

1-2/089-90/2016

АУДИТОРИЯ

SSAA.RU

ЖУРНАЛ

12+

ФГБОУ ВО Самарская государственная сельскохозяйственная академия



стр. 22-25 ПЕРВЫЕ СРЕДИ ЛУЧШИХ!



VII Спартакиада
«ЗДОРОВЬЕ» 2016
Минсельхоза России

ПРАВИЛЬНЫЙ ВЕКТОР

– ЭТО РАЗВИТИЕ И ИНТЕГРАЦИЯ

1 В САМАРУ ЗА ЗДОРОВЬЕМ
С 25 по 30 января 2016 года на базе Самарской государственной сельскохозяйственной академии прошла VII Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников вузов Минсельхоза России

4 ВЕКТОР ИНТЕГРАЦИИ
Самарская государственная сельскохозяйственная академия на пороге нового этапа в развитии международных отношений

8 В ALMA MATER - В НОВОМ СТАТУСЕ
Самарскую ГСХА посетил министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области Алексей Гогов

12 САНКЦИИ НА ПОЛЬЗУ...
Десятки партнеров из России, ближнего и дальнего зарубежья приняли участие в прошедшей в марте в Самарской ГСХА Неделе Мирового агробизнеса

14 ТЕСТ-ДРАЙВ
26 апреля в Самарской ГСХА стартовал уникальный проект «тест-драйв» для школьников

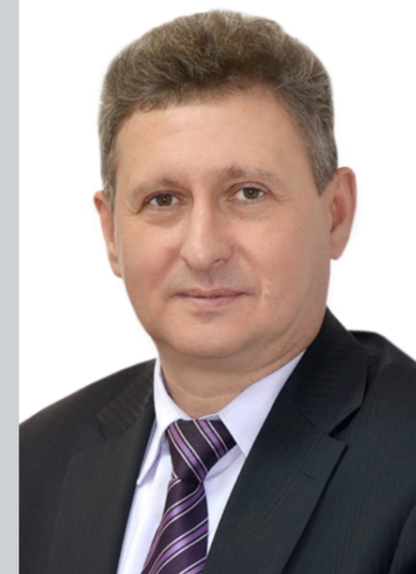
16 ФЕСТИВАЛЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА - 2016
Почти два месяца вуз жил. Кажется, одной студеской. И результат для зрителя превзошел все ожидания

18 МЫ ПРОДОЛЖАЕМ КВН
Сборная СГСХА вышла в «большое плавание» межрегиональной лиги КВН

20 МИСС АКАДЕМИЯ 2016
Безусловно, всех девушек, вышедших в этот вечер на сцену, можно считать победительницами, но как известно, корона всего одна

22 В САМАРУ ЗА ЗДОРОВЬЕМ
С 25 по 30 января 2016 года на базе Самарской государственной сельскохозяйственной академии прошла VII Спартакиада «Здоровье» среди профессорско-преподавательского состава и сотрудников вузов Минсельхоза России

– С одной стороны, когда все говорят об импортозамещении и санкциях, мы понимаем, что должны готовить уникальных аграрных специалистов для России. Но с другой – вопросы перенаселения планеты и обеспечения продовольствием населения Земли давно стали интернациональными. Ученые всего мира работают над этими проблемами, разрабатывают методики и технологии интенсификации производства и переработки в сельском хозяйстве. И было бы неверно и глупо эти наработки отвергать. Вот почему, сейчас особо актуальны процессы международной интеграции в образовании. Вопреки санкциям и политическим играм аграрные вузы расширяют возможности научного и образовательного обмена. Мы тесно сотрудничаем в этом отношении с Германией и Чехией, а с недавних пор с Аргентиной, Португалией и Финляндией. И считаем этот вектор на интеграцию в агрообразовании верным, ведь только изучив мировой опыт можно подготовить действительно грамотного и востребованного специалиста, который в конечном итоге будет способен решать проблемы импортозамещения, ориентируясь именно на мировой опыт.



Ректор ФГБОУ ВО Самарская ГСХА
Александр Петров

Сегодня Россия находится в непростых экономических условиях, вместе с тем внутри страны мы видим объединение и консолидацию, позитивный настрой на решение проблем через трудности. В этом, наверное, и заключается та самая загадочная особенность русской души – мобилизоваться перед лицом опасностей или проблем – и найти нетривиальное решение. На этом пути находится сейчас и образовательная система страны. Особенно ярко это видно в сфере аграрного образования.

Процесс интеграции в образовании тесно перекликается с теми процессами, в которых активно участвует сейчас наша страна. Президент России Владимир Владимирович Путин не раз отмечал важность евразийской интеграции и сближения со странами БРИКС. Вместе с тем Президентом неоднократно подчеркивалась важность интегративных процессов внутри СНГ и с нашими ближайшими соседями. И мы идем по этому пути.

Сегодня мы расширяем связи с Казахстаном, Киргизией и Арменией, принимаем на обучение студентов из соседних

государств, внедряем и апробируем различные технологии, которые могут быть интересны не только в Самарской области, но и в других регионах России или в соседних странах.

Безусловно, у нас впереди еще много трудностей, и процесс интеграции и развития в образовании сложен и многогранен. Но мы смотрим вперед с оптимизмом, ведь наша главная задача – подготовить не просто кадры для отрасли, а воспитать новое поколение аграриев, способных решать не только локальные, но и глобальные проблемы, главная из которых – накормить человечество.

12+

№1-2 /089-90/ 2016

АУДИТОРИЯ

Журнал «Аудитория»
Информационно-образовательное издание

Электронная версия

Учредитель: ФГБОУ ВО Самарская ГСХА

Главный редактор: А.Ю. Новиков

САМАРСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
АКАДЕМИЯ



Выпускающий редактор: Е.М. Мордас
Дизайнер: Р.М. Светлова
Адрес редакции:
446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Спортивная, 7 Б.
Адрес издателя:
446442, Самарская область, г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, 2.
Телефон редакции: (84663) 46-3-37
e-mail: sgsha.press@gmail.com



Официальный сайт академии -
www.ssaa.ru

ИЩИТЕ НАС В:

- Официальной группе ВК - vk.com/samgsha
- Официальной группе в ФБ - www.facebook.com/samgsha
- Твиттере - twitter.com/SamGSHA
- Интернет-канале на YouTube - www.youtube.com/user/ssaatv1



САМАРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
НА ПОРОГЕ НОВОГО ЭТАПА В РАЗВИТИИ
МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ

ВЕКТОР ИНТЕГРАЦИИ



НОВЫЕ ПАРТНЕРЫ

Самарская государственная сельскохозяйственная академия на пороге нового этапа в развитии международных отношений. В ближайшее время ожидается подписание партнерских соглашений с одним из ведущих европейских вузов – Политехническим институтом Браганса (IPB).

ДЛЯ СПРАВКИ:

Политехнический институт Браганса (IPB) является одним из лучших вузов в системе высшего образования Португалии. В институте обучается более 7000 студентов и магистрантов. Направления подготовки охватывают широкую область знаний и технологий, в том числе сельское хозяйство, искусство, спорт, подготовку учителей, информатику и инженерии, управление, здравоохранение, связь и туризм. IPB принадлежит Европейской сети университетов прикладных наук (UASnet), основная цель которых – дать возможность получения профессиональных навыков и интеграции прикладных исследований. В IPB реализуются интернациональные программы, в том числе академической мобильности. В настоящее время IPB является мультикультурным учреждением, где 13% учащихся составляют иностранные студенты. В 2011 году Европейская комиссия присудила IPB статус ECTS, признавая тем самым качество программ обучения и проектов студенческой мобильности в Европейском пространстве высшего образования. В 2013 году IPB был награжден также DS Label. Помимо академических программ, преподаваемых на португальском языке, IPB также предлагает бакалаврские и магистерские программы на английском языке, а также специальные курсы для иностранных студентов.

Именно с этой целью к нам в академию приехал улыбчивый португалец, доцент агрономической школы IPB г-н Льюис Кошта.

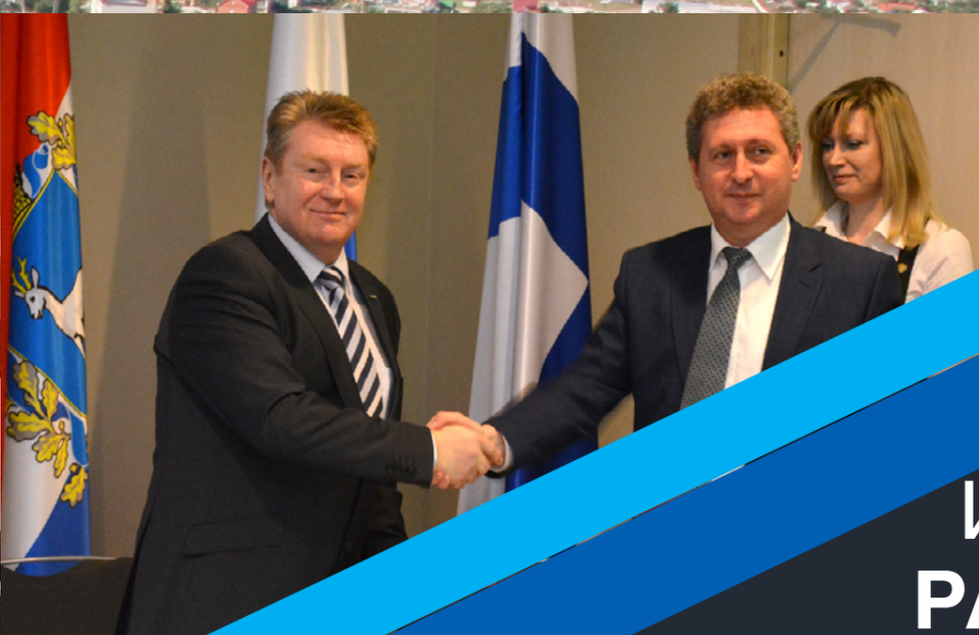
Свой визит Луис Кошта начал со встречи с проректором по развитию академии и посещения музея Самарской ГСХА. Нашел он время и на общение с будущими журналистами – группой студентов академии с курсов медиаконвергенции. Стоит отметить, что Льюис Кошта – выпускник Кубанского ГАУ и девять с половиной лет прожил в Краснодаре, так что общение на русском языке дается ему не с трудом, а с удовольствием.

Главная встреча двухдневного визита португальского специалиста прошла с ректо-

ром Самарской ГСХА Александром Петровым. В ходе этой встречи стороны обсудили не только вопросы сотрудничества в рамках программ академической мобильности, таких как ERASMUS+, но и ряд совместных проектов между двумя вузами, в том числе и возможность для магистрантов получить двойной диплом, обучаясь в российском и европейском вузах.

Возможности и перспективы сотрудничества обсуждались и на круглом столе, где принимали участие представители всех факультетов и подразделений академии, которые в перспективе могут принять участие в совместных проектах.

На первом этапе обсуждается отправка студентов Самарской ГСХА в Португалию, а затем, в перспективе, преподавание ряда магистерских дисциплин на английском языке для иностранных студентов и в нашем вузе.



ИМПУЛЬС РАЗВИТИЯ

но и в перспективе дадут мощный импульс развития регионального АПК.

Самарская ГСХА подписала соглашение с финской компанией KOMETOS о создании на базе академии учебного центра по подготовке специалистов для работы с оборудованием финской компании, а руководитель ООО «Неприк» подписал соглашение о закупке первого убойного цеха фирмы KOMETOS в регион. В планах финской компании не только поставка готовых цехов по убою КРС и переработке сельскохозяйственной продукции, но и создание собственного производства на территории региона. В этой связи заключенное с вузом соглашение ста-

новится гарантией подготовки квалифицированных кадров для производства KOMETOS в Самарской области.

По словам министра сельского хозяйства Самарской области Алексея Попова, сотрудничество региона с Финляндией в последние три года значительно активизировалось. «Заключены два очень знаковых соглашения. В результате конструктивного диалога мы вышли к практическому воплощению результатов совместного сотрудничества», – сказал Алексей Попов.

Самарская область и Финляндия сотрудничают уже почти 20 лет. Регион поставляет в Финляндию химическую продукцию, алкогольные и безалкогольные напитки, металлы и минеральное топливо. Финляндия импортирует в Самарскую область промышленное оборудование, бумагу, продукцию химической промышленности.

В первый день весны в рамках очередной рабочей встречи представителей руководства и предпринимателей Самарской области с финскими коллегами были подписаны очень важные для нашего региона соглашения, которые не только открыли новую страницу российско-финских отношений,

ПУТИ СОТРУДНИЧЕСТВА

Предприятия Самарской области сотрудничают с финскими компаниями преимущественно в сфере сельскохозяйственного производства, пищевой и перерабатывающей промышленности, строительства. В настоящее время обсуждаются возможности сотрудничества в строительстве и строительных технологиях, экологии и «зеленых» технологиях, энергосбережении и управлении жилищно-коммунальным хозяйством, а также совместные проекты, в инновационной сфере, трансфере технологий и дорожном строительстве. Теперь к этому списку добавилось и сотрудничество в области подготовки квалифицированных кадров для АПК.

САМАРСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ПОДПИСАЛА СОГЛАШЕНИЕ С ФИНСКОЙ КОМПАНИЕЙ

ВЕКТОР ИНТЕГРАЦИИ



СТУДЕНТЫ АКАДЕМИИ
ВНОВЬ В ЧИСЛЕ ПРИЗЕРОВ

В предстоящем третьем этапе Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ по Приволжскому федеральному округу примет участие довольно внушительная команда Самарской ГСХА, студенты которой добились успеха в различных номинациях.

В номинации «Зоотехния» Самарскую ГСХА будут представлять Марина Куклева и Елизавета Отрадных (факультет БиВМ). Марина Куклева поделилась своими впечатлениями от поездки в Ижевск, где проходил второй этап конкурса. Ижевск поразил своим непривычным говором и зоопарком. По просьбе Марины гостей из Самарской ГСХА провели с экскурсией по аудиториям ИжГСХА, патологоанатомическому музею и лабораториям по акушерству. Ведь именно с этой темой связана работа самой Марины: «Трансплантация эмбрионов в мясном скотоводстве».

Что же касается самого конкурса, защита прошла успешно, хотя соперники подобрались сильные – хороший стимул к дальнейшим успехам.

Номинация «Сельскохозяйственные науки» проводилась среди аспирантов и молодых ученых (до 25 лет), где Анастасия Глазуновой (Самарская ГСХА) досталась почетная «бронза». В пятерку лучших в этой номинации вошла и работа Ирины Кошелевой.

Напомним, что победители 2-ого этапа конкурса примут участие в заключительном, третьем туре, который состоится в мае 2016 года в Уральском государственном аграрном университете (среди студентов в номинации «Зоотехния») и в Самарской государственной сельскохозяйственной академии (среди аспирантов и молодых ученых в номинации «Сельскохозяйственные науки»).

В ALMA MATER – В НОВОМ САМАРСКУЮ ГСХА ПОСЕТИЛ МИНИСТР СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ АЛЕКСЕЙ ПОПОВ

СТАТУСЕ

По сложившейся уже в вузе традиции министр побывал в специализированных классах и лабораториях академии. В частности, принял участие в торжественном открытии испытательной научно-исследовательской лаборатории, которая занимается определением и контролем качества кормов и другими исследованиями в области испытаний пищевых продуктов, продовольственного сырья, продукции и сырья животного и растительного происхождения, кормов и кормовых добавок.

Заведующая лабораторией Олеся Малахова рассказала о задачах, стоящих перед научными сотрудниками, об имеющемся лабораторном потенциале, что дало почву для установления диалога между вузом и сельхозтоваропроизводителями. «Я специально пригласил на открытие лаборатории специалистов предприятий», – отметил Алексей Попов. – Наша

задача состоит в том, чтобы подобные технологии и лаборатории появлялись на нашей территории, и наряду с тем, что данная лаборатория участвует в учебном процессе, научной работе вуза, – главное, чтобы она была востребована у наших сельхозтоваропроизводителей».

Министр посетил также родной инженерный факультет, встретился со студентами выпускных курсов и профессорско-преподавательским составом академии, дал напутствие выпускникам и озвучил актуальные кадровые вопросы. Беседа получилась живой и непринужденной.

В частности, Алексей Попов отметил, что ему непривычно выступать в статусе министра в аудитории, в которой он, в свое время сидел на парах, даже не помышляя о том, что не только будет работать в сельском хозяйстве, но и станет региональным министром

и заместителем Председателя Правительства. Осознание значимости выбранного пути, по словам Алексея Петровича, пришло позже и до сих пор не отпускает...

В финале встречи со студентами выпускных курсов председатель совета Ассоциации выпускников Самарской ГСХА Геннадий Бухвалов вручил министру членский билет и значок члена Ассоциации выпускников Самарской ГСХА. Алексей Попов отметил, что ему особо приятно получить этот знак из рук Геннадия Сергеевича, ведь когда-то именно профессор Бухвалов был его преподавателем и ректором.

Завершая разговор со студентами, министр сельского хозяйства и продовольствия Самарской области еще раз напомнил всем, что аграрная отрасль – самая перспективная, а будущее всегда в руках тех, кто строит его на своей земле.

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Определение и контроль качества корма позволяет повысить коэффициент его биоконверсии (продуктивного использования), а это возможно только после установления его химического состава, питательности и показателей безопасности (содержание нитратов, нитритов и др.) Лаборатория, являющаяся структурным подразделением ФГБОУ ВО Самарская ГСХА, создана для оказания услуг в области испытаний пищевых продуктов, продовольственного сырья, продукции и сырья животного и растительного происхождения, кормов и кормовых добавок.

ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ:

- проведение испытаний по оценке качества кормов, кормовых добавок, пищевых продуктов, продовольственного сырья, продукции и сырья животного и растительного происхождения с требуемой точностью;
- освоение новых видов испытаний;
- отбор образцов;
- хранение образцов (проб);
- предоставление заказчику

возможности наблюдения за проводимыми для него испытаниями;

- освоение и внедрение современных методов исследований и средств измерений.

Использование всего лабораторного потенциала позволяет оказать помощь животноводам и растениеводам Самарской области.

Организовать полноценное сбалансированное кормление во всех отраслях животноводства, ориентироваться не на среднюю и справочную питательность кормов, а на точную обеспеченность животного питательными веществами путем проведения анализа состава кормов, входящих в рацион животного.

Проводить сравнительную оценку состава и качества используемых при производстве белково-минеральных витаминных добавок (БМВД) и премиксов ингредиентов и наполнителей, выпускаемых различными фирмами, которая позволяет предприятию определить добросовестных, качественных и постоянных поставщиков сырья, что напрямую связано с качеством готовой продукции.

«СЕРЕБРО» ВО ВСЕРОССИЙСКОМ КОНКУРСЕ

Студенты инженерного факультета Семён Фёдоров, Евгений Кудряков, Александр Спиринов, Александр Рязанов и Руслан Сайфутдинов, преподаватели В.А.Сыркин и С.И. Васильев с хорошими новостями вернулись из Саратова где проходила Пятая Всероссийская студенческая олимпиада по профилю «Электрооборудование и электротехнологии» направления подготовки «Агроинженерия» «Надежда энергетики». Команда СГСХА завоевала второе место, пропустив вперед только «хозяев площадки»...

По словам одного из участников команды Евгения Кудрякова, организация олимпиады была на высоком уровне. «Задания были сложные, но выполнимые, – рассказал нам Евгений. – Во время практического этапа страсти накалились до предела. Обстановка была нервная, ведь все задания выполнялись на время. Команда показала очень достойный результат, уступив лишь хозяевам – саратовцам. Хорошие впечатления произвел вуз и сам город...» Это уже не первое удачное выступление наших ребят на предметных межвузовских олимпиадах.

Успешно выступила команда инженерного факультета Самарской ГСХА и в Саранске. Ребята заняли первое место в третьем туре ВСО по направлению подготовки «Агроинженерия», который прошел в Национальном исследовательском Мордовском государственном университете им Н.П.Огарева.

ДЛЯ СПРАВКИ:

В олимпиаде «Надежды энергетики» принимают участие команды аграрных вузов России и других государств, обучающихся на электроэнергетических специальностях и направлениях подготовки. Олимпиада проводится в два этапа в течение 3 дней.

На первом этапе участникам необходимо дать ответы на конкурсные вопросы, которые базируются на теоретическом и практическом курсах. На втором этапе олимпиады командам вузов необходимо выполнить практические задания. Для подведения итогов суммируются результаты личного зачёта конкурсантов первого этапа и результаты команд вузов второго этапа олимпиады.



ИЗ КАЗАНИ – С НАГРАДАМИ

Студент Самарской ГСХА Дмитрий Женкин вернулся из Казанского ГАУ с дипломом первой степени за победу в очередном этапе Всероссийского конкурса научных работ аспирантов и молодых ученых вузов МСХ РФ ПФО в номинации «Экономика».

Очередной этап проходил в Казанском ГАУ, вместе с Дмитрием честь Самарской ГСХА отстаивала Елизавета Фагина. Как отметили научные руководители студентов – доцент кафедры «Экономической теории и экономики АПК» Ирина Курмаева и доцент кафедры «Бухгалтерский учет» Юлия Газизьянова, – ребята отлично справились с заданиями и достойно выглядели на фоне участников из других аграрных вузов. Диплом 1 степени и многочисленные благодарности – лучшее тому доказательство. Теперь ребята примут участие в финале, который пройдет в Саратовском ГАУ.



ТАЛАНТЛИВЫЕ И ПЫТЛИВЫЕ

21 апреля 2016 года в Башкирском государственном аграрном университете состоялся II тур Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России по Приволжскому федеральному округу.

Мероприятие было организовано с целью привлечения более широкого круга талантливой молодежи к научным исследованиям в области аграрных наук, активизации работы студенческих научных обществ, пропаганды научных знаний и творческих достижений у российской молодежи.

Второе место с результатом 81,8 балла заняла студентка 4 курса Самарской государственной сельскохозяйственной академии А.Н. Лезюкова, посвятившая свои исследования влиянию вида сырья и режимов термической обработки на качество нерастворимого напитка на зерновой основе. Третьего места с результатом 79,4 балла удостоилась студентка 4 курса Самарской государственной сельскохозяйственной академии А.В. Караморкина, выполнившая работу на тему «Разработка комплексного молокосвертывающего ферментного препарата для производства рассольного сыра брынзы».

Конкурсная комиссия высоко оценила представленные работы. Тематика исследований была самая разнообразная и представляла большой научный интерес. Все выступления активно обсуждались и вызвали интерес среди преподавателей и студентов. Авторы лучших работ были отмечены дипломами, а всем участникам конкурса были вручены грамоты. Самые талантливые ребята продолжают борьбу в третьем, заключительном этапе в соответствии с утвержденным Положением.

Конкурсные работы победителей II тура будут представлены на итоговой Всероссийской конференции, которая состоится в Рязанском государственном агротехнологическом университете им. П.А. Костычева.



ПРИЗЕРЫ ИНТЕРНЕТ-ОЛИМПИАДЫ

Подведены итоги дистанционного отборочного тура Всероссийской студенческой олимпиады по дисциплине «Почвоведение», которая проводится Томским государственным университетом. В число призеров попали пять студентов агрономического факультета Самарской ГСХА: Дмитрий Кречин, Наталья Ермолаева, Татьяна Струева, Светлана Митина и Елена Долгова. Руководители от академии: Профессор Н.И. Несмеянова и доцент Л.Н. Жичкина, кафедра «Землеустройство, почвоведение и агрохимия».

К участию в заключительном очном туре будут приглашены 25 человек. Это будут победители заочного тура из федеральных округов в количестве, пропорциональном числу участвующих студентов. Заключительный (третий) всероссийский этап ВСО «Почвоведение» будет проведен на базе Томского государственного университета.

Предлагаемые участникам Олимпиады задания разработаны в рамках расширенной учебной программы по дисциплине «Почвоведение». Олимпиадное задание предполагает выявление знаний студентов и умение творчески их использовать в рамках вузовской программы по следующим вопросам:

- факторы почвообразования и фазы почв;
- почвенная зональность и классификация почв;
- почвы и их свойства;
- закономерности географии почв;
- почвы и почвенные процессы;
- экологические функции почв.

Студенты, занявшие I место в личном зачете, объявляются победителями, II, III места – призерами; все они награждаются дипломами Всероссийской студенческой олимпиады. Победители и призёры представляются к выдвижению кандидатами на получение премии, выделяемой Минобрнауки России в рамках приоритетного национального проекта «Государственная поддержка талантливой молодежи». Все участники очного тура удостоиваются сертификата по номинации «Лучшая теоретическая подготовка по предмету почвоведение».



САНКЦИИ НА ПОЛЬЗУ...



ДЕСЯТКИ ПАРТНЕРОВ ИЗ РОССИИ, БЛИЖНЕГО И ДАЛЬНОГО ЗАРУБЕЖЬЯ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ПРОШЕДШЕЙ В МАРТЕ В САМАРСКОЙ ГСХА НЕДЕЛЕ МИРОВОГО АГРОБИЗНЕСА. АКАДЕМИЯ НЕ СЛУЧАЙНО ВЫСТУПАЕТ ОРГАНИЗАТОРОМ ЭТОГО УНИКАЛЬНОГО АГРАРНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ФОРУМА. ЕСЛИ РАНЬШЕ СЮДА ПРИЕЗЖАЛИ ИЗ ЛЮБОПЫТСТВА, СЕЙЧАС У БОЛЬШИНСТВА ПАРТНЕРОВ АБСОЛЮТНО ЧЕТКИЕ ЗАДАЧИ...

Сама Неделя традиционно состоит из двух частей – образовательной и «клубной». В первой половине дня партнеры академии – представители крупных компаний в сфере мирового агробизнеса – читали студентам лекции, рассказывали о новейших технологиях производства и переработки сельхозпродукции, новинках техники и агроинженерии. Вторая половина была посвящена эксклюзивному общению в рамках Агробизнесклуба – дискуссионной площадки и одновременно кадровой биржи для студентов, завершающих период обучения в академии.

Одним из главных лейтмотивов этого года стало благоприятное развитие российского агропрома на фоне санкционного противостояния России и Запада. По общему мнению, ограничения идут на пользу сельхозтоваропроизводителям, вместе с тем есть и ряд проблем. Как признались некоторые представители крупных компаний, задачи перед ними стоят абсолютно конкретные – найти перспективных молодых людей под определенные проекты и задачи. И с первого же дня форума ряд компаний установили нужные контакты с потенциальными сотрудниками. По мнению самих студентов, Агробизнесклуб – это прекрасная возможность решить вопрос с трудоустройством не выходя из стен alma mater. Вот почему все встречи в Агробизнесклубе

всегда многолюдны и в то же время конструктивны.

Ежегодно Неделя прирастает новыми традициями и формами работы. В этом году, пожалуй, главным нововведением стало открытие интерактивной международной площадки, позволяющей связаться практически с любым вузом мира. В первый день работы Недели свою лекцию из Польши прочитала профессор Беата Кучиньска. Свое выступление она посвятила новым методам исследования и технологиям кормления КРС в условиях интенсивного производства молока. Телемост с Варшавой одной лекцией не ограничился – от участников международной площадки поступило очень много вопросов, на которые профессор из Польши блестяще ответила на русском языке.

В рамках работы интернациональной площадки прошли также телемосты с Германией и Арменией.

Концепция Недели идеально вписывается в принципы практико-ориентированного образования, которые стоят во главе угла образовательной экосистемы Самарской ГСХА. Это, безусловно, дает хорошие результаты, что отметили участники Недели – руководители крупных хозяйств и ведущие производств АПК региона. Принцип открытости и доступности новейших технологий, одним из элементов которого выступает образовательный модуль Недели, значительно повышает конкурентоспособность каждого выпускника вуза на рынке труда.

По мнению ректора академии Александра Петрова, в этом году удалось значительно расширить географию участников, и здесь санкции пошли на пользу, так как работа напрямую между производителями, к примеру, техники и ее потребителями в этих условиях играет ведущую роль. Что же касается приобретений самой академии, то в этом году технический парк метеостанции вуза пополнился новой системой мониторинга фирмы Cairpos.

Завершил Неделю традиционный седьмой агропромышленный форум «Поволжский агросезон», проводимый на базе академии министерством сельского хозяйства и продовольствия региона в преддверии посевных работ.

Форум сопровождался выставкой техники и технологий и тематическими семинарами по самым актуальным темам. Аграрии обсудили наиболее важные вопросы, среди которых один из злободневных – кадровый. Его решить можно только сообща.

Как отметил министр сельского хозяйства Самарской области Алексей Попов, на данном форуме не только дан старт новой посевной, но и определены задачи аграриев на сезон, а также пути достижения нужных результатов и решения главных проблем, которые можно решить только при совместных усилиях производителей, науки и власти. Кроме того, Алексей Попов отметил, что все меры поддержки на фоне санкций будут сохранены, а возможные экономические или погодные риски будут минимизированы именно за счет интенсификации производства и внедрения новых технологий, в том числе и тех передовых, которым была посвящена вся неделя мирового агробизнеса.



Тест Драйв

ПРОЕКТ



26 АПРЕЛЯ В САМАРСКОЙ ГСХА СТАРТОВАЛ УНИКАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ – «ТЕСТ-ДРАЙВ» ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ. В РАМКАХ ЭТОГО МЕРОПРИЯТИЯ УЧАЩИЕСЯ СТАРШИХ КЛАССОВ СМОГЛИ НА ДВА ДНЯ СТАТЬ ПОЛНОЦЕННЫМИ СТУДЕНТАМИ САМАРСКОЙ ГСХА: ПОСЕЩАЛИ ЛЕКЦИИ, УЧАСТВОВАЛИ В КУЛЬТУРНОЙ И СПОРТИВНОЙ ЖИЗНИ, ЖИЛИ В ОБЩЕЖИТИИ И ПИТАЛИСЬ В СТУДЕНЧЕСКОЙ СТОЛОВОЙ.



ТЕСТ-ДРАЙВ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

Напомним, что впервые о «тест-драйве» в СГСХА было объявлено на дне открытых дверей в феврале. Идея получила широкий отклик. В первый же поток набрали сразу две группы – более 100 человек. Распорядок дня сформирован таким образом, чтобы школьники сумели познакомиться со всеми факультетами академии, ее историей, спортивной и культурной базой. Читали лекции школьникам видные ученые, профессора академии В.Г. Васин, Х.З. Валитов, Х.Б. Баймишев, В.Б. Троц и другие. А с дисциплинами экономического факультета академии школьников познакомил заместитель министра, руководитель департамента экономики и финансов регионального минсельхозпрода Роман Некрасов.

В первом этапе академия знакомила школьников с агрономическим, экономическим факультетами и факультетом биотехнологии и ветеринарной медицины. Во втором этапе – инженерный и технологический знакомили своих потенциальных абитуриентов со своими аудиториями, специализированными классами и тонкостями студенческой жизни.

Ребята приняли участие в зажигательном квесте по академгородку, и даже сумели подготовить свои творческие номера для церемонии закрытия проекта. В итоге каждый школьник получилменной сертификат о прохождении «Тест-драйва» и огромную массу впечатлений, новые знания и новые знакомства. Как призналась позже одна из участниц проекта – теперь ей хочется поскорее закончить школу, чтобы поступить в Самарскую ГСХА.



Пожалуй, самое главное творческое событие весны – это фестиваль Студенческая весна. Почти два месяца вуз жил, кажется, одной студвесной. Ребята старались изо всех сил, и тот результат, который увидели зрители, – превзошел все ожидания. Творческая весна в этом году по всем статьям была на голову выше чем в предыдущем. Впрочем, забегая вперед, отметим с сожалением, что этого оказалось недостаточно для триумфа на областном уровне...



Места на пьедестале главного творческого конкурса в академии распределились следующим образом: третье место завоевал инженерный факультет, вторыми стали ребята с агрономического, а звание лучших вновь отстоял технологический факультет. Кроме того, названы лучшие актер и актриса Студвесны 2016: Олег Ярмолович (экономический факультет) и Яна Французова (технологический факультет).



25 апреля 2016 г. в МТЛ «Арена» состоялся гала-концерт областного фестиваля студенческого творчества «Самарская студенческая весна - 2016». В зале и на сцене собрались лучшие творческие силы областного студенчества. Главной интригой вечера был вопрос, какой вуз станет победителем на этот раз. Впрочем, сюрприза не получилось... В шестой раз подряд первое место занял Самарский ГЭУ. Вновь, как и в прошлом году, вторым стал Медицинский университет, с каждым годом сокращающий разрыв с признанным лидером. В шаге от пьедестала остановилась и Самарская ГСХА, совсем немного уступившая ПГУТИ - бронзовому призеру.



В номинации «Лучшая актриса» Самарского гала-концрта Студвесны-2016 не было равных магистрантке первого курса агрономического факультета нашей академии Екатерине Ивановой. Она и получила эту престижную награду. Впрочем, как бы ни сложились оценки, – главное не это... Главное то, что это была прекрасная весна, прекрасная потому, что творческая, яркая, незабываемая, и самое главное – студенческая.



ФЕСТИВАЛЬ СТУДЕНЧЕСКАЯ ВЕСНА - 2016



СТУДЕНТЫ САМАРСКОЙ ГСХА ПРИМУТ УЧАСТИЕ ВО ВСЕРОССИЙСКОЙ СТУДВЕСНЕ В КАЗАНИ

С 15 по 20 мая в Казани пройдет Всероссийская студенческая весна. В состав делегации Самарской области вошли студенты Самарской государственной сельскохозяйственной академии, дипломанты областного фестиваля «Самарская студенческая весна 2016» Амир Шерьязданов (факультет БиВМ) и Анастасия Микличева (технологический факультет) с номером «Ухажер». Ребята представляют Самарскую область в номинации «Народный танец». В состав делегации также вошел директор КСЦ СГСХА Дмитрий Кривоногов. Концертная программа Самарской области в Казани пройдет 17 мая. Поддержать артистов едет команда болельщиков из студентов самарских вузов, среди них есть и студенты Самарской ГСХА. Пожелаем ребятам удачи!



ВЕСНА, ВЕСНА, ВЕСНЕ ДОРОГУ!



КВН

**СБОРНАЯ СГСХА
ВЫШЛА
В «БОЛЬШОЕ
ПЛАВАНИЕ»
МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ
ЛИГИ
КВН**

МЫ ПРОДОЛЖАЕМ

КВН

Команде КВН Самарской государственной сельскохозяйственной академии, как победителю региональной лиги, посчастливилось оказаться в центре КВНовских событий всей страны – в Сочи, где прошел XXVII Международный Фестиваль команд КВН «КиВиН-2016». Там у наших ребят прошло, пожалуй, одно из главных выступлений в их жизни – игры Кубка чемпионов региональных лиг.

Между тем программа фестиваля не ограничивается играми. Ребята приняли участие в Форуме МС КВН. Там же прошли семинары редакторов всех лиг МС КВН, презентация проектов сайта и открытие школы КВН.

По итогам выступления в Сочи Команда сборной СГСХА получила право выступать в одной из центральных лиг МС КВН, более того, ребята получили повышенный рейтинг. Стоит отметить, что такой результат считается очень и очень хорошим. Из 420 команд, участвовавших в первом туре, такой чести удостоились далеко не все. Многие команды уже не первый год штурмуют Сочинский олимп КВН и не всегда добиваются успеха.

Теперь наша команда принимает участие в одной из старейших центральных лиг МС КВН – лиге «Поволжье». Стоит отметить, что редакторами этой лиги являются знаменитый Дед – актер и автор команды КВН ХАИ (чемпион высшей лиги 1995 года) и капитан команды КВН «Союз» (Тюмень) Айдар Гараев (чемпион высшей лиги 2014 года).

И первое же выступление в этой лиге, которое прошло в Казани, оказалось успешным. Наши ребята выступили уверенно и завоевали путевку в 1/8 финала. Вообще на фестивале в Казани собралось 25 команд, которые разделились на пять блоков. «Сборная СГСХА» выступала в четвертом блоке и заняла 2 место. Таким образом, команда успешно закрепились как официальный участник лиги Поволжья...

Екатерина Иванова: «Все команды очень сильные, потому для нас фестиваль в Казани проходит намного тяжелее чем финал в Самаре. Но наши редакторы говорят, что мы выступаем достойно. В частности, Айдар Гараев подчеркнул, что наша команда «рабочая», у некоторых участников очень хорошие актерские данные. В общем, мы настраиваемся на очень непростой сезон, но надеемся только на победу...»



БОЛЕЙ ЗА НАШИХ: «СБОРНАЯ СГСХА» В ТОЛЬЯТТИ!

22 мая в 19.00 ДК «Тольятти» им. Н.В. Абрамова состоится 1/8 финала Центральной лиги КВН «Поволжье», где примет участие и «Сборная СГСХА». Желаящие могут приобрести билеты в КСЦ СГСХА (ДК). Автобус от академии предоставляется бесплатно.



www.ssca.ru



2016



МИСС

Академия

**НУ КАК ЖЕ ТАК, –
СОКРУШАЛИСЬ
НЕКОТОРЫЕ ЗРИТЕЛИ,
– ЧИСТО МУЖСКОЙ
ФАКУЛЬТЕТ, А ОПЯТЬ
ПОБЕДИЛИ...**

Третий год подряд титул Мисс Академия завоевывают девушки с мехфака. Мисс Академия 2016 стала Анна Тремасова, которая была не только единственной представительницей «родного» инженерного факультета, но и вообще – единственная девушка на своем потоке. И тут уж можно смело спорить с мудрецами древности, которые утверждали, что быть единственным – не значит быть первым...

ПРАЗДНИК КРАСОТЫ И МОЛОДОСТИ...

В этом году шоу получилось просто потрясающим. Столь активный, по-настоящему звездный, танцующий и поющий подбор участниц подарил по-настоящему эстетическое наслаждение любителям прекрасного... Вместе с тем, в этом году юмор, умение смеяться над собой и какая-то удивительная бесшабашность внесли свои коррективы в традиционное проведение весеннего шоу. И что интересно, самые высокие оценки в итоге достались, пожалуй, самым экстремальным участницам... Конечно, можно согласиться и с теми зрителями, которые отметили, что конкурс в 2016 году немного утратил свою привычную нежность... Возможно, потому, что в этот раз решили не проводить дефиле в свадебных платьях. О причинах умалчивают, но тот факт, что обе победительницы с инжфака (прошлого и позапрошлого года) уже замужем, а одна еще и в положении – подталкивает к определенным выводам... Впрочем, это всего лишь гипотеза. Что же касается конкурса – шоу получилось ярким и незабываемым, добрав больше профессионализма, зрелищности и юмора...

Безусловно, всех девушек, вышедших в этот вечер на сцену, можно считать победительницами, но, как известно, корона всего одна. Отрыв между участницами был столь невелик, что первую и вторую вице-мисс отделял всего лишь один балл. И удивительно единодушным с жюри оказался зритель, сделал своей королевой вторую вице-мисс Алену Мецержкову с БИВМ. Первой же вице-мисс стала Наталья Чухнина с агрономического факультета, и, наконец, как мы уже говорили, заветная корона досталась представительнице мехфака Анне Тремасовой.





VII Спартакиада «ЗДОРОВЬЕ» 2016 Минсельхоза России

С 25 ПО 30 ЯНВАРЯ 2016 ГОДА НА БАЗЕ САМАРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ АКАДЕМИИ ПРОШЛА VII СПАРТАКИАДА «ЗДОРОВЬЕ» СРЕДИ ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА И СОТРУДНИКОВ ВУЗОВ МИНСЕЛЬХОЗА РОССИИ



В САМАРУ ЗА ЗДОРОВЬЕМ ПРИЕХАЛИ БОЛЕЕ 300 СПОРТСМЕНОВ-ЛЮБИТЕЛЕЙ СО ВСЕЙ РОССИИ...

Одним из самых захватывающих и стремительных состязаний, которое, несмотря на мороз, собрало большое количество зрителей, стала лыжная эстафета. Командам вузов предстояло преодолеть довольно сложную трассу, что с учетом двадцатиградусного мороза стало практически самым сложным испытанием на этой спартакиаде.

На старт вышли по четыре лыжника от каждой команды – 2 мужчины и 2 женщины. По условиям состязаний предстояло преодолеть 2 километра мужчинам и 1 километр женщинам. В упорной борьбе эстафету выиграли саратовцы, хозяева Спартакиады стали вторыми. Третьей на финиш пришла команда Вологодской ГМХА. Интерес к соревнованиям лыжников подогревался еще и тем, что в первый день соревнований в личном первенстве на лыжню вышла легенда совет-

На целую неделю Самарская область стала спортивной столицей для 54 регионов России, которые делегировали свои команды. Программа Спартакиады включала в себя соревнования по 7 видам спорта на пяти спортивных площадках академии.

ского спорта – олимпийская чемпионка 1988 года Светлана Нагейкина, выступавшая за Московский ГУЗ. В этот раз она взяла серебро, лишь немного уступив молодой спортсменке из Саратова.

Вообще эта спартакиада подарила коллегам из аграрных вузов массу положительных впечатлений от общения с настоящими звездами спорта, которые сейчас работают на преподавательских должностях в разных уголках страны. Как признались потом сами участники, соревнования и общение в Самарской ГСХА им запомнилось надолго, и прежде всего потому, что уровень организации, подготовленности спортсменов и общая атмосфера

соревнований были достойны самых высоких оценок.

Жаркие спортивные баталии разыгрались на волейбольной и футбольной площадках. Были даже зафиксированы случаи неспортивного поведения, что, в принципе, большая редкость для соревнований такого уровня. Но, видимо, эмоции все же брали верх. Крайне напряженно прошла полуфинальная игра по волейболу между ставропольцами и саратовцами. Болельщики просто неистовствовали, ликовали и плакали, и искренне переживали за свои команды. Ставропольский ГАУ выиграл в первой партии, но не удержал свою победу во второй.



СПОРТ

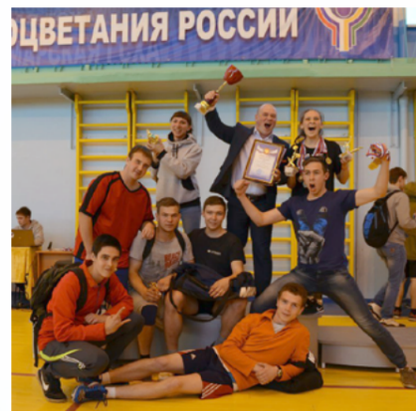
В итоге, в третьей партии развернулось настоящая битва с прекрасными захватывающими моментами. Ставрополь не сдал свои позиции и удержал победу, хоть она и далась им непросто. Это было настоящим украшением турнира. Во втором полуфинале вечером встретится команда Самарской ГСХА переиграла Мичуринский ГАУ. В итоге хозяева турнира играли в финале и по мини-футболу и по волейболу с самыми принципиальными соперниками – Саратовским и Ставропольским ГАУ. Но, как говорится, в родном доме стены, все-таки помогли. В этих видах Самарская ГСХА завоевала победу, что позволило выиграть и весь турнир.

ИТОГОВАЯ ТАБЛИЦА СПАРТАКИАДЫ:

1. Самарская ГСХА
2. Мичуринский ГАУ
3. Башкирский ГАУ
4. Саратовский ГАУ
5. Российский ГАУ-МСХА
6. Воронежский ГАУ
7. Брянский ГАУ
8. Ставропольский ГАУ
9. Волгоградский ГАУ
10. Курская ГСХА
11. Белгородский ГАУ
12. Московский ГУЗ
13. Омский ГАУ
14. Рязанский ГАТУ
15. Вологодская ГМХА
16. Ижевская ГСХА
17. Великолукская ГСХА
18. Горский ГАУ
19. Санкт-Петербургский ГАУ
20. Ульяновская ГСХА



Судя по отзывам гостей, несмотря на крепкий январский морозец, Самарская ГСХА сумела согреть всех гостей теплом и радушием. Тем-то и хорош любительский спорт, что собираются на соревнования друзья, коллеги и просто знакомые. Коллеги из аграрных вузов России получили возможность познакомиться с академией и пообщаться друг с другом. Ведь даже если мы и стали ненадолго соперниками, то в итоге все равно остались друзьями, тем более что объединяет нас не только спорт, но и большое общее дело – аграрное образование молодежи.



КРАСИВАЯ И СИЛЬНАЯ

Студентка технологического факультета Мария Климова успешно выступила на чемпионате и первенстве России по сумо, которые прошли в г.Кстово Нижегородской области с 14 по 22 марта.

Мария, выступая в трех возрастных категориях, показала хорошую спортивную подготовку и завоевала золотую, серебряную и бронзовую медали, выполнив норматив мастера спорта РФ по сумо. Министерство спорта Самарской области готовит документы в Министерство спорта России для присвоения Марии Климовой спортивного звания «Мастер спорта России по сумо».



КОМАНДА СРАБОТАЛА НА РЕЗУЛЬТАТ

Сборная команда академии по легкой атлетике завоевала первое место в традиционной легкоатлетической эстафете, посвященной Дню Победы, которая прошла в областной столице в преддверии великого праздника.

В эстафете принимали участие все ведущие вузы Самарской области, а также команды муниципальных районов. Наши ребята показали отличный результат и хорошую работу команды. Поздравляем с заслуженной победой.



ЭМОЦИИ ЧЕРЕЗ КРАЙ...

Команда Самарской ГСХА дебютировала в соревнованиях по фитнес-аэробике в рамках универсиады вузов Самарской области.

Участие в таких красивых и эмоциональных соревнованиях далось девушкам нелегко. Некоторые так и не смогли справиться с волнением. В итоге в активе нашей команды только 13 очков. Вместе с тем, девчата не вешают нос и намерены штурмовать новые высоты, оттачивать мастерство и бороться за медали.

СПАРТАКИАДА ФАКУЛЬТЕТОВ ПОДВЕЛА ИТОГИ

В Самарской ГСХА завершилась традиционная Спартакиада факультетов.

В этом сезоне ожесточенная борьба велась до самых последних этапов. Достаточно сказать, что перед завершающими стартами состязаний не было ясно, как же расположатся факультеты на пьедестале. Перетягивание каната расставило точки над «i»...

В течение всего учебного года студенты всех факультетов академии состязались в ряде спортивных дисциплин, среди которых волейбол, футбол, лыжные гонки, жим штанги и многое другое. И вот долгий и трудный марафон самых принципиальных соревнований позади. В этом году никаких шансов соперникам не оставила команда агрономического факультета – они завоевали «золото», на втором месте не без труда оказался инженерный факультет. Признанная спортивная дружина в этом году дала сбой, а перед последним этапом была и вовсе на третьем месте, но в итоге – серебро. Третье место у команды экономического факультета. На четвертом месте – технологи, и завершает список команда БиВМ.



«СЕРЕБРЯНЫЕ» ДЕВЧАТА

В Самаре завершился турнир по мини-футболу среди девушек в рамках областной универсиады среди студентов высших учебных заведений.

Команда Самарской ГСХА, не проиграв ни одной встречи, тем не менее заняла только второе место, уступив по разнице забитых и пропущенных мячей признанным лидерам – команде ПГСГА.

В целом турнир для девушек начал-

ся успешно: команда СГСХА обыграла девчат госуниверситета со счетом 8:0, затем одолела соперниц из СГЭУ 4:0. Также на ноль, но с меньшим отрывом переиграли принципиальных соперниц с СамГУМПС 2:0, единственный мяч в свои ворота команда СГСХА

пропустила в тяжелейшем матче с девушками из «политеха», который тем не менее закончился победой СГСХА – 2:1. В финале прошел упорный матч с командой ПГСГА, который не выявил победителей – 0:0, и как итог – только второе место, так как соперницы из педвуза показали лучшую разницу забитых и пропущенных мячей.

В любом случае, поздравляем команду наших девчат с заслуженной победой!

В САМАРСКОЙ ГСХА ПОЯВИЛАСЬ СВОЯ ПРЕМИУМ-ЛИГА...

На базе Самарской ГСХА прошел турнир по мини-футболу Премиум-лига, в котором приняли участие 6 команд из Самары и области. Спонсором состязаний выступила фирма Премиум.

Финал лиги получился просто потрясающим. Команда Премиум, представлявшая Самарскую ГСХА, не потерпела ни одного поражения в турнире и в итоговой игре встретилась с принципиальными соперниками из университета связи. В случае победы Университета команды сравнялись бы по очкам, и тогда все решило бы дополнительное время или серия пенальти, однако хозяева поля не оставили никаких шансов гостям. Итоговый счет 7-3 в пользу команды Премиум. Первый турнир Премиум-лиги завершился победой хозяев.

Награждение призеров турнира провели вместе ректор Самарской ГСХА Александр Петров и руководитель фирмы-спонсора команды Премиум Олег Матвеев. Помимо грамот и кубков команды Премиум, Университета связи и Торпедо, занявшие соответственно, первое, второе и третье места, получили от спонсора денежную премию. Традиция проведения открытых первенств Самарской ГСХА возрождается в новом статусе, и на следующей Премиум-лиге ожидается уже значительно большее количество команд.



ПОЧЕТНАЯ БРОНЗА

Успешно выступили наши студенты на универсиаде вузов Самарской области.

В соревнованиях по легкой атлетике в закрытом помещении, в личном зачете студент инженерного факультета Алексей Зубов завоевал 1 место в забеге на 800 метров и выполнил норматив кандидата в мастера спорта. Его партнер по команде, студент агрофака Артем Дроков занял второе место в прыжках в высоту. Команде Самарской ГСХА удалось пробиться на пьедестал и в эстафете – почетная бронза. В итоге в общекомандном зачете наши спортсмены занимают пятое место.



Поселок Усть-Кинельский Самарская государственная сельскохозяйственная академия



*На свете есть такое место,
Где ты родился и живешь.
Клочок земли – с ним связан тесно –
Своею родиной зовешь...*



пгт. Усть-Кинельский

г. САМАРА

г.о. Кинель



Добро пожаловать в СГСХА!

