



ВЫБИРАЙ СВОЙ ПУТЬ, ПОСТУПАЙ В АГРАРНЫЙ ВУЗ!

День открытых дверей, попадание в рейтинг лучших университетов России и старт приемной кампании. Первые абитуриенты уже подали документы на самые перспективные и востребованные профессии. Читайте главные новости Южно-Уральского государственного аграрного университета и успевайте стать частью интересной студенческой жизни и больших научных побед обучающихся нашего вуза. Мы ждем всех выпускников в нашу дружную семью.

[Подробнее на стр. 2-3 ►](#)

Читайте в номере

Международное сотрудничество с Китаем

Ректор Южно-Уральского ГАУ приняла участие в IV Российско-Китайском форуме.

стр. 3

Лучшие в аграрной науке

Подведены итоги конкурса студенческих научных кружков.

стр. 5

«Достижения науки – агропромышленному комплексу»

Итоги Международной научно-практической конференции.

стр. 6

День России в стенах вуза

Как прошли торжественные мероприятия, приуроченные к одному из главных праздников в стране.

стр. 7

Заинтересованные в актуальных профессиях абитуриенты. В Южно-Уральском ГАУ прошел День открытых дверей

Выберите Южно-Уральский государственный аграрный университет для получения современного образования и обучения востребованным профессиям! Наши программы подготовки специалистов соответствуют самым высоким стандартам и включают в себя не только теорию, но и практические занятия, которые позволят приобрести необходимые навыки и знания. Наши преподаватели являются признанными экспертами в своих областях и готовы передать вам свои знания и опыт, а жизнь студента в нашем университете полна интересных событий, таких как конференции, семинары, спортивные соревнования и культурные мероприятия. Обо всем этом и многом другом у абитуриентов была возможность узнать из первых уст.



22 июня в Южно-Уральском ГАУ прошел День открытых дверей. В этот день многие абитуриенты пришли на встречу с директорами и преподавателями вместе с родителями. Пока вчерашние школьники знакомились с лабораториями, узнавали о студенческих объединениях, размере стипендии, их родители интересовали условия проживания в общежитиях, сколько стоит обед в столовой и, главное, где будет работать молодой специалист, насколько легко ему найти работу по специальности. На все вопросы гости получили исчерпывающие ответы.

«Этап этот очень важный и для абитуриентов, и для их родителей. Именно поэтому вопросов много. Они разные: от технических (как подать и какие документы) до трудоустройства по окончании вуза. Поэтому мы решили еще раз рассказать о возможностях Южно-Уральского ГАУ. Мы профори-

ентационные встречи проводим в течение всего учебного года, но в этот раз отметили, что пришли ребята, которые уже рассматривают Южно-Уральский ГАУ в приоритетных вузах для обучения. Среди абитуриентов были и выпускник с серебряной медалью, и обладатели значков ГТО. Мы всех ждем, как только выпускники школ этого года получат аттестаты. А выпускники прошлых лет и СПО уже подают заявления и документы», – рассказала ответственный секретарь Приемной комиссии ЮУрГАУ Алтынай Галеевна Кольцова.

Каждая площадка подготовила свою программу встречи.

В Институте ветеринарной медицины приехали выпускники Троицка, Челябинска и Республики Башкортостан. Ребята заинтересовались направлениями Ветеринария и Биоэкология. Для абитуриентов и их родителей про-

вели экскурсии в уникальные музеи Южно-Уральского ГАУ (анатомический и зоологический) и три мастер-класса («Доктор Айболит», «Экспресс-метод оценки качества продуктов питания», «Физиологические возможности организма человека»).

В Институте агроэкологии собравшимся рассказали о достижениях преподавателей и студентов в научной, учебной, спортивной, общественной деятельности. Для абитуриентов провели мастер-классы. В кабинете микробиологии они приготовили препарат для исследования, на площадке цветоводства познакомили с правилами пересадки растений, также ребятам рассказали о профессии ландшафтного дизайнера и пред-



ложили придумать и создать собственный макет благоустройства придомовой территории. В заключение абитуриенты смогли осмотреть комбайн для селекционных участков Terrion SP 2010 и выставку моделей тракторов.

В Институте агроинженерии выпускников школ и колледжей

знакомили с профессией инженера и рассказали, где она востребована. Ребятам и их родителям показали уникальные лаборатории вуза, познакомили с программами, рассказали, какими дополнительными навыками и умениями смогут овладеть студенты за годы учебы в Южно-Уральском ГАУ.■



Южно-Уральский ГАУ вошел в число лучших вузов России

Агентство RAEX в мае 2024 года опубликовало предметные рейтинги вузов России.

Южно-Уральский государственный аграрный университет занял в нем 16-ю строчку по направлениям подготовки Ветеринария и Зоотехния. Эксперты агентства RAEX внесли в рейтинг 170 вузов из 43 регионов России.

Аналитики оценили, в каких университетах обеспечивают наиболее эффективную образовательную и научную подготовку студентов в конкретных предметных областях, подготовку зачисленных абитуриентов, конкурентоспособность магистратуры, объем финансирования и результаты обучающихся на олимпиадах.

В рейтинге отмечен еще один вуз региона – ЮУрГУ.

Напоминаем, что в этом году на направление Ветеринария открыто 100 мест очно и 30 мест на заочное обучение. Из них целевые места: 30 очно, 9 заочно.

На направление Зоотехния на 2024/2025 учебный год набирают 30 студентов на очное обучение, 20 на заочное. Из них целевые: 5 очно, 3 заочно.

Уважаемые абитуриенты! Приходите учиться в один из сильнейших вузов региона и страны!■





Первые абитуриенты подали документы в Приемную комиссию Южно-Уральского ГАУ

20 июня в Южно-Уральском ГАУ стартовала приемная кампания 2024 года. Двери приемных комиссий на всех площадках вуза открылись ровно в 8:00.

Первой свои документы в Институт ветеринарной медицины принесла абитуриентка Екатерина. Девушка подала заявление на две специальности: «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и «Ветеринарно-санитарная экспертиза».

«Я была первым абитуриентом, подавшим документы в этот вуз. Процесс подачи документов прошел быстро и без проблем. Сотрудники приемной комиссии были очень вежливы и внимательны, подробно отвечали на все вопросы».

Первого абитуриента встретила директор Института ветеринарной медицины Дина Маратовна Максимович. Она пожелала Екатерине успехов в конкурсе и выразила надежду на встречу в рамках учебного процесса.

Первый абитуриент Института агроинженерии выбрал перспективное направление 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника.

Федор Михайлов окончил Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова с отличием.

«Южно-Уральский ГАУ – вуз с хорошей репутацией, интерес-



ными и перспективными направлениями подготовки, которые в настоящее время очень востребованы на рынке труда», – говорит Федор.■

Напоминаем всем абитуриентам:

Приемная комиссия Южно-Уральского ГАУ работает в будние дни с 8:00 до 18:00, в выходные с 9:00 до 15:00. Будем рады встрече!

Южно-Уральский ГАУ – будущее начинается здесь!



Ректор Южно-Уральского ГАУ принял участие в IV Российско-Китайском форуме по межрегиональному сотрудничеству

IV Российско-Китайский форум проходил с 15 по 19 мая 2024 года в городе Харбине провинции Хэйлунцзян Китайской Народной Республики. Делегацию Челябинской области возглавлял губернатор Алексей Леонидович Текслер.

«Уверен, что дальнейшее развитие наших контактов послужит стабильному и углубленному развитию российско-китайского всеобъемлющего партнерства на благо двух стран и народов», – подчеркнул глава региона на встрече с губернатором провинции Хэйлунцзян Лян Хуэйлинь и руководством провинции.

Деловая программа «Экспо» включала 15 мероприятий – форумы, панельные сессии, дискуссии и так далее. Участники обсудят вопросы межрегионального, торгово-экономического, инвестиционного, научно-технического сотрудничества.

Отдельно на деловых встречах были рассмотрены вопросы взаимодействия России и КНР в сфере образования.

«То, как будет развиваться наше сотрудничество в будущем, всегда зависит от нашей молодежи. Поэтому важнейшее направление – это взаимодействие между нашими образовательными учреждениями», – обратил внимание Алексей Текслер.

Отметим, что у челябинских вузов уже заключено свыше 80 соглашений с организациями Китая, в их числе есть, к примеру, Харбинский политехнический университет. Совсем скоро в областном центре начнет принимать студентов международный кампус. Губернатор пригласил молодых людей из китайских провинций поступать в челябинские университеты.

В рамках визита в Китай также состоялась встреча ректоров Южно-Уральского ГАУ и Хэйлунцзянского научно-технического университета. Светлана Васильевна Черепухина и Мэн Шанцзю обсудили вопросы и перспективы сотрудничества вузов в направлении Инженерия.■

Всероссийский профориентационный технологический конкурс «Инженерные кадры России»



Сотрудники Института агроинженерии приняли участие в финале X Всероссийского профориентационного технологического конкурса «Инженерные кадры России», который проходил с 3 по 4 мая в Челябинске.

Сотрудники кафедр «Технический сервис машин, обо-

рудования и безопасности жизнедеятельности», «Тракторы, сельскохозяйственные машины и земледелие», «Эксплуатация машинно-тракторного парка, и технология и механизация животноводства» принимали участие как аттестованные судьи конкурса в номинациях ИКаР – Классик,

ИКаР – Техно и ИКаР – Профи Агротех.

Отдельно была организована экспозиция с оборудованием и достижениями нашего университета, где сотрудники Института агроинженерии провели для целевой аудитории различные мастер-классы, которые позволили

им узнать особенности обучения в университете. Наибольший интерес вызвал тренажер автомобиля, а также возможность окунуться в виртуальную реальность при помощи специальных VR-очков.

Профориентационное движение «Инженерные кадры России» охватывает свыше 6000 юных робототехников в 54 субъектах РФ. На заключительном этапе сезона 2023–2024 года встретились более 650 из них. Ребята в рамках

конкурса защищали инженерные кейсы, адаптированные для детей предприятиями реального сектора экономики. В числе партнеров команд: ПАО «Газпром», ОАО «РЖД», ПГ «КОНАР», ПАО «ЧКПЗ», АО «Вертолеты России», РФЯЦ-ВНИИЭФ РОСАТОМ, ПАО «Северсталь», Равис-птицефабрика Сосновская, «АвтоВАЗ», Нижнетуринская ГРЭС, ПАО «ОНХП», АО «ЧРЗ «Полет», ПАО «Мечел», ПАО «ММК», Группа Магнит, ПГ «Приводная техника» и другие.■



Проректор по научной работе принял участие в стратегической сессии по созданию тематических программ кампусов

Команды 8 региональных кампусов вновь обсудили тематические продуктовые программы, которые станут смысловым наполнением создающейся инфраструктуры университетских городков. Стратегическая сессия прошла 19–21 июня в новом корпусе кампуса МГТУ им. Н.Э. Баумана в Москве. В составе делегации Челябинской области работали проректор по научной и инновационной работе Южно-Уральского ГАУ Сергей Дмитриевич Шепелёв и доцент кафедры энергообеспечения и автоматизации технологических процессов Валентина Александровна Афонькина.

«Кампус – это площадка, где в большинстве случаев объединяются сразу несколько университетов, для которых новая инфраструктура станет домом. Если есть совместный дом, должна быть и совместная деятельность. Именно поэтому, прежде

всего, Минобрнауки России ожидает увидеть от участников новые образовательные программы – востребованные, интересные для студентов и сделанные как совместно с промышленными партнерами, так и с другими университетами. При этом кампусы должны не только использовать существующие заделы и сильные стороны при такой кооперации, но и сохранить уникальную региональную специфику», – отметил замглавы Минобрнауки России Андрей Омельчук.

Во время стратсессии работали несколько дискуссионных площадок. Эксперты особое внимание уделили кооперации университетов с ведомствами, промышленными партнерами для осуществления единой цели. Также команды, в том числе Челябинского кампуса, представили уже готовые научные, образовательные продукты, систематизировали

проблемы, с которыми сталкиваются, обсудили пути их решения.

В практической части участники работали в проектных командах. Они представили продуктовые решения и проанализировали паспорта своих проектов.

Результатом стала разработка плана дальнейших действий, направленного на реализацию стратегических целей развития сети современных кампусов.

Участие в стратегической сессии приняли представители Минобрнауки России, Минстроя России, региональных органов государственной власти, научных и образовательных организаций, бизнеса, а также партнеры, бенефициары и другие участники проекта.

Напомним, что по поручению президента Владимира Путина в России создается сеть современных кампусов. В настоящее время при поддержке национального проекта «Наука и универси-



теты» проектируются и строятся 17 студгородков. К 2030 году количество кампусов увеличится до 25, а к 2036 году – до 40. Концепции кампусов предполагают создание уникальной и комплексной среды для индивидуального

и командного развития, с большим количеством открытых образовательных пространств и трансформируемых аудиторий. Это позволит сформировать общую корпоративную культуру преподавателей, студентов и ученых. ■



Научный проект студентов Южно-Уральского ГАУ стал призером конкурса «Здоровое питание – наш выбор»

Конкурс научных работ «Здоровое питание – наш выбор» проходил в Воронеже. Он организован Ассоциацией «Технологическая платформа «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания». Проект Института агроэкологии Южно-Уральского ГАУ «Витамины круглый год» занял второе место.

Цели конкурса: привлечение ученых и специалистов к более глубокому занятию наукой, содействие их профессиональному росту; содействие процессу развития инновационного потенциала в Евразийском экономическом пространстве; выявление наиболее перспективных инновационных решений в рамках реализации проекта «Здоровое питание – наш выбор».

Наш университет представил на конкурсы две научные работы:

1. «Витамины круглый год», руководитель проекта кандидат биологических наук Матвеева Е.Ю., команда проекта Федулавина А.О. и Меркурьева Е.С. – обучающиеся 4-го курса направления подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение», Канафеева Е.Р. – обучающаяся 3-го курса направления подготовки 35.03.04 «Агрономия». Задача проекта – выращивание семенных культур Челябинской области в формате микрозелени на естественных субстратах, которые в достаточных количествах также разрабатываются в Челябинской области.

2. «Забывтые рецепты», руководитель проекта кандидат технических наук Шабунин А.А., команда проекта Попова Т.А., обучающаяся

1-го курса направления подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции», Ягудина Г.А., обучающаяся 2-го курса направления подготовки 35.03.04 «Агрономия», Белова Е.С., обучающаяся 2-го курса направления подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции». Проект решает вопрос замены фастфуда на более привычную еду, дает возможность использовать муку голозерного ячменя сорта Нудум 95 и капусту (альтернативный источник витамина С и моносахаров) для повышения энергетической составляющей продукта.

По итогам конкурса команда проекта «Витамины круглый год» стала призером, команда проекта «Забывтые рецепты» получила сертификат участника. ■

Исследователь и студенты Южно-Уральского ГАУ – призеры областного конкурса «Наука – это красиво»

Доктор биологических наук Светлана Анатольевна Гриценко стала призером областного конкурса в сфере популяризации науки и технологий «Наука – это красиво». Светлана Анатольевна представила работу «Математический метод прогноза мясной продуктивности бычков» в номинации «Инфографика». Жюри конкурса отметило работу Светланы Анатольевны Гриценко дипломом II степени.

Светлана Анатольевна Гриценко – заведующая кафедрой кормления, гигиены животных, ТПИПСП Института ветеринарной медицины Южно-Уральского ГАУ.

Среди обучающихся в номинации «Фотография» в категории «Наука без границ» 1-е место

занял проект Марины Соколовской. Свою работу Марина назвала «Оценка экологического состояния озер, расположенных на территории г. Челябинска». Марина – магистрант 2-го курса направления подготовки 05.04.06 Экология и природопользование Института ветеринарной медицины ЮУрГАУ. Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин ИВМ Ольга Анатольевна Гуменюк.

В номинации «Эссе» 3-е место заняла студентка Юлия Гуменюк с проектом «Ученые Южного Урала». Юлия – первокурсница направления подготовки 19.03.01 Биотехнология. Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин Института ветеринарной

медицины Галина Владимировна Мещерякова.

В номинации «Инфографика» 3-е место занял проект «Бархатцы – многогранная культура» Снежаны Павловой. Снежана учится в Институте агроэкологии Южно-Уральского ГАУ. Работу она выставляла в категории «Обучающиеся образовательных организаций высшего и среднего профессионального образования». Научный руководитель – доцент кафедры агроэкологии и экологии, к. б. н. Татьяна Александровна Синявская.

Напомним, что конкурс «Наука – это красиво» проводится в рамках реализации Плана мероприятий Десятилетия науки и технологий в Российской Федерации на территории Челябинской

области на 2022–2025 годы. Его цель – популяризация научно-исследовательской деятельности в Челябинской области.

В этом году конкурс проводился по четырем номинациям: «Рисунки», «Фото», «Эссе», «Инфографика». Активное участие приняли школьники, студенты колледжей, вузов, ученые из разных городов Южного Урала: Сатки, Южноуральска, Озерска, Челябинска, Кыштыма, Магнитогорска, Златоуста, Троицка, Агаповского, Увельского и Красноармейского районов.

Экспертную оценку конкурсных работ проводили ученые из ЮУрГУ, ЧелГУ и ЧГИК, а также представители регионального отделения Российского движения детей и молодежи «Движение первых». ■





Полина Айтлева – в топе лучших молодых исследователей аграрных вузов страны

Полина Леонидовна Айтлева, обучающаяся группы МИ-1, заняла 6-е место в конкурсе на лучшую научную работу, который проходил 21 мая в Ставропольском государственном аграрном университете в дистанционном формате в номинации «Агроинженерия».

Тема научной работы Полины: «Разработка сошника подпочвенно-разбросного посева для пневматической зерновой сеялки».

Научный руководитель: к. т. н., доцент, доцент кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка, и технологии и механизации животноводства Максим Вячеславович Пятаев.

Полина принимает участие в данном конкурсе с 2021 года. В этом же году она заняла призо-

вое 3-е место в номинации «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» в Российском государственном аграрном университете – МСХА имени К.А. Тимирязева.

В настоящее время ассоциацией «Агрообразование» установлено следующее вознаграждение для лучших студентов в научной отрасли:

1-е место – диплом Минсельхоза России I степени и публикация научной статьи в сборнике научных трудов победителей конкурса;

2-е место – диплом Минсельхоза России II степени и публикация научной статьи в сборнике научных трудов победителей конкурса;

3-е место – диплом Минсельхоза России III степени и публи-



кация научной статьи в сборнике научных трудов победителей конкурса.

Участники конкурса, занявшие 4–6-е места, и победители в дополнительных номинациях награждаются дипломами ассоциации «Агрообразование». ■

Победитель конкурса «Студент года-2024» учится в Южно-Уральском ГАУ

Студентка Института ветеринарной медицины Южно-Уральского ГАУ Светлана Махтыханова стала победителем II Международного учебно-исследовательского конкурса «Студент года-2024». Светлана представила работу в номинации «Философские науки».

«На конкурс я представила работу «О роли философии как средстве самоизменения». Вместе с научным руководителем, кандидатом педагогических наук Тропниковой Ниной Павловной определили смысловую направленность темы. Необходимо было отразить возможность философии повлиять на становление личности и духовно-нравственных качеств личности, подобрать примеры жизненных ситуаций известных философов, которые стали образ-

цом жизненного подвига для нас – потомков», – рассказала Светлана Махтыханова.

Молодой исследователь провела социологический опрос среди респондентов. Она выбрала людей разного возраста и профессий. И задала им три вопроса: «Что такое разум?», «Как вы реагируете на разные жизненные ситуации?», «Как вы регулируете свое эмоциональное состояние?»

«Анализ ответов позволил сделать вывод, что философия помогает пережить момент отчаяния путем отстранения от события, беспристрастным взглядом со стороны. А тяжелые жизненные ситуации, проигрыши помогают критически посмотреть на проблему. Именно из состояния критическо-



го самооценивания и начинается движение в сторону качественных изменений», – продолжила Светлана Махтыханова.

Учебно-исследовательский конкурс «Студент года-2024» проводит Международный центр научного партнерства «Новая наука». В регламенте 24 номинации. ■

Конкурс студенческих научных кружков

В соответствии с приказом № 126 от 31.05.2024 года «О проведении конкурса СНО» в Южно-Уральском ГАУ за 2023–2024 учебный год 17–21 июня 2024 года прошел I (заочный) этап конкурса, а 26 июня 2024 года состоялся II (очный) этап конкурса Южно-Уральского ГАУ.

Свои заявки на конкурс представили студенческие научные общества Института ветеринарной медицины, агроинженерии

и агроэкологии – филиала Южно-Уральского ГАУ.

Конкурсная комиссия оценивала деятельность СНО по 20 показателям, в том числе участие в конкурсах различного уровня, участие с докладами на конференциях, публикационную активность, участие обучающихся в мастер-классах, наличие страницы СНО в социальной сети и т.д.

По результатам I этапа конкурсная комиссия оценила заявки СНО по каждому институту. Во II этапе конкурса участники СНО институтов представили презентации своих достижений за 2023–2024 учебный год, видеоролик деятельности СНО и планы мероприятий на 2024–2025 учебный год.

Конкурсная комиссия оценивала: умение представить результаты научно-исследовательской деятельности СНО публичной аудитории; последовательность и ясность изложения материала;



качество оформления, презентабельность материала; степень владения информацией.

По итогам конкурса СНО Южно-Уральского ГАУ первое место заняли сразу два студенческих научных общества Института ветеринарной медицины и Института агроэкологии – филиала ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, которые по итогам набрали одинаковое количество баллов, второе место заняло СНО Института агроинженерии. ■



Новости науки

Студентка Южно-Уральского ГАУ стала призером Международного конкурса научных работ

1 июня состоялся IX Международный конкурс научных, методических, творческих работ «Родина: патриотизм, гражданственность, традиционализм».

Студентка Института ветеринарной медицины Южно-Уральского ГАУ Светлана Карагужева получила диплом II степени за работу «Идеи русской философии и современный выбор молодежи». Научным руководителем выступила заведующая кафедрой Педагогики и социально-экономических дисциплин Н.П. Тропникова.



Подведены итоги IV Республиканского конкурса «Моя аграрная Республика»

Участники студенческого научного кружка кафедры Естественных дисциплин Института ветеринарной медицины Южно-Уральского ГАУ приняли участие во Всероссийском конкурсе презентаций, фотоколлажей и видеороликов для учащихся общеобразовательных учреждений, студентов среднего профессионального и высшего образования «Моя аграрная Республика». Он проходил в Донбасской аграрной академии, г. Макеевка.

Компетентное жюри высоко оценило работы студентов Южно-Уральского ГАУ.

Участникам конкурса были вручены именные дипломы, научным руководителям благодарности.

В направлении «Биотехнологии» 2-е место занял проект «Получение функциональной хлебобулочной продукции за счет обогащения дрожжей микроэлементами» Юлии Гуменюк. Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин, к. б. н. Светлана Александровна Лихвадская.

В направлении «Зоотехния» 2-е место занял проект Марины Соколовской «Перспективы использования козьего молока с целью получения кисломолочных продуктов». Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин, к. б. н. Ольга Анатольевна Гуменюк.

В направлении «Агрономия» 2-е место занял проект Ирины Гуменюк «Выращивание микроводоросли *Chlorella vulgaris* на сточных водах из УЗВ». Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин, к. в. н. Сауле Султановна Шакирова.

В направлении «Агрономия» 3-е место занял проект Светланы Махтыхановой «Влияние разных концентраций солей кобальта (II) на растения-биоиндикаторы». Научный руководитель – доцент кафедры естественнонаучных дисциплин, к. б. н. Ольга Анатольевна Гуменюк.

Студент Южно-Уральского ГАУ стал призером конкурса студенческих проектов

Студент второго курса Института ветеринарной медицины Южно-Уральского ГАУ Никита Краснов принял участие в конкурсе студенческих проектов в рамках Всероссийского форума с международным участием «Комплексное развитие территорий в условиях цифровой трансформации».

Никита занял III место, получил диплом и памятный подарок. Научным руководителем выступила доцент кафедры Педагогики и социально-экономических дисциплин И.В. Бобылева. Мероприятие приурочено к 90-летию Иркутского ГАУ.



Международный профессиональный конкурс «Ноприз»



25 апреля на сайте Национального объединения изыскателей-проектировщиков были опубликованы результаты юбилейного X Международного профессионального конкурса «Ноприз» на лучший проект. От Южно-Уральского ГАУ на конкурс был представлен один проект. Он отмечен конкурсной комиссией дипломом III степени.

Поздравляем автора проекта «Благоустройство и озеленение общественной территории с применением геопластика и современных материалов», студентку Института агроэкологии Светлану Бодрякову и ее научного руководителя, кандидата технических наук Антона Александровича Шабунина с высоким результатом! ■

LXIII Международная научно-практическая конференция «Достижения науки – агропромышленному комплексу»

С 23 по 25 апреля 2024 года на базе Южно-Уральского государственного аграрного университета прошла LXIII Международная научно-практическая конференция «Достижения науки – агропромышленному комплексу». В ней приняли участие представители Республики Казахстан, Республики Узбекистан и др. На конференции присутствовало свыше 240 человек.

Торжественное открытие конференции состоялось 23 апреля в учебном корпусе Института агроинженерии Южно-Уральского ГАУ. В очном и онлайн-формате приняли участие более 60 преподавателей, доцентов, профессоров, магистрантов и аспирантов.

Конференция была организована в формате работы секций по 9 направлениям: Гуманитарные, естественные и экономические науки; Технологии и средства механизации в АПК; Сервис технических систем в АПК; Энергетика в АПК; Сельскохозяйственные науки; Ветеринария; Зоотехния, Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции; Естественнонаучные дисциплины; Достижения молодежи в АПК.

К участию в конференции было представлено свыше 160 докладов в очной форме и более 80 в заочной. Всего в работе конференции приняли участие **13 научно-исследовательских, образовательных и других организаций:**

Министерство сельского хозяйства Челябинской области (г. Челябинск), Южно-Уральский государственный аграрный университет (г. Челябинск, г. Троицк, с. Миасское), Казахский национальный аграрный университет (г. Алматы, Республика Казахстан), Национальный исследовательский университет «Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства» (г. Ташкент, Республика Узбекистан), филиал Кузбасского государственного технического

университета имени Т.Ф. Горбачева (Кемеровская область, г. Белово), Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева (г. Астана, Республика Казахстан), Алматинский университет энергетике и связи (г. Астана, Республика Казахстан), Костанайский региональный университет им. А. Байтурсынова (г. Костанай, Республика Казахстан), Челябинский завод мобильных энергоустановок и конструкций (г. Челябинск), КГКП Сарыкольский колледж агробизнеса и права Управления образования акимата Костанайской области (г. Костанай, Республика Казахстан), КГКП

Костанайский сельскохозяйственный колледж Управления образования акимата Костанайской области (г. Костанай, Республика Казахстан), ООО «Хлебinka» (Челябинская обл., Верхнеуральский



район, хутор Хлебinka), Костанайский инженерно-экономический университет им. М. Дулатова (г. Костанай, Республика Казахстан).
По результатам конференции издан сборник материалов. ■

Ключевые вопросы в рамках темы конференции были рассмотрены на пленарном заседании в следующих докладах:

- Кобылин А.В., министр сельского хозяйства Челябинской области, доклад на тему «О современном состоянии АПК Челябинской области»
- Кешуов С.А., академик НАН, РК, д. т. н., профессор (Казахский национальный аграрный университет, г. Алматы, Республика Казахстан). «К вопросу выбора оптимальной системы автономного электроснабжения на основе ВИЭ»
- Байзаков Т.М., к. т. н., доцент (Национальный исследовательский университет «Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства», г. Ташкент, Республика Узбекистан). «Перспективы применения экологически чистой электротехнологии в растениеводстве»
- Волкова О.С., старший преподаватель (ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ). «Использование воздушных тепловых насосов в природно-климатических условиях Челябинской области»
- Барзанова Е.Н., преподаватель (ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ). «Зависимость иммунной реактивности свиней от концентрации газов во вдыхаемом воздухе»
- Зыбалов В.С., д. с.-х. н., профессор (ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ). «Возможность адаптации земледелия к изменению климата в условиях Южного Урала»





Праздник со слезами на глазах. В Южно-Уральском ГАУ прошли концерты к Дню Победы

7 и 8 мая на всех трех площадках Южно-Уральского ГАУ прошли праздничные концерты, посвященные Дню Победы. Программу подготовили творческие коллективы и исполнители университета.

В самый светлый праздник для нашей страны к зрителям и участникам концерта обратилась ректор университета Светлана Васильевна Черепухина.

Минутой молчания почтили собравшиеся память погибших.

В **Институте агроэкологии** программа открылась легендарными словами диктора Ю.Б. Левитана. Современники называли его голосом Победы. Он передал сообщение о Победе Красной армии и советского народа над нацистской Германией.

В программе прозвучало стихотворение «Война», его прочла Регина Азнаева; Евгения Меркурьева и Екатерина Белова исполнили песню военных лет «Синий платочек», преподаватель Максим Владимирович Крамаренко спел под гитару.

«Счастье Родины – мир и свобода, Нерушимы они как гранит. Майский день сорок пятого года Наша память надежно хранит».

С этих слов ведущих начался концерт в **Институте агроинже-**

нерии. Торжественную и теплую атмосферу помогли создать участники ансамбля бального танца «Ad Astra», исполнители Екатерина Коршун, Ирина Базылева, старший преподаватель кафедры Математических и естественнонаучных дисциплин Сергей Алексеевич Скрипка. А инженер-программист отдела информационных технологий Евгений Иванович Калугин прочитал стихотворения собственного сочинения.

В концерте **Института ветеринарной медицины** принял



«В годы войны наши студенты и преподаватели проявили настоящий героизм. Они работали над новыми направлениями лечения животных, создавали новые машины и их части, в корпусах нашего университета располагались госпитали. Наши студенты и преподаватели ухаживали за ранеными, сражались в частях на фронте, но при этом продолжался образовательный процесс. Мы должны помнить о том, какой ценой досталась эта победа. И мы должны сделать все возможное, чтобы подобное никогда больше не повторилось», – отметила **Светлана Васильевна**.

участие выпускник вуза народный артист Татарстана Фарит Якупов. Он исполнил проникновенную песню «Журавли», а в дуэте с Алексеем Великодневным – «День Победы».

Яркие танцевальные номера подготовил ансамбль «Вдохновение». Песни прозвучали также в исполнении Олеси Солович, Арины Мухаметьяровой и группы «Космос».

Южно-Уральский ГАУ отметил День России



12 июня в нашей стране состоялся главный государственный праздник – День России. На всех площадках Южно-Уральского ГАУ студенты и преподаватели приняли участие в мероприятиях, посвященных знаменательной дате.

В Институте ветеринарной медицины состоялся праздничный концерт. Его подготовили преподаватели и студенты. В про-

грамме – выступления творческих коллективов вуза и города Троицка.

«Такие мероприятия помогают объединить студентов, преподавателей и сотрудников института, а также напоминают о важности сохранения культурных традиций и ценностей России», – поделились участники концерта.

В Институте агроэкологии организовали тематическую фото-

зону. Каждый желающий мог сделать фотографию с букетом из воздушных шаров цветов государственного флага или с матрешкой – очаровательным символом России.

«В самые сложные периоды истории Российского государства его неизменно спасали сила духа, дружба и сплоченность граждан, которые всегда были едины в главном – в стремлении сделать

Отмизну независимой, сильной и прекрасной», – рассказали студенты **Института агроэкологии**.

А студенты Института агроинженерии присоединились к акции #ОкнаРоссии.



В Южно-Уральском ГАУ состоялся матч по волейболу между преподавателями и ветеранами СВО

Товарищеский матч по волейболу состоялся 13 июня. Он был посвящен Дню России. Встреча прошла на площадке Института агроинженерии Южно-Уральского ГАУ.

На встрече присутствовали командир 19-го танкового полка, кавалер Ордена Мужества, подполковник Евгений Борисович Ладнов, региональный представитель общероссийского общественного движения «Здоровое Отечество», заслуженный мастер спорта России Эдуард Маратович Абзалимов, директор Центра спортивной подготовки по боксу Челябинской области Антон Геннадьевич Кудинов, исполнительный директор Федерации бокса Челябинской области Игорь Валентинович Бещук, председатель Федерации бокса города Челябинска, участник специальной военной операции Сергей Владимирович Козловцев.

С приветственным словом к командам обратился ветеран боевых действий, кавалер Ордена Мужества, председатель спортивного клуба Южно-Уральского ГАУ Ванир Фаткулович Касымов. Он поблагодарил ветеранов специальной военной операции за то, что защищают нашу Родину и всех нас. В завершение Ванир Фаткулович пожелал интересной игры и победы сильнейшей команде.

Матч получился зрелищным. Команды упорно сражались за каждое очко. Но в результате победила дружба.

Закончилась товарищеская встреча по волейболу вручением дипломов и общим чаепитием. ■



Команда Южно-Уральского ГАУ стала победителем Спартакиады трудовых коллективов Троицка

Коллектив нашего университета занял 1-е место в пяти дисциплинах и второе еще в двух. Высокий результат каждого этапа принес победу в общекомандном зачете.

Команда Южно-Уральского ГАУ выступала в 1-й группе трудовых коллективов (численность работников свыше 100 человек). Защищали честь университета следующие сотрудники:

- Тропникова Нина Павловна – скандинавская ходьба;
- Дерхо Марина Аркадьевна – скандинавская ходьба;
- Колташев Александр Васильевич – скандинавская ходьба, многоборье ВФСК «ГТО», плавание (эстафета), лыжная эстафета, волейбол;
- Печеркин Александр Сергеевич – стрельба из пневматического оружия, волейбол;
- Улитин Егор Вячеславович – стрельба из пневматического оружия, дартс, плавание (эстафета), волейбол;
- Сайфульмулюков Эрнест Раисович – дартс;
- Валиева Шолпан Сергеевна – дартс, многоборье ВФСК «ГТО», волейбол;
- Фомина Наталья Васильевна – многоборье ВФСК «ГТО»;
- Брюханов Дмитрий Сергеевич – многоборье ВФСК «ГТО»;
- Гузеева Наталья Федоровна – многоборье ВФСК «ГТО»;
- Кайгородов Евгений Анатольевич – многоборье ВФСК «ГТО», волейбол;
- Бородин Анастасия Игоревна – лыжная эстафета, волейбол;
- Галиулин Марат Яхеевич – волейбол;
- Новожилов Владимир Николаевич – волейбол;
- Блошенко Петр Михайлович – волейбол.

Спартакиада трудовых коллективов 2023–2024 года проходила с 23 сентября 2023 года по июнь 2024 года. В программу включены следующие виды спорта: скандинавская ходьба, стрельба из пневматического оружия, дартс, многоборье ВФСК «ГТО», плавание (эстафета), лыжная эстафета, волейбол. ■



#МЫВМЕСТЕ

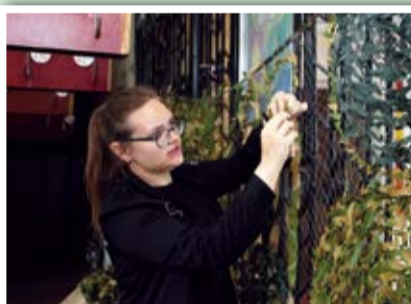
Администрация Южно-Уральского ГАУ, студенты, преподаватели и сотрудники проводят большую работу по поддержке и оказанию гуманитарной помощи военнослужащим, участвующим в специальной военной операции.

Так, в июне участники «Движения первых» из СПО Южно-Уральского ГАУ снова сформировали посылки с предметами первой необходимости для военных. В коробках, которые отправились в зону проведения специальной военной операции, продукты питания, средства личной гигиены, хозяйственные товары и многое другое.

Также студенты написали письма солдатам, в которых поблагодарили бойцов за их мужество и героизм, выразили слова поддержки и восхищения.

«В такое непростое время поддержка – это очень важно! Наш вуз и СПО не первый раз участвуют в сборе гуманитарной помощи, каждый второй студент что-то приносит, чтобы собрать как можно больше», – рассказали ребята. По их словам, очень важно быть причастным к гуманитарной миссии, помогать тем, кто в этом нуждается.

Еще одно мероприятие прошло в июне в музее воинской славы Института агроэкологии. Здесь состоялась экскурсия для школьников. Участники клуба «Патриот» и отряда «Сварог» познакомили экскурсантов с экспонатами, в том числе уникальными. Их поисковики привезли из экспедиций.



Дальше для ребят провели увлекательную викторину на тему Великой Отечественной войны. Лучших знатоков наградили призами.

Завершающим мероприятием стал мастер-класс по изготовлению маскировочных сетей. Его провел комиссар поискового отряда «Сварог». Ребята смогли попробовать свои силы в плетении важного элемента для обеспечения безопасности бойцов СВО. Этот практический урок позволил понять сложность и важность такой работы. ■

Чей институт самый спортивный? Сильнейших определили на Спартакиаде Южно-Уральского ГАУ

23 мая на площадке Института ветеринарной медицины состоялась студенческая спартакиада Южно-Уральского ГАУ. В соревнованиях приняли участие студенты Института агроэкологии, Института агроинженерии, Института ветеринарной медицины и СПО.

Командам предстояло сразиться в мини-футболе, баскетболе 3×3, в эстафетах, беге и гиревом спорте. Участники соревновались в индивидуальном зачете и в командном.

Абсолютным чемпионом Спартакиады Южно-Уральского ГАУ 2024 года стала команда Института ветеринарной медицины. «Серебро» у Института агроинженерии, «бронза» у Института агроэкологии. ■



Студент Южно-Уральского ГАУ получил путевку на Чемпионат мира в составе сборной России



13–17 июня в столице Бурятии г. Улан-Удэ проходил Чемпионат России по гиревому спорту.

Студент гр. М2-Т Вячеслав Плотников занял 2-е место в весовой категории до 85 кг с личным рекордом в упражнении «толчок» – 135 повторов и «рынок» – 202 повтора. По результатам выступления наш титулованный спортсмен отобрался в сборную России для участия в Чемпионате мира по гиревому спорту, который пройдет в конце августа в Кыргызстане, г. Чолпон-Ате.

Добавим, что Вячеслав Плотников является мастером спорта международного класса, многократным победителем и призером чемпионатов России и международных соревнований в гиревом спорте. Желаем успешной подготовки и победы на чемпионате планеты! ■