

# TEXHOAOI

ГАЗЕТА МАЙКОПСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА Выходит с апреля 1999 года

mkgtu.ru

N<sub>0</sub>3

апрель 2021 года

### РАЗВИТИЕ детского спорта



10 апреля Майкопский государственный технологический университет выступил организатором Открытого занятия и круглого стола в рамках реализации федерального пилотного проекта «Дошкольное дзюдо».

#### ОБРАЗОВАНИЕ БУДУЩЕГО

28 апреля в Майкопе состоялся семинар-совещание «Сетевое взаимодействие вузов Юга России».

Участники совещания обсудили проектные предложения по реализации основных подходов к инновационному развитию науки и образования.

Стр. 3

#### МГТУ – ЗНАК КАЧЕСТВА

В МГТУ прошла партнерская проверка качества образца в рамках проекта «Бережливый вуз – МГТУ».

По итогам проверки комиссией была дана наивысшая оценка деятельности, реализуемой вузом в рамках проекта «Бережливый вуз – МГТУ».

Стр. 4

#### СПОРТ, СПОРТ, СПОРТ

Апрель дал возможность студентам МГТУ восполнить недостаток спортивных активностей за время пандемии.

О самых быстрых, ловких, умных и сильных студентах, рассказываем подробнее.

Стр. 6-7

#### МОЛОДЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЫ

В МГТУ с 19 по 23 апреля прошел Открытый отборочный чемпионат по стандартам WorldSkills.

Отметим, что студенты университета стали золотыми призерами по каждой компетенции.

Стр. 9

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ

### РАЗВИТИЕ детского спорта

Майкопский государственный технологический университет стал участником федерального пилотного проекта «Дошкольное дзюдо»

Пилотный проект «Дошкольное дзюдо» официально стартовал 15 сентября 2018 года в городе Сочи, но в дальнейшем получил своё развитие в Санкт-Петербурге, Туле, Грозном, а с сегодняшнего дня — ещё и в Майкопе. Целью проекта является сохранение и укрепление физического и психического здоровья детей, а также формирование интереса к занятиям физической культурой.

В рамках реализации федерального пилотного проекта «Дошкольное дзюдо» 10 апреля на базе Спортивной школы олимпийского резерва по борьбе дзюдо имени Я.К. Коблева прошло Открытое занятие участников пилотного проекта для детей дошкольного возраста по общей физической подготовке с элементами дзюдо из г. Сочи и г. Майкопа.

Организатором Открытого занятия выступил Майкопский государственный технологический университет совместно с Федерацией дзюдо России, Федерацией дзюдо Республики Адыгея, комитетом по физической культуре и спорту Республики Адыгея. В продолжение дня на базе МГТУ

В продолжение дня на базе МГТУ прошел Круглый стол для тренеров по дзюдо и руководителей спортивных организации, на котором обсудили открытое занятие по физической культуре с начальными формами упражнений дзюдо с детьми дошкольного и младшего школьного возраста, а также актуальные вопросы развития дошкольного дзюдо в Республике Адыгея.

«Республика Адыгея имеет славные традиции и успехи в подготовке высококлассных спортсменов дзюдоистов. Руководством республики уделяется особое внимание развитию детско-юношеского спорта. Проект «Дошкольное дзюдо», который курирует федерация дзюдо России, очень актуален и весьма востребован в Адыгее. МГТУ активно занимается исследованиями в областях здоровьесберегающих технологий, адаптивной физической культуры и в области спортивной медицины. Поэтому мы как вуз, со своей стороны, готовы оказать помощь в научном медикобиологическом сопровождении этого проекта силами профессорско-преподавательского состава медицинского института». - отметила Саила Куижева.

Спортивный директор Федерации дзюдо России, неоднократный призер чемпионатов Мира и Европы, участник олимпийских игр Кирилл Денисов подчеркнул, что в основном взаимодействие в рамках проекта происходит либо с педагогическими вузами, либо с вузами физической культуры и спорта, но практически нет сотрудничества с медицинскими вузами, поэтому МГТУ вызывает интерес в сфере спортивной медицины, врачебного контроля, изучения проблем спортивного травматизма и реабилитации.



СПОРТИВНЫЙ ПРЕЗИДЕНТ!





Участники мероприятия обсудили особенности проведения тренировок с младшими дошкольниками и отметили важность игрового момента во время проведения тренировок с дошкольниками. Также тренеры обменялись своим опытом работы.

По итогам круглого стола было принято решение провести обучающий семинар для тренеров по физической культуре с начальными формами упражнений дзюдо с детьми дошкольного и младшего школьного возраста на базе МГТУ.

В завершение мероприятия ректору МГТУ Саиде Куижевой и декану экологического факультета Галине Коноваловой были вручены благодарности от Президента Международного фонда дзюдо Аркадия Ротенберга и Президента Федерации дзюдо России Василия Анисимова за сотрудничество и поддержку пилотного проекта для детей дошкольного возраста по общей физической подготовке с элементами дзюдо.



#### МЕЖВУЗОВСКОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ









# Образование **БУДУЩЕГО**

28 апреля в Майкопе состоялся семинар-совещание «Сетевое взаимодействие вузов Юга России». Мероприятие прошло на базе Адыгейского государственного университета

В мероприятии приняли участие: Министр науки и образования Республики Адыгея Анзаур Керашев; Президент ЮФУ, Председатель совета ректоров вузов Юга России Марина Боровская; Президент КубГТУ, Председатель совета ректоров вузов Краснодарского края и Республики Адыгея Владимир Лобанов; ректор МГТУ Саида Куижева; ректор АГУ Дауд Мамий.

Участники совещания обсудили проектные предложения по реализации основных подходов к инновационному развитию науки и образования, а также наметили цели и задачи сетевого взаимодействия между вузами.

«Сетевое взаимодействие – одна из актуальных задач, стоящих перед вузами, поставленная Министер-

обратилась к участникам Марина Боровская.
Ректор МГТУ Саида Куижева отметила, что взаимодействие вузов в рамках образовательной и научной деятельности имеет огромный потенциал для развития кадрового обеспечения страны в целом.
«Сетевое взаимодействие представляться собой пойствочний

ством образования и науки России.

Продвигать бренд своего вуза, про-

двигать достижения своих ученых и

преподавателей самостоятельно не

получится. Сетевое взаимодействие

позволяет университетам инте-

грировать все виды собственных

ресурсов, а также ресурсов других

образовательных организаций», -

«Сетевое взаимодействие представляет собой действенный инструмент построения благоприятной образовательной среды, интегрирующей материальные, кадровые интеллектуальные, информационные и

другие ресурсы многих университетов, организаций и предприятий. Сетевое взаимодействие содержит в себе огромный потенциал для решения стратегических целей инновационного развития России».

После семинара-совещания Марина Боровская и Владимир Лобанов встретились с экс-главой Республики Адыгея, государственным советником Республики Адыгея, Президентом МГТУ, доктором социологических наук, профессором, академиком РАО Асланом Тхакушиновым.

В завершение дня Марина Боровская провела открытую лекцию на тему: «EduNet: Глобальные, национальные тренды и направления трансформации», в которой подробно рассказала о влиянии современных трендов на систему образования, о навыках будущего и новых подходах к педагогике.

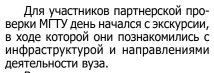


«Сетевое взаимодействие представляет собой действенный инструмент построения благоприятной образовательной среды, интегрирующей материальные, кадровые интеллектуальные, информационные и другие ресурсы многих университетов, организаций и предприятий. Сетевое взаимодействие содержит в себе огромный потенциал для решения стратегических целей инновационного развития России».

БЕРЕЖЛИВЫЙ ВУЗ

### МГТУ -3нак качества

В Майкопском государственном технологическом университете прошла партнерская проверка качества образца в рамках проекта «Бережливый вуз – МГТУ»



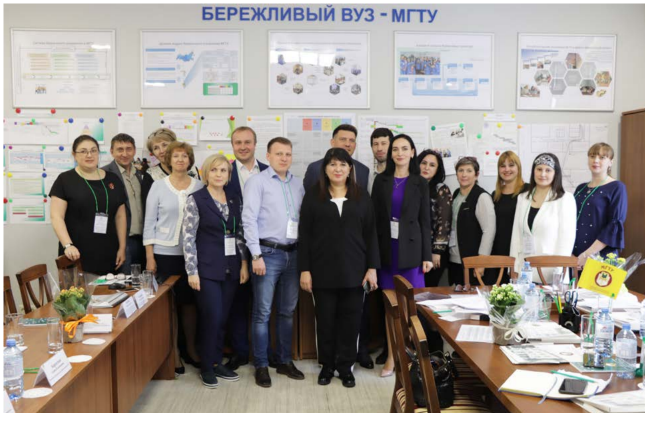
В состав комиссии вошли: председатель - Роман Чумаков - директор ГКОУ РА «Адыгейская республиканская школа-интернат для детей с нарушениями слуха и зрения»; Эмма Дзеукожева - помощник Главы Администрации МО «Город Майкоп»; Ирина Андреева - директор 22 гимназии; Айшет Меретукова — представитель МУП «Майкопводоканал»; Юлия Сердюкова — представитель «МПК» Пивоваренный завод Майкопский; Саида Лиева - заведующая МБДОУ «Детский сад развивающего обучения №21».

Также в обсуждении проекта приняли участие Бэла Рахматулина - старший преподаватель Центра непрерывного повышения педагогического мастерства; Давлет Меретуков – представитель Администрации Главы Республики Адыгея и Кабинета Министров Республики Адыгея; Ярослав Шегуров – представитель АО ПСР «Росатом»; Роман Пазин – представитель АО ПСР «Росатом».

В фокусе внимания участников и экспертов были следующие направления проверки:

- «Управление проектами улучшений». Данное направление оценивалось экспертами по следующим параметрам: корректно ли определены цели и миссия организации, для реализации которых создан проект, представлено ли обоснование проекта для понимания его значимости, с достаточной ли полнотой визуализированы проекты в проектной комнате и т.д.;
- «Вовлечение, обучение, мотивация персонала». Направление оценивалось по параметрам: прошли ли все члены рабочих групп обучение по базовым методам бережливого производства и как четко они понимают свою роль в команде проекта, реализуются ли не менее 30% принятых предложений по улучшению и т.д.;
- «Готовность к тиражированию». В ходе данного направления предусматривалось рассмотрение членами комиссии пакетов методических материалов, подготовленных в качестве раздаточного и информационного материала по следующим параметрам: обеспечивается ли оперативное со-







Цель партнерской проверки качества образца – определение соответствия вуза статусу «образец» соответствующего уровня на основе оценки качества применения методов бережливого производства по направлениям, выявление лучших практик и выработка рекомендаций для дальнейшего развития.

провождение реализованных проектов внутренними и внешними СМИ, есть ли успешная практика передачи опыта в другие организации региона и т.д.

Общую информацию о реализации проекта «Бережливый вуз-МГТУ», а также о пяти проектах, по которым проводилась проверка качества образца, представила проректор по учебной работе МГТУ Людмила Задорожная. Она подчеркнула значимость реализуемых проектов и отметила высокие показатели имеющихся результатов.

Затем каждый руководитель представил результаты в рамках своего проекта. Результаты проекта «Упрощение процедуры оформления обходного

листа при отчислении обучающихся» представила начальник учебно-методического управления Наталья Чудесова; проект «Единое окно доступа студентов и преподавателей к получению справочноинформационных материалов» – заместитель декана по учебной работе экологического факультета . Елена Кучинская; проект «Автоматизация процесса инвентаризации с использованием мобильных терминалов сбора данных» - специалист отдела по обеспечению управления имущественным комплексом Надежда Татаренко; проект «Оптимизация процесса подачи и приема заявок на участие во Всероссийском конкурсе студенческих инициатив и

проектов в области АПК «Аграрий» для студентов, обучающихся по программам среднего профессионального образования» — заместитель декана по учебной работе факультета аграрных технологий Мария Галичева; проект «Оптимизация процесса обмена информацией за счет внедрения технологии «Электронная учительская» — заместитель директора по учебно-методической работе Политехнического колледжа МГТУ Флора Топольян.

По итогам проверки комиссией была дана наивысшая оценка деятельности, реализуемой вузом в рамках проекта «Бережливый вуз – МГТУ».

В завершение дня ректором МГТУ Саидой Куижевой был подписан Меморандум партнерской проверки качества образца на местном уровне.

Как отметил председатель комиссии Роман Чумаков, МГТУ полностью соответствует всем заявленным требованиям местного образца, что позволит в дальнейшем успешно пройти проверку качества на региональном уровне.



**N23**апрель
2021 года



### Всероссийский студенческий МАРАФОН

Команда «Зеленая нация» Майкопского государственного технологического университета приняла участие в Молодежном фестивале «Всероссийский студенческий марафон-2021», который проходил в поселке Ольгинка с 1 по 5 апреля

Участниками Фестиваля в этом году стали 663 лучших студента из 24 вузов 17 субъектов Российской Федерации. В ходе соревновательных дней команды сражались за звание лучшей в творческой, спортивной и интеллектуальной программе: интеллектуальные игры «ЧТО? ГДЕ? КОГДА?», «Брейн-ринг» и «Своя Игра», турнир по волейболу, стритболу, дартсу, мини-футболу, конкурс стилистов «Подиум», вокальный конкурс «ЕАRTH SONG», танцевальный конкурс «Танцуй со мной», кибертурнир «UFC 3», музыкальный конкурс «МАRAFON ВЕАТВОХ ВАТТLЕ», конкурс социального плаката «Завтра», конкурс видеороликов «Наследие, веревочный

курс «Стихия», Школа социального проектирования СКС Профсоюза. Также на Фестивале прошел традиционный «Всероссийский кубок юмора».

Фестиваль призван объединить лучших студентов из разных уголков страны.

Участниками Фестиваля стали студенческие команды ведущих университетов России. В рамках реализации программы Фестиваля были проведены встречи с интересными людьми, мастер-классы от звезд российского шоу-бизнеса и эстрады, титулованных спортсменов.

. Команда «Зеленая нация» завоевала в свою копилку следующие награ-



«Всероссийский студенческий марафон» — одно из главных молодежных событий России.

ды: 3 место в Кибертурнире «UFC 3», 2 место в веревочном курсе «Стихия» и получила Диплом лауреата в номинации «Самая сплоченная команда». Также за многолетнюю поддержку и укрепление культурных связей между студенческими коллективами и образовательными организациями высшего образования Российской Федерации ректор МГТУ получила от организационного комитета благодарственное письмо.

Молодежный фестиваль «Всероссийский студенческий марафон» — одно из главных молодежных событий России. Он проводится с целью создания культурно-спортивной, дискуссионной, оздоровительной площадки для студенческой молодежи по обмену опытом в сфере реализации деятельности студенческих и спортивных клубов, органов студенческого самоуправления в образовательных организациях высшего образования.





Газета «Зачетка»

**СПОРТ** 

# ЖИЗНЬ СПОРТИВНАЯ



За время пандемии мы

Конечно, многие из нас

брали в руки гантели и

тренировались, но что

коврики, самостоятельно

во дворе с друзьями или

Апрель дал возможность

студентам Майкопского

университета восполнить

активностей. Представляем

спортивной площадки

8 апреля прошло открытие новых

спортивных площадок. На церемонии

торжественного открытия президент МГТУ

Аслан Тхакушинов отметил, что пандемия

не остановила строительство спортивных

объектов и университет готов принимать

студентов для проведения различных

новой баскетбольной плошалке МГТУ.

стал турнир по стритболу «Кубок моло-

дежи Республики Адыгея» среди юношей

и девушек. В соревнованиях приняли

участие 19 команд - представителей

образовательных организаций Адыгеи.

В напряженной и упорной борьбе по-

бедителем среди юношей стала команда

Политехнического колледжа МГТУ.

Первым событием, проведенным на

спортивно-массовых мероприятий.

недостаток спортивных

государственного

технологического

дайджест новостей:

Открытие новой

баскетбола на спортивной

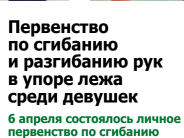
площадке с одногруппниками?

может быть лучше футбола

спортивным мероприятиям.

все очень скучали по





В соревнованиях приняли участие представительницы разных факультетов МГТУ. Лидером оказалась Милена Цекова, студентка экологического факультета; 2 место заняла Карина Багдасарян, также студентка экологического факультета; 3 место - Маргарита Деланьян, студентка фармацевтического факультета.

и разгибанию рук в упоре

лёжа среди девушек

#### Турнир по шахматам

7 апреля прошел турнир по шахматам среди студентов университета.

По итогам соревнований 1 место среди парней занял Степан Климов, второе често досталось Николаю Кравцову, третье - Эскерхану Кавраеву.

Среди девушек победу одержала Джанета Тлецери, второе место заняла Селена Филиппова, третье – Виктория Мазняк.

#### Первенство по сгибанию и разгибанию рук в упоре лежа среди парней

8 апреля прошло личное первенство по сгибанию

#### и разгибанию рук в упоре лежа среди студентов университета.

В соревнованиях приняли участие представители разных факультетов МГТУ. Лидером оказался Бегенч Джомардов, студент лечебного факультета; 2 место занял Азат Овездурдыев, студент инженерного факультета; 3 место – Сердар Валиев, студент лечебного факультета.

#### Личное первенство по подтягиванию на перекладине

9 апреля прошло личное первенство среди юношей по подтягиванию на перекладине.

В соревнованиях приняли участие представители разных факультетов МГТУ. Лидером оказался Бабаджан Мерданов, студент лечебного факультета, 2 место занял также студент лечебного факультета – Бегенч Джомардов, 3 место – Бегмырат Омаров, студент факультета информационных систем в экономике и юриспруденции.

#### Турнир по шашкам

13 апреля прошел турнир по шашкам среди студентов.

По итогам напряженных соревнований 1 место среди юношей занял Аталжан Гарлыев, студент лечебного факультета. 2 место в копилку соревнований стоматологического факультета принес Ислам Хараков, 3 место занял Денис Куличенко, студент инженерного факультета.

В соревнованиях среди девушек места распределились следующим образом: 1 место – Джанет Тлецери,

студентка фармацевтического факультета: 2 место – Аминет Тлепцерукова. студентка технологического факультета; 3 место – Селена Филиппова, студентка фармацевтического факультета

#### Командное первенство среди факультетов по дартсу

14 апреля состоялось личное и командное первенство среди факультетов по дартсу.

Итоги команд определялись суммой результатов участников по пяти попыткам. Лучшими в командном зачете стали студенты технологического факультета. Второе место заняла команда инженерного факультета, третье – команда экологического факультета.

В личном первенстве среди юношей 1 место занял Арсен Пшидаток, студент инженерного факультета, который стал рекордсменом личного первенства этого года, набрав в одной попытке 143 очка. 2 место занял Николай Кравцов, студент технологического факультета; 3 место -Антон Левин, студент технологического

Лучшей среди девушек стала Карина Гладкая, студентка экологического факультета. Второй стала Александра Горшкова, студентка инженерного факультета; третьей - Бэла Хамдохова, студентка технологического факультета.

#### Первенство по мини-футболу

21 апреля прошло первенство по мини-футболу среди команд факультетов.

В ходе напряженной борьбы призовые места распределились следующим образом: золотые медали первенства забрала команда технологического факультета, серебро - команда экологического факультета, бронзу – команда инженерного факультета.

№3, апрель 2021 года

#### Первенство по стрельбе из пневматической винтовки

23 апреля прошло личнокомандное первенство по стрельбе из пневматической

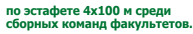
Итоги команд определялись суммой результатов участников по пяти попыткам. Лучшими в командном зачете стали студенты инженерного факультета. Второе место заняла команда лечебного факультета, третье - команда экологи ческого факультета.

В личном первенстве среди юношей место занял Ильяс Яхутлев, студент лечебного факультета. 2 место занял Уджал Бабаев, студент экологического факультета; 3 место – Алексей Кисленко, студент инженерного факультета.

Лучшей среди девушек стала Сулета Гидзева, студентка фармацевтического факультета. Второй стала Ангелина Свиридюк, студентка инженерного факультета; третьей – Селена Филиппова, студентка фармацевтического факультета.

#### Первенство по эстафете 4х100м

27 апреля на Адыгейском республиканском стадионе прошло первенство МГТУ



TEXHOLOGIAN ANTOLOGIAN

В упорной борьбе победу одержала команда экологического факультета, 2 место заняли студенты Медицинского института МГТУ, 3 – команда инженерного факультета.

#### Студент МГТУ стал победителем чемпионата по кикбоксингу

Студент экологического факультета МГТУ Вадим Поляков стал победителем Открытого Чемпионата и Первенства Федерации К-1 России.

Чемпионат по кикбоксингу проходил с 16 по 18 апреля в городе Красноар-

В соревнованиях приняли участие более 300 спортсменов со всей страны. Студент МГТУ стал лучшим в весовой категории 60 кг.

«Я тренируюсь под руководством Андрея Жевна в Бойцовском клубе «SUNRISE». Хочу отметить высокий уровень организации самого Чемпионата, а также его участников. Теперь в планах покорить Чемпионат Европы и мира».

поделился Вадим.











«Спорт и образование - это неразрывные составляющие. Наша задача – создать максимально комфортные условия студентам для занятий спортом. Важно, чтобы все, кто приходит на университетские спортивные площадки, чувствовали себя комфортно и имели возможность совершенствоваться», отметил Аслан Тхакушинов.



СЧИТАЕМ НАГРАДЫ

### Проект HTCИ-SKAPT

1 апреля 2021 в Москве прошел финал международного конкура – акселерата «НТСИ-SkAPT» 2020-2021 гг.

В финале конкурса принимали участие 19 проектов, в числе которых 2 проекта Политехнического колледжа Майкопского государственного технологического университета:

- проект «Мобильное устройство с солнечными батареями для осмотра днища крупногабаритной сельскохозяйственной техники грузового автотранспорта», автор - Александр Скрипник, студент группы МХ-31, научный руководитель - Б.Д. Цикажуков;

- проект «Устройство для электромагнитной и ультрафиолетовой обработки семян овощных культур», автор проекта - Егор Минаков, студент группы МХ-31, научный руководитель - Б.Д. Цикажуков.

Проекты, разработанные студентами, имеют прикладной характер и могут быть востребованы в сельскохозяйственном производстве. Проект Александра Скрипника предназначен для осмотра днища крупногабаритной сельскохозяйственной техники. Этот проект может быть востребован при массовом производстве крупногабаритной сельскохозяйственной техники, а также для осмотра и технического обслуживания зерноуборочных комбайнов, визуального осмотра закрытых зон.

Проект Романа Минакова также носит прикладной характер, полезен при подготовке семян сельскохозяйственных культур при посадке в грунт для повышения урожайности и всхожести семян. Предварительная одновременная обработка электромагнитным полем семян овощных культур и облучение в ультрафиолете позволят повысить эффективность



производства продукции. Устройство имеет таймер, с помощью которого производится экспозиция посевного материала.

Защита проектов проходила в режиме онлайн. По результатам конкурса Егор Минаков получил сертификат участника, а Александр Скрипник стал победителем конкурса с присуждением диплома 2 степени.



Конкурс-акселератор «НТСИ-SkAPT» организован Автономной Некоммерческой Организацией Дополнительного Профессионального Образования «Агентство сетевых инноваций» АНО ДПО «АСИ», при поддержке Министерства Просвещения РФ, Фонда содействия инновациям, Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов, резидентом Инновационного Центра «Сколково» — Лабораторией интеллектуальных технологий «ЛИНТЕХ».

### Майкопский **УЛОВ**

Команда МГТУ приняла «Майкопский УЛОВ» приняла участие в Международном кулинарном ринге «Крендель -2021»

С 20 по 22 апреля в Астрахани проходил международный студенческий кулинарный конкурс «Крендель-2021. Поварские снасти». Организаторами мероприятия выступила Ассоциация рестораторов и кулинаров Астраханской области. Астраханский этап является отборочным на всероссийскую олимпиаду по кулинарии и сервису «Легенда» в Перми. Побороться на кулинарном ринге приехали 137

человек из Беларуси, Краснодара, Москвы, Адыгеи, Астрахани и Астраханской области.

Участники соревновались в кулинарном брейн-ринге, презентации команд, кулинарии, сервисе, а также презентовали столы по теме Fish pub.

По итогам конкурса обучающиеся МГТУ стали победителями в номинации «Самая дружная команда» и были награждены дипломом 3 степени в номинации «Презентация команды».



Газета «Технолог» — 9

#### WORLDSKILLS-2021

## МОЛОДЫЕ профессионалы

В Майкопском государственном технологическом университете с 19 по 23 апреля прошел Открытый отборочный чемпионат по стандартам WorldSkills





Чемпионат объединил 43 студента, вступивших в борьбу за звание победителей по шести профессиональным компетенциям: «Предпринимательство», «Туризм», «Программные решения для бизнеса», «Флористика», «Ресторанный сервис» и введенную впервые в этом году компетенцию «Охрана окружающей среды».

За ходом конкурсных дней активно следила ректор МГТУ Саида Куижева. Ректор посетила каждую из площадок и лично пообщалась с участниками и экспертами.

Все компетенции были представлены множеством заданий, в том числе и секретных.

Участники компетенции «Ресторанный сервис» соревновались по нескольким модулям. В модуле «Кафе» участникам было необходимо выполнить предварительную сервировку столов в зале, подготовиться ко встрече гостей и обслужить их. Работа с текстилем предполагала сложение Table box (1 стол из 2 скатертей) и складывание полотняных салфеток (10 разных способов).





Конкурсантами компетенции «Охрана окружающей среды» проводились инструментальные замеры выброса загрязняющих веществ, оценка воздействия на атмосферный воздух и осуществлялся расчет платы за негативное воздействие на окружающую среду. Экспертами оценивалась правильность калибровки приборов, проведение замеров с применением измерительных приборов, а также корректность и правильность заполнения актов измерений конкурсантами.

Перед ребятами компетенции «Программные решения для бизнеса» была

поставлена непростая задача — разработать прототип и реализовать архитектуру системы управления сети АЗС в городе. За первые две сессии участниками была создана база данных, а также два приложения: для распознавания автомобилей по государственному номеру и для работы АЗС с автоматической заправкой через терминал.

Одним из кейсов компетенции «Туризм» стало стратегическое планирование в туристской деятельности Республики Адыгея. Участникам предстояло в течение 6 часов определить проблемы развития спортивно-оздоровительного туризма в поселке Гузерипль и предложить варианты их решения. Участниками были разработаны авторские концепции развития туризма на выбранной территории.

На площадке «Предпринимательство» в один из конкурсных дней участникам предстояло выполнить 3 задания и представить их в форме презентации: «Наша команда и бизнес-идея», «Целевая группа» и «Планирование рабочего процесса». Также было одно секретное задание — Спецэтап, которое было направлено на выявление навыков представления продукта/услуги и особенностей его продвижения.

За работой участников самой красивой компетенции «Флористика» в этом году можно было следить в сети Instagram по #wsrfloristry. В первый день Чемпионата участниками были выполнены 2 сюрпризных задания, благодаря чему в соревновательном процессе присутствовал эффект неожиданности и была проведена проверка уровня участников на предмет их стрессоустойчивости. Молодые профессионалы составили следующие цветочные композиции: браслет на руку под дизайн ногтей, букет под образ, композиция «Преодоление силы притяжения».

Отметим, что студенты МГТУ стали золотыми призерами по каждой компетенции. В компетенции «Программные решения для бизнеса» победу одержал Александр Баландин (студент филиала МГТУ в поселке Яблоновском), в компетенции «Флористика» — Бэла Киятова, в компетенции «Ресторанный сервис» — Афанасов Денис, в компетенции «Предпринимательство» — Лилия Бибякова и Элла Шагоян, в компетенции «Туризм» — Эльвира Денисова и Лолина Молова, в компетенции «Охрана окружающей среды» — Вячеслав Андреев.

В этом году организаторы конкурса заложили традицию передачи Кубка Победы Чемпионата от прошлых участников к нынешним, что символизирует залог удачного прохождения всех испытаний.

Теперь впереди у ребят Всероссийский отборочный этап Национального межвузовского чемпионата «Молодые профессионалы». ПОДПИСАНИЕ СОГЛАШЕНИЯ

# НОВЫЙ ВЕКТОР развития

2 апреля Майкопский государственный технологический университет подписал соглашение о сотрудничестве с филиалом ПАО «Россети Кубань» Адыгейские электрические сети.





В мероприятии приняли участие: ректор МГТУ Саида Куижева; директор филиала ПАО «Россети Кубань» Адыгейские электрические сети Рустам Магдеев; проректор по научной работе и инновационному развитию МГТУ Татьяна Овсянникова; декан инженерного факультета МГТУ Мурат Беданоков; заведующий кафедрой нефтегазового дела и энергетики МГТУ Мурат Меретуков; начальник учебнометодического управления Наталья Чудесова МГТУ; руководитель Центра карьеры и профориентации МГТУ Азамат Темзоков; начальник отдела

управления персоналом филиала ПАО «Россети Кубань» Адыгейские электрические сети Любовь Арабкина; помощник директора по связям с общественностью филиала ПАО «Россети Кубань» Адыгейские электрические сети Нафисет Шовгенова.

Предметом Соглашения стало представляющее взаимный интерес сотрудничество в области образования, науки, производства, направленное на обеспечение подготовки квалифицированных специалистов, надлежащей организации учебного процесса, теоретических и практи-



Соглашение предусматривает сотрудничество в области образования, науки, практики и производства, направленное на обеспечение подготовки квалифицированных специалистов для отрасли, внедрения новых технологий, научных разработок, проектов.

ческих занятий, производственной практики, в целях удовлетворения потребностей ПАО «Россети Кубань» в соответствующих специалистах, повышения квалификации сотрудников ПАО «Россети Кубань», внедрения новых технологий, научных разработок, проектов.

Подписание данного соглашения состоялось в рамках трёхстороннего соглашения, которое было заключено между Главой РА Муратом Кумпиловым, генеральным директором ПАО «Кубаньэнерго» Александром Гавриловым, ректором МГТУ Саидой Куижевой 27 февраля 2017 года на Российском инвестиционном форуме «Сочи-2017».

«Соглашение предусматривает сотрудничество в области образования, науки, практики и производства, направленное на обеспечение подготовки квалифицированных специалистов для отрасли, внедрения новых технологий, научных разработок, проектов. Республика Адыгея – динамично развивающийся регион и потребность экономики в инженерных кадрах высока. Будем подключать наших партнеров к

работе в инженерных классах для качественной профориентационной деятельности для привлечения способных ребят в отрасль», — отметила Саида Куижева.

Сотрудничество между организациями позволит вузу приглашать наиболее квалифицированных специалистов ПАО «Россети Кубань» Адыгейские ЭС для проведения учебных занятий со студентами, руководства курсовым и дипломным проектированием, направлять студентов для прохождения практик. В свою очередь, Адыгейские ЭС смогут направлять своих работников на повышение квалификации и переподготовку по программам соответствующего профиля, предлагаемым университетом.

Также была отмечена важность профориентационной работы не только со студентами, но и со школьниками. Так, целевой прием по направлению подготовки «Электроэнергетика и электротехника» осуществлялся ПАО «Россети Кубань» еще в 2020 году. Планируется продолжать развитие данного направления.

№3, апрель 2021 года — Газета «Технолог» — Т

#### СТУДЕНЧЕСКАЯ НАУКА

# ВЗГЛЯД молодых

С 19 по 23 апреля в Майкопском государственном технологическом университете прошла традиционная Студенческая научнопрактическая конференция «Студенческая наука: взгляд молодых».

Конференция объединила молодых исследователей со всех факультетов вуза.

В рамках первого дня на факультетах прошла работа тематических секций, в ходе которых участники обсудили актуальные вопросы современной науки. Также на технологическом факультете прошла деловая игра «Что? Где? Когда?» по аналогу одноименной телевизионной версии. Для своих студентов факультет управления провел Межфакультетскую олимпиаду по молодежной политике. На факультете информационных систем в экономике и юриспруденции в ходе работы круглого стола обсудили основные события и даты Великой Отечественной войны.

Одним из ключевых событий дня стал круглый стол «Финансовая грамотность: актуальность и роль в развитии экономики и повышении благосостояния граждан». Организаторами мероприятия выступили Региональный центр финансовой грамотности Республики Адыгея совместно с МГТУ. Участниками круглого стола стали студенты и преподаватели университета и Политехнического колледжа

МГТУ, а также учащиеся школ города и Майкопского района.

20 апреля на кафедре автомобильного транспорта прошло заседание круглого стола «Автомобильный транспорт: восстановление отрасли в условиях пандемии и сохраняющейся нестабильности, и экономического кризиса». С докладами выступили студенты инженерного факультета направления подготовки «Технология транспортных процессов». В дискуссии по освещенным проблемам, возникшим в автотранспортной отрасли в Республике Адыгея и в России в целом, а также обсуждении путей преодоления кризисной ситуации приняли участие преподаватели кафедры автомобильного транспорта.

В читальном зале Научной библиотеки был проведен круглый стол на тему «Правовые основы технического регулирования: действующая система технических регламентов».

Центр народной дипломатии и межкультурных коммуникаций МГТУ провел круглый сто на тему «Профилактика экстремизма в молодёжной среде: информационно-цифровые и





духовно-нравственные коммуникации», гостями которого стали представители МВД Республики. Студентами были рассмотрены такие темы как: информационно-цифровые коммуникации и профилактика экстремизма, роль духовно-нравственной коммуникации в профилактике экстремизма и т.д.

С подробной информацией о работе конференции можно ознакомиться на сайте университета.

### ГОРДОСТЬ УНИВЕРСИТЕТА –

### его студенты

С 7 по 8 апреля в Москве прошел финальный этап Всероссийского конкурса научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Наука, Творчество, Духовность».

Основной целью проведения конкурса является привлечение молодёжи к активизации творческой, познавательной, интеллектуальной инициативы, вовлечения их в исследовательскую, изобретательскую и иную творческую деятельность в различных областях науки, техники, культуры.

Студент экологического факультета Майкопского государственного технологического факультета Николай Савин защитил научный проект «Отбор и оценка наиболее перспективного потомства маточных деревьев каштана посевного на устойчивость и быстроту роста» и был награжден дипломом II степени

по направлению «Биология, ботаника, зоология». Также ректор МГТУ Саида Куижева награждена дипломом за успехи, достигнутые Николаем Савиным в XLVII Всероссийском конкурсе.

Всероссийский конкурс научно-исследовательских, изобретательских и творческих работ обучающихся «Наука, Творчество, Духовность» — это мероприятие для старшеклассников и студентов в возрасте от 14 до 25 лет, которые занимаются научной или исследовательской деятельностью. Национальная система «Интеграция» предлагала участникам создать проект со своими идеями, разработками или исследованиями и представить его для оценки перед экспертным жюри.



#### МЕСЯЦ ДОБРЫХ ДЕЛ



### Экологический десант волонтерских отрядов

В рамках подготовки к празднованию 76-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне Комитет по образованию города Майкопа организовал акцию «Экологический десант волонтерских отрядов».

Акцию поддержали студенты Майкопского государственного технологического университета и Политехнического колледжа МГТУ.

Уборка проходила на территории воинских захоронений на ветеранском кладбище «Аллея Славы» в республиканской столице.

Усилиями молодых людей от сухой травы,

ветвей и мусора были очищены прилегающие к обелискам территории.

По информации организаторов, добровольческая акция в Майкопе проводится ежегодно в рамках программы «Молодежь столицы Адыгеи». Волонтеры МГТУ всегда активно отзываются на призыв помочь привести в порядок захоронения участников войны.

#### МГТУ принял участие во всероссийском субботнике

Коллективы преподавателей и студентов Майкопского государственного технологического университета, и Политехнического колледжа МГТУ приняли участие в общегородском субботнике.

Субботник 24 апреля проходил во всех регионах России. Масштабное мероприятие по наведению порядка организовано в рамках акции «Зелёная весна - 2021».

Общими стараниями были облагорожены

Общими стараниями были облагорожены территории и клумбы перед учебными корпусами, побелены деревья и бордюры.

Студенты и преподаватели внесли свой вклад в благоустройство нашего «зеленого» города.



### Студенты МГТУ приняли участие в неделе добра

В рамках акции «Неделя добра в г. Майкопе» и в соответствии с Муниципальной программой «Молодежь столицы Адыгеи 2018-2024» студентами экологического факультета проведена благотворительная акция по благоустройству и озеленению территории Республиканского дома-интерната для инвалидов и престарелых

Под руководством заместителя декана по воспитательной работе Мигреты Уджуху и старшего преподавателя Надежды Сазонец на территории центральной аллеи дома — интерната студенты высадили 15 саженцев туи западной и пропололи парадные цветочные клумбы. Студентами произведены декоративные посадки дуба красного у входа в главный корпус и по периметру территории — всего 20 молодых деревьев. Данную акцию подержали сотрудники Управления лесами РА, которые предоставили посадочный материал.

Постояльцы дома-интерната и обслуживающий персонал выразили благодарность студентам за обновление территории.



#### **УЧРЕДИТЕЛЬ**

Майкопский государственный технологический университет

#### АДРЕС РЕДАКЦИИ:

385000, г. Майкоп, ул. Первомайская, 191, каб. 317, тел. 52-37-20

ИП Солодовников А.Н., г. Краснодар, ИНН 010502710610 Телефон: 8-861-991-32-33.

ОТПЕЧАТАНО

Заказ №3. Тираж 800 экз.

#### ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАМ В СОЦСЕТЯХ



https://www.instagram.com/mstu01/ https://vk.com/mstu01

Издается с апреля 1999 г. Подписано в печать 2 июня в 15.00 Газета распространяется в учебных корпусах МГТУ