

Вавиловец

Журнал СГАУ имени Н.И. Вавилова

#4(201)



Университету – 105 лет:

Итоги пятилетки

Вековой юбилей

Ветеринарной альма-матер

От теории к практике:

Нескучное лето студента

Молодые учёные России

На гребне «Научной волны»

Ход уборочной кампании

По данным Минсельхоза России и Саратовской области проведен сравнительный анализ результатов уборочной кампании на 31 августа 2018 года.



На текущий момент зерновые и зернобобовые культуры обмолочены в Саратовской области на площади 1 млн 842 тыс. га (при средней урожайности 14,8 ц/га), по России – 27,6 млн га. В области намолочено более 2,7 млн тонн, в ПФО – 14,7 млн тонн, по России – 79,4 млн тонн зерна (в 2017 г. – 96,1 млн тонн). Саратовская область в числе лидеров по валовому сбору зерна в России и в Приволжском федеральном округе.

В передовиках Балашовский район, где намолочено более 216 тыс. тонн при урожайности 27 ц/га; 9 муниципальных районов области показали результат уборочной страды более 100 тыс. тонн (Екатериновский, Калининский, Пугачевский, Ершовский, Самойловский, Ртищевский, Краснокутский, Энгельский, Аткарский).

По оценке Минсельхоза области, в условиях складывающихся погодных условий производство зерна прогнозируется на уровне до 3,5 млн тонн, подсолнечника – 1,1 млн тонн, сахарной свеклы 339 тыс. тонн, картофеля 142 тыс. тонн, овощей 290 тыс. тонн. Планируемый урожай с избытком закрывает продовольственные потребности области, обеспечивает засыпку семян и необходимое сырье для перерабатывающей промышленности.

По оперативным данным Минсельхоза РФ, овощи убраны с площади 54,1 тыс. га. Собрано 999,5 тыс. тонн (в 2017 г. – 877,5 тыс. тонн), при урожайности 184,9 ц/га. В сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах картофель выкопан с площади 35 тыс. га, накопано 871,1 тыс. тонн (в 2017 г. – 833,3 тыс. тонн), при урожайности 248,9 ц/га.

В Саратовской области также высокими темпами ведется уборка овощных культур и картофеля, регион в числе лидеров в Приволжском федеральном округе. Убрано 6,5 тыс. га, при средней урожайности 178 ц/га собрано 115 тыс. тонн овощной продукции, в сельхозорганизациях и КФХ – 1,7 тыс. га, при средней урожайности 206 ц/га собрано

36 тыс. тонн овощной продукции. Лидирует Энгельский район – 24,5 тыс. тонн. Картофель убран на площади 6,5 тыс. га, при урожайности 154 ц/га накопано 100 тыс. тонн.

Земледельцами области проводится работа по закладке основ будущего урожая. В текущем году сев озимых культур намечено провести на площади 1,2 млн. га. На текущий момент озимые зерновые культуры посеяны на 550 тыс. га или 45% от плана. Под яровой сев будущего года вспахано августовской зяби более 1400 тыс. га или 54% к плану. По данным органов управления АПК субъектов РФ сев озимых культур под урожай 2019 года проведен на площади 3,7 млн га (в 2017 г. – 2,4 млн га).

Развитие мелиоративного комплекса – один из важнейших факторов повышения объемов производства сельхозпродукции в условиях рискованного земледелия. За истекший период года из запланированных 7,6 тыс. га орошаемых земель в регионе введено в эксплуатацию более 3 тыс. га. В программе участвуют 32 хозяйства. Основные культуры, выращиваемые на орошении – это овощи, соя, кукуруза, которые дают прибавку урожая в 1,5–2 раза.

Развитие отечественного садоводства является одним из приоритетных направлений государственной политики в сельском хозяйстве. С начала реализации в 2013 году Госпрограммы развития сельского хозяйства на территории страны создано 61,6 тыс. га новых садов и питомников. Саратовская область является одним из лидеров ПФО в развитии садоводства. В текущем году закладка садов интенсивного типа с применением технологии капельного полива будет проведена на площади до 400 га. Начата работа по разведению питомников фруктовых деревьев. Уже заложено 22 га, из них 18 га в текущем году. На этих площадях будет выращено 620 тыс. саженцев.

Сотрудничество с Китаем

Саратовская область может стать базовой площадкой для реализации совместного с Китаем проекта выращивания сои и кукурузы.



29 августа состоялось межрегиональное совещание «Реализация инвестиционных проектов выращивания сои и кукурузы по технологии орошения на территории регионов Поволжья».

В его работе приняли участие Губернатор Саратовской области В.В. Радаев, зам. председателя Правительства Саратовской области А.В. Стрельников, министр сельского хозяйства Саратовской области Т.М. Кравцова, первый заместитель министра экономического развития Саратовской области Ю.Е. Винокурова, начальник Управления ветеринарии А.А. Частов, представители различных министерств и ведомств региона, китайские инвесторы, представители Самарской области, руководство Торгово-промышленной палаты Саратовской области.

Саратовский государственный аграрный университет представлял проректор по научной и инновационной работе И.Л. Воротников и декан факультета инженерии и природообустройства Д.А. Соловьев.

Открывая совещание, губернатор поблагодарил инвесторов за то, что область рассматривается в числе главных площадок для реализации масштабного проекта. Глава региона отметил большие перспективы реализации проектов по возделыванию сои и кукурузы на орошаемых участках. Было отмечено, что в области действует мощный аграрный университет, несколько кафедр которого предметно занимаются проблемами мелиорации и гидрологии. Таким образом предусмотрено научное сопровождение проекта.

Саратовский ГАУ представил предложения по развитию центра подготовки мелиораторов, а также собственные разработки мелиоративной машины «Каскад», созданной учеными факультета инженерии и природообустройства и во многом превосходящей зарубежные аналоги.

Проект предполагает создание совместной компании, финансирование которой будут осуществлять Китайская национальная зерновая, масло- и продовольственная

корпорация COFCO International и Российско-Китайский Инвестиционный Фонд регионального развития. Инвестиции будут направлены на строительство мелиорационных комплексов и дальнейшее расширение земельного банка проекта.

Запланировано реализовать проект в несколько этапов:

2018–2020 гг. – организация орошения на площади 200 тыс. га, производство 500 тыс. т. сои и 500 тыс. т. кукурузы,

в 2021–2023 гг. – организация орошения на площади 500 тыс. га, производство 1 млн. т. сои,

в 2024–2028 гг. – организация эффективного орошения на площади 1 млн. га, производство 2,7 млн. т. сои.

В качестве базы для реализации первого этапа проекта компания рассматривает Саратовскую, Волгоградскую и Самарскую области. Только на первом этапе реализации проекта в Левобережных районах области может быть создано порядка 2000 рабочих мест.

Резидент Китайской национальной зерновой, масло – и продовольственной корпорации COFCO International Чи Цзинтао поблагодарил руководство области за шаг навстречу и намерения поддержать масштабный проект. Было отмечено, что компания готова к сотрудничеству с регионами Поволжья, готова вкладывать средства в проект и открывать для партнеров не только рынок Китая, но и – других стран.

Представители корпорации побывали на площадке, предложенной областью для реализации проекта – полях холдинга «Солнечные продукты». «Современная система и технология орошения оставили самые глубокие впечатления», – подчеркнул Чи Цзинтао. Президент компании также отметил, что китайская сторона может обеспечить реализацию проекта всем необходимым – от удобрений до привлечения к работе банковских и страховых компаний. Он выразил уверенность в долгосрочном и плодотворном сотрудничестве.



Саратов–Агро. День Поля – 2018

9–10 августа на экспериментальном поле ФГБНУ НИИСХ «Юго–Востока» проходила IX Сельскохозяйственная выставка «Саратов–Агро. День Поля – 2018».

Уже несколько лет аграрная ярмарка является одной из основных площадок для демонстрации новейших достижений агропромышленного комплекса в регионе. В этом году выставочные экспозиции были представлены по тематическим блокам: сельхозтехника и комплектующие, мельничные и элеваторные комплексы, коммерческая техника для сельского хозяйства, стандартизация и метрология, строительство аграрных сооружений, навигация, мелиорация, услуги для предприятий АПК, семена удобрения и многое другое.

Ученые Саратовского ГАУ также представили свои разработки:

1. Проект «Внедрение Единой федеральной информационной системы земель сельскохозяйственного назначения на территории Саратовской области» (МИП ООО «Землеустроительные технологии»);
2. Проект «Многоопорная электрифицированная дождевальная машина «КАСКАД»;
3. Проект «Разработка роботизированного оросительного комплекса с интеллектуальной системой управления» (МИП ООО «ЛандшафтСтройСервис»);
4. Проект «Система дополнительной очистки масла для автотракторной техники СДМ–СГАУ»;
5. Проект «Плуг для отвальной и безотвальной обработки почвы».

На площадке традиционно проходил форум с проведением тематических дискуссий по ряду актуальных проблем, в нем приняли участие аграрии из Центральной и Южной России, Сибири, Алтая, Белоруссии. В рамках форума состоялось совещание Министерства сельского хозяйства области с

сельхозпроизводителями на тему «Резервы стабильного производства качественного зерна в зонах рискованного земледелия», семинар «Возможности реализации продукции АПК с территории Саратовской области», научно–практическая конференция «Органическое земледелие».

Открывая совещание, губернатор области В.В. Радаев отметил, что аграрный форум аккумулирует научный и практический опыт ведущих сельскохозяйственных территорий.

– Такие мероприятия всегда являются связующим звеном между наукой и производством. Здесь ученые и производители сельхозтехники могут показать свои достижения, новые технологии, дать рекомендации аграриям. Это уникальное место, где представлены новейшие инновационные разработки в сфере агропроизводства, где происходит обмен опытом, позволяющий не просто узнать что–то новое, но и использовать эти знания в дальнейшей работе, – прокомментировал профессор Саратовского ГАУ, ученый секретарь Совета Ассоциации «Аграрная наука и образование» Константин Евгеньевич Денисов.

Также губернатор подчеркнул, что подобные форумы необходимы для поиска оптимальной стратегии развития сельского хозяйства, а также заявил, что первое слово – за наукой: «Уверен, наступит время, и оно не за горами, когда понятие «зона рискованного земледелия» уйдет в прошлое. Президент Владимир Путин ставит задачу совершить технологический рывок во всех отраслях экономики, что в первую очередь относится к сельскому хозяйству».

Профессиональное мастерство – честь студента

На учебно-производственной базе УНПО «Поволжье» проходил конкурс профессионального мастерства по механизации и техническому сервису в АПК. Студенты 10 учебных учреждений Саратовской области соревновались в трех номинациях: «Спортивная пахота», «Эксплуатация комбайна» и «Электросварка в полевых условиях».

Вступительное слово для открытия конкурса было представлено проректору по учебной работе С.В. Ларионову.

– Каждая команда может в реальных условиях показать все свои умения и навыки. Поля, на которых проходят соревнования, имеют площадь 5900 га. Несмотря на то, что земля была истощена длительное время из-за отсутствия севооборота, нам удалось за 2–3 года восстановить былое плодородие. На полях выращивают около 150 сортов различных растений. Озимые в скором времени необходимо убирать. Для быстрой и слаженной работы на протяжении нескольких лет закупается современная техника: комбайны, тракторы, сеяночистительный комплекс, построено два ангара для хранения зерна, – рассказал присутствующим Сергей Васильевич.

С приветственным словом выступил руководитель УНПО «Поволжье» Федор Петрович Четвериков.

– Данное мероприятие становится определенной ежегодной традицией. Этот год стал сложным для нас из-за погодных условий, но, несмотря на снижение урожайности, проведенный анализ зерна показал, что его качество остается отменным. Это произошло, благодаря сотрудничеству с Саратовским государственным аграрным университетом, у которого имеются исследования ученых, практика коллектива и многолетний опыт, – отметил он.

Для мастеров производственного обучения образовательных организаций среднего профессионального образования был проведен мастер-класс по точному земледелию «Установка и настройка системы автоматического рулевого управления Topcon ACU на тракторе BUNHLER VERSATILE 2375».

Все присутствующие смогли увидеть, как работает поливальная машина «Каскад», которая создана в нашем университете и уже выпускается в производственных условиях.

Владимир Павлович Ермилов, начальник управления сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности администрации Энгельского муниципального района, в своей вступительной речи отметил, что, по прогнозу, урожайность в этом году в среднем составит более 20 ц/га. Он также пожелал всем участникам конкурса удачи: «Вы прибыли сюда, чтобы показать на практике полученное вами образование, которое очень востребовано в АПК, ведь в настоящий момент сельхозтоваропроизводители ощущают кадровый «голод». Новейшая техника требует высококвалифицированного подхода, и именно участники конкурса способны показать себя в этом».



Дмитрий Александрович Соловьев, декан факультета инженерии и природообустройства рассказал о создании конкурса и о его роли для студенчества.

– Все началось с соревнований по профессиональному мастерству в агроинженерии, позже появился конкурс агрономов и мелиораторов. Особенность этого мероприятия состоит в том, что участники – студенты, обучающиеся в техникумах, профильных для агроинженерии. Поэтому прохождение всех этапов соревнований – это необходимый опыт и знания, которые обязательно пригодятся им в процессе учебы. Данная деятельность развивает профессиональные качества, прежде всего подготавливая к работе на специализированной технике. Теоретические знания необходимы, но практическая подготовка в полевых условиях также важна для студентов профильных специальностей, – подчеркнул он.

Своими эмоциями поделились победители каждой из номинаций:

Арман Ажмуратов – победитель в номинации «Спортивная пахота» (Марковский филиал ФГБОУ ВО СГАУ):

«Я занимаюсь пахотой с малых лет и испытываю большую радость, когда получаю какие-либо награды за то, что мне действительно нравится делать».

Семён Котляров – победитель в номинации «Эксплуатация комбайна» (ГАПОУ СО «Балашовский техникум механизации сельского хозяйства»):

«Такие мероприятия помогают нам показать себя. Занимаясь этим 4 года, я чувствую уверенность в своих действиях».

Максим Овтин – победитель в номинации «Электросварка в полевых условиях» (Марковский филиал ФГБОУ ВО СГАУ):

«Я испытывал небольшое беспокойство, принимаясь за работу, но стремление к победе помогло мне добиться цели. Думаю, если учиться достаточно упорно, то все получится».

Бизнес-партнерами мероприятия стали: агропромышленный холдинг «Солнечные продукты», компания «Мировая техника», компания ТВС-Агротехника и торговый дом «Полесье». Все участники мероприятия были награждены грамотами и подарками от партнеров.



Дорогие друзья!

Вы стоите на пороге нового учебного года, полного полезных знаний, прорывных открытий, знаковых достижений. Это важная ступень на пути к вашему профессиональному росту. От души желаю вам максимально использовать возможности, которые предоставляет вам университет.

Отличный старт – большое дело. Для того, чтобы у молодёжи был «боевой» настрой в учёбе, в регионе был организован уникальный фестиваль «Поехали!». В этом году масштабное посвящение в первокурсники состоялось в третий раз. Оно объединило более 10 тысяч человек и, я уверен, подарило немало ярких впечатлений.

Дорогие друзья! Юность – самая замечательная пора в жизни человека. Дерзайте, планируйте, ставьте амбициозные цели и никогда не останавливайтесь на достигнутом! Плодотворного вам учебного года, успехов в творчестве, спорте, искренних друзей, положительных эмоций!

**Губернатор Саратовской области
В. В. Радаев**

Поехали! – праздник первокурсника

Праздник, организованный по инициативе Председателя Государственной Думы РФ Вячеслава Володина, стал самой масштабной церемонией посвящения в студенты. Фестиваль собрал 18 тысяч человек.

В рамках фестиваля в театре юного зрителя им. Ю.П. Киселева традиционно прошла торжественная церемония вручения премии «Высота», которой удостоились 24 преподавателя из 8 ведущих вузов города.

С приветственной речью на церемонии выступил губернатор Саратовской области В.В. Радаев. «Ваш опыт, мастерство помогут вчерашним школьникам стать востребованными специалистами, за которыми будущее региона, будущее страны. Уверен, вы с этой задачей справитесь. Ведь брать высоту – ваше призвание! Не останавливайтесь на достигнутом. Пусть главной наградой для вас станут успехи студентов!» – заключил он.

Премия «Высота», инициированная Вячеславом Володиным, стала престижным знаком признания профессионального успеха. Среди профессорско-преподавательского состава Саратовского государственного аграрного университета были отмечены:

– **Алексей Вячеславович Молчанов, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заведующий кафедрой «Технология производства и переработки продукции животноводства», декан факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий»;**

– **Оксана Викторовна Ткаченко, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Растениеводство селекция и генетика»;**

– **Александр Валерьевич Терешкин, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент кафедры «Лесное хозяйство и ландшафтное строительство».**

«Это приятно и почетно оказаться в числе лучших представителей своего вуза. С одной стороны, это педагогическое признание и высокая оценка профессиональных заслуг, с другой – большая ответственность, – **поделилась Оксана Викторовна Ткаченко,** – В числе награждаемых присутствовал один из знаменитых голосов в стране – народный артист СССР Леонид Анатольевич Сметанников, когда мы были детьми, его выступления показывали по телевизору. Также я знакома и с доктором биологических наук Г.В. Шляхтиным, среди биологов это уважаемый ученый. Конечно, находиться на одной сцене вместе с такими людьми большая честь».

Чуть позже на Театральной площади вчерашние выпускники торжественно произносили студенческую клятву. Каждый вуз подготовил номера-визитки, разделенные на несколько блоков: образование, общественная жизнь, спорт и волонтерство. Наш университет представил яркое выступление в блоке «спорт», ведь совсем недавно в Саратове «отгремела» VII летняя Универсиада вузов Минсельхоза, где сборная команда СГАУ в очередной раз забрала ветвь первенства.

Порадовала студентов шоу-программа с участием звезд российской эстрады – Эммы М, Романа Архипова из группы Челси, а солистам группы Градусы точно подпевал каждый.

– И посвящение, и весь фестиваль в целом на меня произвели неизгладимое впечатление. Праздник мне очень понравился, он получился грандиозным и приятным, хочется отметить высокий уровень организации. Отдельная благодарность инвесторам мероприятия, компании Мегафон, ведущим праздника и выступающим артистам за прекрасно созданную атмосферу.



Уверен, все ребята–первокурсники зарядились на продуктивный учебный год! – **поделится впечатлениями студент 1 курса факультета экономики и менеджмента Максим Петров.**

– Хочется выразить от лица первокурсников благодарность руководству региона и В.В. Володину за «зеленый свет» фестивалю «Поехали». Все первокурсники были на фестивале с шарами, будто образуя остров, на котором исполняются желания! – **отметила студентка 1 курса агрономического факультета Анастасия Елисеева.** Художественный коллектив СГАУ выступил на «ура», наши ребята очень порадовали своими творческими номерами. И группа «Градусы» выступила отменно, зажигая в студентах радостный огонь. Этот день я точно никогда не забуду! Отличное начало отличной учебы в великом вузе! Очень горжусь, что поступила именно в аграрный университет. И считаю, надпись на плакатах «СГАУ – территория возможностей!» говорит сама за себя.

– Я остался невероятно доволен: прекрасная веселая атмосфера, хороший звук, яркие запоминающиеся номера. Сцена была довольно–таки большая, плюс огромные экраны – все можно было хорошо разглядеть, где бы ты ни находился. Недалеко от сцены стояли палатки, где проходили различные конкурсы, было интересно за этим наблюдать, но больше всего мне понравился салют, он был просто потрясающим и завораживающим. Приятно, что организовывали такой отличный праздник для первокурсников, – **рассказал студент 1 курса факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий Дмитрий Ломахов.**

Фестиваль закончился грандиозным салютом, который дал старт новой увлекательной студенческой жизни!





**Уважаемые студенты и преподаватели!
Поздравляю вас с началом нового 2018–2019
учебного года!**

Наш университет – лидер аграрного образования в России. Совместными усилиями профессорско–преподавательского состава, сотрудников и руководства мы вновь и вновь показываем высокий результат в рейтинге вузов Минсельхоза РФ. Большая заслуга в этом и наших студентов – ребят, стремящихся к знаниям, добрых и отзывчивых, талантливых и спортивных, всех, кто выбрал с честью носить гордое звание студента–вавилонца!

Этот год является знаменательным в истории вуза. В июле на базе университета проходила VII летняя Универсиада вузов Минсельхоза РФ. В ней приняли участие порядка 1500 участников из 38 аграрных вузов страны. Подготовка наших спортсменов и их тренеров заслуживает уважения и гордости. Сборная Саратовского ГАУ стала шестикратным чемпионом летних Универсиад!

В сентябре первокурсники станут свидетелями сразу двух важных событий. Совсем недавно мы серьезно готовились к празднованию 100–летнего юбилея университета, а уже сегодня отмечаем 105–летие со дня открытия Высших сельскохозяйственных курсов в Саратове.

Столетие отмечает факультет ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий. Эта альма–матер ветеринарии саратовской земли взрастила немало великих ученых и уважаемых людей.

Стоит отметить, что наш университет всегда с честью принимает первокурсников. Ведь они выбирают такие значимые и полезные профессии для целого общества! А инфраструктура вуза обеспечивает все условия для комфортного обучения, проживания, занятий наукой, музыкой, спортом.

Желаю всем плодотворной и эффективной работы в новом учебном году! Мы будем с достоинством продолжать великое дело настоящего Человека, чье имя носит наш университет!

**Ректор Саратовского ГАУ
Н.И. Кузнецов**

Университету 105 лет!

Кажется, совсем недавно прошли торжественные мероприятия, посвященные 100–летию юбилею. Но уже сегодня мы можем оценить успехи и достижения прошедшей пятилетки. О результатах развития секторов университета рассказали проректоры.

Сергей Васильевич Ларионов, проректор по учебной работе:

«Коллективом были достигнуты высокие показатели работы, получившие признание государственными и общественными организациями, обучающимися и партнерами вуза:

1. С 2016 года университет ежегодно занимает первое место в рейтинге аграрных вузов России, проводимом Министерством сельского хозяйства РФ.

2. С 2012 года университет ежегодно признается эффективным вузом по результатам проведенного Министерством образования и науки РФ мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования.

3. В 2016 году университет занял 3 место среди аграрных вузов в национальном рейтинге вузов РФ, составленном проектом «Социальный навигатор» международного информационного агентства «Россия сегодня» и демонстрирующем востребованность университетов российской экономикой.

4. Университет вошел в состав консорциума университетов приоритетного проекта «Развитие экспортного потенциала российской системы образования». Консорциум представлен 39 ведущими российскими вузами (МГУ, ВШЭ, МИФИ и др.).

5. 80% образовательных программ высшего образования, реализуемых университетом ежегодно входят в число лучших образовательных программ инновационной России.

Университет осуществляет системную работу по совершенствованию материально–технической базы. Приобретено новейшее оборудование: очиститель зерна фракционный ОЗФ–80; роботизированный тахеометр; аппарат лазерный диодный медицинский «АЛОД–01»; система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq V5 и другое оборудование.

Открыты новые аудитории:

- Класс компании «Мировая техника»;
- Учебный демонстрационно–выставочный центр компании SUBARU;
- Учебный центр американской компании John Deere;
- Учебный класс по современной светотехнике и инновационным технологиям в освещении;
- Учебный класс по пожарно–тактической подготовке.

Приоритетными направлениями в образовании, на мой взгляд, являются интеграция российского образования в международное пространство и дальнейшая практикоориентированность образования.»

Игорь Леонидович Воротников, проректор по научной и инновационной работе:

«В развитии науки университета ведущую роль занимают 28 научных школ под руководством известных профессоров, докторов наук.

Молодые ученые неоднократно становились получателями гранта Президента РФ (А.А. Васильев, А.В. Банникова, Ю.А. Гусева, Н.В. Неповинных). Гранты РФФИ по поддержке молодых ученых получили – доцент Пудовкин Н.А., аспиранты Бойкова Н.В., Терентьева Е.В, научные коллективы под руководством профессора И.Л. Воротникова, доцента Н.А. Шьюровой.

В 2018 году проекты молодых ученых университета получили поддержку Росмолодежи в рамках Всероссийского конкурса молодежных проектов – по проведению международного форума «Научная волна» и созданию молодежного центра научно–исследовательских экспедиций в области агробиологических наук.

По заказу Минсельхоза Саратовской области создана геоинформационная система АПК региона, по заказу Минсельхоза РФ – отраслевой информационно–технический справочник наилучших доступных технологий «Убой животных на мясокомбинатах, мясохладобойнях, побочные продукты животноводства».

Разработана новая мелиоративная машина «Каскад». Широко применяются в сельском хозяйстве региона почвообрабатывающие орудия профессора В.М. Бойкова.

В рамках расширения научно–исследовательской инфраструктуры вуза созданы:

- Центр молодежного инновационного творчества «Инноватор», на базе которого проводятся занятия со школьниками и студентами по прототипированию, 3D–моделированию, робототехнике и т. д.;
- Федеральный центр прогнозирования и мониторинга научно–технического развития АПК, специалисты которого осуществляют подготовку прогнозов развития пищевой и перерабатывающей промышленности для Министерства сельского хозяйства России;
- Лаборатория по анализу физико–химических свойств и структуры продуктов на базе центра коллективного пользования «Агропродукт»;
- Инжиниринговый центр «Агротехника»;
- Центр «Селекция и экспериментальное семеноводство».

На базе учебно–научно–производственного комплекса «Агроцентр» заложен новый плодовый сад интенсивного типа. За пять лет в Госреестр внесены 25 новых сортов сельскохозяйственных культур.

Учеными университета создано 240 объектов интеллектуальной собственности, на которые получены охранные документы: 108 патентов на изобретения, 96 патентов на полезные модели, промышленный образец и селекционные достижения, 16 свидетельств о государственной регистрации баз данных и 15 свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ. Впервые зарегистрировано два международных патента (евразийские патенты).

Также разработаны товарные знаки университета и бренда «Корольков сад».

На перспективу научно–инновационную деятельность университета планируется развивать в следующих направлениях: интеграция науки и образования; повышение научной продуктивности научно–педагогических кадров; создание центров академического превосходства и интенсификации прикладных разработок.»

Ольга Михайловна Попова, проректор по воспитательной и социальной работе:

«Одной из задач культурного и нравственного воспитания студентов является создание атмосферы для развития таланта и творчества молодежи, условий для становления уверенной и активной личности.

В настоящее время в университете 12 творческих коллективов – неоднократных победителей международных, всероссийских и региональных конкурсов. Из них пяти творческим ансамблям студенческого клуба приказом Министерства культуры Саратовской области присвоено звание «Образцово–художественный коллектив».

В 2013 году на базе университета прошел первый открытый фестиваль студенческого творчества «Весна на Волге» среди вузов Минсельхоза РФ. В общем зачете СГАУ завоевал Гран–при фестиваля. На протяжении 5 лет студенческий клуб уверенно держит планку лидерства.

С 2014 года стало доброй традицией проведение «Ректорского бала» для студентов и преподавателей университета.

В 2013 году Саратовский ГАУ встречал участников VI зимней Универсиады вузов Минсельхоза РФ, а в 2018 году гостеприимно принял сборные команды из 37 вузов в рамках VII летней Универсиады.

Для развития физических способностей в университете работают 27 спортивных секций. Высокий уровень спортивной подготовки студентов позволили университету стать 9–кратным победителем Универсиад аграрных вузов РФ и 12–кратным победителем областной Универсиады вузов. Сборная команда университета «СГАУ–Саратов» – бронзовый призер Кубке России по гандболу среди мужских команд Суперлиги.

Газета «Вавиловец» стала обладателем Гран–при Всероссийского конкурса на лучшее периодическое издание вузов Минсельхоза РФ. Создан университетский медиа–центр «Agro Media Group», членами которого стали активные и креативные студенты.

На базе вуза действуют общественные студенческие организации, которые добились признания и результатов не только на городском, но и на всероссийском уровне: объединенный совет обучающихся, первичная профсоюзная организация студентов и аспирантов, областное отделение российского союза сельской молодежи и ВОО «Союз добровольцев России», поисковый отряд «Вега», волонтерский центр «Эпицентр».

Популярным среди студентов становится участие в мероприятиях, проводимых Федеральным агентством по делам молодежи, таких, как молодежный форум ПФО «iВолга», всероссийский молодежный образовательный форум «Территория смыслов на Клязьме» и др. В прошлом году делегация университета приняла участие во Всемирном фестивале молодежи и студентов в г. Сочи.

Уверена, что активная молодежь – неиссякаемый ресурс университета. Ведь в его стенах созданы условия для раскрытия и развития творческого потенциала студентов. А социальная инфраструктура позволяет обеспечивать их общежитием, занятиями в современных спортивных залах, отдыхом в спортивно–оздоровительных лагерях.»



Волна открытий

Участниками международной научной школы «Научная волна–2018» стали порядка 100 человек из 15 регионов России и стран ближнего зарубежья.

Уже восьмой год подряд молодые ученые собираются вместе на острове «Чардым», чтобы поделиться друг с другом своими открытиями, по diskutieren на самые актуальные темы аграрной науки и производства и просто хорошо провести время среди старых друзей и новых знакомых.

На протяжении недели с 17 по 23 июля погода менялась от ливневого дождя до 35-градусной жары, но даже это не стало препятствием для участников международной школы молодых учёных «Научная волна – 2018» на пути к защите научных докладов.

Помимо выступления на конференции «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса России» и апробации своих исследований, участникам представилась возможность пообщаться с почетными гостями дискуссионных площадок (представителями производства, Минсельхоза Саратовской области, учеными Саратовского ГАУ), а также проявить себя в командной работе в учебно-научно-интеллектуальной игре «Территориальный код», организованной Информационным центром по атомной энергии (ИЦАЭ) города Саратова.

Участники международной школы молодых учёных поделились своими самыми яркими впечатлениями и искренними пожеланиями.

Кирилл Свирезев, председатель СНО и СМУиС ФГБОУ ВО «Государственный университет по землеустройству», Председатель Всероссийского совета молодых учёных и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений:

- Благодарю за успешно проведенное мероприятие! В 2018 году «Научная волна» входила в «план мероприятий Всероссийского совета молодых учёных и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений» и поставила новый рекорд по численности и географическому охвату участников.

Считаю необходимым отметить высокий уровень организации мероприятий, основанный на труде председателя совета молодых ученых Саратовского ГАУ Нейфельда Василия Вольдемаровича и его помощников, а также администрации и сотрудников СОЛ «Чардым».

Отдельную благодарность хочется выразить проректору по научной и инновационной работе Игорю Леонидовичу Воротникову за непрерывное участие в организации и проведении «Научной волны».



Особую благодарность заслуживает ректор Николай Иванович Кузнецов, поощряющий начинания молодых учёных и специалистов в общей деятельности университета.

Желаю организаторам здоровья и всемирного благополучия, а также великих научных свершений, «Научной волне» - дальнейшего процветания, расширения географии участников и тематик научных исследований.

Дамир Шхалахов, главный специалист ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет»:

- Я хочу сказать огромное спасибо вашему университету за предоставленную возможность побывать у вас в гостях на острове «Чардым» и принять участие в таком мероприятии. Все очень здорово организовано: как научные конференции, так и культурно-массовая программа.

Хочу пожелать, чтобы научная школа «Научная волна» привлекала всё больше молодых ученых из сторонних вузов, потому что это замечательная площадка для студентов из разных городов, на которой можно встретиться, обсудить какие-либо научные проблемы и пути их решения, а также просто хорошо провести время на свежем воздухе.

Светлана Лопарева, Председатель СМУ ФГБОУ ВО «Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т. С. Мальцева»:

- Мы с мужем приехали на «Научную волну» в первый раз и сразу же попали на какой-то необычный остров, чему очень рады. Всю свою жизнь с раннего детства я мечтала побывать на Волге. И вот мечты сбываются!

За время пребывания на острове у нас сложилась замечательная команда, и совместными усилиями мы заняли 2 место по научной деятельности и 1 – в творческой. Все мы очень благодарны организаторам школы молодых ученых «Научная волна» за гостеприимство и организацию международной конференции.

Туяра Дмитриева, ветеринарный врач, аспирант ФГБОУ ВО «Якутская государственная сельскохозяйственная академия»:

- Здесь я вспомнила своё детство, проведённое в летних лагерях. Такая необычная и несвойственная атмосфера для научных конференций, но очень легкая и приятная, именно это, скорее всего, и делает «Научную волну» особенной для всех, с кем мне удалось познакомиться и пообщаться. Впечатления самые наилучшие после такой яркой и насыщенной недели на базе отдыха «Чардым», и я хочу сказать большое спасибо Саратовскому ГАУ и его руководству за организацию этого важного и нужного мероприятия в такой непринуждённой обстановке.

Александр Колесников, кандидат технических наук, доцент «Южно-Казахстанский государственный университет им. М. О. Ауэзова»:

- От лица Южно-Казахстанского госуниверситета хочется выразить слова благодарности руководству Саратовского ГАУ имени Н. И. Вавилова и каждому организатору Международной школы молодых ученых «Научная волна – 2018» за радушный приём и отличную организацию конференции и досуговых мероприятий. От всей души желаю «Научной волне» развития и процветания, и пусть эта волна с каждым годом сильнее «накроет» и захватит собой всё больше и больше участников из самых разных уголков России и соседних государств.



13 августа в рамках реализации проекта Международной школы молодых ученых аграрных вузов и НИИ «Научная волна-2018» состоялся круглый стол «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса».

В нем приняла участие Председатель Тайваньской Академии управления экологии, Председатель службы Тайбэй биотехнологии и бизнес торговли Чайнг Фанг Пэнг.

Резидент Китайского центра «Чжунго» Ю.В. Баринов представил доклад на тему: «Пути Российско-Китайского сотрудничества в области сельского хозяйства на базе Саратовского аграрного университета».

Аспирантка Надежда Ляшенко от лица участников школы представила доклад на тему «Роль школы молодых ученых «Научная волна» в апробации научных исследований».

- Я трижды участвовала в «Научной волне», с 2016 года. Считаю это мероприятие полезным для талантливой научной молодежи. Приглашенные эксперты делятся своим опытом и отвечают на вопросы, связанные с проблемами агропромышленного комплекса, образования и трудоустройства, экологии и политики. На площадках школы молодых учёных проводятся консультации по подготовке научных статей и диссертаций, посещению крупных молодёжных форумов, получению грантовой поддержки. А также участники имеют возможность познакомиться и обсудить вопросы с представителями различных вузов страны,- поделилась аспирантка.

- На круглом столе обсуждались вопросы участия молодых ученых в научных исследованиях, публикационной активности и грантовой деятельности в нашем университете. В свою очередь, Чайнг Фанг Пэнг рассказала о научных исследованиях в своей стране. Гостья из Китая работает над проблемами загрязнения окружающей среды. Основная задача - создание уникальных ингредиентов, либо продуктов питания для защиты организма человека от неблагоприятного воздействия окружающей среды. В этой части мы могли бы сотрудничать в области технологии продуктов питания, защиты растений и биотехнологии. В настоящий момент подписано соглашение о сотрудничестве между нашими университетами, в рамках которого мы надеемся на совместную публикационную и грантовую деятельность, осуществление деловых визитов, - поделилась директор института международных образовательных программ Анна Владимировна Банникова.

У истоков основания ветеринарной альма-матер

В этом году исполняется 100 лет факультету ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий, и, в связи с этим, хочется рассказать об открытии в Саратове Ветеринарного института, начальном периоде его работы, а также о первых учёных и их открытиях в стенах института.

К началу двадцатого века в Российской империи имелось всего четыре ветеринарных института: Юрьевский, Казанский, Харьковский и Варшавский. Именно из города Юрьев (ныне это Тарту) в Эстонии берёт свои истоки образованный в 1918 году Саратовский ветеринарный институт.

В августе 1914 года началась первая мировая война, и руководство Юрьевского института стало изыскивать варианты эвакуации вуза, в случае приближения линии фронта. В октябре были посланы запросы в Москву и Ярославль, но ответы были отрицательными. В августе следующего года запросы были отправлены вновь, но уже в другие города страны, отклик был получен из Перми, Омска и Владикавказ.

В то же время, по материалам Эстонского национального архива, имеется документ «Рапорт, заметки и переписка с делегатами института о командировках в Саратов, Самару и Оренбург по вопросу эвакуации Института» (дело архивного фонда «Тартуский (Юрьевский) ветеринарный институт»), содержащий копию письма о переговорах в Москве в Министерстве народного просвещения. Вероятно, Совет Юрьевского ветеринарного института (ЮВИ) всё же решил ещё раз попросить направить вуз в Москву, в ответ на это пришла телеграмма от 15 сентября 1917 года, что переезд в Москву не разрешается, а местом нового пребывания института установлен Саратов.

Перевод института в Саратов подстёгивало форсированное наступление немцев на Прибалтику, и уже 5 октября 1917 года началась отправка имущества института, которая завершилась к марту 1918 года. Всю деятельность по переводу Юрьевского ветеринарного института возглавил Ф.В. Караулов, который являлся уроженцем Саратовской губернии. Впоследствии он стал директором института.

Фёдор Васильевич Караулов родился 25 марта 1867 года в селе Зубриловка Балашовского уезда Саратовской губернии. В 1882–1887 годы обучался в Казанской медицинской фельдшерской школе, которую окончил с отличием. В 1892–1896 годы учился в Казанском ветеринарном институте, по окончании которого работал в Казанском императорском университете в патологоанатомическом кабинете. В 1900 году получил степень магистра ветеринарных наук, а спустя 2 года был утверждён в звании приват-доцента по фармакологии в Казанском ветеринарном институте, где преподавал в течение 13 лет. В 1915–1917 годы служил штатным членом Ветеринарного комитета. В марте 1917 года был утверждён как экстраординарный профессор Юрьевского ветеринарного института по кафедре «Фармакология». Уже после переезда института в Саратов, будучи его директором, возглавил кафедру «Фармакология и общая терапия».

Стоит отметить, что именно благодаря Фёдору Васильевичу ветеринарный институт переехал в наш город, ведь он участвовал в московских переговорах по поводу перевода учебного заведения.

В первый год работы Саратовского ветеринарного института в штат научных сотрудников входило несколько человек: Ф.В. Караулов, Я.К. Неготин, Л.Г. Спасский, Н.Л. Юстов, Д.С. Руженцев, С.В. Давид, А.В. Синёв, Н.В. Прозоров, Х.И. Мартинсон, А.М. Мурин и другие. Они же стали организаторами и руководителями первых кафедральных коллективов СВИ. Привезённый из ЮВИ солидный багаж специального оборудования, аппаратуры, приборов, мебели, литературы, в том числе на латинском, французском, немецком и английском языках, позволял организовать материально-технические условия для выполнения учебной программы и научно-исследовательской деятельности.

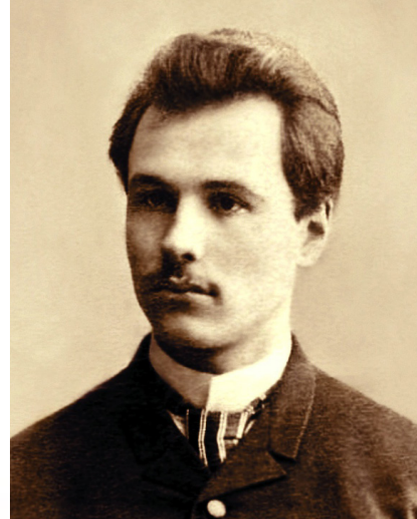
Институт получил под свои помещения здание бывшего 17-го смешанного городского училища, а под клиники – здания бывших артиллерийских казарм. Это было более чем скромная база: учебный корпус института вмещал 2 небольших аудитории и 12 кабинетов. Из-за недостатка учебных помещений занятия по целому ряду дисциплин приходилось проводить в здании Саратовского университета.

Октябрьская революция 1917 года сделала вузовское образование бесплатным и доступным для беднейших слоёв населения, но у многих бедняков не было даже начального образования. Тех, кто закончил гимназии и коммерческие училища, называли буржуазным студенчеством и препятствовали их поступлению в институты. Профессора, доказывавшие необходимость приёма в ветеринарные институты лиц, окончивших полный курс гимназии, изучивших латынь, греческий, немецкий, французский, английский языки, теперь столкнулись с необходимостью обучать малограмотных или вовсе неграмотных пролетариев. Официальные органы образования, созданные новой властью, постоянно подчёркивали, что «старая» профессура и буржуазные студенты мешали поступлению пролетариата в вузы. Это было неприемлемо для власти, поэтому голоса учёных, которые были не согласны с данными изменениями в сфере образования, не были услышаны. Но все равно, преподаватели старались дать студентам знания на европейском уровне, чтобы сохранить преемственность в ветеринарных знаниях и навыках. Одновременно институту нужно было решать кадровые вопросы, поскольку нехватка профильных специалистов была очевидна.

Для обеспечения полноценного учебного процесса приходилось приглашать специалистов со стороны, и в большинстве случаев это было удачное сотрудничество. Так, в Саратовском ветеринарном институте оказались выдающиеся учёные – профессора В.В. Челинцев, В.В. Вормс, внёсшие огромный вклад в становление института.



А.Р. Евграфов (1867–1953)



Ф.В. Караулов, студент Казанского ветеринарного института (1867–1921)



А.А. Виноградов (1863–1931)



Алексеев А.Н. – студент Казанского ветеринарного института





В.В. Челинцев (1877–1947)



В.В. Вормс (1868–1941)



Владимир Васильевич Челинцев, выдающийся учёный Московского университета, являясь уроженцем Саратова, вернулся в город в 1918 году. Сначала он стал преподавателем Саратовского государственного университета. Но вскоре его пригласили возглавить кафедру «Неорганическая и аналитическая химия» в ветеринарном институте. Этой кафедрой он руководил до 1931 года, совмещая работу в СГУ и СВИ. При непосредственном участии профессора Челинцева была составлена технологическая схема получения фурфурола из лузги семечек и запущен цех на Саратовском маслозаводе. Он добился создания в Поволжье плантаций для разведения душистых растений с перспективой организации производства эфирных масел. Также учёный стал организатором Саратовского химического общества.

Немалый вклад внёс в развитие СВИ профессор Владимир Васильевич Вормс, который являлся одним из первых профессоров Саратовского университета и совмещал научно-педагогическую деятельность в университете и ветеринарном институте. С 1918 по 1923 год Вормс возглавлял кафедру «Биологическая химия» в Саратовском ветеринарном институте. Располагалась она в Саратовском университете, где студенты слушали лекции и выполняли лабораторные исследования. Профессор Вормс – основоположник саратовской школы биохимии.



В годы гражданской войны Саратовский ветеринарный институт представлял собой чётко слаженный военизированный, саморегулирующийся механизм, обеспечивающий себя всем необходимым. При институте имелись сапожная и портняжная мастерские для ремонта обмундирования. Тяготы военных лет усугублялись сильнейшей засухой 1920 года, которая повлекла за собой страшный голод во многих регионах, в том числе и в Поволжье. Руководство института вынуждено было заниматься не только учебным процессом, но и «хлебом насущным» для вуза. Распределение пайков среди преподавателей и студентов проводила «пайковая комиссия», пайки выдавались по именным спискам.

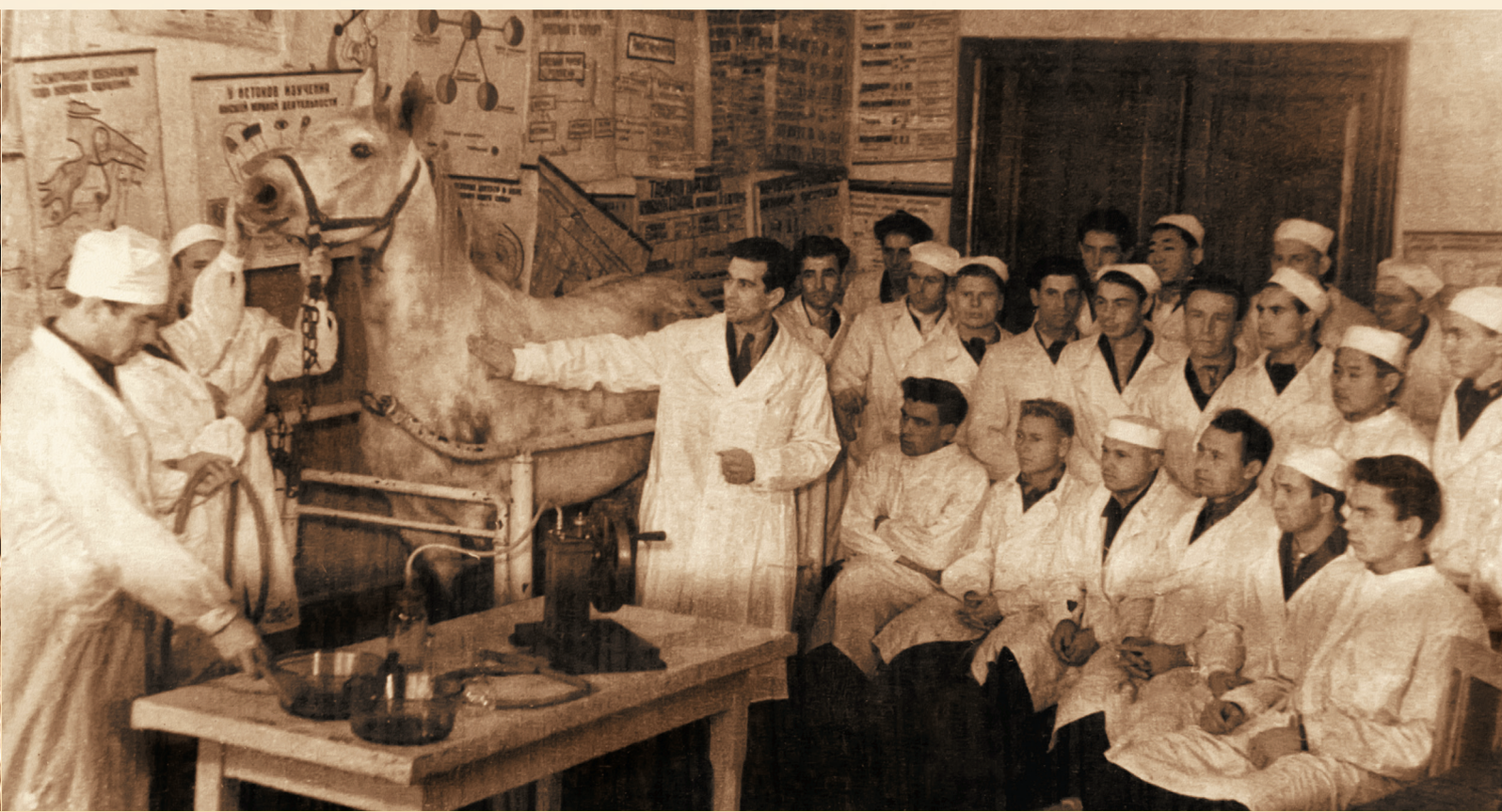
С 1918–1930 годы плодотворно работал в институте профессор Андрей Андреевич Виноградов. В 1920–1922 годы он являлся директором СВИ. До 1929 года был заведующим кафедрой «Микробиология», которую пришлось организовывать с «нуля», поскольку никто из учёных этого профиля из Юрьева не приехал. Сам профессор Виноградов, будучи опытным и авторитетным микробиологом, принимал участие в разработке и проверке почти всех вакцин, которые приготавливались и применялись в стране, как в дореволюционные времена, так и первые годы советской власти. Но Андрей Андреевич был арестован в 1930 году по ложному обвинению в антисоветской деятельности и приговорён к высшей мере наказания. Печально, что из-за репрессий власти оборвалась жизнь выдающегося учёного. Профессор Виноградов был реабилитирован в мае 1960 года.

В 1920 году в Саратов прибыл профессор Алексей Николаевич Алексеев, долгое время работавший в Казанском ветеринарном институте, а затем недолго в Юрьевском. Алексей Николаевич был назначен заведующим кафедрой «Эпизоотология». Именно он впервые организовал в области массовые диагностические исследования лошадей на сап, внедрил в диагностику комплекс РСК (техника серологической диагностики) и опубликовал результаты своих исследований об особенностях реализации аллергических реакций при различных формах сапа. Одновременно с этим учёный являлся начальником

Приволжской военной ветеринарно-бактериологической лаборатории, а в 1922–1925 годы – директором СВИ. В 1930 году профессор Алексеев, так же, как и профессор Виноградов, был арестован по ложному обвинению и осуждён на 10 лет исправительно-трудовых лагерей. Как сложилась его дальнейшая судьба – неизвестно. Невинно осуждённый, А.Н. Алексеев был реабилитирован в мае 1960 года.

После закрытия Московского ветеринарного института в Саратов приехал профессор Алексей Романович Евграфов. С июня 1925 года работал в СВИ заведующим кафедрой «Внутренние незаразные болезни сельскохозяйственных животных», а спустя полгода был избран директором института. В этой должности он проработал до 1930 года, а затем уехал преподавать в Москву. Профессором были выполнены 23 научные работы, написаны 2 учебника, монография и более 80 научно-популярных статей. Именно Евграфову Саратовский ветеринарный институт обязан открытием зоотехнического факультета, и тем, что на территории вуза существует ветеринарная клиника, построенная в конце 20-х годов, в бытность Алексея Романовича директором института.

Невзирая на трудности, возникавшие в период становления института в Саратове, благодаря энергии и настойчивости преподавателей и студентов, вуз прочно закрепился на новом месте и начал развиваться. Саратовский ветеринарный институт регулярно выпускал специалистов, которые были так нужны стране для борьбы с различными эпизоотиями, многие из которых впоследствии были побеждены. Ветеринарные специалисты также были незаменимы в армии и сельском хозяйстве. В дальнейшие годы своего существования СВИ успешно обеспечивал развитие животноводства и ветеринарной медицины в Саратовской области. И нынешним студентам важно знать о великой истории института, впоследствии ставшего факультетом Саратовского ГАУ.

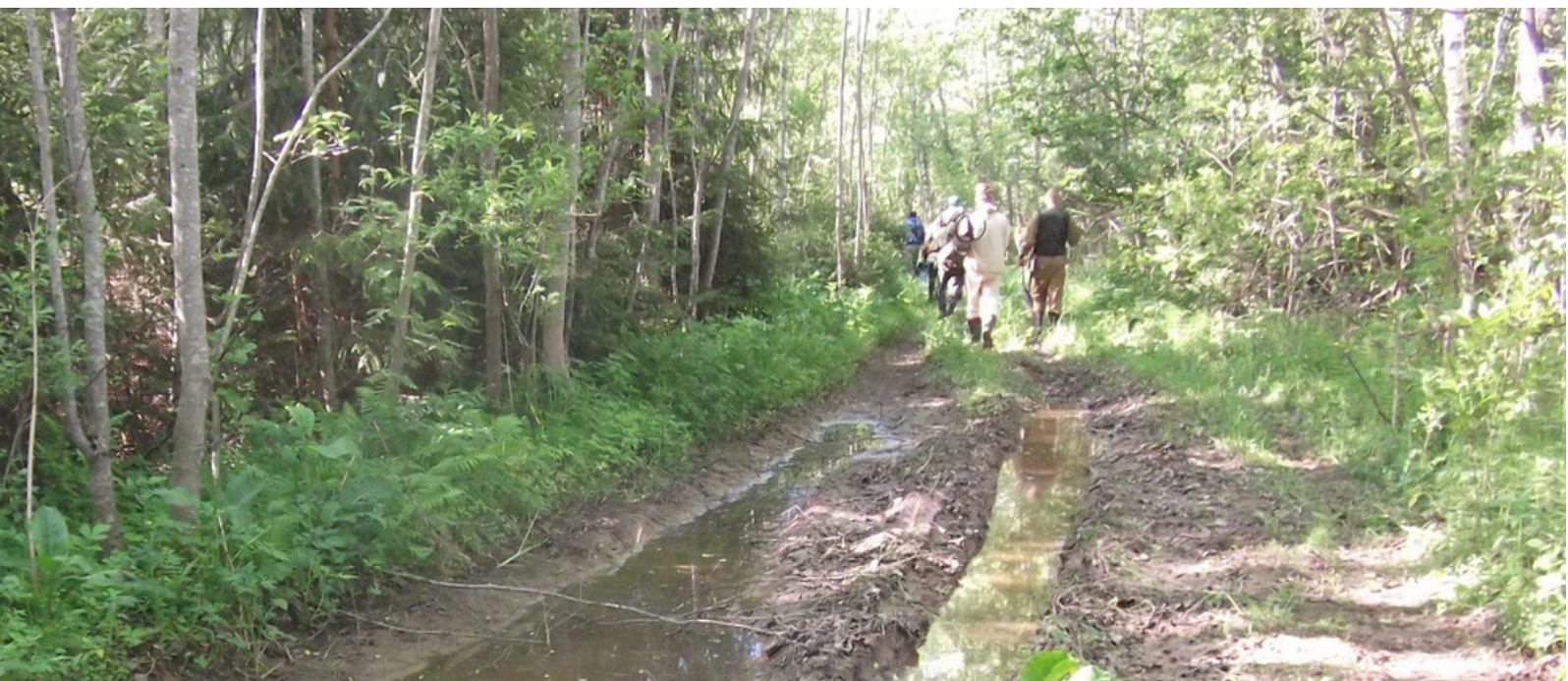




Вахта памяти

Принося дань памяти подвигу героев, защищавших Родину во времена ВОВ, студенты нашего университета приняли участие в поисковых мероприятиях в Новгородской области.

Поисковый отряд «Вега» создан на базе нашего университета в 1998 году. Его участники занимаются поисковыми работами на местах боевых действий Великой Отечественной войны, осуществляют экспедиции в Смоленскую и Новгородскую области. Сначала они тщательно работают с архивами Саратова, занимаются поиском информации в архивах страны – производят выезды в архивы Москвы, Смоленска и других городов.



С апреля по октябрь ведутся вахты памяти, во время которых ребята выезжают на раскопки в заинтересовавшие «квадраты», то есть туда, где есть наибольшая вероятность находок. Главной целью поездок является поднятие останков бойцов, защищавших Родину во время войны, и увековечивание их памяти. Поездки осуществляются разными составами, иногда, совместно с отрядом «Вега», выезжают другие дружественные отряды области.

С 23 мая по 8 июня члены отряда Деонисий Шкрябин, Руслан Абулгатин, Артем Сычев (студенты ФИИП), Елена Суркова (студентка ФВМПИБ) приняли участие в вахте памяти, проходившей в Новгородской области.



Рассказом о работе отряда поделилась Елена Суркова:

«По приезду в село «Лычково» Демянского района Новгородской области была произведена разведка на местности и ближайших окрестностях. В первый день был разбит лагерь, кухня и всё что нужно для поисковых работ.

После обсуждения собранной информации, проверки по картам и донесениям 1942 года было принято решение проводить поиски в лесах деревень «Грязные Новинки» и «Заболотье». Мы проводили поиски военного госпиталя с захоронениями погибших и 2-ого десантного батальона, каравана из бойцов Саратовской области. Работа затруднялась наличием большого количества кровососущих насекомых и болот в этой местности.

В годы Великой Отечественной войны на территории этих деревень находились немецкие укрепления, немцы проживали и в домах местных жителей. В поисках помогал внук одной из местных жительниц, он нам показал возможное захоронение наших бойцов, а также рассказал, кто и где производил поисковые работы до нашего приезда.

В первый день выхода было найдено большое количество гильз (предположительно на опушке производился обстрел наших солдат), бутылка из-под немецкого шампанского 1942 года, также были найдены флаконы из-под разных лекарственных средств. Во время поисковых работ был обнаружен немецкий госпиталь. Работы по поиску места захоронения и боевых действий для поднятия останков и осколочных снарядов затруднялись, так как в тяжелое послевоенное время местные жители собирали металлические орудия для своего дальнейшего выживания.

В последующие дни, во время работы на местах боевых действий были найдены: осколок гильзы от снаряда, железные тюбики и баночки разных консервов и многое другое. Ближе к завершению вахты была найдена воронка с останками погибших солдат. Из этой воронки удалось поднять двух бойцов (одного в полном комплекте со скелетом, второго – фрагментально), останки были переданы поисковому отряду «Берёзка» для дальнейшего захоронения».

Участники поискового отряда «Вега» ставят своей общей целью повышать патриотизм среди молодых людей, привлекая все больше заинтересованных студентов СГАУ в работу отряда.





От теории к практике

Для многих студентов лето – не только долгожданная пора для отдыха после сессии. Но и время для применения теоретических знаний на производстве и приобретения незаменимого опыта. Студенты и аспиранты университета рассказали редакции «Вавиловца» о трудовых летних месяцах.



Альбина Лёвкина, аспирантка, профиль подготовки «Общее земледелие»:

«В прошлом году на «Научной волне» я познакомилась с директором по набору персонала холдинга «Солнечные продукты» Еленой Омелаевой. Она меня убедила, что в их компании можно легко совместить обучение в аспирантуре и работу по специальности. На тот момент у меня уже был профессиональный опыт, и теперь я работаю в холдинге в должности агронома защиты растений.

Конечно на практике всё по-другому, но, не имея теоретической базы, в поле работать вряд ли кто сможет. Только после хорошей теоретической подготовки в вузе можно сделать правильный фитосанитарный мониторинг, определить заболевания растений или потребности для роста. В первый год работы я обращалась к нашим преподавателям за консультацией, потому что непросто было правильно применить теорию на практике».



Владимир Рызов, аспирант, профиль подготовки «Технологии и средства технического обслуживания в сельском хозяйстве»:

«Не первое лето я работаю на предприятии ООО «Мельница–хлеб», главой которого является мой отец. Наша семья на протяжении многих лет занимается сельским хозяйством, можно сказать, династия – прадед, дед работали в полях, затем отец, который позвал меня обучаться этому делу еще в 8–9 классе. Начинать работать в должности механизатора, а теперь – главный инженер, после получения диплома бакалавра с отличием по направлению подготовки «Агроинженерия».

Сейчас я обучаюсь в аспирантуре. Не могу сказать, что моя работа напрямую связана с учебой, но образование однозначно помогает в решении многих проблем, таких,

как ремонт оборудования и техники, а также организации производства».



Мария Вербина, 3 курс, «Землеустройство и кадастры»:

«В течение июля я проходила практику в Хвалынском филиале «Сартехинвентаризация». В первые дни я знакомилась с первичной документацией и деятельностью организации. Последующие дни мы с руководителем практики составляли межевой план, делали тахеометрическую съемку, а также занимались изучением и оформлением различной документации землеустроительной сферы. Мне было очень интересно окунуться в работу, увидеть свою будущую профессию на практике».



Артём Мельников, 4 курс, «Агрономия»:

«Я проходил практику в собственном фермерском хозяйстве ИП КФХ Мельников А.И. Это семейный бизнес, открывал его папа в 2002 году. В будущем планирую возглавить хозяйство и под чутким руководством папы уже сейчас получаю все необходимые навыки: занимаюсь решением управленческих вопросов, организацией труда, настройкой прицепного оборудования, контролем качества. Ну и, конечно, применяю знания по профессии, так как наше хозяйство специализируется на растениеводстве. А в дальнейшем есть идеи привлечь в хозяйство молодых специалистов из нашего университета».



Анастасия Атапина, 4 курс, «Биотехнология»:

«Практику я проходила в ООО «Саратовский молочный комбинат». В первые дни нам рассказывали о выпускаемой продукции предприятия и о методах проверки

сырья и готовой продукции. Уже на второй неделе практики мы выполняли физико-химические, химические и микробиологические анализы по своему индивидуальному заданию. Главное, нам удалось воплотить теоретические знания на практике!»



Регина Морозова, 4 курс, «Пожарная безопасность»:

«В этом году практику проходили в университете. Мы занимались пожарно-техническим обследованием: проверяли пожарные шкафы на наличие пожарных рукавов и огнетушителей (выверяли срок годности и давление) и пломбировали их. Руководил практикой начальник отдела пожарной безопасности М.Г. Радаев. В первый день он показал, как и каким образом заполнять документы, а мальчикам отдельно – как они должны провести переребровку пожарных рукавов и проверить их наличием воды. В дальнейшем мы выполняли работу, строго следуя инструкциям, а Михаил Григорьевич наблюдал со стороны за выполнением работ. Это учит слаженно работать в команде и быть ответственными».



Наталья Леонтьева, 3 курс, «Экономика»:

«Летом проходила практику на предприятии ООО «Алмаз – С.В.Е.» Романовского района. Там я ознакомилась с работой производства: данное предприятие занимается уборкой полей, имеющую современную технику руководство сдает в аренду. Руководителем практики был назначен главный бухгалтер, она мне рассказала и показала, как проводится инвентаризация и составляется налоговая отчетность».



Дмитрий Ванин, 3 курс, «Агрономия»:

«Еще с 12 лет я начал работать в хозяйстве с отцом, сначала штурвальным, а в 18 уже стал комбайнером. Летнюю практику проходил в ИП глава КФХ Андрусенков, работал на одном из новых в хозяйстве комбайнов Акрос-585. Осваивать новую технику еще интереснее, ведь это передовые технологии. Вся моя работа проходила в отлаженном, штатном режиме. Единственная трудность в этом году – это засуха. Планирую после окончания бакалавриата и магистратуры повышать уровень развития сельского хозяйства в своем районе!»



Мария Панфилова, 3 курс, «Ландшафтная архитектура»:

«В этом году была очень насыщенная практика. Каждую неделю я получала огромное количество знаний и, самое главное, смогла попробовать на практике все то, чему учили весь год.

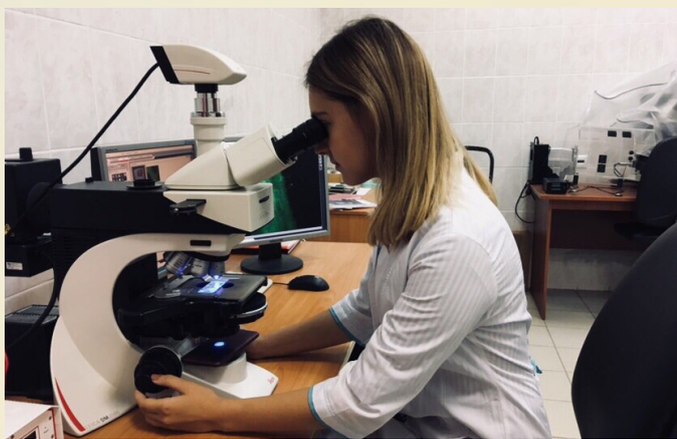
Проходили мы с ребятами практику в Саратове: собирали гербарий, определяли болезни растений. Также в разных местах города делали планы, рисовали видовые точки и полностью описывали систему озеленения нашего города. Для меня это большой опыт, который поможет в дальнейшем».



Ксения Петченко, 2 курс, «Биотехнология»:

«Первая летняя практика прошла довольно интересно. Наша группа посетила лабораторию УНПК «Пищевик» на базе УК №3. Увлекательную экскурсию для нас проводил А.А. Луканский. Он рассказал не только о процессе производства мясных изделий и ассортименте выпускаемой продукции, но также о работе с каждым имеющимся оборудованием. Кроме этого, нам выпала возможность понаблюдать за производством продукции.

Большое впечатление произвела экскурсия на саратовский хлебозавод ОАО «Знак хлеба». Мне лично хотелось посмотреть на большое производство изнутри. Там нам подробно рассказали о каждом процессе по производству хлебных изделий: проверка качества муки/дрожжей, замес теста, снятие показаний с продукции и т.д. Появилось желание поработать там».





Слушатели из Южной Африки на Летних курсах в Саратовском ГАУ

Впервые в Саратовском ГАУ были проведены Летние курсы для иностранных граждан.

11 слушателей из Южной Африки решили, что лето – это не только отдых и путешествия, но и прекрасное время для того, чтобы начать учиться в новой стране. Уже осенью иностранцы станут студентами и начнут изучать ветеринарную медицину по программе English Medium в нашем университете. А пока они привыкают к новому климату, знакомятся с Саратовом и нашим университетом и запоминают первые слова и фразы на русском языке.

24 июля поездом из Москвы прибыли наши гости из Южной Африки и будущие студенты Саратовского государственного аграрного университета. Саратов встречал гостей ненастной погодой и низкой для лета температурой, однако радушный приём директора Института международных образовательных программ А.В. Банниковой и начальника отдела по организационной работе и социализации А.В. Панфилова скрасил первые моменты пребывания в нашем городе.

Первые несколько дней абитуриенты из ЮАР вместе с кураторами Ю.Б. Симаниной и С.О. Лощининым запоминали дорогу в университет и обратно, посещали наиболее важные для первого знакомства с чужой страной объекты: банк, магазины, медицинский центр.

Немного позже слушатели пришли в университет, где начались занятия по русскому языку. Конечно, они немного опасались, как сложится их дружба с иностранным языком, ведь на родине они много раз слышали, что русский считается одним из самых сложных в мире. Однако, африканцы с удивлением узнали, что так много слов им хорошо знакомо: паспорт, спорт, университет, президент, студент, аптека, виза, ваза, джинсы, старт, парк, планета, банан, суп, салат, флаг и многие другие.

Программа Летних курсов предполагает, что слушатели научатся использовать полученные знания в стандартных ситуациях и социальных контактах: знакомиться, рассказывать о себе и своей семье, узнавать или сообщать, сколько времени, сколько стоит товар, как пройти или проехать до нужного объекта, делать заказ в кафе или ресторане, сообщить о своих намерениях в банке, на почте, в дирекции Института. Помогут им в этом преподаватели А.А. Матвеева и Е.Г. Короткова, которые объяснят и подскажут не только необходимую лексику и грамматику, но и общепринятые конструкции речевого этикета.

И всё-таки лето есть лето – учёба должна быть лёгкой, весёлой и радостной. Поэтому на занятиях иностранцы поют песни и параллельно запоминают числа, дни недели, грамматические правила.

Мы попросили их написать, что они думают о нашей стране и об учёбе на Летних курсах СГАУ.

Нондудузо Масилела: «*Summer schools are helpful as they prepare us before starting our education. It also prepares us with the language so that we can have good communication skills, and it will also be easier for us to study in Russia*» (Летние курсы помогают нам перед началом нашей учебы. Нас учат языку, чтобы мы приобрели языковые навыки, что сделает нашу учебу в России проще).

Принс Мхлонго: «*This summer school is very delighting because it exposes me to a different language, environment, culture and history about Russia*» (Эти летние курсы восхитительны, потому что знакомят меня с языком, окружающей средой и историей России).

Нолуво Мабила: «*The summer school is very good initiative because we need to learn the language in order to live in coherence with the people here*». (Летние курсы – очень хороший проект, потому что нам нужно учить язык, чтобы жить здесь в согласии с людьми).

Чтобы Летние курсы оставили яркие эмоции и впечатления, для слушателей запланировано множество различных мероприятий. Во время прогулок по городу иностранцы восхищались Волгой и Набережной, сфотографировались рядом с памятником первому космонавту планеты Ю.А. Гагарину, познакомились с проспектом Кирова и Крытым рынком.

Большое впечатление произвела экскурсия в мемориальный комплекс «Парк Победы», расположенный на Соколовой горе. Африканцы с огромным интересом рассматривали советскую и российскую военную технику, любовались чудесной панорамой города со смотровой площадки. Пройдя вглубь парка по главной аллее, ребята познакомились с этнографическим комплексом «Национальная деревня» и удивились, что в России так много народностей и народов, мирно соседствующих в нашей стране.

Лебоганг Нгома: *«My first impression when I arrived here in Russia, was the beauty of this place, the parks, malls and the biggest river in Europe, the Volga river. The people in this place they are the sweetest, they are friendly, they see us as Celebrities and that's very sweet. It shows that they are sweet people»* (Первое, что произвело на меня впечатление, когда я приехала в Россию, была красота этого места, парки, магазины, самая большая в Европе река Волга. Люди здесь самые милые, они дружелюбные, они смотрят на нас, как на знаменитостей, и это очень мило).

Мария Мтсвени: *«I feel Russia is my second home. I feel welcomed».* (Я ощущаю Россию своим вторым домом. Меня приняли здесь очень радушно).

Ноледж Сепето: *«Russians are very kind people and they made me feel very welcome and comfortable. It has the best military forces in the world, so that means I am very safe in this foreign country»* (Русские очень добрые люди, они дали мне почувствовать себя здесь комфортно, как дома. В России лучшие вооружённые силы в мире, это означает, я защищен в этой чужой стране).

Слушатели Летних курсов не лишены и развлечений. Ребята с удовольствием посетили городской пляж, впервые искупались в самой красивой русской реке Волге, увидели мост между Саратовом и Энгельсом, который является символом города.

Бурю эмоций вызвало у иностранных учащихся посещение Городского парка культуры и отдыха им. М. Горького. Конечно, самые яркие впечатления произвела зона аттракционов «Лукоморье». С высоты птичьего полета ребята осмотрели парк, прокатившись в ярких расписных кабинках колеса обозрения.

Посетили иностранцы и важное для нашего университета мероприятие – 9-ый сельскохозяйственный форум «Саратов-Агро. День поля», который проходил на полях НИИСХ Юго-Востока. Они побывали на выставке сельскохозяйственной техники и на конкурсе профессионального мастерства трактористов.

В преддверии нового учебного года мы желаем ребятам полюбить русский язык и будущую специальность, и мы уверены, что аграрный университет станет для них вторым домом.



Проекты

Автор: Марина Числова



iВолга – 2018

Студенты Саратовского ГАУ приняли участие в молодежном форуме Приволжского федерального округа «iВолга–2018», который проходил с 26 июля по 4 августа на Мاستрюковских озерах в Самарской области.



Форум проводится под патронатом полномочного представителя Президента РФ в Приволжском федеральном округе Михаила Бабица и при поддержке Федерального агентства по делам молодежи. В этом году «iВолга» объединила около двух тысяч человек из всех регионов ПФО.

На форуме из всей делегации города Саратова присутствовало 20 студентов нашего университета, каждый из них показал отличный результат в конкурсе Конвейер проектов. Несмотря на волнение, выступления участников были уверенными, каждому удалось показать судьям важность своей работы. На федеральный уровень защиты проектов удалось выйти 4 студентам СГАУ: Алексею Драгуну, Михаилу Дундину, Елене Сурковой и Ольге Ларионовой.

Работа «PROЛандшафт» Алексея Драгуна набрала высший балл – 100,7. Цель проекта заключается в разработке преобразований городских пространств в муниципальных районах. Алексей стал победителем форума Приволжского федерального округа «iВолга–2018» и получил грантовые средства на реализацию своего проекта.

Рассказал о проведении форума один из инструкторов Дмитрий Стулов:

– Я узнал про iВолгу от начальника по работе с молодежью в Самарском государственном институте культуры, где я являюсь председателем студенческого самоуправления. Сначала мне показалось, что жить в палатках будет сложно и неинтересно, но когда я приехал сюда в качестве инструктора, не пожалел. Мне удалось пообщаться с представителями разных городов, получить много незаменимого опыта. Сложно первые два дня, после понимаешь, что у тебя есть возможность послушать интересные лекции, пообщаться с замечательными людьми, получить те уроки, которые помогут на жизненном пути. Это лучшее место, где можно провести лето!– прокомментировал молодой человек.

На научной выставке, проводимой в рамках форума, была представлена масса интересных экспонатов: новейшее медицинское оборудование, квадрокоптеры нескольких моделей, макеты музеев и административных зданиях различных городов для людей с ограниченными возможностями и многое другое. Каждый мог посетить шатры с экспонатами и даже проголосовать за наиболее понравившийся экспонат.

В рамках окружного молодежного фестиваля добровольчества «Добро–фест» молодежного форума был проведен конкурс по направлению «Социальная реклама». Участники конкурса должны были разработать плакаты с общественной рекламой, которые затем профессиональные граффитисты претворили в жизнь на фестивальной поляне.

Проект «Загрязнение окружающей среды, вред заводов и курения» Дарьи Исаевой занял второе место. Студентка поделилась своими эмоциями от победы:

– Главная цель – обратить внимание общества на существующие проблемы. Заводы выбрасывают огромное количество вредных веществ при производстве никотиновых изделий. Такая социальная реклама наглядно показывает то, о чем стоит задуматься. Я рада, что своей работой мне удалось привлечь внимание людей к таким важным вещам, как загрязнение окружающей нас среды, – поделилась студентка.

Также студенты активно принимали участие в спортивных мероприятиях. Например, турнир по бамперболу – это вид футбола, в котором участники надевают на себя специальные надувные сферы, и в таком облачении стараются забить мяч в ворота соперника. На форуме проходил День спорта, где участникам вручали памятные монеты за успешное прохождение этапов соревнований.

«Стать успешным и заявить о себе!» – именно этот слоган приветствует участников форума. Действительно, iVolga – это не только возможность реализовать свои идеи, это шанс пообщаться с интереснейшими людьми, узнать много нового, найти друзей из разных стран и городов, а также попробовать себя в искусстве и спорте, политике и науке, почувствовать себя частью грандиозного события.



Мясо: ЭВОЛЮЦИОННЫЙ ПОДХОД

Информационный центр по атомной энергии города Саратова в партнерстве с факультетом ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий в июле провел научное ток-шоу «Наука вкусно. На углях»

«Задумывались ли вы о том, кто и зачем впервые догадался пожарить кусок мяса? Полезно ли его есть?» – на все эти вопросы помог ответить Информационный центр по атомной энергии (ИЦАЭ) на научно-популярном ток-шоу, приуроченном к сезону шашлыка. В рамках мероприятия обсуждались такие интересные темы, как: способы и виды приготовления пищи, влияние потребления мяса на организм и поведение человека, влияние сыроедения и другие. Перед гостями выступили три спикера из области общественного питания, медицины и философии: кандидат биологических наук, технолог, доцент СГАУ Г.Е. Рысмухамбетова, научный сотрудник лаборатории клеточных технологий СГМУ Н. Наволокин и аспирант НИУ СГУ, социальный философ К. Петрова. Они помогли разобраться с тем, как влияет поедание мяса на мозг и мыслительный процесс, как бороться с канцерогенами с помощью антиоксидантов, и как лучше всего приготовить мясное блюдо. В жаркие дебаты со спикерами вступили более 60 участников.

Так полезно ли мясо и чем можно его заменить? Ничем! Мясо является одним из основных поставщиков белка, который, в свою очередь, помогает усваивать минералы, витамины, отвечает за обмен веществ – в этом нас убедила доцент кафедры «Технологии продуктов питания» Гульсара Есенгильдиевна Рысмухамбетова. «ИЦАЭ ищет нестандартные подходы к популяризации науки. В его арсенале научные ток-шоу «Наука вкусно» и «Разберём на атомы», новостная программа «Язык Эйнштейна», футуристическая научная постановка «Суд над супергероями», слемы, игры и дебаты, цель которых – вовлечь слушателей в дискуссию, раскрывать потенциал, возбуждать интерес к научным изысканиям. Как правило, в подобных форматах участвуют сразу несколько спикеров из разных областей науки. Это помогает рассмотреть и осмыслить обсуждаемый объект или тему сразу с нескольких сторон. Цель мероприятий, проводимых ИЦАЭ – просвещение в области атомной энергетики и популяризация науки во всех ее проявлениях», – поделилась она.

Об итогах ток-шоу поделились его участники, студенты факультета ВМПиБТ.

– Такие мероприятия всегда интересны. На них мы получаем научную информацию в новом увлекательном формате. Ток-шоу проходило в форме дискуссии, в которой каждый смог задать интересующий вопрос и сразу получить на него ответ.

Лично я запомнила рассуждение про пищу от философа и религиоведа Кристины Петровой. Это были непривычные для нас ритуалы приема пищи, о которых в обыденной жизни мы даже не задумываемся.

Для себя я открыла несколько фактов совершенно с другой стороны. Например, что люди стали жарить мясо не просто так, а из-за богов, поскольку те питались духовной пищей (дымом от сожжения). Наши предки преподнесли им подарок в виде запаха жареного мяса, а остатки этого ритуала, чтобы не выбрасывать, решили съесть», – **рассказала Валерия Гусева.**

– Так как каждый из нас ежедневно потребляет мясо в каком-либо виде, мне было интересно, несёт ли оно вред или пользу при готовке на углях.

Могу с точностью сказать, что мероприятие мне понравилось. Полезной информации было много. К сожалению, люди, в связи с нехваткой времени, перестали думать о правильности готовки пищи, перекусывая «находу», отсюда возникают проблемы с организмом. Поэтому кушать нужно с умом! – **поделиться Дмитрий Ласкин.**

Популяризатор науки Ребекка Бойл как-то нарисовала идеалистическую картину: «Собравшись вокруг пылающего костра, наши древние предки, возможно, передавали друг другу древнее жаркое, пережевывая приготовленное на огне мясо и обдумывая то, как его можно поделить и как можно достать еще. Употребление приготовленной пищи позволяло этим древним человекообразным существам тратить меньшее количество времени на пережевывание и переваривание сырых продуктов, поэтому у них оставалось больше времени и энергии на другие занятия, например, на общение. Другими словами, приготовление пищи позволило нам стать людьми».

Спартакиада летних лагерей

31 июля в с. Подстепное Энгельсского района на базе летнего спортивно-оздоровительного лагеря «Юрист» состоялась Спартакиада летних спортивно-оздоровительных лагерей образовательных организаций высшего образования области 2018 года.

В торжественной церемонии открытия Спартакиады приняли участие губернатор Саратовской области В.В. Радаев, члены Правительства, ректоры, преподаватели и студенты вузов области. Валерий Васильевич Радаев вручил благодарственное письмо ректору Николаю Ивановичу Кузнецову за высокий уровень организации и проведения финальных соревнований VII летней Универсиады вузов Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

В соревнованиях приняли участие 6 команд, представляющих: СГАУ имени Н.И. Вавилова, СНИГУ имени Н.Г. Чернышевского, СГМУ имени В.И. Разумовского, СГТУ имени Ю.А. Гагарина, ССЭИ РЭУ имени Г.В. Плеханова, СГЮА.

В программу Спартакиады вошли соревнования по 9 видам спорта: настольный теннис, мини-футбол, пляжный волейбол (мужчины и женщины), легкоатлетическая эстафета, стритбол (мужчины и женщины), шахматы, бадминтон.

По итогам соревнований Саратовский ГАУ стал чемпионом по настольному теннису, стритболу (среди мужчин), бадминтону, «серебряным» призером по пляжному волейболу (среди мужчин) и получил «бронзу» в легкоатлетической эстафете.

– В подобных открытых соревнованиях участвовал впервые и считаю такое совмещение всех видов спорта на одной площадке прекрасной идеей. Настольный теннис, в котором я имел удовольствие выступать, к слову, принес нашему университету первое место. Всем остался очень доволен, – **поделился впечатлениями участник соревнований Олег Рогов.**





Универсиада: как это было

С 7 по 14 июля Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова принимал в своих стенах VII летнюю Универсиаду вузов Минсельхоза России.



На это яркое событие приехало более 1500 участников из 35 аграрных вузов страны. Программа универсиады включала состязания по 8 видам спорта: баскетбол, волейбол, дартс, греко-римская борьба, вольная борьба, пауэрлифтинг, летний полиатлон, легкая атлетика.

Торжественное открытие Универсиады проходило 9 июля в Театре юного зрителя имени П.Ю. Киселёва. У входа в ТЮЗ гостей встречал ведущий на красной дорожке – участники могли почувствовать себя мировыми звездами, ответить на вопросы ведущего и сделать фото.

– Спорт – одно из главных направлений в наше время. Универсиада – это большое событие для нас, для всего города. Уверен, спорт будет всегда надежным помощником в вашей жизни, с ним вы добьётесь поставленных целей. Пусть Универсиада запомнится яркими событиями, – **пожелал присутствующим губернатор Саратовской области Валерий Васильевич Радаев.**

Завершился главный фестиваль спорта студентов 13 июля. На Набережной космонавтов под открытым небом состоялось торжественная церемония закрытия VII летней Универсиады и церемония награждения в общекомандном зачете.

– Благодарю всех участников соревнований за то, что состоялся такой праздник – это наша общая заслуга. Хотелось бы также поблагодарить организаторов, студентов, Министерство сельского хозяйства за помощь в проведении этого масштабного мероприятия. Мы постарались сделать все, чтобы спортсменам было комфортно здесь и захотелось приезжать ещё и ещё к нам, в Саратов. Думаю, нам удалось объединить в этом празднике патриотизм и любовь к спорту, – **поздравил участников и победителей ректор Саратовского ГАУ Николай Иванович Кузнецов.**

– Поздравляю всех с завершением такого яркого фестиваля. Выражаю огромную благодарность всем организаторам и лично Николаю Ивановичу Кузнецову за то, что провели все на высочайшем уровне! – **добавил Министр молодёжной политики и спорта Саратовской области Александр Владимирович Абросимов.**

Лидирующие позиции были распределены следующим образом:

- 1 место – Саратовский ГАУ,**
- 2 место – Башкирский ГАУ,**
- 3 место – Новосибирский ГАУ,**
- 4 место – Самарская ГСХА,**
- 5 место – Кубанский ГАУ,**
- 6 место – Чувашская ГСХА.**

Виват, Универсиада!

Состязания проходили на различных городских площадках в течение недели и завершились всего за несколько часов до закрытия Универсиады. Несмотря на активную и насыщенную программу, удалось пообщаться с участниками соревнований и узнать их мнение об Универсиаде.



Егор Иванов, студент РГАУ – МСХА им. К.А. Тимирязева, г. Москва:

– Я выступал в составе сборной университета по летнему полиатлону. Соревнования для моей команды сложились прекраснейшим образом: впервые в истории Тимирязевской академии нам удалось завоевать медали на Универсиаде, поэтому вдвойне приятно было прервать это затянувшуюся неудачную серию.

Мне по душе те города, в которых есть набережная. Она по умолчанию становится центром притяжения людей, местом, где можно душевно погулять и приятно провести время. Вкупе с холмами, теплой погодой и палящим солнцем – Саратов лично для меня произвел впечатление какого-то курортного города!

Выражаю слова благодарности и признательности организаторам, волонтерам, в общем, всем тем, кто помогал нам, спортсменам, и принимал непосредственное участие в проведении Универсиады. Им по-настоящему удалось превратить соревнования в масштабный спортивный праздник! Отдельно отмечу церемонию открытия. Красная ковровая дорожка и онлайн-трансляция прохода спортсменов по ней – прекрасная идея, которая позволила почувствовать себя на мгновение звёздами спорта.



Мария Везирова, студентка Государственного университета по землеустройству, г. Москва:

– Наша сборная приехала в небольшом составе, лишь по 2 видам спорта – легкая атлетика и баскетбол (для мужчин). В итоге стали 21-ми, будем стремиться к высотам.

Саратов очень понравился – мы в этот город просто влюбились. Даже успели погулять по центру города с волонтером. У вас чисто и красиво. Обязательно приедем еще раз!

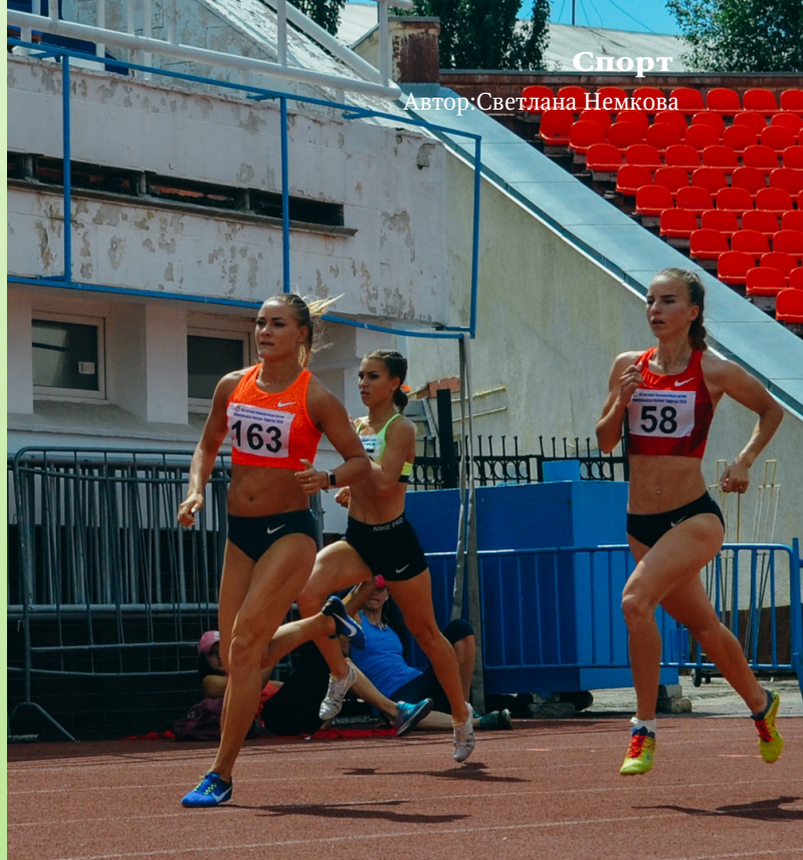
Организация также была на высшем уровне. Встретили на вокзале и заселили в хорошее общежитие. Волонтеры качественно проделали свою работу.



Денис Аюпов, студент Башкирского ГАУ, г. Уфа:

– Вид спорта, в котором я выступал – пауэрлифтинг, и занял 2 место в личном первенстве. Университет в общем зачете завоевал 2 место.

Саратов – город на Волге с множеством достопримечательностей. На мой взгляд, он идеален для туриста и студента: великолепная Набережная с удобным расположением, далее центральная пешеходная улица с множеством магазинчиков, кафешек, кинотеатров – мини-Арбат, приветливые люди, старинные здания в центре



города. Особенно впечатлила консерватория в немецком стиле и фонтан с цветной подсветкой вечером.

Большое спасибо организаторам Универсиады за то, что познакомили нас со всей этой красотой!



Влад Русаков, координатор Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова:

– Я являлся координатором у волонтеров на легкой атлетике и летнем полиатлоне. Наши волонтеры оказались очень активными, дружелюбными ребятами. На Универсиаде они сопровождали делегации, встречали и помогали в размещении гостей, работали в пресс-центрах мероприятий, помогали судьям и спортсменам на спортивных площадках и арене, и, конечно же, имели возможность наблюдать самые зрелищные и судьбоносные состязания!

Хочется отдельно поблагодарить наш университет за то, что дает такую возможность – открывать и видеть своими глазами такие масштабные и значимые мероприятия в стране!



Тахмина Рустамова, волонтер Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова:

– Я в восторге от Универсиады! Волонтерство на спортивном мероприятии – это уникальная возможность встретить абсолютно разных людей со всех уголков страны и при этом найти что-то общее между ними.

Еще одна причина для участия – это возможность внести свой вклад в мероприятие такого масштаба. Приятно чувствовать, что твои навыки приносят пользу другим людям, и что ты являешься частью исторического события, обладающего особой атмосферой, дарящего стольким людям радость и незабываемые впечатления.



Поздравляем с юбилеем Л.Г. Шарикова!

Леонид Георгиевич Шариков 1 сентября отметил свое 95-летие! Леонид Георгиевич – участник боевых действий Великой Отечественной войны. В 1942–1945 гг. он бесстрашно стоял на защите Родины. А с 1966 года до пенсии работал в нашем университете.

Мы ценим и помним ваш подвиг перед страной и желаем доброго здоровья, долголетия, благополучия и всех благ!

Редактор: Елена Павлова

Дизайн, верстка: Дарья Никонорова

Авторы: Марина Числова, Елена Павлова, Александр Камышанский, Светлана Немкова, Мария Вербина, Ольга Юнина, Мария Божко, Анна Матвеева, Юлия Симанина, Елена Карельская

Фотографы: Дарья Никонорова, Дарья Исаева, Ольга Шахова, Артем Беляничев, Ольга Юнина, Екатерина Никитина, Максим Филиппов, Елена Суркова, Светлана Власенко

Адрес редакции:
г. Саратов, Театральная площадь, 1, оф. 513.
Тел. 26–06–39
Вконтакте: vk.com/zhurnal_vavilovec