



Университет Магнитки

газета для УМных людей



Выходит с 15 декабря 1956 года Лучшее корпоративное издание Магнитогорска 2010, 2012, 2019, 2024 годов №3 (1781) 26 марта 2026 г.

Правопреемница газет «Денница» (с 1956 до 1991 года выходила под названием «За кадры») и «МаГУ – Мой университет» (с 1966 до 2000 года выходила под названием «Педагог»)

Российский научный фонд



2

Десятки миллионов на науку

Ученые нашего университета добились значительных результатов в региональных конкурсах РФН.

Партнёрство



3

Белый цемент знаний

Благодаря участию компании ООО «Цемикс» открыта аудитория в Институте строительства, архитектуры и искусства.

Взаимодействие



6

МГТУ говорит с будущими студентами

В феврале 2025 года в МГТУ создан центр взаимодействия с абитуриентами. О работе подразделения вуза рассказывает М.Л. Скворцова.

Развитие



7

Успехи кафедры физической культуры

У кафедры есть много достижений и побед. Продолжая традиции предшественников, она выходит к новым рубежам.

Весна идёт, весне дорогу!

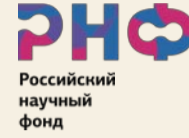


Уже несколько лет подряд институт горного дела и транспорта радует сотрудниц университета своими песенными презентами к празднику 8 Марта. И в этом году дружный творческий коллектив студентов представил на каждом этаже административного корпуса для милых дам свою музыкальную композицию. На сей раз это была песня «Сегодня праздник у девочек», но с другими словами. Новые стихи сочинили сами исполнители. И они оказались такими удачными, что все слушательницы интересовались – кто же автор? А в ответ было – «мы». И спели ребята просто замечательно. Завершилось всё ещё и коробками конфет в подарок слушательницам. Спасибо студентам-исполнителям и их старшим товарищам, которые поддерживают эту трогательную традицию! Всем женщинам было очень приятно. С самого утра администрация университета организовала вручение женщинам цветов, причём возглавляли эти церемонии ректор с председателем профкома работников вуза и все проректоры. Это было очень волнительно и наполнило дам ощущением скорого праздника. А днем горняки усилили это праздничное настроение. Хорошо, когда в вузе трудятся и учатся настоящие мужчины.



Десятки миллионов на науку: проекты МГТУ победили в региональных конкурсах РФ

Ученые нашего университета добились значительных результатов в региональных конкурсах РФ. По их итогам грантовую поддержку на свои исследования получили четыре научных коллектива. Финансирование будет осуществляться на паритетной основе из средств Фонда (50%) и региона (50%).



А.Е. Гулин



О.Н. Тулупов



С.А. Песина



И.А. Гришин

В конкурсе проектов малых отдельных научных групп (МОНГ, до четырех человек) победу одержали исследователи под руководством кандидата технических наук, доцента А.Е. Гулина (инжиниринговый центр «Термодеформ»). Ежегодный объем гранта составляет 1,5 млн рублей, работа рассчитана на 2026-2027 годы. Всего на этот конкурс было подано 90 заявок, из которых 10 — от нашего университета. Поддержку получили 19 проектов, в том числе и проект А.Е. Гулина «Фундаментальные исследования и разработка высокотехнологичных импортозамещающих материалов с повышенными ударно-вязкостными свойствами для арктических объектов ТЭК». Проект направлен на разработку нового импортозамещающего сварочного материала с повышенными ударно-вязкостными свойствами, а именно химического состава стержневой проволоки для электродов с основным покрытием типа Э50А, предназначенных для сварки ответственных металлоконструкций арктических объектов нефтегазового комплекса.

На основе результатов комплексных фундаментальных исследований взаимосвязи химического состава стержневой проволоки и состава покрытия электродов типа Э50А, формируемой конечной микроструктуры и комплекса механических свойств металла шва, будет осуществлен выбор актуальных технологических решений, адаптированных непосредственно к условиям действующих металлургических предприятий Челябинской области.

В конкурсе отдельных научных групп (ОНГ, от 7 до 10 человек) лидировали два научных коллектива: под руководством докторов наук, профессоров О.Н. Тулупова и С.А. Песиной. Здесь гранты выделяются на три года — с 2026 по 2028, — объем

семь и четыре миллиона рублей в год соответственно. Ученые региона отправили на этот конкурс 52 заявки, МГТУ им. Г.И. Носова — 10. В число победителей вошли восемь проектов, два из которых — наши.

Научная группа О.Н. Тулупова представила проект «Разработка фундаментальных методов повышения эксплуатационных характеристик стального сортового проката на основе развития теории структурных матриц и применения цифровых двойников». Он направлен на исследование и разработку технологии создания адаптивного цифрового двойника сквозной производственной линии прокатного стана (в том числе линий охлаждения Стелмор) на основе методов математического и физического моделирования технологических процессов. Это позволит создать комплекс новых технологических режимов и расширить сортамент качественного металлопроката, что усилит наше присутствие на внутреннем и внешнем рынках с продукцией, превосходящей самые высокие мировые требования.

Ученые под руководством С.А. Песиной победили в конкурсе с проектом «Лингвокультурный код Южного Урала: от полевых исследований к двуязычному этимологическому словарю языковых реалий для сохранения и популяризации историко-культурного наследия». Целью исследования является разработка нового фундаментального комплексного подхода, применение его для анализа названий современных реалий, используемых жителями региона и создание принципиально нового, самого сложного и ресурсоемкого из видов словарей, этимологического, который призван не только каталогизировать уникальную территориально и культурно маркированную лексику, но и объяснить причины и источники ее появления.

В конкурсе проектов поисковых исследований участвовало лишь две заявки. Победу одержали ученые МГТУ им. Г.И. Носова под руководством кандидата технических наук, доцента И.А. Гришина с проектом «Получение высокоточного литья из сплавов со специальными свойствами на основе применения синтетических материалов для формообразования». Проект направлен на разработку технологических основ производства высокоточного литья в литейных формах из синтетических материалов, полученных на основе техногенных отходов. Для их производства будет разработана технология высокотемпературного распыления расплава отходов, а также конструкция опытной установки. Синтезированный материал будет адаптирован для изготовления литейных форм, а его физико-химические свойства позволят повысить рабочие характеристики литейных форм, тем самым обеспечив получение высокоточного литья, в том числе и крупногабаритного.

Этот грант объемом 20 млн рублей выделяется на три года (2026-2028 гг.), и финансирование формируется из средств Фонда, паритетного финансирования региона и софинансирования со стороны квалифицированного заказчика.

Надо отметить, что итоги региональных конкурсов РФ нынешней весны оказались для нашего университета лучшими за последние три года. В 2024 году из 14 поданных проектов победы добились два (1 — МОНГ, 1 — ОНГ), в 2025 г. от нашего вуза было подано 28 проектов, грантовую поддержку завоевали три работы (2 — МОНГ, 1 — ОНГ).

Подготовила Анна КАРТАВЦЕВА

Хроника событий

С 16 марта в физкультурно-оздоровительном комплексе с плавательным бассейном «Университетский» стартовали занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту» для студентов первых и вторых курсов всех институтов и для обучающихся Проектной школы и школы-интерната для перспективных детей.

14 и 15 марта в большом актовом зале МГТУ прошел городской этап конкурса «Российская студенческая весна». Участниками вновь стали талантливые студенты со всего Магнитогорска — представители университетов, колледжей и творческих объединений города. Муниципальный этап позади, и лучшие ребята определены. Ими стали студенты МГТУ Анастасия Макарова, Семён Буянов, Данил Асылгузин, Матвей Григорьев, а также хореографические коллективы «Soulmate» и «Новый свет», вокальный коллектив «ЭХО» и ансамбль русской песни «Земляничка». Победители городского этапа отправятся в Челябинск, где представят Магнитогорск на региональном этапе и поборются за путевки на всероссийский финал.

В Москве на площадке РУДН с 12 по 14 марта проходила стратегическая сессия Министерства науки и высшего образования РФ «Прием без границ: от проектирования до зачисления». В нем приняли участие более 700 представителей ведущих вузов страны, научных организаций, федеральных органов власти. На форуме обсуждались ключевые вопросы организации приемной кампании. В работе сессии от МГТУ им. Г.И. Носова приняли участие начальник управления коммуникаций и маркетинга С.И. Головей и начальник центра маркетинга образовательных программ А.Н. Герасимова.

Грантовую поддержку губернатора Челябинской области в размере 399601 рубль получил проект «КиберАрена: MagTech CyberLab 2.0», реализуемый аспирантами кафедры информатики и информационной безопасности под руководством доцента У.В. Кузьминой. Выделенные средства будут направлены на модернизацию существующей учебной платформы в единственный в регионе высокотехнологичный полигон, способный моделировать полный цикл кибератак на корпоративные и промышленные сети (АСУ ТП). Главная цель — решение проблемы кадрового дефицита в квалифицированных специалистах в сфере кибербезопасности.

12 марта на базе Института гуманитарного образования проводился городской семинар «Историческое краеведение как региональное содержание исторического просвещения». Он был адресован магнитогорским учителям истории и обществознания, студентам и аспирантам кафедры всеобщей истории. В рамках семинара состоялась презентация учебных пособий для пятых-седьмых классов «История нашего края. Челябинская область», над которыми трудились большой коллектив авторов, ученых кафедры всеобщей истории ИГО.

Мост в Сербию

МГТУ им. Г.И. Носова посетила делегация Крагуевацкого университета (University of Kragujevac, Сербия). В её состав вошли PhD, профессор, заведующий кафедрой сольного пения факультета филологии и искусств Воислав Спасич Драганов и Горан Стошич.

24 марта гости провели в МГТУ насыщенный день. Делегация встретила с ректором

Д.В. Терентьевым, проректором по учебной деятельности И.Р. Абдулвелеевым, представителями университета и обсудили сотрудничество в сфере образования, науки и технологий, развития академической мобильности студентов и преподавателей, подготовку программ двойных дипломов. Затем состоялась открытая встреча со студентами, преподавателями и сотрудниками МГТУ.

Профессор Воислав Спасич Драганов рассказал о Крагуевацком университете. Это вуз с почти 50-летней историей и 12 факультетами в шести городах



Центральной Сербии. В нём обучаются около 18000 студентов. Университет предлагает более ста аккредитованных программ в инженерных, педагогических, гуманитарных, художественных и юридиче-

ских областях. Воислав Спасич Драганов также отметил сильные позиции университета в области математики.

Студенты МГТУ задали гостям вопросы о возможностях обучения по обмену, поступлению в сербские вузы и в докторантуру после магистратуры, а также о требованиях к знанию сербского языка. В завершение встречи профессор, поблагодарив за тёплый приём, признался, что ему легче петь, чем говорить, и исполнил русскую народную песню. После аплодисментов участники сделали общее фото на память.

Инна КИМ

«То, что мы знаем, — ограничено, а то, чего мы не знаем, — бесконечно».

Пьер-Симон Лаплас (23.03.1749 – 05.03.1827) – французский математик, механик, физик и астроном.

Хроника событий

Институт гуманитарного образования МГТУ им. Г.И. Носова на базе библиотеки им. Бориса Ручьева 12 марта провел ежегодную конференцию «Актуальные проблемы исторических исследований». В ней в очном и заочном форматах приняли участие студенты, магистранты и аспиранты многих университетов России. Молодые исследователи анализировали не только историю страны от Киевской Руси до времени перестройки, но и всеобщую историю от Организации Объединенных Наций до самурайской Японии. Добрая половина докладов была посвящена грядущему вековому юбилею Магнитогорска.

В чемпионате агломерации города по волейболу среди мужских сборных команд, который прошел в начале марта, уверенную победу одержали волейболисты МГТУ им. Г.И. Носова. Чемпионат ими пройден без единого поражения.

В первой декаде марта стало известно о победе в рамках грантовой площадки туристического форума «Айда на Урал 2025» проекта «Комплекс мероприятий по обучению студентов-наставников «Новый уровень» Екатерины Чесаковой. На реализацию проекта выделена субсидия в размере 285 тыс. рублей, благодаря которой будет осуществляться системное обучение студентов-наставников, которые в следующем учебном году будут помогать абитуриентам в скорейшей адаптации к вузовской жизни.

5 марта в большом актовом зале МГТУ им. Г.И. Носова состоялось уникальное мероприятие – лекция-концерт «Я, ты, он, она – вместе целая страна!». В совместном проекте нашего университета и Магнитогорской государственной консерватории им. М.И. Глинки выступили: хор мальчиков «Соловушка Магнитки», женский хор студентов консерватории, солисты-инструменталисты (домра, баян, фортепиано). На концерте также прозвучал интересный рассказ о великом наследии нашей страны – музыкальной культуре ее народов.

Муниципальный форум «Инженерное образование: вызовы и перспективы» с 25 по 27 февраля проводился на базе Магнитогорской школы-интерната с углубленным изучением предметов для перспективных детей. В нем приняли участие 64 ребенка из восьми школ города. МГТУ им. Г.И. Носова в качестве экспертов представляли на мероприятии проректор по образовательной деятельности А.Р. Абдулвелеев, заведующая кафедрой менеджмента и государственного управления О.Л. Назарова и доцент кафедры бизнес-информатики и информационных технологий В.Н. Макашова.

Мужская сборная по волейболу в универсиаде вузов Челябинской области одержала блестящую победу. Этот успех спортивной дружины и ее тренера Дмитрия Постолюна принес волейболистам титул двукратных чемпионов игр универсиады.

Эндаумент-фонд МГТУ: вклад в будущее

Седьмой год в нашем университете существует эндаумент-фонд, созданный для того, чтобы стать полноценным и устойчивым институтом развития университета.

Средства, которые дарители вносят в этот фонд, не расходуются напрямую, они аккумулируются на отдельном счете, то есть деньги переданы в управляющую компанию для инвестирования. Это и обеспечивает их постоянный приток. Доход, получаемый от управления капиталом, и формирует эндаумент-фонд. Именно он идет на реализацию

различных перспективных проектов университета.

За минувший год объем целевого капитала значительно вырос, увеличилось количество дарителей. Приятно, что среди них появились наши ключевые партнеры: ПАО «Сбербанк», АО НПО «БелМаг», ООО «Уральский пружинный завод», ООО «Уралэнергоресурс», АО

«Бурибаевский ГОК». Прибавились и новые имена частных дарителей.

Несомненно, радует и тот факт, что более 40 работников нашего университета добровольно, по заявлению, вносят ежемесячно часть своей заработной платы в эндаумент-фонд. На вопрос, зачем им это надо, они отвечают, что хотят

внести свой вклад в будущее процветание вуза и тем самым помочь своим внукам и правнукам получить достойное образование в финансово устойчивом университете. К этим добровольцам может присоединиться каждый желающий.

За год объем фонда вырос более чем на четыре миллиона рублей.



Белый цемент знаний: открытие именной аудитории Cemix

В нашем университете продолжается реализация программы по вводу в строй модернизированных аудиторий при поддержке партнеров. В марте состоялось открытие такого учебного пространства в Институте строительства, архитектуры и искусства. Реконструкция аудитории стала возможной благодаря участию компании ООО «Цемикс». Подробнее об этом мы попросили рассказать директора ИСАИИ М.М. Суровцова.

– Максим Михайлович, расскажите, пожалуйста, обо всех этапах этого проекта от момента договоренности до пуска. В чем состояла помощь партнера? Что сейчас представляет собой обновленная аудитория?

– Институт строительства, архитектуры и искусства и ООО «Цемикс» (Cemix) являются партнёрами с момента открытия завода в 2021 году. Наши студенты ежегодно посещают производственную площадку в рамках экскурсий, а также ознакомительной и производственной практики. Хотелось бы отметить, что такое сотрудничество активно поддерживается на уровне руководства предприятия – генеральный директор завода Самат Елемсынович Тарыбаев является выпускником 2012 года архитектурно-строительного факультета МГТУ им. Г.И. Носова.

В 2022 году на кафедре урбанистики и инженерных систем состоялся набор в магистратуру на образовательную программу «Технология и экономика современных строительных материалов», основную часть обучающихся составили специалисты и сотрудники ООО «Цемикс». В 2024 году в рамках расширения сотрудничества родилась идея о создании брендированной аудитории. Дизайн-проект разработали преподаватели и студенты ИСАИИ, ООО «Цемикс» взяло на себя приобретение материалов, оборудования и мебели для будущей аудитории, строительномонтажные работы выполнялись специалистами и сотрудниками отдела капитального строительства университета с частичным

привлечением сторонних подрядчиков. Светлая цветовая гамма в отделке соответствует основному продукту, который выпускается на предприятии – белому цементу.

10 марта 2026 года состоялось долгожданное торжественное открытие аудитории, и теперь она полноценно используется в учебном процессе. На мой взгляд, получилось замечательное образовательное пространство для проведения лекционных, практических и лабораторных занятий. Аудитория оснащена современной комфортной мебелью, а также мультимедийным оборудованием. Преподаватели и студенты уже успели по достоинству оценить удобство обновленной аудитории.

– Сколько подобных аудиторий уже введено в строй в вашем институте и благодаря каким компаниям?

– Именная аудитория Cemix стала второй по счету брендированной аудиторией в нашем институте. В октябре 2025 года была открыта аудитория, оборудованная благодаря поддержке АО «Прокатмонтаж». Она используется в учебном процессе кафедры промышленного и гражданского строительства. Также в ней проводятся профориентационные мероприятия для наших будущих студентов.

Несомненно, одной из целей создания таких пространств является дополнительная мотивация школьников и студентов: они видят, что организации-партнёры готовы вкладываться в их образование, принимать на практику и на постоянную на работу.



В жизни университета самое важное – это люди, наши преподаватели и студенты. И дополнительное внимание со стороны промышленных партнёров, конечно же, показывает серьезность их намерений по развитию взаимовыгодных отношений.

– Планируется ли появление подобных учебных пространств в ближайшее время?

– Работа по созданию подобных аудиторий на этом не останавливается. В настоящее время идёт разработка компьютерного класса по проектированию строительных конструкций, она ведётся совместно с АО «Магнитогорский ГИПРОМЕЗ», по аналогии с недавно открытой электротехнической лабораторией кафедры ЭПП. Надеюсь, что до конца года этот проект будет успешно реализован, и наши студенты получат возможность изучать специальные профильные дисциплины на современных компьютерах и актуальном программном обеспечении в новом образовательном пространстве.

Мы готовы к сотрудничеству с другими предприятиями и организациями, которые заинтересованы в наших выпускниках и согласны инвестировать ресурсы в совместное успешное будущее.

Подготовила Анна КАРТАВЦЕВА



Шесть женских историй:

8 Марта уже позади, но весеннее настроение, заданное этим праздником, остаётся надолго. Женщины вместе с весной словно расцветают, совмещая науку, творчество, семью и сотни ежедневных дел. Мы поговорили с сотрудницами МГТУ им. Г. И. Носова и предлагаем вам взглянуть на них с другой стороны — не только как на профессионалов, но и как на людей со своими мечтами, увлечениями и представлениями о счастье.



Ольга Александровна ВОСТРИКОВА,
руководитель дизайн-группы
управления информационной
политики

— Я всегда относилась к 8 Марта тепло. Этот день для меня — не только праздник женщин, но и возможность лишней день провести с мамой, которая является главной женщиной в моей жизни.

— Первый месяц весны богат на множество других праздничных дат. А для Вас он является месяцем Вашего рождения. Мне кажется, появление на свет в первый месяц весны не может не сказаться на человеке. Эти люди, я думаю, в любое время года чувствуют весну и более других склонны к преобразованиям. Не так ли? Расскажите, какие преобразования произошли с Вами в прошедший год.

— Да, я действительно родилась в марте, и с каждым годом это время становится для меня все более особенным. В последний год произошло много изменений — я скинула 45 кг, что стало настоящим преобразованием не только физически, но и эмоционально. Это дало мне новую уверенность в себе и желание уделять больше времени любимым вещам, таким как музыка: я снова стала заниматься фортепиано, скрипкой и вокалом, начала вести уроки музыки у малышей в Воскресной школе при храме. Также в конце года я вышла замуж и сменила фамилию — тут как минимум преобразился мой паспорт.

— Именно в марте 20 числа отмечается Международный день счастья. А что для Вас счастье?

— Счастье для меня — это возможность заниматься тем, что люблю. Я верю, что счастье — это не только крупные события, но и маленькие радости каждый день, будь то занятия скрипкой или новый дизайн-проект, которые наполняют жизнь смыслом.

Честное слово, не знаю, по какой такой причине, но рожденные в марте представительницы прекрасной половины общества сами похожи на весну: энергичны, оптимистичны, решительны... И все отличаются какой-то особенной яркой весенней красотой. Не замечали? А за примерами далеко ходить не надо — взгляните на мою героиню или на ее руководителя Полину Алексеевну Атееву, или на директора издательского центра Марину Борисовну Гусеву, или на доцента кафедры литейных процессов и материаловедения Ирину Владимировну Михалкину. Это перечисление можно продолжать и продолжать. Убедились? Прямо чудо какое-то!



Наталья Николаевна ОРЕХОВА,
доктор технических наук,
профессор кафедры геологии,
маркшейдерского дела и
обогащения полезных ископаемых

— Для меня 8 Марта — явление с богатой исторической палитрой. С одной стороны, мы помним его истоки: это день солидарности женщин в борьбе за равные права. Моя сегодняшняя возможность стоять перед студенческой аудиторией, заниматься наукой, иметь голос и вес в академическом сообществе — это прямой результат той самой борьбы. С другой стороны, 8 Марта сегодня символизирует уважение, любовь и восхищение женщинами. Этот праздник стал важной частью русской культуры и традиций, позволяя мужчинам выразить благодарность женщинам за их вклад в жизнь семьи, общества и государства. В этот день особенно остро чувствуется их уважение и забота.

Я считаю, что главное в этот день — не количество мимоз и тюльпанов, а уважение к женщине как к личности. К ее праву быть разной: сильной и нежной, занятой наукой и заботящейся о семье. И моим студенткам я желаю в первую очередь не просто быть «прекрасными дамами», а быть свободными в своем выборе и состояться в том деле, которое они любят.

— 21 марта — Всемирный день поэзии. Как Вы относитесь к литературно-художественному творчеству? Когда и как оно стало частью Вашего Я?

— Поэзия стала частью меня задолго до поступления в институт. Я пишу стихи с пяти лет. И это не фигура речи, а факт моей биографии. Для меня это не просто хобби, это другой способ мышления, особая форма восприятия мира. Горное дело — это наука о том, как устроен мир материальный. Поэзия — это наука о том, как устроен мир души. И эти два мира во мне не конфликтуют, а дополняют друг друга. В обогащении мы отделяем ценное от пустого, концентрируем полезное, убираем примеси. В поэзии — то же самое. Эмоции, впечатления, мысли — это исходная руда. Из всего этого потока нужно выделить главное, отбросить лишнее и «довести до кондиции».

— Именно в марте, 20 числа, отмечается Международный день счастья. А что для Вас счастье?

— Счастье — понятие комплексное, как состав полиметаллической руды. Оно складывается из многих компонентов: благополучия семьи, профессиональной самореализации, возможности творчества, уверенности в завтрашнем дне, мирного голубого неба над головой. Счастье — это когда твоя душа пребывает в гармонии: без излишнего напряжения или внутренней пустоты. Когда ты способна приносить пользу и миру, и себе. И когда рядом находятся люди, которые ценят и поддерживают этот баланс.



Елена Викторовна ОЛЕЙНИК,
кандидат педагогических наук,
доцент, заведующая кафедрой
социальной работы и психолого-
педагогического образования

— Мы привыкли, что этот праздник 8 Марта ассоциируется с весной и отдыхом. Нам всем приятно, что руководство вуза и все мужчины уделяют нам особое внимание, поздравляют, а утром, когда студентки и преподаватели идут на первую пару, каждой на входе в университет вручают цветы, что очень душевно и атмосферно. Этот праздник приносит положительные эмоции, которые и ожидает организм, уставший от зимы — когда весна, когда тепло, когда все вокруг улыбаются, а праздник светлый и цветочный. Приятно, что в этот день мужчины берут на себя выполнение женских дел по дому и на работе.

— 17 марта в этом году — Всемирный день социальной работы. Этот праздник имеет непосредственное отношение к вам, ведь ваша кафедра уже более 30 лет готовит специалистов по важному направлению — помощи людям. Расскажите немного об этом.

— С точки зрения профессиональной практической деятельности социальная работа — это «социальная защита населения». В разные исторические периоды развития страны существуют определённые категории людей, нуждающихся в помощи со стороны государства. Специалисты системы социальной защиты ориентированы на реализацию государственных социальных гарантий, для этого создана и реализуется структурированная система государственной социальной политики. Одним из последних примеров таких исторических событий можно назвать СВО, в результате которого появились новые категории людей, нуждающихся в социальной помощи: это участники СВО, члены их семей и т.п.

И такие социальные явления, которые переживает страна в разные исторические периоды, были, есть и будут. Поэтому специалисты, которых мы готовим, остро востребованы и будут востребованы всегда.

В настоящее время значимая роль социальной работы реализуется в рамках социальной политики предприятий и организаций, в структуре которых есть специальные подразделения и специалисты, координирующие разработку и реализацию социальных проектов и программ.

— Именно в марте 20 числа отмечается Международный день счастья. А что для Вас счастье?

— Всё очень индивидуально. Кому-то для ощущения счастья нужны материальные блага, кому-то личные достижения. Но большинство из нас с возрастом приходит к пониманию того, что счастье — это, помимо здоровья, наличие рядом близких людей — семьи, детей, друзей, коллег, родственников. И уверенность в том, что ты не один, что ты знаешь, к кому обратиться, и что эти люди отзовутся, помогут и будут рядом. Наличие опоры в виде близких людей, мне кажется, это и есть та ценность, которую можно назвать счастьем.

УЧИТЬ, ТВОРИТЬ, ВДОХНОВЛЯТЬ



Виктория Борисовна ВОЛКОВА,
доктор филологических наук,
профессор кафедры права и
культурологии

– 8 Марта – значимый в истории праздник, потому женщины разных стран прошли сложный путь, борясь за свои права. Это сейчас слово «эмансипация» часто имеет отрицательную окраску, но получить доступ к образованию, финансовую независимость, право реализовывать свой потенциал, делать карьеру – все это нельзя обесценивать. В России, конечно, Владимир Ленин одним декретом дал многие права женщинам, но ведь до сих пор в целом ряде стран попираются права женщин. Вспомним хотя бы самую юную лауреатку нобелевской премии мира Малалу Юсуфзай, которая в одиннадцатилетнем возрасте честно рассказала о том, как талибы в её регионе зверствуют и запрещают девочкам получать образование. Когда говорят, что женщины внесли совершенно ничтожный вклад в науку, то хочется сразу напомнить: вплоть до XX века они не могли получать полноценное образование!

Математику С.В. Ковалевской в своё время не позволили преподавать в российских университетах, разрешив учить лишь гимназисток. Министр просвещения А.А. Сабуров свой отказ С.В. Ковалевской и её отцу сопроводил следующими словами: «Вы и ваша дочь успеете состариться прежде, чем женщин будут допускать к университету».

И, тем не менее, несмотря на многочисленные запреты, женщины сказали свое слово в науке: дочь английского поэта Дж. Байрона Ада Лавлейс описала алгоритм вычисления чисел Бернулли на прототипе аналитической машины Бэббиджа – прообразе современной ЭВМ.

Мария Склодовская-Кюри получила две Нобелевские премии – по химии и по физике. Ботаник из Индии Джанаки Амал вывела гибрид сахарного тростника, чем обеспечила людей более сладкими сортами. А это, в свою очередь, способствовало независимости Индии.

Американка Кэтрин Джонсон была блестящим математиком, работавшим в NASA и занимавшимся астрономической навигацией. Примеров множество! Помня о том, какой путь прошли женщины, чтобы оставить свой след в истории, стоит отмечать Международный женский день с размахом!

– 25 марта отмечается День работника культуры, несомненно, Вы имеете прямое отношение к этому празднику, ведь Вы приобщаете своих студентов к культуре на курсе культурологии. Расскажите об этом.

– Сейчас «голая» теория не слишком популярна у молодого поколения, поэтому я сделала курс прикладным, построенным вокруг проблем культуры повседневности. Знать традиции, этикет, иметь навыки светского человека, не теряющегося в любой ситуации, – вот что нужно в повседневной жизни. Как говорят специалисты по имиджу, во всякой непонятной ситуации ведите себя как культурный человек и действуйте по этикету!

– Именно в марте, 20 числа, отмечается Международный день счастья. А что для Вас счастье?

– Мне кажется, что счастлив тот, у кого есть настоящее дело и кто делает его с удовольствием. Человека счастливым делает социальное признание, поэтому эгоисты обречены на несчастье. Вот однажды был проведен эксперимент, который должен был выявить уровень счастья и его причины. Студентов разделили на две группы: первая половина должна была потратить выданную сумму денег на себя, а вторая – на незнакомых людей. И вот результат: через полгода те, кто потратил деньги на себя, уже не испытывал удовольствия, а те, кто тратил деньги на подарок для других, все еще были счастливы, потому что, вспоминая об этом, каждый раз видели благодарный взгляд тех, кому вручили презент. Так что будьте альтруистами и делайте хорошо то дело, ради которого пришли в этот мир!



Марина Николаевна ПОТЕМКИНА,
доктор исторических наук,
профессор кафедры всеобщей
истории, ведущий научный
сотрудник Центра экономической
и социальной истории Российской
академии народного хозяйства
и государственной службы
при Президенте Российской
Федерации

– В пасмурном, ветреном, грязном первом месяце весны праздник 8 Марта – это большое светлое пятно. Понимаешь, как приятно быть женщиной, получать цветы и поздравления. В этот день также вспоминаю, что история праздника связана с борьбой женщин за свои права, и что сегодня женщины могут проявить себя в бизнесе, в политике, в любой профессии.

– 28 марта – Всемирный день историка. Именно истории Вы посвятили свою жизнь. Трудно ли быть историком? Что прежде всего он должен донести до своих студентов? Назовите важнейшие из реализованных Вами проектов.

– Историк – это не профессия и не образовательная специальность, это – миссия. Историк – хранитель памяти человечества. Настоящим историком быть трудно, я бы даже сказала, что это опасная профессия. В чём сложность? Много обвинений в том, что история всегда политизирована, что «историк» и «истина» – понятия несовместимые. С другой стороны, существует расхожее мнение, что в исторических фактах каждый может разобраться. Я как преподаватель должна донести до студентов осознание важности постижения исторической истины вне зависимости от обстоятельств, я должна научить студентов-историков умению «задавать вопросы историческому источнику».

Главные реализованные «проекты» в моей жизни: рождение дочери и сына; моя докторская диссертация и мои ученики, которые сегодня тоже защищают диссертации (грядущая защита состоится через неделю). Сегодня работаю над многими проектами: научными, просветительскими, социальными. Например, проект воспоминаний о моей студенческой жизни, книга уже находится в издательстве и скоро будет презентована.

– 20 марта отмечается Международный день счастья. Что для Вас счастье?

– Ощущение счастья посещает человека внезапно, оно мимолетно и не может быть долгим, тем и ценно. Когда я занимаюсь любимым делом и после долгого пути достигаю поставленной цели, я испытываю счастье. Это счастье достижения и осмысленности. Для меня счастье – это движение, возможность самореализации, тепло от общения с близкими. Это забота о других, осознание, что твоя деятельность приносит пользу людям.



Марина Андреевна ПОЛЯКОВА,
доктор технических наук,
профессор кафедры обработки
материалов давлением
им. М.И. Бояршинова

– Считаю, что 8 Марта – очень душевный праздник. Это день, когда мужчины, не стесняясь, признаются в своих лучших чувствах к женщинам, причем независимо от возраста и должности, несмотря на то, кто эти женщины: жены, подруги, матери, сестры, коллеги по работе. Мне кажется, что и для мужчин это тоже важно: выразить слова благодарности за то, что мы, женщины, есть на свете.

– Первый месяц весны богат на множество других праздничных дат, так, например, 4 марта – Всемирный день инженерии, как эта тема отразилась на Вашей судьбе, что Вы думаете об инженерии и инженерах?

– Когда закончила школу, выбирала техническое направление вполне осознанно, потому что мне это интересно. Инженерия – это не просто какое-то узкоспециализированное направление. На мой взгляд, инженерное образование позволяет человеку выйти за рамки какой-то одной специальности. По-моему, инженер – это не просто и не только специалист в определенной области. Таких людей мы называем «технически грамотный человек», хотя это очень широкое понятие и необязательно связано только с образованием.

– Именно в марте 20 числа отмечается Международный день счастья. А что для Вас счастье?

– Счастье многогранно. Это и семья, когда чувствуешь поддержку и помощь в любых обстоятельствах. Это работа, когда понимаешь, что результаты твоего труда оцениваются по достоинству, уважение коллег, благодарность и доверие студентов. Это понимание того, что кому-то нужен, кому-то можешь помочь, принести какую-то пользу. Это умение радоваться маленьким и большим победам. Это вера в себя и в свои силы. Это стабильность и уверенность в завтрашнем дне.

Разобраться в разнообразной мартовской повестке очаровательным собеседницам помогли Инна КИМ и Анна КАРТАВЦЕВА

Центр взаимодействия с абитуриентами: МГТУ говорит с будущими студентами

В феврале 2025 года в МГТУ им. Г.И. Носова был создан центр взаимодействия с абитуриентами. О работе нового подразделения вуза рассказывает его руководитель Мария Львовна Скворцова.

В понятие «взаимодействие с абитуриентами»...

... входит очень широкий спектр различных мероприятий, которые позволяют в максимально доступной и полезной форме рассказать потенциальным абитуриентам о нашем университете: о его образовательных и научных возможностях, о студенческой жизни, о карьерных перспективах.

Одной из самых важных составляющих такого взаимодействия является выстраивание и поддержание сотрудничества с управлениями образования как города Магнитогорска, так и близлежащих районов, с заместителями директоров школ, колледжей, с классными руководителями и партнёрами.

Ломаем стереотипы

В представлении об МГТУ до сих пор существуют некоторые стереотипы, которые искажают восприятие нашего университета и мешают абитуриентам на этапе выбора своей профессиональной траектории рассматривать наш вуз в качестве образовательной возможности. Например, что в МГТУ можно получить образование только по техническим направлениям или что педагогического образования в Магнитогорске не существует... Когда я спрашиваю, неважно в какой аудитории, какие профессии можно получить в МГТУ, обычно вспоминают про металлургов, горных инженеров, а кто-то особенно «продвинутый» – про энергетиков. Всё! А на самом деле в МГТУ можно получить 119 совершенно разных профессий. В нашем университете учатся будущие переводчики, архитекторы, дизайнеры, экономисты, юристы, филологи и спортивные судьи, а педагогические направления реализуются в пяти институтах нашего университета. Или ещё один стереотип, что здание МГТУ – это только там, где памятник Ленину! А ведь у нас большая кампус, который включает в себя учебные корпуса, лабораторные комплексы, спортивные объекты, общежития... Горожане и гости Магнитогорска иногда даже не подозревают, что проезжают/проходят мимо университетских зданий! После посещения наших мероприятий совершенно разного толка, от наших гостей часто приходится слышать, что МГТУ совсем не тот, каким его знали раньше или представляли себе. За свою почти столетнюю историю наш вуз выстоял в самые сложные времена, набрал силу, научный и образовательный потенциал, завоевал авторитет среди работодателей и партнёров. Рассказать об этом – тоже одна из наших задач.

Работаем...

Центр был создан всего год назад, и пока каких-то конкретных, измеряемых результатов за столь короткий срок ожидать не стоит. Совместно с другими подразделениями управления коммуникации и маркетинга наш центр развивает уже имеющийся в университете опыт работы с абитуриентами и разрабатывает новые формы системного взаимодействия со всеми заинтересованными участниками процесса, что положительно отразится на наборе не только в количественном, но и в качественном отношении. Ведь как любой вуз, мы хотим, чтобы нашими студентами становились люди, которые хорошо знают наш университет, понимают все преимущества обучения у нас, видят возможности реализации не только своего образовательного/научного, но и творческого или личностного потенциала. В реализации этой амбициозной задачи нам активно помогают все подразделения университета: институты, кафедры, студенческие объединения, творческие коллективы.

Например, весь первый семестр по четвергам мы проводили дни институтов. Наши гости, а это учащиеся школ, их учителя и родители могли погрузиться в университетскую атмосферу, узнать из первых уст о программах обучения, побывать в аудиториях и лаборато-



риях, поучаствовать в мастер-классах, пообщаться и даже посоревноваться со студентами. В этом проекте приняли участие все институты, и каждый раз к нам приходили больше участников, чем мы ожидали. Приблизительно та же ситуация была и с общегородскими родительскими собраниями, организованными по инициативе и при поддержке Управления образования города Магнитогорска. Их было три, и иногда аудитория не могла вместить всех желающих. Более того, при планировании родительской конференции, а это была уже четвёртая встреча с родителями потенциальных абитуриентов за два первых месяца текущего года, нам пришлось организовывать онлайн-трансляцию для тех, кто не успел зарегистрироваться, но очень хотел послушать начальника ЦМОМ А.Н. Герасимову и с её помощью разобраться в хитросплетениях приёма в 2026 году.

Ещё один вид системной работы с потенциальными абитуриентами, в которую вовлечены преподаватели четырёх институтов – участие в проекте «Инженер будущего 74», в рамках которой учащиеся губернаторских инженерных классов получают первую профессию в стенах университета, то есть, начиная с восьмого класса, ребята еженедельно приходят в университет, взаимодействуют с нашими преподавателями, видят наши образовательные возможности. Нужно отметить, что интерес к такому взаимодействию растёт и не только со стороны магнитогорских школ!

Нашу экспертность в очень важном для выпускников вопросе мы демонстрируем в рамках проекта «Мастер-классы от экспертов ЕГЭ». Весь февраль и март по субботам выпускники школ, сдающие тот или иной предмет,

приходили в университет, где получали практические рекомендации по подготовке к ЕГЭ, могли задать самые сложные вопросы экспертам. Ведь одно дело, когда профессор, кандидат наук или опытный университетский преподаватель рассказывает про относительно далёкие научные перспективы, а другое дело, когда он помогает разобраться в очень насущных и актуальных прямо сейчас сложностях ЕГЭ!

Побить студентом

Ещё один проект, который в прошлом году успешно реализовывал Институт гуманитарного образования, в этом году набирает обороты – это возможность провести один день в роли студента. Идея проекта проста – показать ребятам университетскую жизнь изнутри. С этой целью мы приглашаем их в университет, где они вместе со студентами участвуют в реальных лекциях, работают в лабораториях, видят уровень взаимодействия профессоров со студентами, получают задания, пытаются их выполнить, ходят в студенческую столовую. Кстати, ближайший «Один день в роли студента» пройдёт в Институте естествознания и стандартизации 9 апреля.

Нужно отметить, что я упоминаю только относительно масштабные мероприятия, а сколько их проводится еженедельно кафедрами и институтами самостоятельно, все и не перечислишь! Всё это даёт нам надежду на то, что отношение к университету становится более осознанным, и в основе представлений об МГТУ не стереотипы, а знание, основанное на положительном опыте взаимодействия с университетом.

Мы...

... координируем, соединяем заинтересованные стороны, помогаем в организации различных профориентационных проектов.

Действительно, центр наш небольшой, но моя коллега Д.А. Гусева – человек очень ответственный и, несмотря на свою молодость, опытный в организации и обеспечении профориентационных мероприятий. Дарья Александровна выполняет очень большой пласт работы, без которой не состоялось бы ни одно профориентационное событие. Конечно, иногда «рук не хватает», но мы справляемся при активной поддержке всех подразделений университета. Нам очень помогают заместители директоров институтов, достаточно одного звонка с просьбой принять ребят, организовать мастер-класс, показать свои лаборатории, рассказать о будущих профессиях и можно быть совершенно уверенной, что мне не откажут и всё пройдёт на достойном уровне. Огромную помощь оказывает первичное отделение «Движение Первых МГТУ им. Г.И. Носова» – часто они являются теми руками, которых так не хватает. Встретить ребят, проводить до нужной локации в университете, провести экскурсию, квест-игру, с молодым задором рассказать школьникам об университете – здесь Первые незаменимы. Ведь как бы мы ни старались планировать и систематизировать взаимодействие с потенциальными абитуриентами, всегда что-нибудь дополнительное выстреливает.

За время работы центра...

...сложилось понимание, как строить работу со всеми вовлечёнными в профориентационную проблематику сторонами. Безусловно, время и опыт внесёт свои коррективы, но на данном этапе, очевидно, что поздно выстраивать отношения с абитуриентом и быстренько его «профориентировать» в ходе приёмной кампании. Более того, к выпуску ребята уже в целом определились и с направлением своей профессиональной деятельности, и с университетами, т.е. профориентационную работу нужно вести не с выпускниками образовательных учреждений, а с учащимися среднего звена школы, а то и раньше! Не стоит забывать об учителях и родителях, ведь часто именно они становятся «агентами влияния» для абитуриентов при выборе ими образовательной стратегии до и в процессе поступления в университет. Таким образом, нашей задачей является организовать работу с совершенно разными группами целевой аудитории, выстроить эффективную коммуникацию, найти к каждому свой подход и «канал связи».

Подготовила Инна КИМ

Для абитуриентов

Информация
для поступающих
в МГТУ им. Г. И. Носова
расположена
в этом разделе сайта

magtu.ru/abit



magtu.ru/abit

От спортзала до научного конгресса: успехи кафедры физической культуры

Кафедра физической культуры берет свое начало в далеком 1949 году. История ее развития изобилует значимыми достижениями и яркими победами. В настоящее время, продолжая добрые традиции предшественников, коллектив выходит к новым важным рубежам, о которых рассказывают заведующий кафедрой Роман Ренатович Вахитов и доцент кафедры Ольга Викторовна Андреева.

– Кафедра физической культуры – выпускающая, – начинает нашу беседу Роман Ренатович. – Мы готовим студентов по программе бакалавриата «Спортивный менеджмент и судейство спортивных соревнований» и магистров по программе «Управление физкультурно-спортивными и образовательными организациями». Наши выпускники на рынке труда очень и очень востребованы. Получив во время обучения менеджерские, управленческие компетенции, они легко устраиваются в спортивные федерации, в городское управление по физической культуре и спорту, другие организации, кто-то остается трудиться на нашей кафедре. Многие находят себе работу уже во время учебы. Из самых свежих примеров: наша третькурсница недавно трудоустроилась в плавательный бассейн «Университетский» ФОКа.

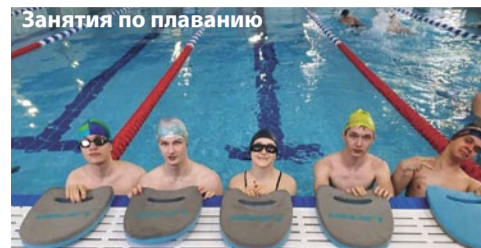
По итогам прошлого года мы добились существенных плюсов в образовательной деятельности: завершили годичный цикл пилотного проекта по спортизации – проведению занятий именно по спортивным отделениям по 11 видам спорта. Сейчас этот проект продолжается. Он организован по поручению ректора университета Д.В. Терентьева и проректора по образовательной деятельности И.Р. Абдулвелеева и проводится в рамках дисциплины «элективные курсы по физической культуре и спорту» со студентами института энергетики и автоматизированных систем. Тот факт, что спортивный зал был на ремонте, нас не остановил – мы перенесли занятия на улицу. И это дало положительные результаты – двигательная активность на воздухе приносит выраженный оздоровительный эффект. У ребят прибавилась выносливость, ловкость, сила, они заметно оздоровились – мы видели их состояние до и после. Они занимались лыжной подготовкой, волейболом, баскетболом, легкой атлетикой. Когда в сентябре мы перевели образовательный процесс в зал, было уже проще: разделили ребят на группы по видам спорта и продолжили работать. Результаты не заставили себя ждать: ребята стали активными участниками городских соревнований, например, по волейболу. Это большой плюс. Повысилась заинтересованность, появилась мотивация. Сейчас у нас на занятиях посещаемость возросла настолько, что яблоку негде упасть. Во втором семестре, поскольку теперь у вуза есть свой бассейн, мы стали обучать студентов плаванию. Помимо образовательной деятельности кафедра активно занимается научной работой, в том числе в новых для себя направлениях. Передаю слово доценту кафедры Ольге Вик-

торовне Андреевой, которую в апреле 2025 года мы командировали в Санкт-Петербург, в Национальный государственный университет им. П.Ф. Лесгафта.

– Мне посчастливилось стать участницей Международного конгресса «Человек, спорт и здоровье», длившегося пять дней. Много важных тем обсуждалось на этом форуме. Для меня особый интерес представил круглый стол «Спортивная психология», где велся разговор о месте психолога в спортивной команде, в тренерской команде. Именно тогда мне было предложено стать членом Ассоциации спортивных психологов России. Мы с Евгением Владимировичем Шестопаловым, доцентом нашей кафедры, и Ксенией Евгеньевной Жаровой, специалистом центра образовательных технологий и инклюзивного образования, отправили необходимые документы и уже 22 ноября получили соответствующие удостоверения. Для того чтобы стать членом Ассоциации, необходимо иметь спортивное и психологическое образование, научные статьи по этим направлениям. Все это у нас было. И теперь в связи с приобретением нами нового статуса, кафедра получила дополнительные возможности. Тогда в Санкт-Петербурге удалось заключить с кафедрой теории и методики физической культуры договор о сотрудничестве. В рамках этого договора мы 3 декабря 2025 года уже на нашей площадке провели научно-практическую конференцию с международным участием (Беларусь, Казахстан). К нам прибыли ученые по спортивной психологии из Уфы, Казани, Краснодара, Минска. Форум получился очень интересным.

Еще раньше осенью прошлого года мы с Ксенией Евгеньевной выступали с мастер-классами по спортивной психологии в Казани на научно-практической конференции и в Уфе для тренерского состава и психологов. Следующим шагом будет совместное мероприятие кафедры физической культуры и Ассоциации спортивных психологов России: научно-практическая конференция на базе МГТУ с мастер-классами по психологическому сопровождению спортсменов. Оно соберет на своих площадках ученых, специалистов по психологии, спортсменов, тренеров, которых ожидает очень интересная программа.

– Расскажу еще об одном уникальном факте прошлого года. В октябре в наш центр образовательных технологий и инклюзивного образования поступил запрос о возможности участия в Третьем московском инклюзивном фестивале спорта и адаптивной физической культуры «Заодно» в составе команды от Че-



лябинской области. И мы нашли такого представителя от нашего университета – Георгия Готфрида, студента группы ПГМ6-25-1, спортсмена с ДЦП, который очень любит физкультуру и в школьные годы занимался пауэрлифтингом, плаванием. На первом курсе мы определили его в тяжелую атлетику. Это удивительный юноша. Он колясочник, но поставил себе задачу встать с коляски, упорно занимался и сейчас он ходит! Понимаете? У него волевые качества очень высокого уровня. И когда мы уже вернулись с грамотами и отчитывались в ректорате о поездке, возникла идея организовать свою университетскую команду на следующий фестиваль. Ведь у нас в вузе обучается более 60 ребят с инвалидностью, и пусть они не все спортсмены, но на фестивале и не нужны профессионалы, там требуются физкультурники. Возможно, эта идея станет реальностью. Конечно, это предполагает большую организационную и подготовительную работу, но оно того стоит.

Мы запустили новую программу профессиональной переподготовки «Тренер-преподаватель по избранному виду спорта (по плаванию)». Обучение организовано на базе ИДПО «Горизонт». Мы набрали группу в количестве 17 человек, в которую вошли наряду с преподавателями и студенты, выбравшие это образовательное направление, и сторонние участники, пришедшие на эту программу. Занятия проводятся в нашем великолепном бассейне «Университетский». А реализует их председатель Городской федерации плавания Виктор Григорьевич Беляшов. И, надо признаться, каждое занятие – это настоящий мастер-класс. У нас прошло четыре теоретических занятия, а теперь полгода мы постигаем практику: каждую субботу штурмуем голубые дорожки нашего бассейна.

Надо сказать, что у нас на кафедре трудятся настоящие профессионалы: пять кандидатов наук, четыре мастера спорта России и Советского Союза и работоспособная молодежь – такой сплав опыта и молодости. И без их умения, знаний, опыта, энтузиазма многое было бы невозможно.

– Это правда, – продолжает мысль Ольга Викторовна, – у нас работает крепкий педагогический состав. Евгений Владимирович – тренер по парусному спорту. Зимой Федерацией парусного спорта впервые была проведена Рождественская регата на реке Урал, где он занял второе место. В регате принимали участие спортсмены из Москвы, Тюмени, других городов. Спортивных акробатов тренирует мастер спорта России Евгений Алек-

сандрович Цайтлер, Владимир Александрович Страшенко – тренер по тяжелой атлетике и пауэрлифтингу, мастер спорта России. Наши преподаватели приняли активное участие в спартакиаде «Дружба 2026». Сергей Валерьевич и Наталья Александровна Усцеломовы и Евгений Владимирович Шестопалов – в лыжных гонках, Роман Ренатович Вахитов – в волейбольных схватках, Юлия Сергеевна Каюкова и Ольга Александровна Алонцева – в плавании. Мы постоянно работаем над повышением своего спортивного мастерства и профессиональной квалификации. Я, например, прошла подготовку как клинический психолог на кафедре психологии ИГО, сейчас обучаюсь в магистратуре Московского университета спорта и туризма на спортивного психолога. Кстати, именно Ольга Павловна Степанова, заведующая кафедрой психологии, пригласила меня принять участие в реализации гранта «Жизнь продолжается» по работе с мамочками бойцов, погибших на СВО. И я с 31 июля прошлого года веду у них лечебную и суставную гимнастику, психотерапевтическую практику, в частности танцотерапию. Мне удалось подготовить с ними хореографическую композицию «Уральская березка» и представить ее 22 ноября на праздничном мероприятии, в котором участвовали представители городской администрации, Магнитогорской городской общественной организации ветеранов Афганистана, Чечни и СВО, их семьи, духовенство. И молодые женщины, которые никогда не выходили с танцами на публику, выступили отлично. А как трудно было вывести их из того состояния, в которое их повергло горе потери любимых сыновей. Но после длительной трудной работы нам удалось это сделать, вернуть их на путь жизни, которая продолжается.

А с нашими студентами в прошлом году мы впервые прямо во Дворце спорта провели новогодний праздник. У нас была новогодняя эстафета, Дед Мороз и Снегурочка. Кураторы групп вместе со студентами участвовали в эстафете. Потом было чаепитие, викторина, поздравления. Весело, интересно, празднично! Ребята были в восторге.

– У нас крепкая кафедра, – завершает рассказ Роман Ренатович, – профессиональный преподавательский состав, который готовит и выпускает прекрасных специалистов, нам за своих выпускников не стыдно. И все наши достижения и успехи – это своеобразные кирпичики в общее прекрасное здание популярности нашего университета.

Подготовила Анна КАРТАВЦЕВА



О.В. Андреева и Р.Р. Вахитов



Мастер-класс по спортивной психологии в Уфе



Танцотерапия



Георгий Готфрид с ректором Д.В. Терентьевым

70 лет университетской летописи

В этом году корпоративное издание МГТУ им. Г.И. Носова – газета «Университет Магнитки» – отмечает солидную дату: 70 лет со дня основания. Это одна из старейших вузовских многотиражек Челябинской области, ее ровесницей является только газета Южно-Уральского государственного университета «Смарт университет», первый номер которой вышел тоже в декабре 1956 года.

Идею создания своей многотиражки горячо поддержал ректор Николай Ефимович Скороходов, который со своей стороны сделал все, чтобы она осуществилась. На тот момент в вузе не было профессиональных журналистов, никто не имел опыта макетирования и верстки газеты, все требовалось начинать буквально с нуля. Но горячее желание, кипучая энергия, несокрушимая вера в успех дела победили. Вот что пишут о той горячей поре первый редактор газеты А.С. Савченко и ответственный секретарь Т.Д. Ненашева.

«Каким будет первый номер? Это заботило не только работников газеты, о нем думали все, начиная с ректора института Н.Е. Скороходова, который во многом помог в создании газеты, проявляя живой интерес ко всей работе редколлегии.

Декабрь 1956 года. Заседание первой редколлегии. В состав ее входят преподаватели: И.П. Хазова, И.А. Пыженков, М.Д. Кулакова, Я.И. Канаев, Н.С. Телянов, А.А. Рогова, студенты: В. Корж, А. Баранов, Н. Лапин, И. Сайко, В. Пострыков, А. Рыконт, Г. Рагозин, Г. Ахметшин, Н. Антошкин. Говорили долго, обсудили каждую строчку будущей газеты, из здания института, который в то время находился на Доменной, у подножия горы Магнитной, выходили последними.

На следующее утро членов редколлегии с блокнотами в руках и фотоаппаратами можно было видеть в аудиториях и лабораториях, беседуящими со студентами, преподавателями и сотрудниками. Материал собирали большой и интересный, а как сделать газету, мы не знали. Мы считали, что достаточно только собрать материал, отпечатать его на машинке и сдать в типографию, а оттуда получить готовый номер. Так мы и сделали. Пришли к директору типографии со всеми нашими статьями и заметками. И здесь только узнали, что все это не так просто. Оказывается, нужно уметь составлять макет, подготавливать клише, знать шрифты и верстку.

Все это мы стали осваивать. Верстка шла медленно, часто не хватало материала...

Верстали целыми ночами, и в эти часы нередко раздавался телефонный звонок, и Н.Е. Скороходов тревожно спрашивал: «А выйдет ли номер?» Номер всегда выходил, и сколько радости приносил он всем нам! Мы читали его не просто от строчки до строчки, а по несколько раз ежедневно, до выхода следующего номера.

Особенно запомнился нам выпуск новогоднего номера. Не имея никакого опыта, мы решили выпустить его на четырех полосах. И только во время верстки обнаружили, что материала не хватает. А «редакционного портфеля» у нас еще не было. Пришлось прибегнуть к верному нашему помощнику – телефону. Даже стихи Толя Рыконт сочинял по телефону».

Первый номер газеты, которая получила название «За кадры», вышел в свет 15 декабря 1956 года. Основная работа по подготовке и выпуску газеты легла на кафедры общественных наук. Первый редактор и ответственный секретарь тоже трудились на этих кафедрах, а свою новую нагрузку выполняли на общественных началах. Газета выходила каждую неделю форматом А3 на двух полосах тиражом 500 экземпляров. В первые годы энтузиастам, которые ее создавали, из-за отсутствия опыта, базы, профессионализма, конечно, было нелегко. Но, как говорится, опыт – дело нужное. А всеобщая заинтересованность в результате твоего

труда, горячая поддержка, живой отклик на любые просьбы редакции, в том числе на предложения выступить на страницах газеты, вселяли оптимизм и давали силы работать дальше. Активными корреспондентами тогда стали преподаватели Г.Н. Овсянникова, В.М. Брызгалова, А.М. Банных, И.И. Дремов, А.А. Бездензневых, С.И. Гурарий. Нередко на страницах газеты выступали и руководители института Н.Е. Скороходов, П.Э. Зурков, П.Д. Корж, А.М. Бигеев, В.М. Огиевский, Ю.В. Тогунов, секретарь комитета комсомола Андрей Павлов и другие. И «За кадры» со всей полнотой рассказывали о жизни вузовского коллектива, бичевали имеющиеся недостатки, обозначали проблемы, вели борьбу за повышение успеваемости и воспитание студентов. Примечательно, что во всей этой работе студенты принимали самое активное участие.

В 1959 г. редактором газеты назначена З.И. Левченко. Газета сохранила прежние выходные данные, стиль, тематическую направленность. В числе ее авторов – студенты, преподаватели, сотрудники. Газета продолжала издаваться в Магнитогорской типографии Управления образования. В 1963 г. газету возглавила В.П. Кунышева. «За кадры» продолжали клеймить лень, несобранность, отставание в учебе, пропагандировать целеустремленность, активную жизненную позицию студенческих лидеров, рассказывать о событиях вуза, проблемах и победах. В 1966 г. редактором газеты стал А.К. Бельшев. Наиболее активными авторами многотиражки по-прежнему оставались студенты. По-отечески к своему детищу относился ректор МГМИ Николай Ефимович Скороходов, часто выступая со страниц «За кадров».

В 1967-70 гг. в практику газеты было введено назначение сменных редакторов, ответственных за выпуск конкретного номера газеты. Ими работали члены общественной редакции коллегии Я.И. Канаев, Е.И. Андреев, Н.В. Вдовина, В.Ф. Денисов, Ю.Н. Заплаткин, Н.Ф. Наумова, В.Н. Петухов, В.И. Хоменко. (Продолжение следует)



Письмо в редакцию

Движение – жизнь!

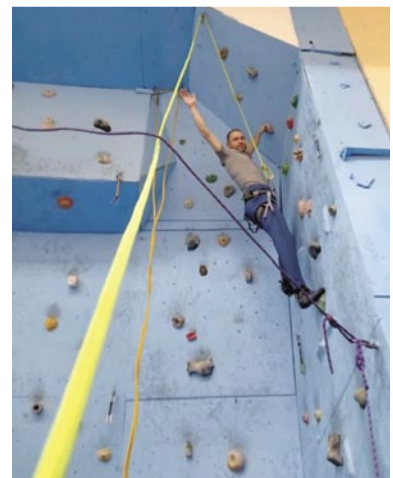
Я – Максим Сергеевич Уляков, преподаватель отделения №1 «Общественная подготовка» МпК МГТУ им. Г.И. Носова, кандидат технических наук, автор более ста научных трудов, в том числе учебника с грифом УМО для горных вузов и энциклопедии «Уроки жизни». В 2004-2009 гг. обучался на кафедре ОРМПИ, защитил диплом горного инженера. В 2009-2012 гг. обучался в очной аспирантуре под руководством д.т.н., проф. Г.Д. Першина, защитил диссертацию на тему «Обоснование комбинированного способа добычи блочного высокопрочного камня». До 2014 г. работал в МГТУ (институт строительства, архитектуры и искусства) на должности ассистента, старшего преподавателя и доцента. В период с 2014 по 2025 гг. обучался и преподавал в международном Маяпурском институте (Индия), где также защитил диссертацию по философии, занимался добычей ландшафтного камня и развивал туристические и фестивальные проекты в заповедном Тирляне.



После 11-летнего перерыва вернулся в родной университет и обнаружил очень много изменений, о которых и хотел рассказать, поблагодарить и вдохновить студентов и сотрудников университета на подвиги! В то время как Россия отстает от конкурентов, Магнитогорск и МГТУ также делают очень значимый вклад в нашу общую победу.

Являясь одним из ведущих вузов России, МГТУ позволяет раскрываться человеческим талантам не только в образовательном и научно-исследовательском направлениях. В университете представлены очень многие внеурочные мероприятия и секции. Как было в Советском Союзе, они полностью бесплатны!

Благодарю ректора МГТУ им. Г.И. Носова Дмитрия Вячеславовича Терентьева за все предоставленные возможности и условия работы в штате преподавателей университета и участвовать в спортивных мероприятиях университета и спартакиады. Благодарю Александра Борисовича Шестакова, председателя ППО работников вуза, за развитие спорта



в МГТУ, за организацию невероятно яркого и запоминающегося события – спартакиады «Дружба» между университетами Сибири и Урала. Мне также повезло поучаствовать в составе лыжной команды, и это было очень здорово!

Также благодарю Николая Викторовича Рыбакова, который всегда вовремя даёт информацию о спортивных мероприятиях университета. Он принял у меня нормативы ГТО, жду теперь золотой значок. Благодарю руководство МпК за заботу и наставничество, за возможность заниматься любимой деятельностью – делиться знанием со студентами, а также исследовательской работой на общероссийских конкурсах и возможность проходить курсы повышения квалификации. В первую очередь благодарю директора МпК Юлию Валерьевну Федосееву, заведующую отделением Юлию Юрьевну Бирюкову и председателя предметной комиссии Елену Станиславовну Корытникову.

Благодарю тренера по лыжам Елену Леонидовну Мицан и её супругу Владимира за заботу, чуткое руководство и профессионализм. Всегда мечтал попасть в лыжную секцию, и вот это случилось! В планах – в следующем сезоне выполнить первый разряд и победить на спартакиаде в Челябинске.

Благодарю тренера по альпинизму Сергея Юрьевича Солдатова за отцовскую заботу и профессиональную тренерскую работу. Всегда мечтал бегать по горам и научиться скалолазанию. На днях благодаря Сергею Юрьевичу удалось выполнить третий разряд по альпинизму в дисциплине «ледолазание» на чемпионате Магнитогорска.

Благодарю профессора Валерия Константиновича Белова (15 июня ему исполнится 85 лет!) за возможность отправиться в горы каждое воскресенье от столовой МГТУ в 10.00.

Несмотря на плотный график работы в колледже – почти каждый день по 4 пары, включая субботу – всё равно всегда находится время и на тренировки, и на многие другие мероприятия.

Благодарю! С уважением, преподаватель МпК Максим УЛЯКОВ

