дисциплине «Аналитическая химия» провела кафедра физической и органической химии ТФ.

«Спорт всегда объединял и объединяет людей, несмотря на то, что играют по-разному. Здесь энергия выходит, и остаются только положительные впечатления. На этом стадионе мы и зимой проводим весёлые и дружные мероприятия по беговым лыжам. International Petrofest летом оживаем уже не только среди иностранных студентов. Ребята рассказывают о своих национальных блюдах, с какой любовью, трепетом и переживаниями. Даже если кто-то не умеет готовить, они приходят и предлагают помощь. Это и есть команда, это и есть чувство локтя. Это очень важно, я считаю. Эмоции всегда очень важны, а в нашем деле, в деле обучения коммуникациям, эмоции имеют первостепенное значение. Ребята собираются из разных факультетов, курсов. Поэтому, я уверен, что фестиваль приживётся», — сказал ректор УГНТУ Олег Баулин на закрытии International Petrofest-2022, который прошёл 7–9 июня в УГНТУ.



Звание Заслуженных работников УГНТУ получили преподаватели и сотрудники вуза.

ЧЕМ ЗАПОМНИЛСЯ ИЮЛЬ

5 июля во Дворце имени Орджоникидзе прошла торжественная церемония вручения выпускникам Уфимского государственного нефтяного технического университета дипломов с отличием. «Красные» дипломы из рук ректора Олега Александровича Баулина получили лучшие из лучших представители всех факультетов, институтов и высших школ. В этом году университет закончили 4848 человек: 3105 бакалавров, 474 специалиста и 1269 магистров. Дипломы с отличием получили 790 выпускников.

50-летие со дня получения дипломов инженеров-механиков по специальности «Машины и аппараты химических производств» выпускники потока МЗ-67 отметили в alma mater.



Победителем Открытой Международной студенческой интернет-олимпиады по дисциплине «Экономика, профиль «Экономика и управление», стала студентка Института нефтегазового бизнеса (ИНБ) УГНТУ Аделина Ильясова.

Стажировку по программе повышения квалификации «Современные химические технологии и оборудование газокаталитического, топливного и масляного производства» с выходом на установки производственных предприятий ПАО АНК «Башнефть» прошли сотрудники кафедры «Технология нефти и газа» (ТНГ) технологического факультета УГНТУ.

12 студентов УГНТУ стали победителями конкурса «Студенческий стартап!»

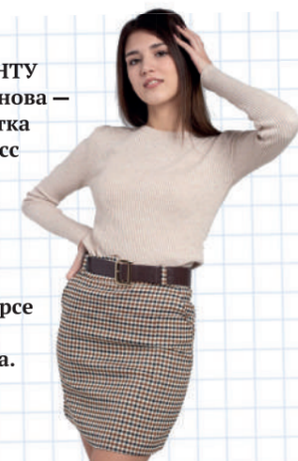


Первый выпуск кафедры физической и органической химии в УГНТУ! Дипломы получили магистры группы МХ-20 направления подготовки 18.03.01 – Химическая технология, обучившихся по специальности «Технология реагентов нефтепромышленной химии и специальных нефтепродуктов».

Торжественная церемония вручения дипломов специалистам нефтегазовой отрасли, прошедшим обучение по корпоративной магистерской программе «Башнефти» (входит в НК «Роснефть»), состоялась в УГНТУ. Примечательно, что сразу после получения заветных корочек 16 из 27 выпускников вышли на работу в компанию — а некоторые из них уже, как минимум, год являются сотрудниками дочерних обществ и подразделений «Башнефти».



Студентка УГНТУ Ильнара Хасанова — полуфиналистка конкурса «Мисс Республика». Красавице из Янаула 21 год, она учится на третьем курсе УГНТУ на экономиста.



ЧЕМ ЗАПОМНИЛСЯ АВГУСТ

Чрезвычайный и Полномочный Посол Исламской Республики Иран в России Казем Джалали встретился с ректором УГНТУ Олегом Баулиным в рамках своего визита в Республику Башкортостан.



Брендированные аудитории Уфимского государственного нефтяного технического университета открылись в Институте энергетики Таджикистана (ИЭТ) в городе Бохтар. Здесь будут проводиться лекционные и практические занятия. Сетевые аудитории оснащены по последнему слову техники.

Дебитомер, разработанный учеными УГНТУ, прошёл испытания. Он предназначен для измерения многофазной продукции нефтяных скважин с высокой точностью.

В этом году исполнилось 40 лет с момента окончания Уфимского нефтяного института студентами потока МП-82 горно-нефтяного факультета (ГНФ).



УГНТУ и ДонНТУ подписали соглашение о сотрудничестве.

Начался набор на корпоративную магистерскую программу «Башнефть-Переработка». Для участия в отборе на зачисление в группу «Башнефть-Переработка» необходимо заполнить анкету и передать её в свой деканат до 15 сентября 2022 года.



Анкета





Слово «патриотизм» зазвучало по-новому

10 июня в Уфимском государственном нефтяном техническом университете прошло награждение победителей и призеров республиканского конкурса видеороликов «Я помню, я горжусь», посвящённого 77-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Уфимский государственный нефтяной технический университет в лице ректора УГНТУ Олега Баулина выступил инициатором и организатором творческого состязания патриотической направленности, которое проводилось под эгидой Межрегионального историко-патриотического общественного движения «Бессмертный полк».

В конкурсе принимали участие студенты и школьники — 120 авторов и авторских коллективов. В течение месяца в социальных сетях УГНТУ транслировались конкурсные видеоролики. Жюри, в состав которого входили кинорежиссер Булат Юсупов, кинокритик Владимир Жерехов и член Союза дизайнеров России Вилур Шакиров, подвело итоги: пять работ признаны лауреатами, 28 участников стали дипломантами, ещё 65 — получили сертификаты участников.

Награждение участников конкурса стало замечательным праздником, собравшим в зале, где проходило торжество, представителей разных поколений, разных национальностей, разных сфер деятельности. Всех их объединяло чувство гордости за историю своей Родины, чувство ответственности за ее будущее. Школьники и их родители, студенты колледжей и вузов, представители депутатского корпуса, органов государственного управления, промышленных предприятий, финансовых структур стоя приветствовали

ветерана Великой Отечественной войны, члена Совета старейшин Комитета ветеранов РБ Кашшафа Аглетдиновича Самигуллина, отдавая дань уважения всем, кто защищал нашу Отчизну в суровые годы войны.

С волнением, не скрывая слез, зрители смотрели видеоролик «Девять страничек», признанный победителем. Его сняли ученики 5 «Д» класса Физико-математического лицея №93 (г. Уфа). Девять страничек дневника Тани Савичевой, девочки блокадного Ленинграда, стали основой проникновенного рассказа о цене жизни и смерти.

Второе место завоевала работа коллектива 1–10 классов лицея № 93 (Уфа), давших современное осмысление стихотворению Эдуарда Асадова «Помните». Третье место разделили авторский коллектив студентов и школьников из г. Октябрьский и села Кандры Туймазинского района, ученик 7 «А» класса Баймакского лицея-интерната Газинур Алтынбаев и ученик 2 «В» класса гимназии № 82 г. (Уфа) Нурсултан Хасанов.

Дипломы Лауреатам конкурса вручали министр труда и социальной защиты населения Республики Башкортостан Ленера Иванова и ректор УГНТУ Олег Баулин.

Ленера Хакимовна поблагодарила ректора УГНТУ за поданную им идею конкурса. «Благодаря этому конкурсу, слово «патриотизм» зазвучало по-новому», — подчеркнула она.

«У нас каждый день должен быть Днём Победы, — так обозначил цели патриотического воспитания Олег Александрович — Важно каждый день делать что-то, что двигало бы нас всех вперед, хотя бы одно доброе дело! Ветеранов все меньше, и на нас ложится ответственность — сохранить историческую память».

Руководитель управления следственного комитета РФ по

Республике Башкортостан, полковник юстиции Евгений Вячеславович Лагацкий, в числе других вручавший дипломы участникам, выразил общую мысль: «Я спокоен — дело патриотизма в надежных руках».

«Вы все — молодцы! — поздравил школьников и студентов депутат Совета городского округа г. Уфа Сергей Анатольевич Бубличенко. — Вы делаете очень хорошее дело. Я смотрел сюжеты, это так проникновенно!»

Вадим Евгеньевич Курилов, координатор акции «Бессмертный полк» в Уфе также поблагодарил УГНТУ и ректора вуза за организацию конкурса и поздравил всех с наступающим праздником — Днём России.

Участники конкурса получили не только дипломы и сертификаты, ещё им вручали подарки депутаты, руководители высоких рангов — все эти взрослые занятые люди нашли время, чтобы поздравить ребят, сказать им слова одобрения и поддержки.

Прекрасным фоном для церемонии стало выступление студентов — участников творческих коллективов УГНТУ

А вот что говорили о конкурсе те, кто приехал на награждение.

Регина Хажиева, четвероклассница Башкирской гимназии имени Шайзады Бабича с. Зилаир, Зилаирский район: «Я хотела поучаствовать в конкурсе, потому что мне было интересно. Я снимала ролик о Салимьяне Сагитовиче, своём прадедушке, который был сапером во время Великой Отечественной войны. Он дошёл до Берлина. Я им горжусь».

Мама Регины Гульфия Расулевна Хажиева: «Очень важно проводить такие конкурсы, потому что одной из самых важных целей воспитания является патриотическое воспитание. Главное, чтобы дети знали историю своей страны, своей семьи, знали о подвигах своих прадедов».

ЗаНК

Видеотека приключений

Снимать видео — это интересно. А хорошо снимать — ещё и престижно. Медиакоманда Нефтяного участвовала в направлении «Видео» на XXX Всероссийском фестивале «Российская студенческая весна» в Самаре.

Иван Мурзин и Салават Юнусов создавали видеоработу, посвящённую городу Самара, а мы с Наирой и Джемилей окунулись в свой пер-



вый короткометражный фильм. Иван и Салават выиграли спецприз от ВКонтакте — бесплатное продвижение работ на их площадке.

27 мая в Казани наградили победителей конкурса «Я поддерживаю Зимние Олимпийские игры в Пекине». Церемония была организована Генеральным Консульством КНР. Нам присудили Гран-при в этом конкурсе. Я благодарен всем, кто принимал участие в съёмках — это второй оператор Сергей Овчинников, помощник Матвей Ерещенко и главная героиня видеоролика — олимпийская чемпионка, друг и партнёр нашего университета, фехтовальщица Аделина Загидуллина. Нам вручили диплом, замечательных плю-

шевых панд, передовой смартфон «Huawei»...

3–4 августа уже сработавшей командой «Голубого огонька» мы начали съёмки новой новогодней истории. История предполагает 5–6 активных историй в формате песни, танца или флешмоба. Сценарий ещё активно прорабатывается. Следите за новостями в группе УГНТУ ВКонтакте. В сентябре мы подаём заявку на грант в рамках проекта «Молодёжные комьюнити. Приоритет 2030».

Приглашаю и вас участвовать и реализовывать свои проекты в рамках различных конкурсов, в том числе и «Молодёжные комьюнити».

Владимир КРИВОРОТОВ

Закалить специалиста

Как эффективнее организовать подготовку и переподготовку кадров для газового хозяйства? Об этом шла речь на рабочей встрече ректора Уфимского государственного нефтяного технического университета Олега Баулина с представителями учебно-методических центров компаний Группы Газпром межрегионгаз. 47 начальников и ведущих специалистов учебно-методических центров съехались в Уфу со всей России.



Олег Александрович обрисовал систему адаптации учебных программ под конкретные требования промышленных предприятий. «При этом используется модульная идеология. Для разных предприятий нужны разные компетенции. Важно понимать, что модель корпоративных групп требует целеполагания. Мы как опорный вуз имеем право делать собственные программы. Когда мы предложили такой подход, компании откликнулись», — рассказал он, добавив, что представители предприятий не только участвуют в разработке образовательных программ, но и сами преподают в вузе, и это, несомненно, сказывается на качестве подготовки выпускников. Он также остановился на организации производственных практик на рабочих местах, чему способствует обучение студентов рабочим специальностям.

Гости также побывали на факультете трубопроводного транспорта, где осмотрели ряд лабораторий, познакомились с преподавателями, обсудили интересные для обеих сторон вопросы. На факультете все должно быть прекрасно: и лабораторное оборудование, и тренажёры, и парты. Парты особенно впечатлили гостей, а когда они узнали, что мебели этой больше

пяти лет, то удивились ещё больше. Декан ФТТ Султанмагомед Султанмагомедов в ходе дискуссии так определил задачу факультета: «Это место где рождаются личности, где они закаляются в своей профессии». Он также предложил перспективные направления подготовки и переподготовки специалистов для компаний Группы Газпром межрегионгаз. «Мы завидуем студентам», — такую оценку дали увиденному гостю. Участники экскурсии также отметили, как положительное явление, большое количество молодых преподавателей на факультете, которые к тому же занимаются научной деятельностью.

Завершающим пунктом программы было посещение Института дополнительного профессионального образования УГНТУ. Здесь перед представителями УМЦ компаний выступили директор ИДПО Алексей Зац, начальник учебно-организационного отдела ИДПО Зоя Лалаева и зам. директора ИДПО по учебно-информационным технологиям Сергей Щербинин. Речь шла о новой программе «Проектирование и эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления», разработанной ИДПО с учётом требований профессиональных стандартов, а также о возможностях электронного обучения специалистов ТЭК, которые предоставляются благодаря открытым онлайн-курсам OILEDU УГНТУ. Говорили и о проблемах. Одна из главных — на предприятиях в качестве специалистов работают люди без высшего технического образования. И очень сложно обучать человека чему-то новому, если он не знает азов. Алексей Савельевич, прощая гостей, выразил надежду на дальнейшее сотрудничество: «Мы вас ждём для совместной работы!», — сказал он в заключение.

ЗаНК



Новый учебный год в нашей газете всегда открывается интервью с ректором. Эту добрую традицию не нарушили мы и в этот раз. Олег Александрович Баулин ответил на вопросы редакции и поздравил коллектив университета с Днём знаний и Днём работников нефтегазовой и топливной промышленности.

— Олег Александрович, какие приоритеты у вуза в новом учебном году?

— Наступающий учебный год интересен знаковыми датами: мы празднуем 90-летие Башкирской нефти, а в 2023 году отмечаем 75-летие вуза. Уже сейчас ведётся подготовка инфраструктурных объектов университета к юбилейным мероприятиям. Мы сделали акцент на объектах, на которые наши выпускники, наши компании-партнёры выделяют средства. Кроме того, ведётся комплексный капитальный ремонт в общежитии № 2, завершаются ремонтные работы в общежитиях № 1, 3, 4, 5, 6. В сентябре завершаем работы по обширному капитальному ремонту учебного корпуса № 13 по улице Акназарова. К 75-летию вуза готовится много мероприятий.

Ещё одно важное направление работы связано с федеральными проектами, которые мы выиграли, в первую очередь, — это приоритет 2030. Продолжаются проекты: Научный центр мирового уровня, Карбоновый полигон, Инжиниринговый центр, Федеральная инновационная площадка в области инженерной педагогики и т.д. Некоторые уже находятся на втором, третьем году реализации. Приятно, что УГНТУ успешно участвует в таких начинаниях. Хотелось бы, чтобы в новом учебном году в эти проекты было включено еще больше научно-педагогических работников и студентов университета.

В этом году расширятся дополнительные возможности для студентов, прежде всего, за счёт индивидуализации обучения. Мы постоянно работаем над созданием новых интересных образовательных продуктов, ради которых к нам приходят абитуриенты, которые хотят больше знаний. Речь идёт о студентах с повышенными академическими запросами — олимпиадниках, высокобалльниках. В этом направлении нам необходимо и дальше создавать условия для обучения студентов в рамках существующих образовательных траекторий с возможностью набора образовательных продуктов по более широкому спектру. Важно, чтобы ребята понимали, что они могут влиять на содержание своих образовательных программ. Понятно, что консервативно настроенные кафедры ограничиваются дисциплинами по выбору, варьированием тематики курсовых работ, проектов или выпускных квалификационных работ. Но в существующих реалиях этого становится явно недостаточно.

Ещё одно очень важное ожидание от следующего учебного года лично для меня — прорыв, трансформация в подходах к преподаванию по общеобразовательным предметам. На сегодняшний день эта проблема будет усиливаться по целому ряду причин. Первое: если раньше мы принимали на специальности по строго определённым предметам, то сегодня появилась выборность: физика или информа-

Будем успешными

тика, физика или химия, химия или биология. Мы понимаем, что ребята, которые приходят на первый курс — ещё более разные, чем первокурсники прошлых лет. Это только один из факторов, может быть, не самый существенный. А существенным фактором является то, что в этом году мы видим колоссальный, практически двукратный рост поступлений выпускников колледжей, которые приходят на очную форму обучения. И там будет своя специфика. После колледжа всегда трудно учиться на первом курсе. На третьем-четвёртом они догонят и возможно перегонят сокурсников, а на первом-втором всегда сложно из-за общеобразовательных предметов. И наконец, рост количества иностранных студентов. Понятно, что их коммуникативные особенности усложняют восприятие информации. А главное — на разных специальностях своя специфика приёма. У нас есть подразделения, например, Институт нефтегазового бизнеса, где выпускников колледжей очень мало, буквально единицы, и есть специальности, где доля выпускников колледжей достигает 70 процентов в составе группы. Индивидуализировать подходы в общеобразовательных предметах необходимо. Преподавая «усреднённо», не получим нужный результат. Можно потерять интерес у студентов, особенно выпускников колледжей и иностранцев. Мы, принимая их на первый курс, взяли на себя обязательства по их обучению. Здесь я жду не имитации, а реального содержательного изменения, в первую очередь, от кафедр общенаучных дисциплин. У них задача — довести студентов до выпускающих факультетов подготовленными к восприятию специальных дисциплин.

Персонально — это не значит заниматься с кем-то одним конкретно на лекции. Не об этом речь. А вот собирать студентов в группы по уровню подготовленности необходимо. Сейчас мы формируем группы почти произвольно: набрали три группы студентов, чтобы мальчиков и девочек примерно поровну — и всё. Других подходов и нет. А может быть, надо из 75 человек, набранных на специальность, 25 иностранцев собрать в отдельную группу, где побольше гуманитарных дисциплин, больше практических занятий по математике, физике. Технологи собрали высокобалльников и сделали научно-исследовательские треки, и они учатся по своей, усиленной программе. Есть и другая точка зрения: высокобалльников нужно распределять по группам, чтобы они подтягивали остальных, а иначе качество обучения снизится. Такая теория тоже имеет право на существование.

Ещё пример: много студентов пришло после колледжей, и мы открыли программу прикладного бакалавриата, где

большой акцент сделан на практические навыки. В этом тоже есть логика. Поэтому вопросы, связанные с академической готовностью, психологической готовностью, с когнитивными способностями, должны решаться на общенаучных кафедрах. В этом учебном году мы в массовом масштабе запустим систему тестирования и оценки студентов с использованием электронных ресурсов. Это классная история. Сразу начинаешь понимать, с каким контингентом ты работаешь, нужно ли им больше лекций, больше практик.

— Трудно сочетать индивидуальный подход с дистанционным обучением. Не грозит ли нам начало учебного года «удалённой»?

— Этого исключать нельзя. К занятиям будем приступать постепенно, ступенчато переходить к очному обучению. В прошлом году эта система себя оправдала, снизила уровень заболеваемости.

Но индивидуальный подход и электронное образование — это термины разных категорий. Нужно учитывать, с кем ты работаешь, оценивать степень его подготовленности к восприятию. А дистанционное или электронное образование — это всего лишь форма подачи знаний. Можно сидеть друг против друга, а можно общаться через экран, это просто технология коммуникации. Другое дело, умеем ли мы ею пользоваться. Очень важно понимать, что если вы за последние три года своей педагогической деятельности свои подходы ни в чём не поменяли, то вы безвозвратно устарели. Разрыв между ожиданиями студентов и уровнем преподавания может привести к тому, что студенты перестанут приходить на вашу специальность.

— Значит мы должны с этим что-то делать. Нужны преподаватели, которые умеют и хотят работать по-новому. Наверное, нужно учить не только студентов, но и преподавателей?

— Проект, который мы запустили — корпоративный университет — как раз про это. Идёт обучение приёмам, выяснению, что же такое

...значимость подготовки специалистов для нефтегазовой отрасли возрастает. Нефтяная и газовая промышленность была и остается стабильной отраслью, стабильным рынком, стабильным работодателем для наших выпускников. И сейчас повысился спрос на наших выпускников...

проектная деятельность в обучении, персонализация обучения. Это надо объяснять, и по этой причине мы расширили программы инженерно-педагогической магистерской подготовки. Понятно, что кому-то достаточно и трёхмесячной программы, а кому-то нужно больше времени, чтобы получить дополнительный диплом, квалификацию.

— Расскажите о приемной кампании этого года.

— Пока рано подводить итоги. Если охарактеризовать приёмную кампанию несколькими словами, то по бакалавриату и специалитету — стабильные цифры. В этом году произошло существенное увеличение бюджетных мест. Мы ожидаем, что это скажется на повышении качества приёма за счёт того, что увеличилась доля бюджетников в структуре приёма. Есть рост числа иностранных студентов. Мы видим растущий интерес к программам среднего профессионального обучения. В Архитектурно-строительном институте открылась новая программа по кровельщикам — туда идёт хороший набор. Пользуются популярностью программы по сварке, по дефектоскопии. Почти сто процентов выпускников программ СПО прошлого года успешно сдали экзамены, поступили на бакалавриат. Поэтому такая практика себя хорошо зарекомендовала. Мы будем прорабатывать вопрос об открытии приёма на СПО на базе девяти классов. Ещё одна устойчивая тенденция: у нас количество студентов, поступивших по физике и по информатике, практически сравнялось. Мы станем в равной мере нефтяным и цифровым вузом.

— На августовском педсовете одной из главных задач учебных заведений всех уровней назвали воспитание.

— В нашем вузе воспитательная работа никогда не ослабевала. Научить буровика можно и в колледже. С точки зрения государства так правильнее и дешевле. Девять классов — четыре года в колледже и готовый работник. Но мы в вузе учим не просто буровика или механика, строителя или технолога. Это важная, но не единственная функция. У нас в вузе исторически сложившиеся традиции, мы всегда ставили перед собой триединую задачу: обучить профессионала — будущего руководителя производства, воспитать гражданина и привить студенту привычку заниматься своим здоровьем.

Мы создаем условия, чтобы молодой человек себя проявлял. Нам нужны успешные выпускники, для того, чтобы наш вуз был успешным, для того, чтобы наше общество, наша страна были успешными. Нужно дать ребятам возможность попо-

бовать себя в различных форматах деятельности. Для этого у нас работают студенческие академии. Мы стали третьими по России по студенческим стартапам, обогнав московские экономические вузы и бизнес-школы. Мы видим, что по отдельным направлениям есть успехи, и их надо развивать.

— Несколько слов по поводу наших любимых праздников — Дня знаний и Дня работников нефтегазовой и топливной промышленности.

— Для всего коллектива вуза День работников нефтяной, газовой и топливной промышленности — особый, тем более, что он почти рядом с Днём знаний. Приятно начинать учебный год и осознавать принадлежность к двум этим праздникам. Важно отметить, что та антипропаганда, которая велась в последние годы, что нефть и газ — это не экологично, выступления Греты Тунберг — у специалистов вызывают улыбку, но людей непосвященных сбивает с толку. Зачастую вчерашние школьники при выборе между карьерой нефтяника и блогера, предпочитают стать блогерами. Но мы видим, что стабильность работы нашего нефтегазового сектора подтверждается, несмотря на изменившиеся внешние условия. Более того, значимость подготовки специалистов для нефтегазовой отрасли возрастает. Нефтяная и газовая промышленность была и остается стабильной отраслью, стабильным рынком, стабильным работодателем для наших выпускников. И сейчас повысился спрос на наших выпускников в связи с импортозамещением. Для нас это исключительно хорошо. Поэтому мы готовимся к этому празднику с воодушевлением.

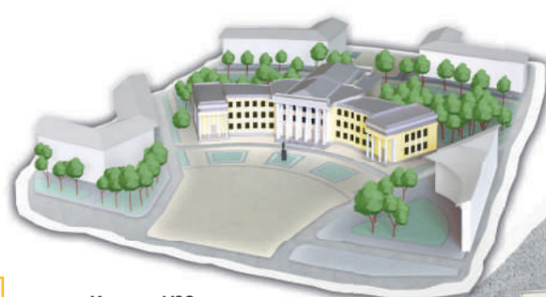
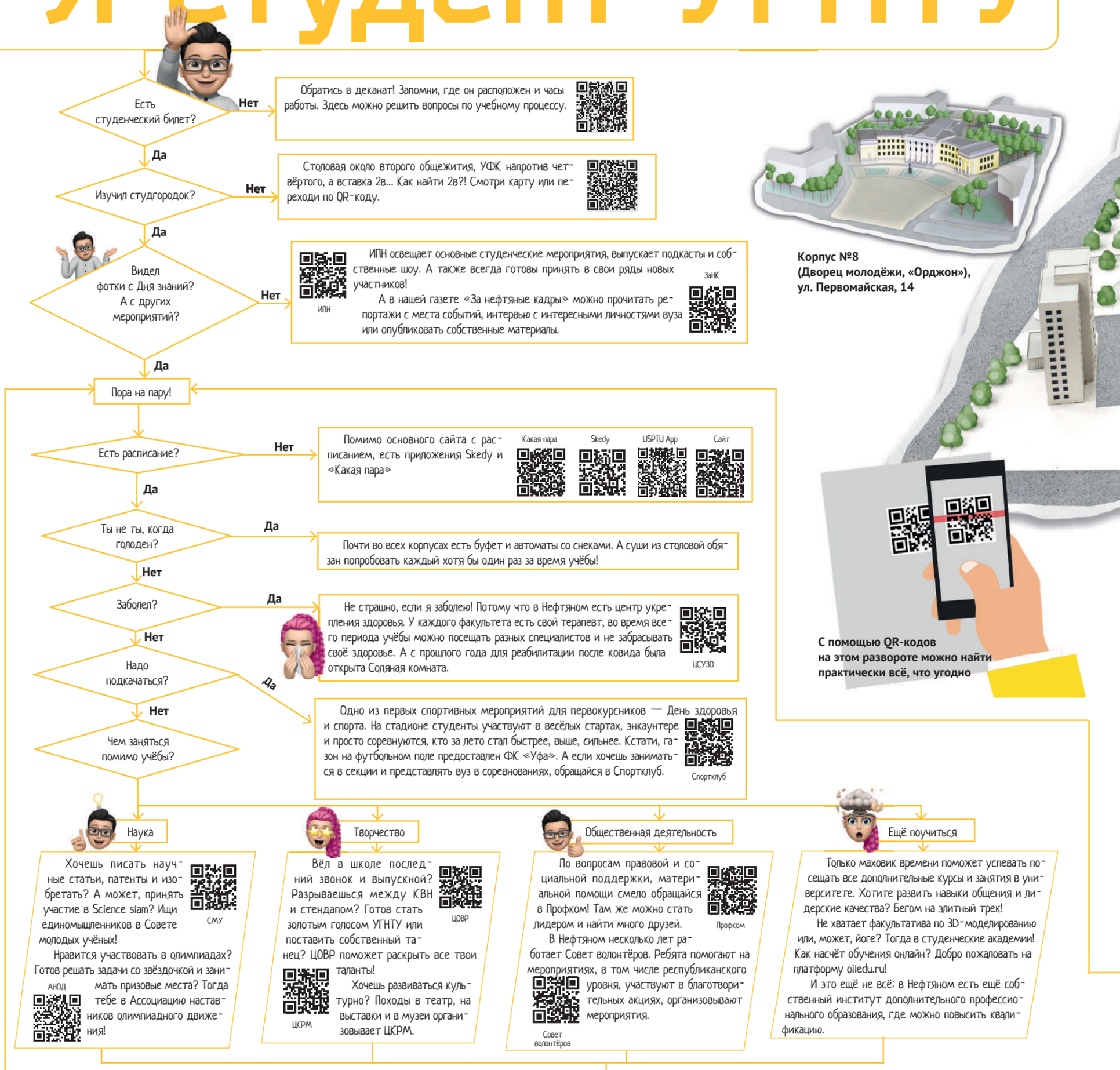
С другой стороны, хотел бы напомнить, что у нас в вузе отмечают много профессиональных праздников. Совсем недавно праздновали День строителя. В прошлом году был учрежден День преподавателя высшей школы. Его отмечают 19 ноября. Есть День сварщика, День химика... Все эти профессии необходимы в нефтегазовой отрасли. Профильные факультеты, я думаю, должны отмечать такие праздники: ведь это повод для позиционирования.

Поздравляю первокурсников с поступлением. Они сделали хороший выбор, и убедятся в этом в самое ближайшее время. Желаю первокурсникам проводить студенческие годы максимально насыщенно. Мы стараемся давать студентам возможность развиваться комплексно, и чем больше студенты делают для себя неожиданных открытий, чем больше разовьют свои таланты и склонности, тем полнее и интереснее будет их жизнь. Они ещё больше оценят значение своего выбора после того, как завершат обучение и получат диплом, поскольку будут востребованы в реальном секторе экономики.



Внимание! Алгоритм студенческой жизни. Приготовьте телефоны

Я студент УГНТУ



Корпус №8 (Дворец молодёжи, «Орджон»), ул. Первомайская, 14



С помощью QR-кодов на этом развороте можно найти практически всё, что угодно

Как пользоваться расписанием?

www.raspisanie.rusoil.net – выбираем семестр (осенний – до зимней сессии, весенний – после зимней сессии) – поиск «По группе» – выбираем филиал, форму обучения, курс и, наконец, группу

Номера учебных недель, на которых будут проходить занятия (недели считаются включительно)

Фамилия и инициалы преподавателя

2 – 2: Математика (Л) Шамшович В.Ф. 1-326

Название дисциплины

Вид проводимого занятия: Л – лекция, П – практика, Лаб. – лабораторная работа

Номер корпуса

Номер аудитории (первая цифра – номер этажа, на котором она расположена)





Студгородок в Черниковке

- 1 – Корпус № 1 – ул. Космонавтов, 1
- 2 – Корпус № 2 – ул. Космонавтов, 8/3
- 2в – вставка между корпусами №2 и №3
- 3 – Корпус № 3 – ул. Космонавтов, 8
- 4 – Корпус № 4 – ул. Кольцевая, 9
- 5 – Корпус № 7 – ул. М. Пинского, 4
- 6 – Корпус № 11 (Технопарк) – ул. Космонавтов, 4
- 7 – Учебно-физкультурный корпус № 1 – ул. Космонавтов, 6/1
- 8 – Учебно-физкультурный корпус № 2 – ул. Кольцевая, 5/1
- 9 – Инженерный лицей № 83 – ул. М. Пинского, 12
- 10 – Общежитие № 1 – ул. Космонавтов, 2
- 11 – Общежитие № 2 – ул. Космонавтов, 6
- 12 – Общежитие № 3 – ул. Космонавтов, 8/1
- 13 – Общежитие № 4 – ул. Кольцевая, 8/2
- 14 – Учебно-жилищный комплекс – ул. Кольцевая, 5/2
- 15 – Общежитие № 5 – ул. Кольцевая, 5
- 16 – Общежитие № 6 – ул. Кольцевая, 7
- 17 – Общежитие № 10 (ОЦ Музей УГНТУ) – ул. Кольцевая, 3/1
- 18 – Душевой павильон – ул. Космонавтов, 8/4
- 19 – Столовая – ул. Космонавтов, 4а

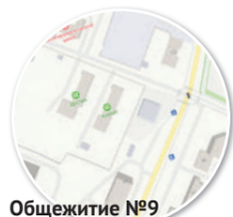


Студгородок АСИ

Корпус №6 (ул. Менделеева, 195)
Общежитие №7 (ул. Менделеева, 193, тел.: 8 (347) 228-83-00)
Общежития №8 (ул. Менделеева, 193/1, тел.: 8 (347) 228-82-00)

ИЭС

Корпус №12 (ул. Чернышевского, 145)



Общежитие №9 (ул. Р.Зорге, 71, тел.: 8 (347) 233-54-30)



Общежитие №11 (ул. Обская, 13, тел.: 8 (347) 228-46-34)



Корпус №13 (ул. Акназарова, 24)

Сайт УГНТУ



Официальные аккаунты УГНТУ в социальных сетях

Youtube.com



telegram.me



vk.com



Химия Нефтяного

Первыми по студенческому алгоритму Нефтяного пустились в путь Михаил Пономарев и Анна Крылова из Стерлитамака. Они теперь знают, что справку для Пенсионного фонда можно получить в деканате. Оба окончили Лицей № 1 в Стерлитамаке, оба учили химию у Эммы Ульфатовны Тинишовой и оба выбрали Технологический факультет УГНТУ. Только двигаться им придётся разными образовательными траекториями.

Михаилу очень нравится химия. Он участвовал в нескольких школьных олимпиадах, всегда с радостью ходил на дополнительные занятия, которые проводила их учительница.

– Почему именно химия. Сейчас же в моде информатика?

– Мне нравится именно химия. Информатику я не люблю, – отвечает Михаил. Вообще он парень немногословный. Говорит всегда коротко и по делу. И действует тоже с четким прицелом, без лишних движений. – Я сдавал из предметов по выбору только химию. Думал о биологии, но решил, что не сдам достаточно хорошо. Присмотрел для себя нефтяные специальности в профильных вузах. Я считаю, что на нефтяных специальностях лучше учат перерабатывать нефть. А заниматься в будущем я решил именно нефтью. В УГНТУ участвовал в Дне открытых дверей, мне понравился вуз.

– Приезжали на День открытых дверей или смотрели трансляцию на Youtube?

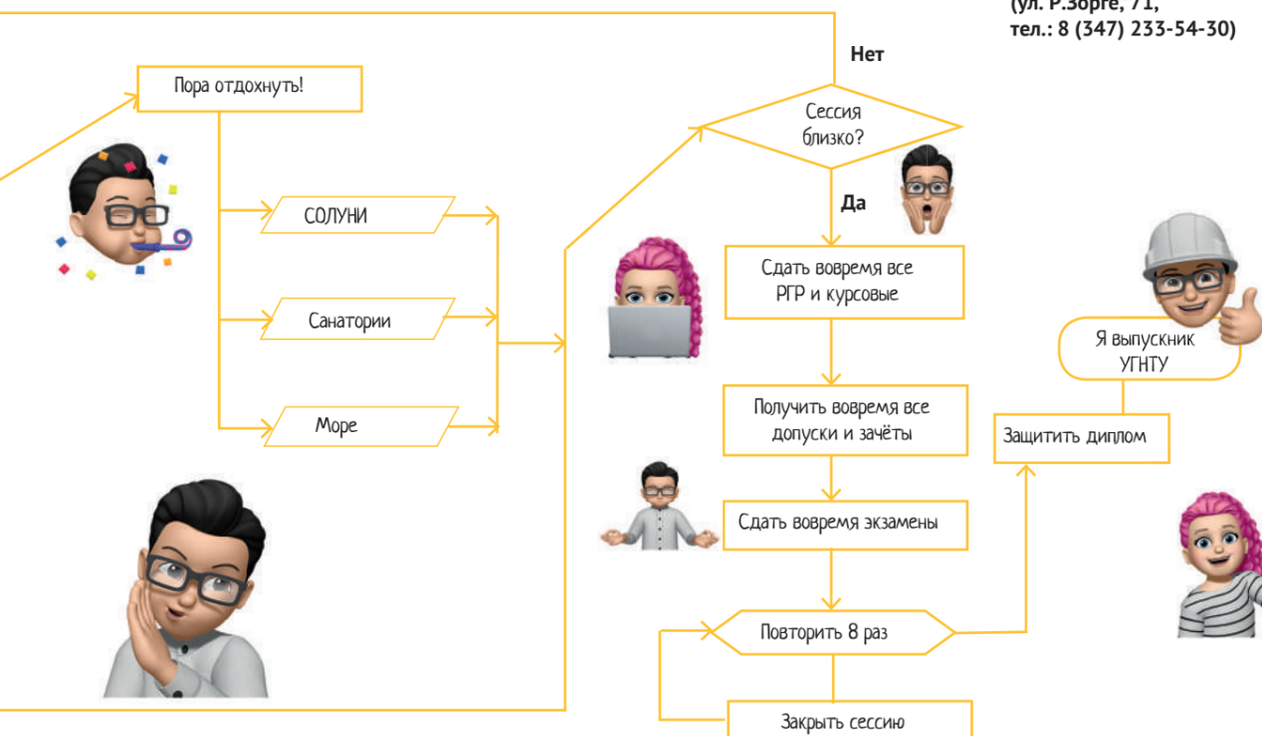
– Конечно, приезжал. Мы сначала послушали деканов в большом зале, потом пошли на экскурсию.

Михаил набрал 248 баллов за 3 экзамена и получил 10 дополнительных – за красный аттестат. Двери многих вузов открыты тем, кто так же хорошо сдал экзамены. Анна, к сожалению, не смогла набрать хорошие баллы по математике, но несколько не унывает.

– Я поступила на программу среднего профессионального образования. Выучусь на лаборанта, сдам после этого внутренние экзамены или пересдам ЕГЭ и смогу поступить на любую специальность, – говорит девушка. – Я очень хочу связать свою жизнь с химией.

А мы можем лишь пожелать ребятам успехов в их студенческой жизни!

Идея и текст Екатерины ГУЛИНОЙ
Консультировала Эльза САИТОВА
Сверстала Александра АРИТКУЛОВА



Дружба на долгие годы

Традиция встреч выпускников Уфимского нефтяного имеет более чем полувековую историю. Особенно свято она поддерживается старшим поколением, которому WhatsApp не заменил потребность в живом общении.

13 июля тоненькие людские ручейки, потихоньку стекавшиеся к крыльцу четвертого корпуса, к одиннадцати часам образовали целый поток — поток НР-66. Пятьдесят один год прошёл с тех пор, как они получили дипломы Уфимского нефтяного. Не совсем круглая дата объясняется тем, что антивирусные ограничения помешали встретиться выпускникам в прошлом году. Тем большую радость испытали они, увидев, что дух студенческой дружбы не угас.

Однокашники узнавали друг друга, обнимались, вспоминали и общались, и сессии, и то, как по распределению разъехались во все концы Советского Союза. В обновленном корпусе горно-нефтяного факультета они смогли опять почувствовать себя студентами, усевшись за парты родной кафедры бурения. Гостей приветствовал заведующий кафедрой БНГС Рестем Адипович Исмаков, рассказавший о том, чем сегодня живёт кафедра. «Университет уверенно держится в топе самых престижных рейтингов», — добавил он. — Так что присылайте к нам учиться своих внуков». Перед своими бывшими студентами выступил доктор технических наук, профессор Анатолий Николаевич Попов. Григорий Константинович Чуктуров (также выпускник НР-66),

доцент кафедры БНГС, от имени выпускников потока вручил Анатолию Николаевичу памятный подарок.

Гордостью потока НР-66, да и всего горно-нефтяного факультета можно назвать Бактыкожу Измухамбетова (министр энергетики и минеральных ресурсов Республики Казахстан 2006–2008 гг., аким Западно-Казахстанской, а затем Атырауской области, председатель Мажилиса Парламента Республики Казахстан (2016 г.). Он также приехал в Уфу на встречу с однокурсниками. С благодарностью Бактыкожа Салахатдинович перечислил фамилии своих учителей: М. Р. Мавлютов, А. И. Спивак, Л. А. Алексеев, Р. М. Нургалеев. «Я горжусь тем, что учился в Уфимском нефтяном», — подчеркнул он. Бактыкожа Салахатдинович вручил одноклассникам книгу своих стихов в русском переводе. «Я несостоявшийся математик, несостоявшийся музыкант и поэт, но состоявшийся нефтяник», — пошутил он.

Затем выпускники встретились с ректором О. А. Баулиным. «Мы работаем так, чтобы вы гордились родным вузом», — рассказал Олег Александрович. — Мы единственный нефтегазовый вуз? вошедший в крупнейшую государственную программу стратегического академического лидерства «Приоритет 2030». Сегодня в вузе учатся представители 54 стран». Он перечислил крупнейшие компании, с которыми у УГНТУ налажено тесное сотрудничество, и отметил, что такое взаимодействие помогает развитию технологий. С большим вниманием гости слушали, как расширяется круг партнёров УГНТУ, в том числе, и зарубежных. Теперь в планах университета — открыть филиал в Республике Казахстан.

В заключение Бактыкоже Салахатдиновичу Измухамбетову

был вручен знак почётного выпускника УГНТУ. «Каждый мой приезд в Башкортостан — это большой праздник для меня, — сказал он. — Я был единственным казахстанец в потоке, и я почти каждый год сюда приезжал, но вот из-за коронавируса последние три года мы не встречались. А вот сегодня мы общаемся и радуемся, что видим друг друга. Уфимский нефтяной институт был одним из лучших вузов в Советском Союзе. А сегодня, я считаю, среди нефтяных вузов России — это самый лучший вуз, потому что здесь самая лучшая база. Многие выпускники, такие как Рим Сулейманов, Виктор Калюжный, Сергей Богданчиков и многие другие — поддерживали и помогли университету. Мы гордимся Уфимским государственным нефтяным техническим университетом. Мы гордимся Башкортостаном. Здесь очень красивый край. В 90-е годы один из моих старших товарищей поехал защищать кандидатскую. Я спросил его: «Как моя Уфа?» «Это страна непорочных людей», — ответил он. Великие слова. Здесь живёт очень хороший народ. Ещё раз хочу подчеркнуть: Для России самый верный друг — это Казахстан. Для Казахстана самый верный друг — Россия. Это важно.

Многие наши коллеги — выпускники Уфимского нефтяного были руководителями производства. Я от помощника буровика до министра прошёл все ступеньки, работал за рубежом, был руководителем советских специалистов в Йемене. Здесь защищал кандидатскую диссертацию, в 49 лет получил диплом доктора наук. Я горжусь своим вузом, здесь много моих сокурсников, моих учителей. Хочу пожелать Башкортостану и уфимцам всех благ, хорошего настроения. Очень хочу, чтобы наша дружба оставалась на долгие годы, чтобы мы могли приезжать к вам, а вы — и к нам. Такое общение — мост между нашими народами».

ЗаНК

8 июня в Уфимском государственном нефтяном техническом университете прошла защита диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук аспирантом УГНТУ, гражданином Республики Бурунди Марсиеном Сендегейя.

Есть ли нефть в Бурунди

Тема диссертации — «Перспективы нефтегазоносности осадочного бассейна озера Танганьика (Республика Бурунди)» — очень актуальна. Это подчеркивали оппоненты, оценившие огромный объём работы, проделанный диссертантом, об этом говорили и все выступавшие члены диссертационного совета.

Единогласным решением членов диссертационного совета ему присвоена учёная степень кандидата геолого-минералогических наук (Научная специальность: 25.00.12 — «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений»).

Диссертант сердечно поблагодарил преподавателей кафедры геологии и своего научного руководителя Юрия Алексеевича Котенёва за внимание и поддержку.

«Марсиен Сендегейя закончил у себя на родине бакалавриат, работал по специальности, — рассказывает его научный руководитель — зав. кафедрой «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений», д. т. н. Юрий Котенёв. — К нам он приехал зрелым специалистом, поступил в магистратуру с ещё одной своей соотечественницей. Через два года после окончания магистратуры она заняла пост министра. А он поступил в аспирантуру. Самой большой трудностью было то, что Сендегейя получил первичное профессиональное образование там, что создавало языковые проблемы. Кроме того, его базовым языком был французский. Но у нас на кафедре есть доцент Атсе Яо Доминик Бернабе, он тоже «француз», хоть из Кот д'Ивуара. Это нам помогало. Я говорил с ним по-русски, Доминик — по-французски, вот так и работали. Сендегейя очень настойчивый, нашёл много материала, обобщил его. Он работал, как разведчик, который собирает данные, анализирует их и делает выводы. Он ведь тоже разведчик недр! Работа интересная, большая. Так что у него впереди — хорошее будущее. Его на родине ждёт семья: жена и две дочери».

ЗаНК



Нефтяники смотрят вглубь проблем

Уфимский нефтяной гордится своими выпускниками, а выпускники не забывают alma-mater. 14 июля в университете побывал Виктор Иванович Калюжный, окончивший горно-нефтяной факультет в 1970 году, — один из когорты vip-выпускников вуза.

Виктор Иванович встретился с ректором Олегом Александровичем Баулиным, чтобы обсудить перспективы развития университета. Олег Александрович говорил о крепких связях УГНТУ с нефтегазовыми компаниями, о цифровой трансформации отрасли и подготовке кадров, отвечающих требованиям сегодняшнего дня. Виктор

Иванович подчеркнул, что проблемы развития нефтяной отрасли напрямую связаны с проблемами развития образования, с тем, кто придет на смену старшему поколению. При этом необходимо возрождать именно инженерное образование, ориентированное на реальное производство.

«Для меня Уфимский нефтяной выше всех, включая РГУНГ имени Губкина, потому что я здесь вырос, здесь заложено воспитание, которое являлось основой моего жиз-

ненного пути, — рассказал Виктор Иванович. — Кроме звания горного инженера и поста министра, я получил звание Чрезвычайного и Полномочного Посла. В истории Уфимского нефтяного института это редкий случай.

Мне Уфимский нефтяной дал путёвку в жизнь. Хотелось бы, чтобы вуз процветал. Те, кто поступают сюда сегодня, пусть поступают. Энергетика на долгие годы останется ведущей отраслью, которая нужна для развития государства. Ну, а кто только закончил вуз — пусть держат. Пусть вникают, оценивают то, с чем им предстоит иметь дело. Нужно попытаться побыстрее разобраться, что внизу, а не то, что на поверхности».

ЗаНК

В. И. Калюжный — министр топлива и энергетики РФ (1999–2000), заместитель министра иностранных дел РФ (2000–2004), Чрезвычайный и Полномочный Посол Российской Федерации в Латвийской Республике (2004–2008).



Яркие эмоции

На стадионе спортивного комплекса прошёл Чемпионат мира по мини-футболу среди иностранных учащихся вузов Республики Башкортостан.

В турнире участвовали 17 команд, студенты из 15 стран. К сожалению, из-за дождя торжественное открытие не проводили, но это не мешало участникам порадоваться тому, что традиционный турнир собрал любителей футбола со всех вузов Уфы. По итогам жеребьевки команды были разделены на группы. В первый день игроки выясняли, какая из команд достойна выйти в следующий тур.

Перед началом турнира Наиль Чанышев, проректор по развитию международной деятельности УГНТУ, рассказал, кто участвует в чемпионате и как будут подводиться его итоги:

— От УГНТУ выступает одиннадцать команд: представлены разные страны плюс команда Октябрьского филиала. Кроме того, БашГУ, педагогический, медицинский, авиационный и аграрный университеты выставили свои сборные.



Сборную УГНТУ мы не хотим выставлять, потому что уйдет массовость и патриотизм. Ребятам всё-таки интересно играть за свою страну. Например, в этом году к турниру присоединилась команда Сенегала, Кот д'Ивуар впервые участвует отдельной командой. Каждый раз есть что-то новое.

Салимджон Урунов, начальник отдела внеучебной и визово-регистрационной работы УГНТУ, добавил: «Очень приятно видеть, что уже двенадцатый раз проводится этот турнир, и с каждым годом он приобрета-



ет все больший размах. Я вспоминаю, что, когда я ещё сам был студентом, иностранных учащихся в УГНТУ было порядка трёхсот, но нам удалось собрать команду и впервые провести такой чемпионат. Я тогда в составе команды Республики Таджикистан выиграл Кубок».

Отборочные матчи проводились, несмотря на ненастье, но для финала погода расщедрилась на хороший летний денёк. Перед началом решающих схваток мы обратились к Иреку Раисовичу Хабибуллину, тренеру по мини-футболу с просьбой прокомментировать чемпионат.

И. Р.: «Все команды претендовали на выход в финал. Узбекистан за сорок секунд выигрывал отборочный матч, но пропустили гол, а по-

том проиграли по серии пенальти. Остались в полушаге от финала. А в другом полуфинале Таджикистан — Казахстан игра была равной. Поэтому борьба была упорной и, что называется, до первой ошибки. Ну вот, ошибку совершил Таджикистан. Вообще, качество игры хорошее, ребята из спортивных своих стран (Туркменистана, Таджикистана). Счёт матчей один-один, один-ноль, то есть разгромных — нет».

За третье место боролись команды Узбекистана и Таджикистана (УГНТУ). Матч прошёл в бескомпромиссной борьбе. Победу одержала команда Таджикистана.

Матч за первое место держал зрителей в постоянном напряжении. Игроки обеих команд не смогли реализовать пенальти: команда БашГУ — на первых минутах матча, а команда Казахстана упустила реальный шанс выйти вперёд в конце игры, которая закончилась ничьей — 1:1. Победителя определила серия пенальти. Точнее были футболисты сборной БашГУ.

За матчами следили болельщики: студенты УГНТУ, БашГУ, представители национальных диаспор,

представители компаний-партнёров Уфимского нефтяного, окрестные жители.

Здесь же, на поле, состоялось торжественное награждение победителя и призёров. С третьим местом земляков поздравил Генеральный консул Республики Таджикистан в г. Уфа Темур Рахимов. Серебряные медали получила команда Казахстана. Золотые медали и Кубок турнира уже второй год подряд были вручены спортсменам БашГУ.

«Мы все получили колоссальное удовольствие, — признался ректор УГНТУ Олег Баулин, поздравивший всех участников — и победителей, и призёров, и тех, кто не дошёл до финала. — Спорт даёт нам яркие эмоции, и это хорошо. Хочу пожелать всем вам, чтобы привычка заниматься спортом осталась у вас на всю жизнь».

Специальные призы футболистам вручили спонсоры — бизнес-партнёры УГНТУ: компания Башнефть, Банк «Открытие» и банк ВТБ.

Затем состоялась презентация «кухни мира» на открытом воздухе. Гости могли оценить разнообразие рецептов приготовления плова, увидеть небольшие выставки, организованные иностранными студентами.

Фото А. СТАРОСТИНА

Нам нужны такие встречи,
Чтобы сердцем не остыть...

9 июля состоялась встреча выпускников УГНТУ, окончивших университет в 2002-м и 2006-м годах. Приезд в Россию и изучение русского языка в Уфе 20 лет назад стало для китайских учащихся поворотным событием в их жизни и работе.

Немного истории. В связи с расширением и укреплением сотрудничества в нефтегазовой отрасли между Россией и Китаем и нехваткой высококвалифицированных специалистов, свободно владеющих русским языком, в 2002, 2003 и 2006 годах компания Синопек и Китайский нефтяной университет отобрали более 70 лучших студентов и отправили их учиться в Россию. Большинство из этих выпускников сейчас работают в России и Центральной Азии и занимают ведущие должности в компаниях «Роснефть» и «Удмуртнефть».

Сегодня «Удмуртнефть» является примером успешного сотрудничества Синопека и Роснефти, начавшегося в 2006 году, и вносит большой вклад в укрепление стратегических партнёрских связей в сфере энергетики между Россией и Китаем.

Отрадно отметить, что тщательный отбор среди молодых иностранных специалистов показал: выпускники УГНТУ имели приоритет. В этом немаловажную роль сыграло прекрасное владение русским языком. И особенно приятно, что Генеральным директором представительства Синопек в России, заместителем председателя управления «Удмуртнефть» является Ян Хуайи, наш выпускник.

Двадцать лет спустя...

Вот что он рассказал: «Наконец-то наша мечта осуществилась. Очень рад, что мы приехали в УГНТУ, в то место, где 20 лет назад мы изучали русский язык. Как будто мы вернулись в свои студенческие годы! Мы посетили учебный корпус, общежитие, столовую, спортивную площадку, парк Победы, увидели опять прекрасную реку Уфимку. У нас было такое ощущение, что встретились со старым другом — Уфой. С нашими преподавателями ещё раз прошли около Театра оперы и балета, где мы первый раз в жизни смотрели «Лебединое озеро» и «Щелкунчик». Мы увидели много новых зданий, широкие дороги, много деревьев».

В этот раз главной целью нашей поездки в Уфу стала встреча с нашими дорогими преподавателями, нашими учителями. Мы всегда гордились ими! Они не жалели энергии, очень много сил нам отдавали. Учили не только русскому языку, но и жизни, знакомили с культурой и историей русского народа. Мы часто вспоминали их. Помнили наши мероприятия, вечера, праздники, китайский и русский Новый год.

Когда мы встретили своих преподавателей, то увидели, что за эти 20 лет Халиса Назибовна и Лидия Анатольевна совсем не изменились —

всё так же полны энергии и сил. Так же помнят о нас, как мы их. Мы вместе вспоминали нашу интересную учебную и студенческую жизнь, говорили о том, как всё изменилось за 20 лет, рассказали нашим учителям, чем мы сейчас занимаемся.

Мы благодарны нашему родному университету за подготовку большого количества русскоязычных талантов для компании Синопек и за весомый вклад в укрепление сотрудничества между Китаем и Россией.

Желаем преподавателям крепкого здоровья, успехов в работе. Мы уверены, что УГНТУ добьётся ещё большего процветания и успехов! Мы с нетерпением ждём следующей встречи!».

Несмотря на то что китайцы не очень эмоциональны, чувства переполняли их. «Незабываемая, счастливая встреча, — так сказал Чэнь Баохуа. — 16 лет назад я покинул Уфу и родной УГНТУ и вернулся на родину с красным дипломом (Прим.авт.: Для них важнее «красный диплом», чем «диплом с отличием»). Красный цвет для китайского менталитета — это отдельный разговор). Работал на блоке «Сахалин 3» в море в России. С 2007 по 2014 работал в компании «Роснефть». Отвечал за пересмотр

бюджета, согласование контрактов, закупки и логистику. В 2014 был переведен в Казахстан на должность заместителя генерального директора по коммерции. Сейчас занимаю должность начальника административного отдела Международной компании по разведке и добыче нефти при «Синопек» в России.

Я был очень счастлив вновь оказаться в Уфе. Я с большим волнением вернулся в УГНТУ. Он был всегда в моём сердце. Что делает нас более счастливыми, так это то, что мы снова встретились с нашими преподавателями русского языка. Вспомнили, грустили и смеялись.

Я желаю русскому народу здоровья и счастья, пусть дружба между Китаем и Россией будет длиться вечно!».

Чэнь Лиинь также был растроган встречей: «Уфа стала для нас вторым родным городом. А период учёбы в УГНТУ заложил основу всей нашей дальнейшей карьеры и даже судьбы. Мы очень благодарны преподавателям кафедры русского языка и литературы. Именно благодаря их профессионализму, заботе и вниманию к студентам, высокому духу, и ответственности мы овладели русским языком на хорошем уровне».

До сих пор мы помним прекрасные времена, помним голоса учителей и улыбки. Прошло много лет, мы уже стали отцами своих детей и специалистами в компании, и вот мы снова увидели наших дорогих преподавателей. Наши сердца были наполнены счастьем и волнением. Мы надеемся, что наши преподаватели всегда будут оставаться молодыми и энергичными».

Мчатся годы, дни летят за днями... А память жива! Наши студенты давно уже стали хорошими мужьями и любящими папами. У Яна растёт сын. На следующий год будет поступать в университет. У Баохуа — красавица дочь. Они живут в Китае. А Лиинь у нас многодетный папа. У него трое детей. И живут они в Москве.

Радуюсь успехам друг друга, вспоминая, разглядывая старые фотографии, мы и не заметили, как быстро пролетело время. На прощание наши выпускники сказали: «Надеемся встретиться снова». Расставаться было немного грустно. Но мы верим, что будут новые встречи.

► Ян Хуайи — изучал русский язык в 2002 (преподаватель — доцент кафедры РЯЛ Х.Н. Исмагилова);

► Чэнь Баохуа — изучал русский язык в 2002 (преподаватель — доцент кафедры РЯЛ И.Б. Ковалева);

► Чэнь Лиинь — изучал русский язык в 2006 (преподаватель — доцент кафедры РЯЛ Л.А. Иванова).



Х. ИСМАГИЛОВА,
доцент кафедры РЯЛ

«Без чего я не могу существовать»

Алексей Савельевич Зац, профессор, Заслуженный работник образования РБ, заслуженный работник высшей школы РФ, директор ИДПО, хранитель традиций Уфимского нефтяного, признанный спикер на всех значимых университетских мероприятиях, в сентябре отмечает своё 75-летие. Отзывчивый человек, талантливый организатор, он пользуется уважением коллег и партнёров — представителей крупных нефтегазовых и строительных компаний. В преддверии юбилея мы попросили Алексея Савельевича рассказать «о времени и о себе».

— Я отношу себя к послевоенному поколению. После войны, в 1946 году, отца по приказу направили в Грузию, в г. Кутаиси, на строительство знаменитого автомобильного завода. Я родился в 1947. В 1949 году, точно так же, по приказу, эшеленом, отца перебросили в Башкирию на строительство нефтеперерабатывающего и нефтехимического комплекса. Первые полгода мы жили в гостинице «Башкирия», пока пленные немцы строили первые дома для специалистов. Затем мы переехали на улицу Берии (ул. Мира). Недавно снесли двухэтажный дом, в котором я прожил более 30 лет. Черниковка тогда стала строиться. Молодой архитектор Маргарита Куприянова сделала проект Соцгорода. Возводились хорошие дома, которые стоят по сей день. Там жила настоящая интеллигенция: специалисты из Киева, из Ленинграда, из Москвы, которые связали свою жизнь и жизнь своих детей с Черниковском. Потом проспект Октября, проложенный по пустырю, соединил Черниковск и Уфу. Они стали единым городом.

Отец тяжело болел, поэтому я в шестнадцать лет пошёл работать и учился в школе рабочей молодёжи. С отличием закончил вечернюю школу, учился на вечернем отделении УНИ, затем — заочная аспирантура, армия. У меня непрерывный стаж — 58 лет. Из них 48 — Уфимский нефтяной.

Меня буквально с ранней юности привлекала работа с людьми. Видимо, в генах было что-то заложено. Командовал пионерскими падами на площади Орджоникидзе

19 мая. Потом — комсомол, где я прошёл очень серьёзную школу. В 19 лет вступил в ряды коммунистической партии. Никакой конъюнктуры, это было убеждение. Сейчас предпочитают не говорить о том, что были в партии. Я презираю таких людей. В 20 лет я возглавлял оперативную группу по борьбе с детской преступностью. Вы представляете, как переживала мама! Но она говорила: кто-то же должен это делать. Вот такое было поколение. Затем была освобожденная комсомольская работа. В 21 год возглавил комсомольскую организацию Уфимского нефтяного института — это порядка 7 тысяч человек. Тогда без комитета комсомола (у нас был комитет на правах райкома) в институте не решался ни один вопрос. Среди моих соратников были Геннадий Букаев, Энгельс Кульмухаметов, Марат Шарипов, Светлана Пронина, Шамиль Гафаров, Халит Нагуманов, Любовь Ванчухина и многие другие. Все стали достойными людьми, все занимали и занимают очень серьёзные посты.

После комсомола была служба в рядах Вооружённых Сил, затем научная работа, различные административные учебно-научные должности. Потом по рекомендации обкома партии был переведен в Институт легкой промышленности зам. директора по учебной работе. В начале рыночных реформ ушёл в бизнес, но в 1995 году вернулся в Уфимский нефтяной. Меня пригласил Шаммазов. Советская система повышения квалификации рухнула. Потребовались переподготовка и повышение квалификации специалистов нефтегазового комплекса и строительной отрасли. Айрат Мингазович предложил попробовать создать институт. Тогда это была мечта, в которую я не совсем верил. И я приступил. Первые годы я был заместителем директора по учебной работе. Но так сложились обстоятельства, что директор И.Г. Абдуллин был совместителем. Не вдаваясь в нюансы можно сказать, что практически 27 лет я руководил ИДПО. Начало было в одной маленькой комнате в третьем корпусе, три стола и три человека. Прошло 27 лет. Более 80 тыс. специалистов прошли переподготовку. Институт стал одним из самых известных учреждений по профессиональной переподготовке специалистов ТЭК

27 лет работы в ИДПО. Какой итог? Мне ни за один день не стыдно. Не всем так везёт. Институт знают в республике и за её пределами. Наша работа заслужила высокую оценку нефтегазовых компаний, строительных организаций».



и строительной отрасли не только в России, но и для стран ближнего и дальнего зарубежья. Здесь работают все ведущие специалисты не только нашего университета. Сейчас ИДПО переживает очень сложный период. Сначала была пандемия, и по объективным причинам все остановилось. Теперь — другие сложности, которые не могут не влиять на работу. Я всё время говорю, что цифры, это ещё не всё. Самое главное — сохранить подход, систему на будущее. А цифры будут. За весь период не уволен ни один человек. А для такого времени это очень важно.

27 лет работы в ИДПО. Какой итог? Мне ни за один день не стыдно. Не всем так везёт. Институт знают в республике и за её пределами. Наша работа заслужила высокую оценку нефтегазовых компаний, строительных организаций. С 1 октября я покидаю пост директора института дополнительного профессионального образования. Надо дать возможность молодёжи совершать свои ошибки, учиться, совершенствоваться. Хочу пожелать тому, кто в дальнейшем возглавит ИДПО — не опускать планку. Для этого нужно очень любить людей и самое главное — иметь своё собственное мнение, просчитывать последствия того или иного решения. Чтобы руководить таким институтом как наш, нужно быть на голову выше каждого работающего здесь. Иначе не будет успеха. Быть директором — это не значит в уголке подпisyвать бумаги и давать поручения. Это далеко не так. Директор — это человек, который организует процесс, он разбирается во всех вопросах, и самое главное — это глубокое уважение к тем, кто работает. Важна атмосфера в коллективе. У нас, практически, никто не увольнялся. Это тоже очень значимый показатель.

Что сейчас меня тревожит: изменились отношения людей. Они стали очень прагматичными, жёсткими,

меркантильными. Это не может не волновать. Волнует то, что люди перестали высказывать своё мнение. Для меня это неприемлемо. На заседаниях ректората, на учёных советах мы вели жаркие дискуссии. Могли быть оппонентами по каким-то рабочим вопросам, но друзьями в жизни.

Ещё меня тревожит отношение к старшему поколению. Я помню своего учителя, научного руководителя, профессора Ю.М. Малышева, помню профессоров В.Г. Карпова, В.Ф. Шматова, И.Л. Мархасина, В.Ф. Новосёлова, П.И. Тугунова, Б.К. Марушкина, К.Ф. Богатых, А.Ф. Брюгемана и многих других... Они были представителями своего времени, разные по характеру, но все — патриоты Уфимского нефтяного. Мы старались создать старшему поколению комфортные условия, уважали их мнение, прислушивались к нему. Кто не помнит прошлого — не имеет будущего. Я счастливый человек. Мне представилась возможность работать и дружить с уникальными личностями — ректорами УГНТУ В.Л. Березиным, З.И. Сюняевым, А.И. Спиваком, А.М. Шаммазовым, Р.Н. Бахтизиным. Особо хочу отметить двух женщин — зав. кафедрой политэкономии С.М. Китабову и доцента кафедры истории, участницу Сталинградской битвы Галину Валерьяновну Голубеву, — они заменили мне маму, которую я потерял в тридцать лет.

Уфа, Нефтяной — вот без чего я не могу существовать. Недавно

защитился старший внук, это восьмой член семьи, окончивший Уфимский нефтяной. Сергей, мой сын, выпускник Уфимского нефтяного, 20 лет проработал на Севере, был заместителем генерального директора ООО «Лукойл — Западная Сибирь». Защитил диссертацию, имеет две государственные награды, в настоящее время является руководителем дирекции компании ЛУКОЙЛ. Сын говорит: «Ты меня не воспитывал, я просто видел, как ты работаешь». У меня изумительная семья: любимая жена, сын которым я горжусь, самые лучшие внуки: Алексей и Семён. Алексей в этом году закончил наш вуз, Семён перешёл на третий курс знаменитой Сеченовки. Не признаю слово «невестка» — дочь — Аня тоже выпускница УГНТУ, работает в компании «Лукойл».

Дома, в шкафу много наград. Высшие награды комсомола, грамоты ЦК КПСС и Совета Министров СССР, почётные звания РБ и РФ, орден «Дружбы народов», медали, почётные звания отраслевых министерств РФ, грамоты всех крупных нефтегазовых компаний страны, почётный знак «Строительная слава РФ», юбилейные медали и самая главная награда — Знак почётного выпускника УГНТУ. Это приятно, это оценка моей работы, моего жизненного пути. Я этого не добились. Всё приходило само собой. Может, на юбилей надену награды. Мне повезло. Без Нефтяного не было бы меня.

Активность и энтузиазм заряжают

В августе юбилей отметила Нелля Ивановна Тихомирова — заместитель руководителя Центра укрепления здоровья.

Классический разговор между студентами после поездки на море, в Санкт-Петербург или куда-либо ещё от университета:

— Кто вас сопровождал?

— Нелля Ивановна!
— Ооо! (или «Она классная!»), или просто поднимали большой палец вверх — вместо тысячи слов).

Этот диалог как нельзя лучше характеризует именинницу. Не каждый может найти подход и к коллегам, и к студентам. Ей удаётся сочетать в себе и до-

брожелательность, и чуткость, и способность найти общий язык с каждым. Трудно будет найти в вузе человека, который не знаком с Неллей Ивановной.

А сколько мероприятий организовано с её помощью! Дни отказа от курения, акции «Антиспид», дни здоровья... Активность и энтузиазм заряжают энергией каждого, кто работает с ней — невозможно оставаться равнодушным и безучастным рядом с такой личностью.

Нелля Ивановна награждена медалью «За трудовую доблесть» — приятно, что не только

коллеги отмечают профессионализм и работоспособность юбиляра. Кто ещё на протяжении стольких лет так хорошо сможет «быть на волне», что в работе с молодёжью — одно из главных качеств? Конечно, тут играют свою роль ещё и опыт, а также неугающийся интерес к жизни и людям.

Нелля Ивановна! Коллектив УГНТУ от всей души поздравляет Вас с днём рождения! Желаем Вам здоровья, семейного благополучия и удачи во всех начинаниях. Продолжайте вдохновлять и заряжать нас своей лучезарной улыбкой и настроением!





«Видеть дальше других»

31 августа исполнилось 75 лет Айрату Мингазовичу Шаммазову, президенту УГНТУ, человеку, в течение 20 лет (1994–2014 гг) возглавлявшему УГНТУ.

В 1966 году Айрат Шаммазов поступил на специальность «Проектирование и эксплуатация газонефтепроводов, газохранилищ и нефтебаз» в Уфимский нефтяной институт. «После окончания вуза в 1971 году мне предложили остаться в аспирантуре, а мои однокурсники разъезжались во все концы Советского Союза, — вспоминает Айрат Мингазович. — На прощальном вечере они мне сказали: «Мы тебя здесь оставляем, чтобы ты стал ректором». Эти слова, оказавшиеся пророческими В 1994 году я был избран ректором из пяти претендентов в первом туре». Но чтобы дойти до самой вершины, сначала нужно было пройти по всей лестнице, не пропуская ступеней: инженер, научный сотрудник, преподаватель, зав. кафедрой, декан, проректор. Айрат Мингазович был избран на пост ректора в самый сложный период перехода высшей школы к работе в рынке и сумел за короткий срок вывести вуз в число лучших в России. В начале двухтысячных журнал «Форбс» назвал УГНТУ «кузницей топ-менеджеров нефтяной промышленности». «Чтобы быть впереди, надо и видеть дальше других», — любимая фраза Айрата Мингазовича. «Когда все вокруг «на ура» шли в Болонский процесс, мы думали о конкретных механизмах его практической реализации в российских условиях. Когда большинство вузов открывали филиалы, набирая невероятное количество студентов, мы определяли перспективы развития вуза, исходя из долгосрочных обязательств перед нашими потребителями и с учётом демографических проблем. Когда вузы сбрасывали с себя все лишние хлопоты, мы не отказались от нелегкого бремени «социалки» и занимались воспитанием студентов», — говорит он о том времени. В конце 90-х, когда другие вузы думали только о выживании, в УГНТУ началось строительство спортивно-оздоровительного комплекса, который вошёл в строй в декабре 1997 г. В 1999 г. открылся учебно-жилищный комплекс ИДПО. «Когда деньги есть, построить может каждый. А нам приходилось про-

являть находчивость...», — делится секретами строительства во времена кризиса Айрат Мингазович. — Тогда мы узнали, что такое рынок, бартер и многоканальная экономика... Мы не ссылались на неблагоприятные условия, а стремились не выжить, а развиваться».

Успехи вуза высоко оценил Президент Российской Федерации В.В. Путин, побывавший в УГНТУ в 2003 году: «Ваш вуз действительно необычный, поскольку работает на нужды отрасли, которая является ведущей в Российской Федерации... Готовить классных специалистов — это дело не просто сложное, и не просто востребованное. Без специалистов успех невозможен».

Президент Уфимского государственного нефтяного технического университета, профессор, доктор технических наук, академик АН Республики Башкортостан, Заслуженный деятель науки Российской Федерации и Республики Башкортостан, лауреат двух премий Правительства РФ в области образования, ректор УГНТУ (1994–2014), президент АН РБ (2006–2011), Председатель Общественной палаты городского округа г. Уфа РБ, Почетный гражданин г. Уфы — вот далеко не полный перечень должностей, званий и достижений А.М. Шаммазова!

За годы ректорской деятельности Шаммазова в УГНТУ ошутимо вырос объём договоров на осуществление научно-исследовательских работ для предприятий нефтегазового сектора России, материально-техническая база университета увеличилась за этот период вдвое, контингент обучающихся достиг показателя 18000 человек. Айрат Мингазович придавал большое значение развитию международного сотрудничества УГНТУ с зарубежными партнерами, существенно расширились спектр и география экспортных образовательных услуг.

Важнейшим направлением деятельности А.М. Шаммазова стала интеграция науки, образования и производства. Им были разработаны эффективные механизмы партнёрства вузов с предприятиями и организациями.

Несмотря на загруженность организаторской и административной работой Айрат Мингазович занимается научной деятельностью. Он — учёный в области механики сплошных сред, повышения эффективности, эксплуатационной надежности объектов транспорта и хранения нефти и газа. Результаты его научных исследований отражены в 350 публикациях, в числе которых более 100 статей, 15 монографий, 16 учебников, у него 53 патента на изобретения. Среди учеников профессора Шаммазова 5 докторов и 14 кандидатов наук.

В 2006–2011 годы А.М. Шаммазов возглавил Академию наук Республики Башкортостан. Много работы было сделано им для интеграции академического и вузовского секторов науки с производством.

Талантливый и стратегически мыслящий руководитель, А.М. Шаммазов дважды был избран депутатом Государственного Собрания — Курултая Республики Башкортостан (1999, 2008 гг.). В настоящее время Айрат Мингазович — Председатель общественной Палаты г. Уфы. Его рабочий график распisan по минутам: приём граждан, планы, совещания, встречи, задачи. «Для меня счастье — это не сиюминутное состояние, — говорит Айрат Мингазович, — не отдых или праздник. Счастье — это востребованность, и оно невозможно без труда». Айрат Мингазович, обращаясь к молодому поколению, даёт мудрый совет: «Чтобы ценить то, что у тебя есть, нужно пройти через трудности. Я не говорю, что они должны искусственно создаваться, но человек должен подниматься с одной ступеньки на другую, затрачивая усилия. У всех вас будут какие-то неудачи, просто не надо опускать руки, нужно мобилизоваться. Этот же совет даю и тем, кто заканчивает университет. И никогда не теряйте связи с родным вузом. Уфимский нефтяной ко всем своим выпускникам относится как к детям и готов им помочь».

Хочется пожелать Айрату Мингазовичу крепкого здоровья и долгих лет жизни — трудных, активных, результативных!

Каждый год традиционно 1 сентября кафедра, возглавляемая Ванчужиной Любовью Ильиничной, торжественно встречает своих первокурсников, открывая им двери в мир знаний. С особой торжественностью этот знаменательный день будет праздновать кафедра и в этом году, поздравляя Любовь Ильиничну с юбилеем!

Финансы — её стихия

С именем Любви Ильиничны связана не только 25-летняя история кафедры «Корпоративные финансы и учетные технологии» (ранее «Бухгалтерский учет и аудит»), но и полувековые страницы истории Уфимского нефтяного: выпускница 1974 г. с отличием инженерно-экономического факультета, делегат XVII съезда комсомола, экономист, главный бухгалтер, начальник финансово-экономического управления, заведующий кафедрой, д.э.н., профессор, член-корреспондент Академии экономических наук и предпринимательской деятельности, заслуженный экономист РБ, Почетный работник высшего профессионального образования РФ.

Коллективом кафедры под руководством Л.И. Ванчужиной за период 1996–2022 гг. подготовлено и выпущено более 2,5 тысяч специалистов, бакалавров и магистров, которые успешно реализуют полученные знания в различных сферах экономики, осуществляя профессиональную деятельность в области бухгалтерского учёта, анализа, аудита, налогообложения и финансов. Каждый четвёртый выпускник окончил вуз с отличием.

В настоящее время кафедра, возглавляемая Л.И. Ванчужиной, обеспечивает выпуск кадров с высшим образованием по 9 профилям бакалавриата и 10 программам магистратуры направления «Экономика».

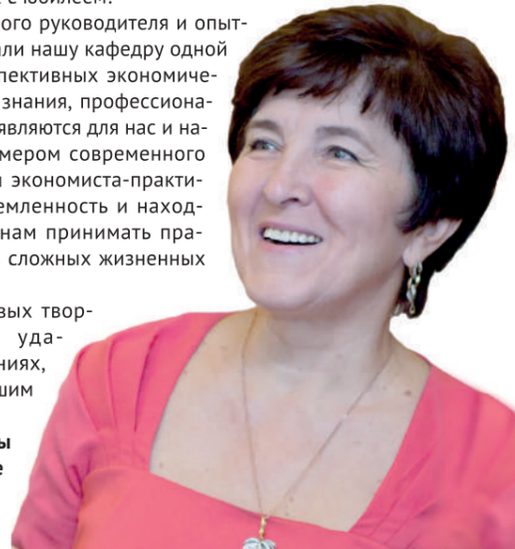
Уважаемая Любовь Ильинична!

Поздравляем Вас с юбилеем!

Ваш талант мудрого руководителя и опытного педагога сделали нашу кафедру одной из ведущих и перспективных экономических кафедр. Ваши знания, профессионализм и трудолюбие являются для нас и наших студентов примером современного учёного, педагога и экономиста-практика. Ваша целеустремленность и находчивость помогают нам принимать правильные решения в сложных жизненных ситуациях.

Желаем Вам новых творческих успехов, удачи во всех начинаниях, здоровья Вам и Вашим близким.

Коллектив кафедры «Корпоративные финансы и учетные технологии»



Своё семидесятипяatiletie отметил доктор технических наук, профессор кафедры «Технология металлов в нефтегазовом машиностроении» УГНТУ, председатель Совета отделения региональной общероссийской общественной организации Российский Союз НИО, действительный член Российской академии естественных наук, Международной академии технологических наук Роберт Гарафиевич Шарафиев.

Юбилар — человек удивительный, из той плеяды отечественной профессуры, которой стра-

Качественный подход

на обязана и крепостью нашего высшего образования, и научными успехами.

Он досконально знает своё дело. А ведь сфера его профессиональных интересов, научной-производственной деятельности чрезвычайно широка: безопасность сложных технических систем, проблемы экономики, экологии, ресурсосбережения и рационального природопользования, а также совершенствование систем управления на базе международных стандартов. Роберт Гарафиевич сделал много для развития в УГНТУ системы менеджмента качества, благодаря которой вуз вошёл в рейтинг Европейского фонда менеджмента качества (EFQM), получил престижную награду Азиатской сети

качества (АИО), стал дипломантом конкурса на соискание Премий Правительства РФ в области качества.

Нечасто встречается столь многогранная личность. В каждой ипостаси Роберт Гарафиевич старается достичь совершенства, упорно идёт к намеченной цели.

Обладает юбиляр еще одним ценным качеством: несмотря на преклонные годы и свой громадный опыт не разлюбил учиться. Он так охотно, с таким энтузиазмом осваивает новации, что молодежи можно в пример ставить.

Роберт Гарафиевич — член редколлегии международных научных и экономического журналов, автор одного учебни-

ка и десятка учебных пособий, 20 монографий, более 10 патентов и 450 научных публикаций, Почетный машиностроитель России, награжден памятной медалью МЧС России «Маршал Василий Чуйков», Отличник образования РБ, лауреат многих профильных профессиональных конкурсов, имеет академические награды и звания.

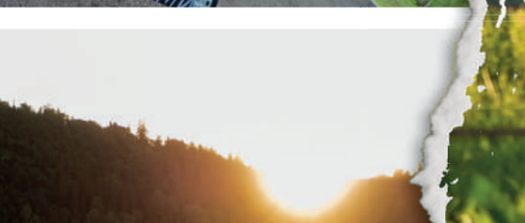
А ещё он глава большой и дружной семьи: для младших сестер — заботливый старший брат, для детей — пример для подража-

ния, для внуков — добрый и щедрый дедушка. И, конечно, основа и опора для любимой супруги, Розы Газизовны, с которой прожил долгую и счастливую жизнь. С золотым юбилеем супругов поздравлял Глава Республики Радий Хабиров: «Ваш поистине золотой семейный союз — зримое воплощение взаимного уважения, любви и согласия, трудолюбия и умения совместно преодолевать трудности. Вы сумели создать крепкую семью, ставшую источником настоящего счастья. И этот прекрасный юбилей не только большая радость для ваших родных и близких, но и хороший пример для молодого поколения. Крепкая надежная семья — опора и надежный тыл Российского государства».

Кафедра ТМНМ



МедиаСОЛУНИ



Первый медиаинтенсив студентов и сотрудников УГНТУ прошёл на территории УНПП «Солуни».

Благодаря ему впервые в этом уникальном месте:

- ▶ зазвучало Радио «Солуни»;
- ▶ начал расти дуб;
- ▶ родилась шутка про «здесь не 4 звезды, а 4 кровати»;
- ▶ хор студентов, сотрудников и гостей базы исполнил гимн РФ;
- ▶ был снят видеоролик «Цифровая кафедра», который понравился начальнику УРО Регине Карачуриной со второго раза;
- ▶ таланты раскрылись, как чакры Алибабы, и скоро мир узнает о шести новых кинокомпаниях! А пока шесть видео-шедевров отправились на всероссийский конкурс «Параллели».

Но обо всём по порядку.

Радио «Солуни»

Говорят, в далёкие времена пара инициативных студентов начинала вещать на волшебной зелёной территории полигона. Попытки даже имели успех, но повторить этот трюк с тех пор никто не решался.

Всё изменил июнь 2022 года. На территорию учебно-научно-производственного полигона заехал «динозавр» башкирского радио, обладатель «золотого» и всеми узнаваемого голоса, ведущий утреннего шоу «Чак-чак Норис» Трофим Татарников. Мастер-классы, изнурительные тренировки голосовых связок, мышц лица и мозга, креативные «прокачки», в результате которых обычный стул становился то оленем, то хореографическим станком, весёлые радио-истории и опля! — на радио «Солуни» стали выходить регулярные выпуски новостей, программа «Интервью» и «Тайные признания». Студенты и сотрудники УГНТУ озвучивали даже приглашения в столовую трижды в день!

Спешим поздравить первых радиоведущих «Солуни» Анастасию Борисенко (БСП-20) и Романа Иванова (БСО-21). Выход в прямой эфир, словно выход в открытый космос! Ребята волновались, но звучали отлично. При этом жизнь лагеря замирала — люди останавливались, поднимали глаза к небу и внимали каждому слову. Такие кадры сейчас можно увидеть только в ретро-фильмах, когда радио было сродни чуду.



Первый выпуск новостей на радио «Солуни»

Дуб

Только берёзы и ели росли до этого необычного заезда на парковой территории базы «Солуни». Альбина Мугатабарова — заместитель декана по информационной работе горно-нефтяного факультета (ГНФ) привезла с собой саженец дуба, который сама вырастила из желуди. Недавно она узнала, что высокие деревья в «Солуни» посадили во времена своего студенчества преподаватели ГНФ. И решила последовать их примеру. Директор Евгений Луценко поддержал инициативу — он бодро махал лопатой, выкапывая посадочную ямку. Теперь там растёт наш дуб!



Посадка дуба

Гимн

Мы любим нашу родину и университет! Поэтому в День России хор из студентов, со-

трудников и гостей «Солуни» с чувством исполнил гимн нашей страны. Так мы создали себе праздничное настроение и пошли работать. Дела нас ждали даже в праздник!



Торжественное исполнение гимна

Важнейшим из искусств для нас является КИНО!

И мы его сняли! Это командные видеозаписки для Всероссийского фестиваля социального медиаконтента «Параллели».

Команда «Girl Power» своими идеями меняет мир.

Как сотрудники справляются с заданием тайного покупателя, и кто за этим стоит? Об этом вы узнаете из ролика «Какое-то PR-агентство».

Сравнение своих скиллов с навыками и умениями принцесс «Walt Disney» у команды «Агентство Princess».



Ностальгия, любимые мемы и отсылки в видео-шедевре от «8 Кадров».

А у команды «7 Я» каждый — первый в своём деле.

Всем интересно, кто победит и поедет на медиаинтенсив федерального масштаба. Смотрите, болейте, голосуйте и верьте в наших творцов!



Видеоролики команд

Видеоролик «Цифровая Кафедра»

Проект «Цифровая кафедра» стартует в УГНТУ. «Инженер цифрового моделирования» и «Искусственный интеллект и большие данные цифровой экономики» — эти дополнительные программы профессиональной переподготовки смогут освоить студенты 2-го и 3-го курсов. Идею проекта «Цифровая кафедра» воплотила в бомбичном рекламном ролике креативная команда студентов УГНТУ. Впрочем,

много о нем писать не будем. Его смотреть надо! Подписывайтесь на официальный аккаунт УГНТУ Вконтакте и смотрите видеоклипы. Кроме этого ролика, там много интересных видео.



Официальный канал УГНТУ

Медиаинтенсив

Современный медийщик должен уметь многое. Это универсальный, очень редкий и востребованный специалист. Поэтому обучающий курс был очень разным и даже перенасыщенный. Его разработали известные творческие люди — радиоведущий Трофим Татарников, видеограф Евгений Шаманаев, сотрудники пресс-службы УГНТУ — копирайтер Регина Федина и графический дизайнер Анастасия Попова под руководством журналиста, помощника ректора по информационной деятельности Елены Сорокиной. Интенсив создан специально для студентов Института нефтегазового бизнеса (ИНБ) УГНТУ «Реклама и связи с общественностью» и пиарщиков факультетов, институтов и высших школ (заместителей деканов по информационной политике). Также в обучении приняли участие студенты других факультетов, которым небезразлично доброе имя и популярность любимого УГНТУ. Спринты теории и применение полученных знаний сразу в деле, работа в группах и генерирование идей, помощь наставников в поиске решений и многое другое. В общем, теперь мы дружная банда, и у нас есть гениальный план!



Группа студенческого медиацентра

Такое движение вперёд стало возможным благодаря программе «Приоритет 2030»! Низко кланяемся!

Хочешь творить вместе с нами? Присоединяйся к группе Студенческого медиацентра.

Вместо титров

Лучшие шутки информзезда:

- Здесь не 4 звезды, а 4 кровати!
- Вы думаете это тусовка по репосту?
- Нет! Она не по репосту!
- Кто купаться пойдёт? Все равно завтра уезжать.

Мнения:

Елизавета Лапука, студентка профиля GR: общественные коммуникации в политике и государственном управлении:

— Поездка в «СОЛУНИ» — однозначно самое памятное событие этого года. Это было просто классно! Именно на медиаинтенсиве я погрузилась в свою будущую профессию и поняла, что это точно моё призвание!

Екатерина Холмогорцева, начальник отдела по рекламе и связям с общественностью Института химических технологий и инжиниринга УГНТУ в г. Стерлитамаке:

— Огромное СПАСИБО администрации УГНТУ за возможность «прокачать» знания по информационному продвижению нашего вуза. Интенсив проходил не в форме сухих лекций, была связь, взаимообмен с экспертами в сфере медиа. Вместе со студентами мы выполняли различные кейсы, на практике учились находить ошибки и исправлять их. Много позитивных эмоций от общения с коллегами. Мы получили не только новые знания, но и возможность отдохнуть в замечательном месте на берегу Павловского водохранилища. На данный момент, это самое полезное мероприятие из профильных!

**Е. СОРОКИНА
Р. ФЕДИНА**

Главный редактор:
Н.А. Насенкова
Дизайн и вёрстка:
А.М. Ариткулова

Газета зарегистрирована в Управлении Роскомнадзора по Республике Башкортостан Регистр. номер ПИ №ТУ02-01599.
Объём издания: 1 печ. лист. Тираж 1000 экз.
При перепечатке ссылка на газету обязательна.

Адрес редакции и издателя:
450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Первомайская, 14, к. 201; телефон: 242-57-04; e-mail: gazetazank@mail.ru
Учредитель: ФГБОУ ВО УГНТУ (450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, 1)

(12+)

Газета отпечатана в ООО «Издательство «Белая река»». Адрес: 450078, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кирова, 109
Телефон: 279-80-43
www.wriver.ru

Заказ № 221261
Номер подписан 26.08.2022 г.
Распространяется в университете и его филиалах бесплатно.