



ВАВИЛОВЕЦ

ЖУРНАЛ САРАТОВСКОГО ГАУ

3 (223)

Июнь
2022

Грант

Новые стратегии
замены трансжиров
в продуктах питания

стр. 18

Разработка

Многоуровневая
система тепличного
выращивания рассады

стр. 10

Мнение

Какой быть
российской системе
высшего образования

стр. 8



Выпускной-2022



Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты и выпускники Саратовского ГАУ — бакалавры, магистры и специалисты!

Поздравляю студентов и преподавателей с окончанием учебного года!

Позади остались годы незабываемой студенческой жизни, полной радости, открытий и незабываемых встреч. Мы провожаем вас в долгую и интересную дорогу профессионального роста. Пропуском в этот новый и самый важный этап вашей жизни станут те фундаментальные знания, которые вам были даны лучшими преподавателями и профессорами Саратовского государственного аграрного университета имени Н. И. Вавилова.

Впереди — пора свершений, пора самостоятельной, взрослой, не менее интересной и насыщенной жизни. Я уверен, что вы не остановитесь на достигнутом и продолжите свое саморазвитие. Многих сегодняшних выпускников уже ждет работа в АПК региона.

Сегодня мы вместе с вами переворачиваем еще одну славную страницу истории нашего вуза и с надеждой смотрим в завтрашний день. Аграрный университет гордится вами и верит в вас: знаю, вы приумножите достижения Саратовского ГАУ, накопленные предыдущими поколениями выпускников. Непременно поддерживайте связь с альма-матер.

Мы всегда будем радоваться вашим победам.

Счастья вам, здоровья, благополучия и удачи!

В добрый путь!

**Дмитрий Соловьев,
ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ**



Приоритеты российской аграрной науки

Министр сельского хозяйства РФ **Дмитрий Патрушев** провел совещание с представителями подведомственных Минсельхозу России научных организаций, в ходе которого обозначил приоритетные задачи развития российской аграрной науки.

30 июня Председателем Правительства РФ было подписано распоряжение, предусматривающее передачу в ведение Минсельхоза 11 научно-исследовательских учреждений. По словам Дмитрия Патрушева, таким образом Минсельхоз становится единым центром координации производства сельхозпродукции и продовольствия, а также селекции с первичным семеноводством. Главная цель принятых мер — усиление продовольственной безопасности нашей страны.

«В условиях санкционного давления и логистических ограничений работа по импортозамещению должна быть существенно ускорена. В этой связи стратегически важно, чтобы наука давала реальный результат, выраженный в посевных площадях, засеянных российскими сортами и гибридами, в использовании отечественного племенного материала или в применении лекарственных средств в ветеринарии», — подчеркнул Министр.

Согласно Доктрине продбезопасности, к 2030 году обеспеченность семенами отечественной селекции должна быть на уровне 75 %. Для этого необходимо разработать эффективные технологии селекции и семеноводства, обеспечить переход на гибридные семена по отдельным видам культур, создать новые конкурентные сорта и оперативно выводить их на рынок.

Кроме того, остаются актуальными задачи по обеспечению биологической безопасности и ветеринарного благополучия. По данному направлению выделяются два приоритета: замещение импортных лекарственных средств для ветприменения, у которых пока нет российских аналогов, и совершенствование линейки уже имеющихся отечественных лекарств и средств диагностики, в том числе экспресс-диагностики.

Перспективы развития АПК Саратовской области

Основные параметры и точки дальнейшего роста агропромышленного комплекса Саратовской области обсудили Министр сельского хозяйства **Дмитрий Патрушев** и врио губернатора **Роман Бусаргин**. Рабочая встреча прошла в Минсельхозе России.

Посевная в субъекте уже вышла на финишную прямую. Министерство ожидает соблюдения согласованных параметров структуры площадей. Это будет способствовать получению запланированных объемов урожая, в том числе масличных — важнейшей для региона культуры. В прошлом году почти четверть всего урожая подсолнечника приходилась на Саратовскую область. Также Дмитрий Патрушев обратил внимание



на важность выполнения стратегической задачи по повышению эффективности производства, в частности, внесению необходимых объемов удобрений. Кроме того, особую значимость имеет вопрос ввода земель в сельхозоборот и развитие мелиорации. Стороны обсудили темпы доведения господдержки до аграриев и реализацию госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий».

Перспективы аграриев в Саратовской области

Зампред Правительства области — министр сельского хозяйства области **Роман Ковальский** и врио Губернатора **Роман Бусаргин** встретились с Министром сельского хозяйства РФ **Дмитрием Патрушевым**. На встрече обсуждалась стратегия развития и точки дальнейшего роста агропромышленного комплекса региона.

Глава федерального ведомства похвалил повышение показателей по выращиванию скота и птицы (+5 процентов в сравнении с аналогичным периодом 2021 года), а также надоям молока (+3,1 процента) за первые три месяца 2022 года. Посевная кампания в области почти закончилась. Дмитрий Патрушев обратил внимание на важность выполнения стратегической задачи по повышению эффективности производства, в частности, внесению удобрений в достаточном количестве. Мелиоративный комплекс региона получил высокую оценку Минсельхоза РФ. В рамках госпрограммы на его развитие в этом году было выделено около 1,5 млрд рублей из федерального бюджета.

БРИКС на страже продовольственной безопасности

Продовольственная безопасность стран БРИКС и мира в целом — тема, которая обсуждалась на встрече министров сельского хозяйства России, Бразилии, Индии, ЮАР и Китая.

Как отметил глава российского аграрного ведомства **Дмитрий Патрушев**, то, насколько население планеты обеспечено продовольствием, общая ответственность, и решать задачи в этом ключе нужно сообща, развивать сельскохозяйственную отрасль, логистику, и сотрудничество России с партнерами по БРИКС в этом отношении.

Таким образом, развитие взаимной торговли является не только мощным стимулом для роста национальных аграрных отраслей, но и обеспечивает население БРИКС разнообразным и качественным питанием.



Семинар-совещание проректоров по научной работе вузов Минсельхоза

28–30 июня 2022 г. в Башкирском ГАУ состоялся Всероссийский семинар-совещание проректоров по научной работе вузов Минсельхоза России на тему «Роль аграрных вузов в реализации приоритетных направлений стратегий научно-технологического развития Российской Федерации».

Саратовский ГАУ представил председатель Совета проректоров по научной работе вузов Минсельхоза России и Росрыболовства, проректор по научной и инновационной работе ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ **Игорь Воротников**.



Вавиловцы — победители молодёжной премии «Успех»

27 июня 2022 года в концертном зале «Автодор-арена» состоялось торжественное вручение молодёжной премии главы города «Успех». Мэр Саратова Михаил Исаев в неформальной обстановке пообщался с лауреатами и обсудил темы, важные для молодого поколения. После неформального общения глава Саратова вручил лауреатам их премии в 11 номинациях.

В номинации «За выдающие достижения в области образования и науки» был награжден магистрант факультета инженерии и природообустройства **Алексей Шарашов**. В номинации «Лучший молодой специалист года» награжден ассистент кафедры «Природообустройство, строительство и теплоэнергетика» факультета инженерии и природообустройства **Сергей Елисеев**.



Победа в конкурсе технологических проектов

В финальной питч-сессии конкурса технологических проектов «Прорывные технологии в АПК» I место занял проект обучающихся факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий Саратовского ГАУ.

Организаторами конкурса являются резидент Сколково ООО «Уралхим Инновация» и негосударственный институт развития «Иннопрактика».

Руководителем проекта «Разработка отечественных микробиологических препаратов с использованием микроорганизмов на основе алюмосиликатных носителей для повышения плодородия почв пролонгированного срока хранения» является обучающаяся 2-го курса направления подготовки «Биотехнология» **Антонина Соловьева**, а участником проекта обучающаяся 2 курса направления подготовки «Биотехнология» **Лидия Романова** (научные руководители доцент **З.Ю. Хапцев** и доцент **Т.В. Спирихина**).

Приёмная кампания в университет стартует с 20 июня

Какое образование можно получить в Саратовском ГАУ? Какие новые направления подготовки появились в этом или прошлом году? Какие документы необходимо подавать, в какие сроки и куда обращаться (адрес, телефоны приёмной комиссии)? На эти и многие другие вопросы представители университета ответили в рамках прямого эфира, прошедшего в соцсетях Правительства Саратовской области.

9 июня 2022 года представители Саратовского ГАУ в лице проректора по учебной работе **Сергея Макарова** и начальника отдела организации приёма абитуриентов и профориентационной работы **Михаила Левина** ответили в прямом эфире на вопросы абитуриентов, их родителей и рассказали о приемной кампании в вуз.



СГАУ — ВУЗ АГРОБИЗНЕСА БУДУЩЕГО!

**ВОЗМОЖНОСТЬ ПОЛУЧИТЬ ВОСТРЕБОВАННУЮ ПРОФЕССИЮ
И ГАРАНТИИ ТРУДОУСТРОЙСТВА**

РЕАЛИЗАЦИЯ ВОСТРЕБОВАННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ВЫСОКИЙ СПРОС НА ВЫПУСКНИКОВ
ЭФФЕКТИВНАЯ СИСТЕМА ТРУДОУСТРОЙСТВА

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Саратов, Театральная пл., 1, к. 138
www.sgau.ru, pk@sgau.ru

+7 (8452) 26-50-78



Код и наименование направления подготовки/специальности	Наименование образовательной программы	Уровень, форма* и основа обучения	Перечень вступительных испытаний** (по приоритетности)	Код и наименование направления подготовки/специальности	Наименование образовательной программы	Уровень, форма* и основа обучения	Перечень вступительных испытаний** (по приоритетности)
Агрономический факультет (Саратов, Театральная пл., 1. Тел.: +7 (8452) 26-16-28)							
05.03.06 Экология и природопользование	Экология	Бакалавриат (о)	1. география 2. русский язык 3. математика или химия	35.03.06 Агроинженерия	Технологии и технические средства в АПК; Технический сервис машин и оборудования; Электрооборудование и электротехнологии; Агроробототехника и интеллектуальные системы управления в АПК	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ
21.03.02 Землеустройство и кадастры	Кадастр недвижимости и управление территориями; Управление недвижимостью	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык 3. физика или география	35.03.10 Ландшафтная архитектура	Садово-парковое строительство и дизайн	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. биология или физика
35.03.04 Агрономия	Агрономия; Селекция и семеноводство сельскохозяйственных культур; Защита растений и фитосанитарный контроль	Бакалавриат (о, з)	1. биология 2. русский язык 3. математика или физика	20.05.01 Пожарная безопасность	Пожарная безопасность	Специалитет (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ
Факультет экономики и менеджмента (Саратов, Театральная пл., 1. Тел.: 7 (8452) 23-72-60)							
38.03.01 Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Экономика предприятий и организаций АПК; Экономика, учет и финансы предприятий АПК	Бакалавриат (о, о-з, з)	1. математика 2. русский язык 3. обществознание	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы	Специалитет (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ
38.03.02 Менеджмент	Производственный менеджмент в агробизнесе	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык 3. обществознание	Факультет ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий (Саратов, Соколовая, 335. Тел.: +7 (8452) 69-25-32)			
38.03.06 Торговое дело	Маркетинг, рыночная аналитика	Бакалавриат (о - з)	1. математика 2. русский язык 3. обществознание	19.03.01 Биотехнология	Биотехнология	Бакалавриат (о)	1. математика 2. русский язык, 3. биология или химия
Факультет инженерии и природообустройства (Саратов, Советская, 60. Тел.: +7 (8452) 26-37-66)							
08.03.01 Строительство	Тепло-, газо-, холодоснабжение и вентиляция; Экспертиза и управление недвижимостью	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ	19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. химия или биология
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Энергообеспечение предприятий	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ	19.03.03 Продукты питания животного происхождения	Технология мяса и мясных продуктов	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. биология или химия
20.03.01 Техносферная безопасность	Пожарная безопасность; Пожарная безопасность и охрана труда	Бакалавриат (о)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ	19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация предприятий общественного питания	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. химия или биология
20.03.02 Природообустройство и водопользование	Инженерная защита территорий и сооружений	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ	27.03.02 Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы	Машины природообустройства и защиты в чрезвычайных ситуациях; Автомобили, тракторы и специальная техника в АПК	Бакалавриат (о)	1. математика 2. русский язык, 3. физика или информатика и ИКТ	35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Технологии перерабатывающих производств в АПК	Бакалавриат (о, з)	1. биология 2. русский язык 3. математика или химия
35.03.01 Лесное дело	Лесоуправление, охотничий сервис и туризм	Бакалавриат (о, з)	1. математика 2. русский язык, 3. биология или физика	35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура	Аквакультура	Бакалавриат (о, з)	1. биология 2. русский язык 3. математика или химия
				36.03.02 Зоотехния	Продуктивное животноводство	Бакалавриат (о, з)	1. биология 2. русский язык 3. математика или химия
				36.05.01 Ветеринария	Ветеринария	Специалитет (о, о-з, з)	1. биология 2. русский язык 3. математика или химия

* о — очная форма обучения, о-з — очно-заочная, з — заочная

** математика — профильный уровень

Уровень образования	Форма и сроки обучения		
	очная	очно-заочная	заочная
Бакалавриат	4	4,5	5
Специалитет	5	—	6

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ:

- оригинал и копия документов, удостоверяющих личность и гражданство;
- оригинал или копия документа об образовании; фотографий 3 × 4 (с уголком справа); копия СНИЛСа;
- иные документы, предусмотренные правилами приема.

СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ

Прием документов начинается 18 июня и завершается:

Основа обучения		очная	очно-заочная	заочная
На бюджетные места	по вступительным испытаниям вуза	15 июля	—	29 июля
	по результатам ЕГЭ	29 июля		20 августа
На места с оплатой стоимости обучения		27 августа	27 августа	27 августа

Возможность получить качественное образование

Высококвалифицированный профессорско-преподавательский состав

Современные образовательные технологии с акцентом на формирование практических навыков

Система стажировок на ведущих предприятиях, в том числе зарубежных

Уникальная лабораторная и учебно-методическая база

Система обеспечения качества учебного процесса

Разнообразные формы мотивации студентов

Справка об университете

Структура программ

Среднее профессиональное образование, высшее (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура) и дополнительное образование.

Возможность раскрывать таланты

- 88 научных кружков;
- 12 секций творческой и вокальной направленности;
- 25 спортивных секций;
- 10 общественных организаций;
- 18 Малых инновационных предприятий.

Возможность сосредоточиться на обучении

- Гарантированное предоставление общежития;
- контроль за состоянием здоровья;
- обеспечение качественного и доступного питания;
- разнообразные меры социальной поддержки.

За 2017–2021 годы открыто более 30 профильных центров и лабораторий с ведущими мировыми предприятиями-партнерами:

Брянсксельмаш, Вауер, TDM-электрик, Русский свет, МРСК Волги, Петербургский тракторный завод, Агросоюз маркет, Мировая техника, STIHL, Россельхозбанк, Совхоз-Весна, Управления ветеринарии Правительства Саратовской области, Росреестр, Агроинвест, Ростсельмаш, John Deere, Минский тракторный завод, Агросигнал и другие.

Признание

Входит в сотню лучших вузов России.

Лидер аграрного образования по рейтингу Минсельхоза России — 4-е место за 2018 год.

Обладатель гранта Минобрнауки России по развитию инновационной инфраструктуры вузов.

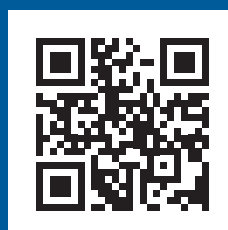
8-кратный победитель Универсиады вузов Минсельхоза России.

12-кратный победитель областной спартакиады вузов.

В независимом Национальном рейтинге университетов информативности Интерфакс по направлению «Сельское хозяйство и сельскохозяйственные науки» занимает наивысшие позиции.

Студенты представляют 40 стран дальнего зарубежья и 70 регионов Российской Федерации

Официальный сайт:
sgau.ru





Валерий Фальков: До 2023 года число специалитета станет больше

В Москве, 2 июня 2022 года прошло расширенное заседание Совета Российского Союза ректоров. Главный вопрос на повестке — какой быть российской системе высшего образования. Министр, академики, ректоры — всем было что сказать. Суть изложил глава министерства науки и высшего образования **Валерий Фальков**: не смотря на отказ от некоторых особенностей болонской системы, которая действовала в России последние два десятка лет, и бакалавриат, и магистратура в системе высшего образования останутся. Но изменится соотношение программ.

— До 2023 года произойдет изменение пропорций в соотношении программ бакалавриата, магистратуры и специалитета, — сказал министр. — Количество программ специалитета вырастет, а программ бакалавриата и магистратуры станет меньше, в том числе, за счет их укрупнения. Здесь должен быть разумный баланс.

Валерий Фальков отметил, что за последние 6 лет число программ специалитета в России сократилось в два раза — с 27 процентов до 13-ти, хотя запрос на подготовку именно специалистов по-прежнему достаточно высок.

Президент Российского Союза ректоров, ректор МГУ им. Ломоносова **Виктор Садовничий** считает,

что будущее российского образования должно опираться на лучшие традиции отечественного образования и в то же время на тот позитивный опыт, который наработан за 20 лет.

— Надо расширить практику обучения по программам специалитета для отраслей экономики, имеющих общественное государственное значение, — сказал ректор МГУ. — Нужно обсудить вопрос о сохранении двухуровневой системы образования для отдельных областей образования. Главное, чтобы наша система образования отвечала современным требованиям развития науки и технологий, могла реагировать на новые вызовы.

Высказались и другие ректоры.



Петр Глыбочко, ректор Первого Московского государственного медицинского университета им. И. М. Сеченова:

— Медицинские вузы смогли сохранить систему специалитета, и это было правильное решение. Например, перед нами стояла задача подготовить программы слияния лечебного факультета с педиатрическим, как это происходит во всех европейских странах. Тогда, в 2003 году, мы смогли сохранить научные школы по педиатрии. Брели плюсы из советской системы медицинского образования и из Болонской системы. Сегодня в медвузах всего одно направление бакалавриата — это высшее сестринское дело.

Отмечу: равновесного участия наших вузов в едином образовательном пространстве Европейского Союза не произошло. Выход России из Болонской системы должен сопровождаться определенной реформой. И это не может произойти одновременно.



Анатолий Торкунов, ректор МГИМО:

— Надо бы поумерить горячность, которую мы проявляем вокруг Болонской системы. Прежде всего, это не система, а декларация, документ необязательный. Речь не идет о восстановлении национальной системы — она никогда и не разрушалась. Наше законодательство и раньше позволяло университетам придерживаться модели специалитета, что многие и делали. Мы и дальше будем следовать путем развития национальной школы высшего образования.



Никита Анисимов, ректор ВШЭ:

— Что такое «Болонская система»? На самом деле это жаргонизм, а официально термин звучит так: «Зона общеевропейского высшего образования». И мы сейчас в этой зоне, таком «образовательном Евровидении». Хотим ли мы участвовать в этом?

Нужно позиционировать себя как самостоятельную образовательную систему, а не как часть какой-то другой. Единая российская образовательная система. При этом нужно учитывать опыт и советской, и общеевропейской образовательных систем, где были и плюсы, и минусы.

Но при этом наша образовательная система должна быть понятна иностранным талантам. Мы должны быть включены в глобальную систему знаний, потому что выпасть из нее совершенно недопустимо.

Интенсив «От идеи к прототипу»

27 мая 2022 года состоялся полуфинал защиты проектов в рамках весеннего проектно-образовательного интенсива по модели Университета 20.35 «От идеи к прототипу» (руководитель проектной деятельности **Е. А. Моренова**, администратор платформы **В. А. Шибайкин**).

Интенсив — это проектно-образовательная программа, которая длится 2–3 месяца. В интенсиве студенты работают над проектом (учебным подобием «стартапа») в команде под кураторством проектного наставника и проходят образовательные активности, помогающие воплотить идею в жизнь. Все результаты работы в интенсиве собираются в интерактивное портфолио, которое в дальнейшем может стать дополнением к профессиональному резюме.

В экспертную комиссию по оценке проектов вошли:

- **Председатель — Игорь Леонидович Воротников**, д. э. н, профессор, и. о. проректора по научной и инновационной работе.

- **Владимир Анатольевич Шибайкин**, к. э. н, доцент кафедры «Бухгалтерский учет, статистика и информационные технологии».

- **Наталья Владимировна Неповинных**, д. т. н., профессор кафедры «Технологии продуктов питания».

- **Никита Валерьевич Рязанцев**, заместитель декана по научной работе и международным связям агрономического факультета.

- **Сергей Иванович Ткачев**, к. э. н, доцент, заведующий кафедрой «Бухгалтерский учет, статистика и информационные технологии».

- **Лариса Анатольевна Третьяк**, к. э. н, начальник отдела подготовки научно-педагогических кадров.

- **Андрей Владимирович Поваров**, к. т. н, доцент кафедры «Природообустройство, строительство и теплоэнергетика».

- **Константин Павлович Колотырин**, д. э. н., профессор кафедры «Технологии продуктов питания».

С пожеланием успехов командам, открыл полуфинал и. о. проректора по научной и инновационной работе **И. Л. Воротников**. Экспертной комиссии были представлены 5 проектов, набравшие максимальное количество баллов на предыдущих этапах:

- «Многоуровневая система тепличного выращивания рассады» (наставник **И. С. Полетаев**);

- «SMART-теплица» (наставник **Р. Д. Гончаров**);

- «Мясорастительные паштеты для функционального питания» (наставник **Т. Ю. Левина**);

- «Nano Sel» (наставник **С. В. Горшунова**);

- «Производство эко-клубники» (наставник **М. Ю. Лявина**).

Проекты оценивались по следующим критериям: степень проработанности проекта, ясность изложения проблемы, оценка содержательности и актуальности, новизна, презентация, защита проекта (ответы на вопросы экспертной комиссии).

Максимальное количество баллов по результатам предзащиты показала команда, разработавшая проект «Многоуровневая система тепличного выращивания рассады» (наставник **И. С. Полетаев**).





Проект «Многоуровневая система тепличного выращивания рассады» вошел в число лидеров среди 100 вузов Российской Федерации

10 июня 2022 года в Точке кипения Коммуна г. Москва прошло торжественное открытие Демодня VIII запуска проектно-образовательного интенсива «От идеи к прототипу» от Университета 2035.

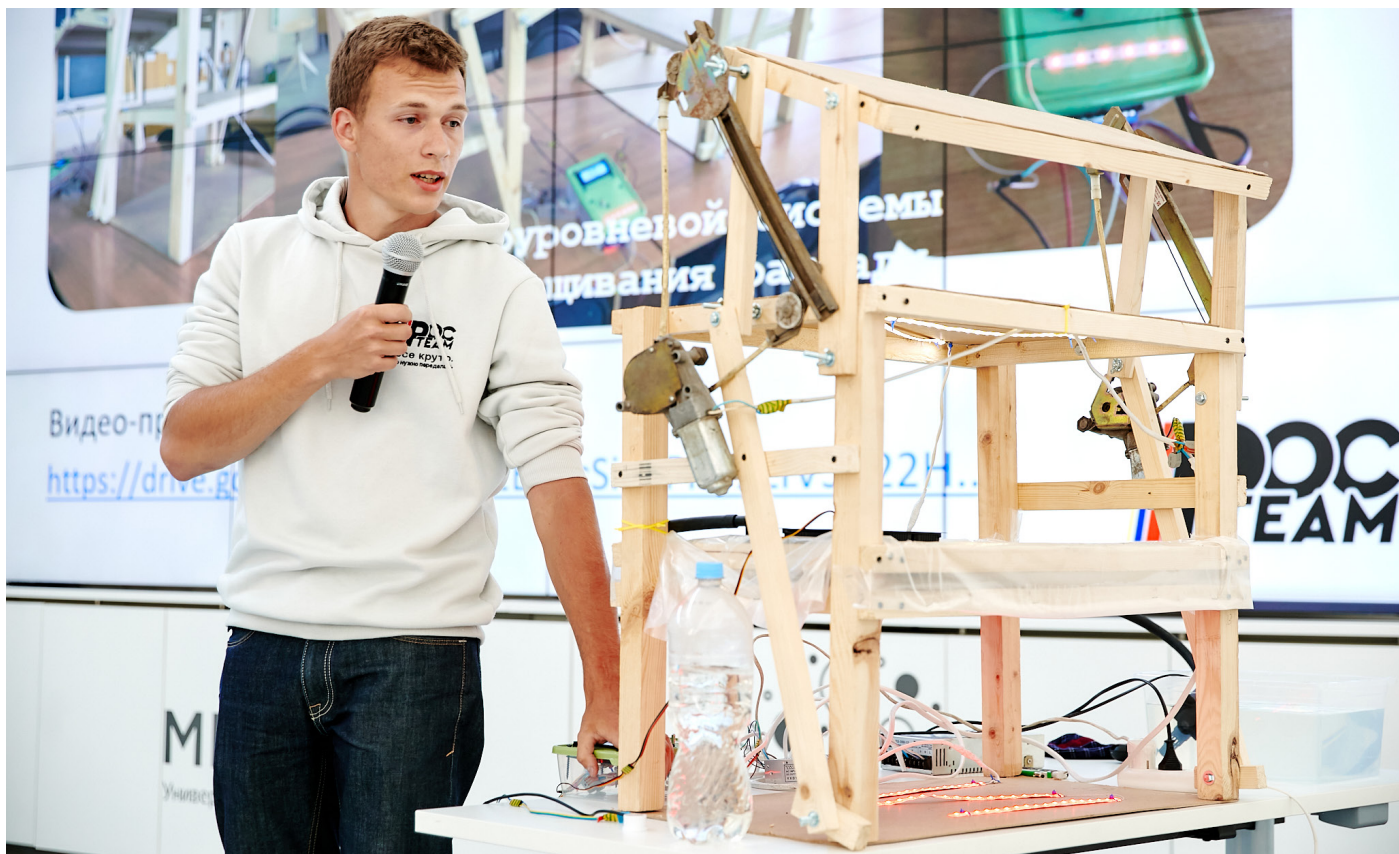
В интенсиве приняли участие около шести тысяч студентов из более чем 100 вузов со всей России. Во время восьмого запуска проектно-образовательного интенсива студенческие команды со всей России почти три месяца работали над собственными проектами в различных сферах (EduNet, FoodNet, WearNet, SportNet, Фотоника, Медицина, Сайты и приложения, Комфортная среда), а также над задачами от заказчиков. Помощь на пути к прототипу участникам интенсива оказывали профильные эксперты, трекаеры, наставники и специалисты Университета 2035. Университет 2035 — первый в России сетевой университет нового типа, который сочетает в себе исследовательскую и образовательную организации, а также ИТ-компанию.

С приветственными словами к участникам и командам вузов России выступили руководитель центра ПОИ **Анастасия Дёмина** и руководитель отдела проектной деятельности центра ПОИ **Арина Шишко-Кравченко**.

Проекты и рабочие прототипы двух вузов, подведомственных МСХ РФ Саратовского ГАУ и Ставропольского ГАУ вышли в финал интенсива.

В рамках всероссийского проектно-образовательного Интенсива Университета 2035 «От идеи к прототипу» в тематическом треке «FoodNet» три месяца работали студенты агрономического факультета Саратовского ГАУ: **Евгений Черкасов**, **Сергей Хохлов**, **Данил Корнеев** и **Дарина Дюсекаева** над проектом «Многоуровневая система тепличного выращивания рассады». Проектным наставником выступил старший преподаватель кафедры «Земледелие, мелиорация и агрохимия» агрономического факультета, кандидат сельскохозяйственных наук **Илья Полетаев**.

Проект «Многоуровневая система тепличного выращивания рассады» получила положительный



отклик и заняла 1-е место весной 2022 года на XII Международном конкурсе «Бизнес идея – 2022» Вятского ГАТУ. Многоуровневая система тепличного выращивания рассады — это универсальное решение по выращиванию рассады. Проект направлен на экономию времени, денежных средств и снижения потребностей в рабочей силе. В рамках проведенных социальных исследований команда обнаружила, что 70 % мелких фермерских хозяйств отапливает теплицы печами с ручной подачей топлива, 1000 га — площадь парников и весенних теплиц в Саратовской области. Система полностью автоматизирована, содержит оптимальный температурный режим, оптимальную досветку, имеет автоматическую систему полива и многоуровневую систему стеллажей.

Разработка будет интересна фермерам, выращивающих рассаду овощей и бахчевых перед высадкой в открытый грунт и предпринимателям, выращивающих комнатные цветы в теплицах. Проект позволяет минимизировать площадь занимаемого месторасположения рассады и уменьшить количество потраченного времени работника.

Вместе с наставником студенты разработали работающий прототип, успешно защитили его на Демодне проектно-образовательного интенсива «От идеи к прототипу» Университета 2035.

«Основная проблема, рассматриваемая в проекте, заключается в том, что ежегодно в полях запахируются сотни тонн арбузов, и это только в Саратовской



области. А ведь это, по сути, бесплатное сырье. Наша команда работала над ассортиментом продукции из бахчевых, над рецептурой, над планированием линии переработки. Я планирую постепенно реализовать этот проект, но на это уйдёт какое-то время. На данный момент я второй год подряд сею арбузы, в том году купил сушильный шкаф. Когда арбузы вырастут в этом году, планирую получить на сушеный арбуз сертификат соответствия и буду работать уже над распространением в магазинах. Конечно, работы ещё много и неизвестно, ждёт ли впереди успех или нет, но не попробуешь — не узнаешь», — поделился мыслями Евгений Черкасов, студент Саратовского ГАУ.



«Я управляю стрессом»

В течение июня психолог СГАУ Анна Николаевна Абрамова для учебных групп 1-го курса проводила тренинги, направленные на приобретение навыков реагирования на стрессовые ситуации.



Данный тренинг направлен на формирование стрессоустойчивости, ответственности за свои поступки, уверенности в своем поведении, противостояния групповому давлению, управления собственными чувствами и эмоциями.

В ходе мероприятия Анна Николаевна выяснила причины возникновения стрессов у обучающихся, а также разобрала и пояснила следующие вопросы:

- Что такое стресс?
- Как он влияет на организм?
- Опасен ли стресс для здоровья?

В ходе тренинга участники узнали, как бороться со стрессом, и освоили несколько нехитрых способов его преодоления, познакомились с эффективными способами преодоления стрессовых ситуаций, дыхательными техниками и техниками мышечной релаксации. А также обучились способам (навыкам) оказания психологической поддержки человеку, находящемуся в трудной ситуации.

В завершение мероприятия присутствующие задали вопросы, на которые получили компетентные ответы.

Если тебе нужна помощь, то обращайся в психологическую службу вуза: учебный корпус № 2, кабинет 314, психолог — Анна Николаевна Абрамова.

#ИсторияМоегоСтуденчества

Как реализовать свой потенциал после окончания учебы, какие знания в вузе оказались самыми полезными и о чем ностальгируют вчерашние студенты — об этом и многом другом мы поговорили с наиболее активными во всех сферах выпускниками Саратовского ГАУ.

Не так давно вы были студентом. Какие воспоминания и впечатления от учебы остались? Оправдались ли ваши ожидания от обучения в вузе?



Мария Кгиторова:

— Примерно с 6-ти лет, я начала твердить маме о том, что когда вырасту буду лечить тигрят и медвежат. Годы шли, мечта забывалась, интересы сменяли друг друга. Когда школа закончилась, я снова ее вспомнила и решила, что пришло время. Я поступила в Саратовский государственный аграрный университет и ни дня не жалела об этом. С 1-го курса я постепенно вливалась в активную жизнь университета. Стала волонтером, благодаря чему посетила множество мероприятий факультетского, университетского, городского, областного, всероссийского и международного уровня. На 2-м курсе я стала частью студенческого актива своего любимого общежития № 8. Со 2-го по 4-й курс я была ответственным секретарем в приемной комиссии СГАУ.

В 2022 году наша группа С-ВТ-502 стала лучшей в университете, и мы отправились в путешествие в Казань. Спасибо, родной СГАУ, что учил ошибаться, учиться, любить, прощать и развиваться.

Елена Коннова:

— Вот и всё... Неплохая получилась история. Интересная, весёлая, порой немного грустная, а главное — поучительная... Иии, финишная прямая. Как-то быстро пролетели эти 5 лет. Когда мне говорили, что студенческие годы — самые лучшие в жизни человека, я не верила. За эти 5 лет столько всего произошло, что целой книги не хватит, чтобы всё рассказать. Столько событий останутся в памяти на всю жизнь. И даже этого мне будет мало. Новые знакомства. Огромные возможности. Люди, которые навсегда останутся в моей памяти. Знания в любимой мною области. Поездки в другие города. Участие в различных мероприятиях. Творческие порывы. Бессонные ночи. Постоянный актив. Невероятный опыт, который наверняка мне пригодится. Всё это благодаря СГАУ им. Вавилова. Я буду безумно скучать по этому месту. Да, уверена, что моя жизнь будет в разы скучнее после университета. Поэтому вспоминать студенческие годы я буду с теплотой, улыбкой и слезами на глазах от того, как же это было круто. Спасибо всем, удачи вам, ну а дальше — больше.



Валерий Плакса:

— 5 лет — не малый срок. Но как бы грустно и печально это ни было, в памяти останутся только хорошие воспоминания. Я учился на факультете ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий. 5 лет упорной работы, которая, несмотря на трудности, приносила только радость. 5 лет активной студенческой жизни, руководства, студенческого совета, участия в мероприятиях... да где за эти 5 лет я только ни был! Но обучение подходит к концу. Море всего произошло, и не найти слов, которые я мог бы сказать. Я никогда не забуду свой факультет и студенческий совет, который стал для меня настоящей семьёй.


Елизавета Толстова:

— СГАУ — это университет с богатым опытом и традициями. Пять лет обучения — это не просто цифра, это целая история. Годы учёбы были яркими, волнующими и интересными. Наш университет даёт возможность быть самостоятельным и полностью контролировать свою жизнь. Сюда я отношу возможность выбора индивидуальной траектории, конкурсы на зарубежные стажировки по программе Erasmus и не только. Так, мне удалось попасть на трехмесячный летний семестр в University of Applied Sciences Weihenstephan-Triesdorf, а в дальнейшем на практику по программе Praxx в Германии. На протяжении всего обучения активно принимала участие в международных студенческих семинарах и конференциях. Запоминающей стала поездка на 23 Российскую агропромышленную выставку «Золотая осень – 2021» (Москва). В 2019 году по итогам университетского конкурса «Шаг вперед» меня наградили как «Лучший студент университета по науке», и я получила возможность отдохнуть в Адлере. В следующем году наша группа С-ВТ-502 стала лучшей в университете и летом мы отправились в потрясающую поездку в Казань. Хотелось бы поблагодарить мой любимый факультет и университет за коллектив, за возможность развития, за поездки и стипендии. Спасибо мой любимый СГАУ за все!


Штефан Пфейфер:

— Студенчество — это прекрасная пора, чтобы самореализоваться и показать свои таланты. Становясь студентом, человек переходит на новый уровень мышления. Саратовский государственный аграрный университет — это территория возможностей. Здесь есть все, чтобы реализовать себя как личность. Являясь студентом вуза с таким мощным потенциалом, как у СГАУ, могу сказать точно, что студенчество — это лучшая пора в моей жизни. Активно участвуя в жизни университета, я смог завести приятные и полезные знакомства, найти себя в разных сферах деятельности. Благодаря международным связям нашего вуза мне удалось поучаствовать в заграничных стажировках. Хотелось бы поблагодарить университет и преподавателей.





Поездка в Казань

24 июня 2022 года вместе с лучшей группой и лучшими студентами ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ – 2020, победителями конкурса «Шаг вперед» Первичная профсоюзная студенческая организация им. Н.И. Вавилова отправилась в столицу Республики Татарстан г. Казань. В связи с эпидемиологической обстановкой и эпидемией коронавируса на протяжении двух лет поездка не могла быть совершена.

«Шаг вперед» — ежегодный смотр-конкурс, организованный Профсоюзом и поддерживаемый ректором. В ходе конкурса определяется лучшая группа университета и лучшие студенты Саратовского ГАУ по нескольким направлениям студенческой деятельности: учебной, научно-исследовательской, культурно-массовой и общественной.

Всего в поездку отправились 36 обучающихся Саратовского ГАУ. Для студентов были организованы обзорные экскурсии по городу, в ходе которых они смогли увидеть многочисленные достопримечательности крупнейшего экономического, научного, образовательного, религиозного, культурного и спортивного центра России.

Поездка организована Первичной профсоюзной студенческой организации им. Н.И. Вавилова.





Сергей Шпуль, заместитель декана факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий:

— В этом году моя кураторская группа смогла отправиться в путешествие по итогам конкурса «Шаг вперёд», который выиграли в 2019 году. И вот благодаря Профкому студентов СГАУ, мы быстро собрали чемоданы и отправились в один из красивейших городов нашей Родины — в Казань!

Немного о городе... Если вы хотите оказаться в совершенно другой культуре, не выезжая из России, отправляйтесь в Казань — город, который, очень часто называют «российский Стамбул». Региональная аутентичность сильно бросается в глаза, за ней сюда и едут. Казань — это мультикультурный город. Именно смешение культур и даёт городу особую самобытность, в том числе и в смешении всевозможных стилей в архитектуре города. Кроме исторической составляющей, поражает и завораживает современная урбанистика города, именно так, на мой взгляд, и должен выглядеть современный, развитый город. Для любителей вкусной еды тут тоже есть где разгуляться. Гуляя только по одной улице Баумана, вы сможете набрать пару «татарских» килограммов и ощутить всю душевность жителей Татарстана и все прелести национальной кухни. Время пролетело очень быстро, но благодаря хорошей компании и полному погружению в атмосферу города, поездка была замечательной. А ещё и с погодой очень повезло.

Хотелось бы выразить отдельные слова благодарности председателю Профкома Айзе Кенжигалиевой, за отличную организацию поездки и замечательное отношение к студенчеству университета.

P. S. И если вы спросите меня, вернусь ли я ещё в Казань и советую ли я её посетить, я отвечу: однозначно, да!



Саратовские молодые ученые получили гранты Президента РФ на научные исследования

9 июня 2022 года в Белом зале Правительства Саратовской области прошло торжественное мероприятие по вручению свидетельств победителям конкурса от Саратовской области на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований молодых российских учёных.

В мероприятии приняли участие временно исполняющий обязанности Губернатора области **Роман Бусаргин**, федеральный инспектор по Саратовской области **Людмила Борисова**, заместитель Председателя Правительства области-министр образования области **Михаил Орлов**, Заместитель министра — начальник управления развития профессионального образования и организационной работы **Людмила Григорьева**, председатель Совета ректоров Саратовской области **Виктор Чепляев**, ректор Саратовского ГАУ **Дмитрий Соловьев** и руководители саратовских вузов.

Врио губернатора Роман Бусаргин выступил с ответственным словом и поздравил саратовских молодых ученых-победителей конкурса грантов Президента РФ.

Победителями конкурса 2022 года на право получения грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук и докторов наук стали 8 представителей трех саратовских вузов: СГУ им. Н.Г. Чернышевского, Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова и СГТУ им. Гагарина Ю.А. Гранты Президента России ежегодно выделяются на 2-летний срок для проведения научных исследований:

в размере 1,2 млн рублей кандидатам наук, в размере 2 млн рублей — докторам наук.

О научно-исследовательской деятельности молодежи в вузах и о новых возможностях межвузовской интеграции рассказал ректор Саратовского ГАУ **Дмитрий Соловьев**.

Обладателями грантов от нашего университета стали заведующая кафедрой «Кормление, зоогигиена и аквакультура» факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, доктор сельскохозяйственных наук, доцент **Юлия Гусева** и ассистент кафедры «Технологии продуктов питания» факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, кандидат технических наук **Василисса Куценкова**.

Юлия Анатольевна Гусева проводит исследование на тему: «Эффективность производства и применения альтернативного источника белка энтомологических видов», № гранта МД-5015.2022.5, раздел «Сельскохозяйственные науки».

Василисса Сергеевна Куценкова получила грант № МК-402.2022.4 в разделе «Технические науки», тема исследований «Новые стратегии замены насыщенных и трансжиров в продуктах питания».

Василисса Сергеевна Куценкова рассказала о своих исследованиях:





В настоящее время использование гидрогенизированных жиров, являющихся источником трансжиров и дешевых импортных растительных жировых аналогов, в пищевой промышленности имеет катастрофический масштаб. Используя указанные ингредиенты, производители стремятся снизить себестоимость продуктов питания, улучшить их потребительские свойства и продлить срок хранения. В отличие от натуральных масел, синтетические жиры (например, маргарин или кулинарный жир) долго не портятся и могут храниться при комнатной температуре длительное время.

Трансжиры являются жирами с измененной химической структурой и образуются в процессе гидрогенизации растительного масла (технологии перевода жидкого растительного масла в твердое состояние посредством химических реакций) с целью получения твердых жиров с заданными характеристиками, более устойчивых к окислению. Но при этом способом главным недостатком и является образование трансизомеров.

Содержащиеся в трансжирах химические элементы при попадании в организм человека замещают молекулы «правильных» липидов. Клетки перестают выполнять свои функции. В результате наносится вред гормональной и ферментной системам организма, в нем накапливаются токсины, увеличивается риск развития многих неинфекционных заболеваний.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) призвала страны предпринять дополнительные шаги,

направленные на достижение к 2023 году полного отказа от использования трансжиров промышленного производства в продуктах питания.

В опубликованном 7 декабря 2021 г. в Женеве докладе ВОЗ рекомендовала, в частности, установить ограничения на трансжиры или частично запретить применение гидрогенизированного масла.

Изучение научно-технической отечественной и зарубежной литературы показало, что одним из альтернативных способов гидрогенизации является олеогелирование (структурирование) растительных масел с помощью натуральных природных структурообразователей. В наших исследованиях для создания олеогелей используется отечественное сырье — растительное масло и природные структурообразователи низко- и высокомолекулярной структуры, к числу которых в первую очередь относятся пищевые белки, полисахариды и природные воски.

В связи с вышесказанным создание альтернативных структурированных жиров, свободных от трансизомеров, является актуальным направлением исследования. В этой связи нами предполагается разработать способы олеогелирования растительных масел для создания пищевых олеогелей и разработать новые технологии продуктов питания (мучные кондитерские изделия, глазури, низкожирные виды сыров) с заменой насыщенных и трансжиров на безопасные жировые аналоги.



Передовая инженерная школа СГАУ

18 июня 2022 г. федеральной комиссии Министерства науки и высшего образования Российской Федерации был представлен проект развития передовой инженерной школы нашего университета.

Проект стартовал в апреле 2022 года. Основная цель — создание нового формата подготовки инженерных кадров «технологической магистратуры» и развитие научных проектов совместно с высокотехнологичными компаниями отрасли.

В ходе презентации проекта ректор Саратовского ГАУ **Дмитрий Соловьев** отметил:

«Сельское хозяйство сегодня трансформируется высокотехнологичным образом в большую конкурентную структуру. Успешный переход на технологический уклад зависит от нас. На первом этапе школы мы научимся воспроизводить технологии, на втором — будем создавать собственные. Наши общие интересы с отраслевыми компаниями направлены на разработку роботизированных систем, готовых цифровых решений, а также подготовку инженерных кадров».

Подчеркивая важность проекта, в состав делегации вошёл заместитель Председателя Правительства Саратовской области **Роман Ковальский**. Роман Станиславович отметил значимость проекта для развития аграрного сектора нашего региона и необходимость обеспечения отрасли высококвалифицированными кадрами.

Генеральный директор АО «Биоамид» **Сергей Воронин** выразил готовность поддержать проект и обеспечить стажировки преподавателей и студентов вуза на базе возглавляемого им предприятия. Следует отметить, что совместно с компанией уже много лет ведутся актуальные для отрасли исследования по разработке микроудобрения нового поколения.

Заместитель генерального директора компании ООО «Мелиомаш» **Сергей Гомберг** отметил важность



внедрения на поля региона оросительных комплексов отечественного производства взамен зарубежных аналогов. В настоящее время компания производит по лицензии мелиоративные машины серии КАСКАД, разработанные учеными нашего университета.

Руководителем передовой инженерной школы выступил профессор **Анатолий Зейлигер** — опытный специалист в сфере создания и развития киберфизических систем в агропромышленном комплексе. Квалифицированный руководитель школы — это самый важный фактор достижения успеха проекта. Ключевую роль руководителя отметили все эксперты проекта. Анатолий Михайлович выразил готовность работать с коллективом нашего вуза и уверенность в достижении успеха в создании и развитии передовой инженерной школы в университете.

Донор — это и призвание, и почет

Не каждому человеку по силе стать донором, ведь процедура сдачи крови может показаться не очень приятной физически. Поэтому, чтобы вступить в ряды доноров, нужен внутренний посыл, желание помочь людям. Донорство крови было и остается добровольным актом самопожертвования человека во имя спасения жизни другого.

Само понятие «донорство» произошло от латинского слова «donare» и означает «дарить». Статистика утверждает, что ежегодно более полутора миллиона россиян сдают кровь, а каждый третий житель Земли хоть раз в жизни нуждался в донорской крови. И до настоящего времени, к сожалению, потребность в донорской крови не снижается. Кровь необходима пострадавшим от ожогов и травм, при проведении сложных операций, в процессе всякого рода осложненных родов, а также для больных с гемофилией (несвертыванием крови) и анемией (недостатком красных кровяных телец), для больных, страдающих онкологическими заболеваниями. Ежегодно, 14 июня, отмечается Всемирный день Донора крови. Донорство всегда считалось почетным занятием, поощряемым морально и материально.

10 июня 2022 года в Центре детского творчества Ленинского района Саратова состоялось торжественное мероприятие в рамках празднования Всемирного дня донора крови.

Главный врач Саратовской областной станции переливания крови **Евгений Аверьянов** вручил

благодарственное письмо сотруднику Саратовского ГАУ **Алексею Храброву** «За активное участие в развитии добровольного, безвозмездного донорства крови и ее компонентов на территории Саратовской области, огромный вклад в дело спасения жизни людей и в связи с празднованием Всемирного дня донора крови».

Алексей Алексеевич с 2015 года является регулярным донором крови и ее компонентов. Он сдал 18 донаций цельной крови, 46 донаций плазмы (плазмозферез) и 20 донаций тромбоцитов (тромбоферез). В 2021 году получено удостоверение и отличительный знак Почетного донора РФ.

В рамках поддержки Фонда президентских грантов, в рамках проекта «Сдать кровь ближе, чем кажется — регион» директор АНО «Донор Волга» **Сергей Замчалов** вручил почетную грамоту нашему сотруднику «За активное участие в развитии добровольного, безвозмездного донорства крови и ее компонентов на территории Саратовской области, огромный вклад в дело спасения жизни людей и в связи с празднованием Всемирного дня донора крови».





Активисты СГАУ — участники акции «Свеча памяти»

22 июня 2022 года, на рассвете в мемориальном комплексе «Парк Победы» на Соколовой горе в Саратове прошла патриотическая акция, посвященная дню начала Великой Отечественной войны. Мероприятие состоялось в рамках всероссийских акций «Свеча памяти» и «Вахта памяти».

За несколько часов до акции активисты регионального отделения «Молодой Гвардии Единой России» и члены общественного движения «Волонтеры Победы» создали у Вечного огня картину «Саратов помнит» из девяти тысяч свечей. Ее посвятили матерям, которые проводили сыновей на фронт.

В создании картины участвовали около ста молодоговардейцев. Эскиз картины создал художник **Дмитрий Жумаев**. Ее площадь — 450 квадратных метров. Для того, чтобы выложить изображение из свечей на Соколовой горе, ему понадобилось четыре часа.

Зажжение картины началось в 02:00, представители Первичной профсоюзной студенческой организации им. Н.И. Вавилова и студенты университета приняли участие в акции и помогли зажечь свечи.

В 03:30 к Вечному огню колонной прошли представители саратовской региональной общественной организации ветеранов-защитников государственной границы «Часовые Родины». У Вечного их ожидал почетный караул в форме военных лет.

В 04:00, в час нападения немецко-фашистских захватчиков ровно 81 год назад на Советский Союз, в Парке Победы началась патриотическая акция. В ней приняли участие сотрудники правоохранительных органов, представители ветеранских, военно-патриотических и национально-культурных объединений, а также активисты молодежных организаций Саратова. Прозвучали знаменитые советские песни, посвященные Великой Отечественной войне.

Завершилось мероприятие минутой молчания и возложением цветов к Вечному огню.



ПАНЕЛЬНАЯ ДИСКУССИЯ



Ректор СГАУ принял участие в конференции по аграрному образованию

15 июня 2022 года на базе ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева с панельной дискуссии стартовала Международная научно-практическая конференция «Аграрное образование в 21 веке: тренды и перспективы». В мероприятии приняли участие 90 человек, в том числе 39 ректоров аграрных вузов.

Представители Министерства сельского хозяйства, Федерального собрания Российской Федерации, ректорского корпуса вузов Минсельхоза России и стран СНГ, федеральных и региональных органов исполнительной власти, работодателей и профессиональных сообществ приняли участие в Международной научно-практической конференции «Аграрное образование в 21 веке: тренды и перспективы».

На мероприятии в Тимирязевской академии собрались 90 участников, в том числе 39 ректоров аграрных вузов. Порядка 200 представителей аграрного сообщества следили за ходом конференции в онлайн-формате.

Старт мероприятию дала директор Департамента образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного комплекса **Нина Иванова**. Как пояснила Нина Александровна, участникам конференции предоставлена уникальная возможность обсудить весь спектр вопросов, которые касаются аграрного образования: кадровые и научные задачи, ориентированную на бизнес подготовку специалистов, цифровую трансформацию. Глава Депнауц-рыбхоза отдельно отметила, что эти вопросы будут



обсуждаться совместно с коллегами из Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, Узбекистана и Таджикистана, Донецкой и Луганской Народных Республик.

В своем докладе ректор Тимирязевской академии **Владимир Трухачев** обозначил основную проблему аграрной отрасли, которая заключается в дефиците высококвалифицированных специалистов. Старение кадрового состава и отсутствие специальных квалификации и образования ставит перед аграрными вузами серьезные задачи в этом направлении.

В конференции принял участие ректор Саратовского ГАУ **Дмитрий Соловьев**. Дмитрий Александрович рассказал о первых итогах реализации программы академического лидерства «Приоритет 2030» на базе университета.

Ректор Московской ГАВМиБ — МВА имени К.И. Скрябина **Сергей Позябин** доложил о развитии ветеринарного и зоотехнического образования, ректор Башкирского ГАУ **Ильдар Габитов** — о цифровой трансформации аграрного образования.

В онлайн-формате ключевые направления развития аграрного образования своих стран представили ректор Таджикского аграрного университета **Усмон Маъмур Махмадёрзеда**, первый проректор Белорусского ГАТУ **Алексей Миранович**, проректор по учебной работе Кубанского ГАУ, академик РАН **Алексей Петух**, проректор по науке и международным связям Казахского НАИУ **Есенбай Исламов**, проректор по международному сотрудничеству Ташкентского ГАУ **Алишер Хасанов**, проректор по учебной работе Кыргызского НАУ имени К.И. Скрябина **Алмазбек Иргашев**, проректор по учебной работе Донбасской государственной академии **Павел Должанов**.

В ходе дискуссии спикерами выступили ректоры **Владимир Масалов** (Орловский ГАУ), **Зайдин Джамбулатов** (Дагестанский ГАУ), **Екатерина Ижмулкина** (Кузбасская ГСХА), **Андрей Брацихин** (Ижевская ГСХА).

Модератором панельной дискуссии выступил генеральный директор Ассоциации «Агрообразование» **Виктор Бердышев**. По его словам, Международная научно-практическая конференция «Аграрное образование в 21 веке: тренды и перспективы» в Тимирязевской академии вызвала большой интерес в России и за рубежом.

Заместитель Министра сельского хозяйства **Максим Увайдов** поблагодарил ректора и коллектив Тимирязевской академии за качественную организацию и успешное проведение международной конференции и заявил о необходимости сделать данное событие традиционным. В своем обращении к участникам Максим Иосифович отметил достижения аграрных вузов за последнее время, среди которых участие в масштабных проектах: программе «Приоритет 2030», консорциуме Научного центра мирового уровня, стратегической инициативе «Профессионалитет».



Приоритеты аграрной науки и образования

1

Трансформация кадровой политики в отрасли с учетом современных глобальных вызовов

2

Наращивание научного потенциала в аграрных вузах;
интеграция науки с образованием и предприятиями реального сектора экономики

3

Решение научных задач в глобальной научно-исследовательской повестке с учётом национальных целей развития России

9

При этом перед руководителями вузов стоят новые задачи по развитию аграрного образования, в основе которых лежит импортозамещение. В частности, государство ждет от агровузов подготовленных специалистов в области генетики, селекции и семеноводства.

Как сказал М.И. Увайдов, для достижения поставленных целей высшей школе необходимо усиливать взаимодействие с научным сообществом. Совместными усилиями вузы и научно-исследовательские институты должны работать на итоговый результат, востребованный реальным сектором экономики. Необходимо также развивать сотрудничество с вузами зарубежных государств, в первую очередь стран СНГ.

Заместитель Председателя Комитета Государственной Думы по науке и высшему образованию **Екатерина Харченко** рассказала о законодательных инициативах в области аграрного образования. В частности, вузы получают возможность финансирования за счет региональных бюджетов. Субъекты РФ смогут участвовать реализации образовательных и исследовательских программ, в формировании учебной, производственной и социальной инфраструктуры университетов.

Студентка СГАУ завоевала золото на чемпионате России

С 16 по 22 мая 2022 года в Череповце прошел чемпионат и первенство России по виду спорта «кикбоксинг» в дисциплинах «поинтфайтинг», «лайт-контакт» и «сольные композиции».

В соревнованиях приняли участие спортсмены из различных городов и регионов РФ (около 1000 спортсменов со всей России) — Череповец, Ижевск, Белгород, Крым, Краснодар, Ростовская обл., Башкортостан, Москва и Московская обл., Красноярский край, Севастополь и часть Крыма, Санкт-Петербург, Новороссийск, Татарстан, Нижневартовск, Челябинск и Челябинская обл., Архангельская обл., Приморский край и другие.

Соревнования прошли в Центре боевых искусств. **Анна Ажгирей** выступила на Чемпионате России по кикбоксингу в разделе «лайт-контакт» в весовой категории до 70 килограммов.



В Череповце саратовчанка Анна Ажгирей выиграла «золото» чемпионата России по кикбоксингу.

Ажгирей опередила всех соперниц в весовой категории до 70 килограммов (дисциплина «лайт-контакт»). В финале она оказалась сильнее Марьям Садриевой (Ульяновская область).

Поздравляем Анну и желаем дальнейших побед!

Золото Чемпионата России

С 30 июня по 4 июля 2022 года на гребном канале «Москва» прошел чемпионат России по гребле на байдарках и каноэ. Соревнования являлись отбором в сборную России, которая представит страну на международных соревнованиях «Кубок Доброй Воли».

В соревнованиях приняли участие более 300 сильнейших спортсменов из 30 регионов России. Спортсмены выступили на дистанциях 200, 500, 1000 и 5000 м в одиночках, а также в двойках и четверках в соответствии с программой чемпионата. Нашу область представляли воспитанники Саратовской областной спортивной школы олимпийского резерва по гребле на байдарках и каноэ, спортсмены Саратовского областного центра спортивной подготовки: выпускница Саратовского ГАУ, факультета инженерии и природообустройства **Кира Степанова**, **Николай Червов**, **Мария Медведева**, **Сергей Неловко**, **Александр Боц**, **Элеонора Ковальчук**, **Елизавета Янучек** и **Михаил Даневский**. Всего им удалось завоевать 8 медалей.

Кира Степанова — I место байдарка-двойка 500 м, I место байдарка-четверка 500 м, II место байдарка-одиночка 1000 м.



Подготовили спортсменов тренеры: **Сергей Шевчук**, **Наталья Степанова**, **Степан Шевчук**, **Ольга Макарьчева**, **Павел Пронин**, **Игорь Венцель**, **Марина Адаховская**, **Сергей Лукьянов**, **Ольга Панфорова**, **Денис Зуев**, **Николай Лысых**.



Гандболисты «СГАУ-Саратов» приступили к подготовке к сезону 2022/2023

Гандбольный клуб «СГАУ-Саратов» приступил к подготовке к сезону 2022/2023. Команда тренируется в Октябрьском ущелье и в спортивном зале.

13 июля гандболисты отправляются на сборы в село Абрау-Дюрсо Краснодарского края. Планируется участие в предсезонном турнире в Ставрополе в начале августа и Спартакиаде-2022, право участвовать

в которой наш регион получил благодаря 5 строчке в турнирной таблице прошедшего чемпионата.

Новичок «чёрно-жёлтых», левый полусредний Егор Овчинников вызван в расположение национальной сборной России. Команда во главе с главным тренером сборной России Велимиром Петковичем соберётся в подмосковном Звенигороде с 20 по 30 июля.

Учредитель и издатель: ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Выпускающий редактор: Виолетта Георгиевна Дмитриева

Фото: Юлия Астафьева, Кирилл Бугримов, Светлана Горячева, Виолетта Дмитриева, Наталья Ляхова, Владимир Чуриков, Алексей Шунин

📍 Саратов, Театральная площадь, 1, оф. 445

☎ +7 (8452) 26-06-39

📌 vk.com/sgaouvavilova

Отпечатано в типографии «Амирит»,
410009, Саратов, Чернышевского, 88

Тираж 250 экз.
Заказ №

Подписано в печать 30.06.2022



АВТОШКОЛА СГАУ

Учебный центр «Автошкола СГАУ» объявляет набор учащихся с 16 лет по подготовке водителей категории «В»

Длительность обучения - от 2,5 месяцев
Стоимость обучения для студентов - 20.000 руб.

Необходимые документы:

Ксерокопии паспорта, СНИЛС, медицинской справки установленного образца, 1 фото 3x4

Телефоны для справок:

☎ 8(8452) 23-02-17, ☎ 8(8452) 23-02-12, ☎ 8(904) 241-46-92

sgau.ru 

