



ВЕСТИ АКАДЕМИИ



8 июня
2016 года

Газета Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина. Выходит с 1958 года. №№ 5–6 (237-238). Распространяется бесплатно

16 +



с. 5

**ОТКРЫТИЕ ЦЕНТРА
биотехнологий**



с. 4

**ВЫСТАВКА
студенческих работ**



с. 8

**ЛЕТНИЙ
турслет**



с. 3

**«РУБЕЖ УГСХА» –
на Вахте Памяти**

Наши достижения

Ульяновская ГСХА – в международном рейтинге

Европейская Научно-промышленная палата изучила высшие учебные заведения мира и составила рейтинг (Academic Ranking of World Universities European Standard – ARES), в который вошли 173 российских вуза. Среди них – Ульяновская ГСХА имени П.А. Столыпина.

Академия вошла в международный рейтинг высших учебных заведений ARES-2016 с категорией В+, что свидетельствует о надежном качестве преподавания, научной деятельности и востребованности выпускников работодателями.

Напомним, что УГСХА включена в рейтинг ARES уже не в первый раз, а полгода назад, в декабре 2015-го, она вошла в десятку востребованных сельскохозяйственных вузов РФ.

Мы в лидерах

По поручению Правительства РФ координационно-аналитический центр содействия трудоустройству выпускников учреждений профессионального образования, созданный на базе МГТУ им. Н.Э. Баумана, провел мониторинг деятельности центров содействия трудоустройству выпускников вузов за 2015 год.

По результатам мониторинга первое место занял Южный федеральный университет (Ростовская область – 87 баллов), второе место – Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого (86 баллов) и третье место – Уральский государственный педагогический университет (г. Екатеринбург – 84 балла). Наша академия – на 19 месте.

В разрезе сельскохозяйственных вузов страны за 2015 год Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина вместе с Бурятской ГСХА им. В.Р. Филиппова (Республика Бурятия) занимают 2 место (68 баллов), пропустив вперед только Тверскую государственную сельскохозяйственную академию (76 баллов).

Студентка академии – победительница международного конкурса

В международном конкурсе России и стран СНГ на лучшую творческую работу по экономическим дисциплинам и вопросам управления приняли участие студенты и учащиеся колледжей, профессиональных лицеев, вузов и старшекласники. Конкурсная работа студентки 3 курса экономического факультета УГСХА Юлии Россейкиной заняла 2 место в номинации «Экономика предприятий и организаций». Высокой оценки заслужила ее творческая работа по экономике и вопросам управления.

По словам первого заместителя Председателя Правительства – Министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александра Чепухина, мероприятия такого масштаба позволяют молодым людям проявить свои способности, реализовать свой профессиональный и творческий потенциал, а также заявить о себе на рынке труда еще в процессе обучения.

Рекорды ПФО на «Олимп-Агро»

2-3 июня в Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина состоялось Первенство Приволжского федерального округа по легкой атлетике в рамках VI летней Универсиады высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства РФ.



Студенту 3 курса колледжа агротехнологий и бизнеса Ульяновской ГСХА Сергею Сергееву, блестяще выступившему на первенстве ПФО и завоевавшему «золото» на самых длинных дистанциях – 3000 и 5000 метров, незадолго до этого – на торжественной церемонии открытия эстафеты на призы газеты «Вести академии» – ректор академии Александр Дозоров вручил удостоверение о присвоении звания мастера спорта России по легкой атлетике, подписанное министром спорта РФ Виталием Мутко.

2 июня в торжественном открытии соревнований на стадионе «Олимп-Агро» приняли участие команды Башкирского, Оренбургского агроуниверситетов, Саратовского ГАУ имени Н.И. Вавилова, Ижевской, Самарской ГСХА и хозяева соревнований – представители нашей академии.

Легкоатлетов приветствовали ректор УГСХА Александр Дозоров и именитые гости: выпускник 1989 года факультета механизации сельского хозяйства Ульяновского сельскохозяйственного института, директор специализированной спортивной школы олимпийского резерва по легкой атлетике, отличник физической культуры и спорта, судья международной категории Евгений Янкаускас; выпускница 1991 года экономического факультета Улья-

новского сельскохозяйственного института, мастер спорта международного класса, победительница Всемирной Универсиады 1987 года по марафонскому бегу, кавалер ордена «Материнская слава» III степени, тренер специализированной спортивной школы олимпийского резерва по легкой атлетике Наталья Шагива; Заслуженный тренер России по легкой атлетике, председатель областной Федерации по легкой атлетике, судья Всероссийской категории, заместитель директора центра спортивной подготовки Ульяновской области, главный судья соревнований Александр Краснобаев.

Александр Дозоров в своём обращении к командам и болельщикам поздравил их с началом соревнований, искренне поблагодарил ректоров, командировавших в

Ульяновск легкоатлетов своих вузов, и пожелал спортсменам успешных стартов.

В программу первого соревновательного дня входили забеги на 100, 400, 1500 и 5000 метров, прыжки в высоту, толкание ядра и эстафета 4x100 метров. Программа второго дня включала в себя забеги на 200, 800, 3000 метров, прыжки в длину и эстафету 4x400 метров.

Представители всех вузов выступили достойно, проявив своё спортивное мастерство и волю к победе. Для тех легкоатлетов, кто только начинает восхождение к спортивному Олимпу, эти два дня прибавили огромный опыт и дали большой толчок к будущим победам.

По итогам двух дней первенства чемпионский титул в общекомандном зачете заслуженно получила

сборная Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова, набрав в сумме 13 630 баллов. Легкоатлеты нашего вуза в упорной борьбе заработали 11 707 баллов и стали серебряными призерами. Бронза – у спортсменов Башкирского ГАУ с 11 351 баллом.

Мы поздравляем команды всех вузов – участников первенства с достойными результатами. Сборной легкоатлетов нашей академии пожелаем удачи и успешного выступления в финале VI летней Универсиады высших учебных заведений Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, который пройдет в Кубанском государственном аграрном университете.

**Е. Макарова,
и.о. заведующего
кафедрой физвоспитания**

КРУПНЫМ ПЛАНОМ

Опираясь на научный авторитет

– Андрей Александрович, совсем недавно ректор Александр Владимирович Дозоров поздравил Вас на ученом совете с получением диплома доктора технических наук. Не за горами – звание профессора. Это большой успех для каждого ученого, для 33-летнего, как Вы, – вдвойне. Казалось бы, можно почивать на лаврах. А Вы решили взвалить на себя огромный груз ответственности, да еще в нелегкое для аграрных вузов время. Что подтолкнуло Вас к этому?

– Инженерный факультет для меня не чужой. В 2005 году я окончил его, получив квалификацию «Инженер», и решил остаться в родном вузе, поступив в аспирантуру. По счастливой случайности закрепился за профессором Владимиром Ивановичем Курдюмовым, который стал для меня впоследствии больше, чем просто научный руководитель. Владимир Иванович – выдающийся учёный, педагог, психолог, руководитель. Все эти качества он старается в полном объёме передать своим ученикам. Для меня его старания не прошли бесследно, за что ему безмерно благодарен. Та школа, которую я прошёл под руководством Курдюмова, обучаясь в аспирантуре и докторантуре, позволила мне развить навыки научно-исследовательской деятельности, организаторские способности в плане качественного руководства коллективной работой, развить уровень методической и педагогической компетенции.

После достижения своей основной научной цели – в июне прошлого года я защитил докторскую диссертацию – появилось желание направить весь накопленный опыт на развитие факультета. Так получилось, что это желание совпало с мнением коллективов трех из шести кафедр факультета, выдвинувших мою кандидатуру для участия в выборах декана. Эта поддержка преподавателей и сотрудников и стала для меня решающей.

– Какие стратегические задачи ставите перед собой и факультетом?

24 мая в рамках заседания ученого совета академии состоялись выборы декана инженерного факультета в связи с окончанием срока полномочий Михаила Карпенко. Большинство голосов – 29-ю из 42-х – руководителем факультета избран доктор технических наук, доцент кафедры агротехнологий, машин и безопасности жизнедеятельности Андрей Павлушин. Сегодня он наш гость.

– Основная задача вуза и нашего факультета – выпуск высококвалифицированных и востребованных рынком труда специалистов, способных обеспечить инновационный путь развития агропромышленного сектора. Для выполнения этого необходимо развивать различные направления деятельности. Считаю, что необходимо внедрять передовые научные разработки, созданные сотрудниками инженерного факультета, в учебный процесс. Министерствами науки и образования и сельского хозяйства РФ требование к наличию научных исследований в вузе на высоком уровне выдвинуто как основное к успешной аккредитации образовательных программ высшего образования. Поэтому реализация этих программ невозможна без интеграции науки в учебный процесс.

В числе главных задач – разработка стратегии по обеспечению качества подготовки выпускников с привлечением потенциальных работодателей. Важно развить сетевую форму обучения всех уровней высшего образования. Результатом станет повышение качества подготовки кадров, открытие и качественное освоение новых образовательных программ, повышение мобильности студентов и препода-

вателей, увеличение спроса на выпускников нашего факультета.

Необходимо осваивать новые программы дополнительного образования, в том числе программы переподготовки и повышения квалификации специалистов АПК, разработать электронные образовательные ресурсы по дополнительным программам для школьников.

Все вышеуказанные стратегические цели направлены на повышение качества составляющей учебного процесса. Параллельно необходимо проведение соответствующих мероприятий по научно-инновационной, воспитательной, международной и хозяйственной деятельности, профориентационной работе с абитуриентами. Успешная реализация всех названных компонентов позволит повысить качество подготовки выпускников, отвечающее действующим нормативным документам.

– На кого планируете опереться в выполнении намеченного?

– Успешно реализовать поставленные стратегические задачи возможно только при качественной и сплочённой работе всего коллектива факультета. Это позволит осознанно выстраивать учебный процесс, развивать перспективные направле-

ния научных исследований и т.д. На факультете хороший кадровый потенциал – как в учебном, так и в научном плане. У нас замечательная материально-техническая база. Необходимо направить имеющиеся ресурсы в правильное русло, и тогда все заявленные обязательства будут выполнены.

Как сказал Петр Аркадьевич Столыпин, «Родина требует служения себе настолько жертвенно чистого, что малейшая мысль о личной выгоде затемняет разум и омрачает душу». Думаю, эти слова как никогда сегодня актуальны. Именно требовательность к результатам работы коллектива, а прежде всего, к себе позволит обеспечить успешное функционирование факультета согласно требованиям федеральных стандартов к выпускнику инженерного факультета, мониторинга эффективности деятельности вузов РФ, а также в соответствии с программой развития Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии на 2013-2020 годы.

– Спасибо за интервью. Многообещающе, что авторитетом для Вас является Столыпин – государственный деятель, который действительно посвятил свою жизнь служению Отечеству.

В. Насырова



Досье «Вестей академии»

А.А. Павлушин родился 1 октября 1982 года в селе Приволье Кузоватовского района Ульяновской области. В 2005 году окончил инженерный факультет УГСХА по специальности «Техническое обслуживание и ремонт машин и оборудования в АПК» и поступил в аспирантуру. В 2008 году (в 25 лет) в диссертационном совете при Пензенской ГСХА успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук, занял 2 место во Всероссийском конкурсе молодых ученых на лучшую научную работу, стал победителем Всероссийского конкурса «Инженер года» в номинации «Механизация и автоматизация сельского хозяйства» по версии «Инженерное искусство молодых». Награжден в 2009 г. золотой медалью ВДНХ в рамках Всероссийской выставки научно-технического творчества молодежи за проект «Энергосберегающая установка для тепловой обработки сыпучих сельскохозяйственных материалов». Победитель программы «У.М.Н.И.К.».

Является победителем конкурса МК-2012 на право получения грантов Президента РФ для государственной поддержки молодых российских ученых – кандидатов наук. По итогам I Всероссийского конкурса «Лучший молодой ученый 2013 года» признан победителем в номинации «Лучший молодой кандидат наук» по направлению «Технические науки».

Победитель конкурса 2014 года на соискание именных стипендий Президента РФ. В июне 2015 г. (в 32 года) в объединенном диссертационном совете при Башкирском ГАУ, Ульяновской ГСХА и Казанском ГАУ защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук. Обладатель почетного звания «Рекордсмен науки Ульяновской области» (2015 г.) в номинации «Самый молодой доктор наук».

С 9 июня 2009 года работает доцентом кафедры агротехнологий, машин и безопасности жизнедеятельности.

Опубликовал более 200 научных и учебно-методических трудов, в том числе 56 – патенты на изобретения и полезные модели, 35 – опубликованы в изданиях перечня ВАК РФ.

Разработанные и исследованные А.А. Павлушиным средства механизации процессов тепловой обработки зерна успешно внедрены и используются в специализирующихся на производстве и переработке зерна хозяйствах ряда субъектов Российской Федерации (Ульяновская и Самарская области, Республика Чувашия, Красноярский край) и Украины (Одесская область).

Созданные средства механизации процессов тепловой обработки зерна и их научное обоснование одобрены секцией научно-технической политики Научно-технического совета (НТС) Минсельхоза России, НТС Минсельхоза Ульяновской, Самарской и Пензенской областей и рекомендованы к внедрению в производство и использованию в учебном процессе.

Как член Совета молодых ученых УГСХА, А.А. Павлушин ежегодно активно участвовал в организации различных мероприятий как Всероссийского, так и международного уровня. С 2008 года являлся заместителем декана инженерного факультета по научной работе.

На сегодняшний день является председателем рабочей группы по разработке «Дорожной карты» в рамках Региональной технологической инициативы по направлению FoodNet, членом экспертного совета по импортозамещению при Губернаторе Ульяновской области.



1 июня декан инженерного факультета Андрей Павлушин вместе с проректором по учебной и воспитательной работе Мариной Постновой и командиром штаба студенческих специализированных отрядов Ульяновской ГСХА Николаем Хвостовым встретились с бойцами студенческого отряда «Чердаклинский», который с апреля работает в ООО «Анама-Групп».

ВАХТА ПАМЯТИ

22 июня – День памяти и скорби

Не забываем их имен

Благодаря поисковой работе преподавателей кафедры иностранных языков Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина увековечена память о фронтовике, замечательном педагоге и методисте Анатолии Ароновиче Саровайском.

С первых дней войны и до её конца военный переводчик Саровайский находился на фронте. Был дважды тяжело ранен. За воинскую доблесть награждён орденами Красной Звезды и Отечественной войны I степени, медалями. После окончания Великой Отечественной войны 25 лет являлся бессменным заведующим кафедрой иностранных языков в Ульяновском сельскохозяйственном институте (1952-1977). Четверть века назад, 27 мая 1991 года, Анатолий Аронович ушёл из жизни.

Педагог высокой культуры, человек с активной жизненной позицией, обладавший незаурядными организаторскими способностями, Анатолий Аронович оставил зримую память о себе. Его наследие – это научно-методические труды по организации самостоятельной работы студентов, это публицистические статьи в вузовской газете «За кадры» (ныне «Вести академии»), одним из основателей и сменных редакторов которой он был, это сборник биографических очерков о фронтовиках, работавших в УСХИ, – «В бою и в труде», изданный в 1988 году под его редакцией.

Результатом работы по сбору документов о жизни и

деятельности Саровайского, воспоминаний его родственников и бывших коллег стало присвоение одной из аудиторий на экономическом факультете академии его имени.

В канун Дня Победы, 6 мая, бывшие коллеги Анатолия Ароновича и ныне работающие преподаватели кафедры иностранных языков почтили память фронтовика. Благодаря ректору академии Александру Дозорову, исполняющему обязанности главы администрации Чердаклинского района Сергею Петрякову, председателю профкома сотрудников УГСХА Михаилу Гайнуллову удалось благоу-

строить могилу фронтовика и его супруги и установить новый памятник.

*... Чтобы не порвалась
цепь времен,
Далекое чтоб было близким,
Не забывайте тех имен
И берегите обелиски.*

Эти строки, написанные Анатолием Саровайским, не теряют своей актуальности по сей день. Защищать и хранить память о солдатах Отечества, сохранить от забвения каждого, кто честно служил Родине, – это наш общий святой долг.

**Кафедра
иностраных языков**



«Никто не забыт, ничто не забыто!»

Под таким лозунгом активисты вузовской организации РСМ Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина 17 мая вместе со своими руководителями Андреем Потаповым и Ириной Руденко провели акцию по благоустройству могил ветеранов Великой Отечественной войны на кладбище п. Октябрьский.

Активисты академии привели в порядок также могилы труженников тыла и воинов-

интернационалистов. Где-то подровняли землю, где-то – оградку, на большинстве могил полностью красили памятники, вырубали кустарники и убирали прошлогоднюю листву.

«Мы помним и гордимся нашими предками за столь колоссальный труд, который они проделали во время войны. Спасибо им за это!» – отметили участники акции.

Пресс-центр ЦДМ

На призы «Вестей академии»

И.о. заведующего кафедрой физического воспитания Елена Макарова, приветствуя 17 мая участников эстафеты на призы газеты «Вести академии», посвященной 71-летию Великой Победы, заметила, что спорт – это не только метры и секунды, это эмоции! Прошедшие в этот день старты стали ярким тому подтверждением: все стремились к лидерству – от школьников до профессоров, докторов наук, и это чувствовалось.



Декан С. Золотухин, профессор В. Курдюмов и ректор А. Дозоров перед стартом

В рамках торжественной церемонии открытия состязания ректор академии Александр Дозоров вручил грамоту и памятный подарок от альма-матер за активное участие в судействе на внутривузовских соревнованиях по легкой атлетике и традиционной эстафете на призы «Вестей академии» студентке 4 курса инженерного факультета Ирине Смирно-

Чемпионы удержали титул

вой. Тех же наград удостоилась и четверокурсница инженерного факультета Лилия Хайбуллина за популяризацию здорового образа жизни, спорта и активное участие во внутривузовских соревнованиях по легкой атлетике на протяжении всех лет учебы в вузе. Грамоту и подарок ей вручила помощник ректора

во главе с деканом Сергеем Золотухиным. В усиленном составе заявили о себе «инженеры», выставив три команды преподавателей и аспирантов, в составе которых бежали профессор Владимир Курдюмов, доцент Андрей Павлушин и замдекана Кястутис Кундротас. Честь факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств в мужской эстафете 4 x 100 м среди преподавателей и сотрудников защищал со своей сборной декан Александр Тойгильдин.

Дружный коллектив нашей газеты боролся за кубок победителя с женскими командами ректората и ветфака в эстафете 4 x 100 м. Бежали журналисты под номером 8. А перед своим забегом и



Поисковый отряд «Рубеж УГСХА» принял участие в Вахте Памяти-2016, проходившей на территории Глинковского района Смоленской области. Вахта носила статус международной и была посвящена 75-летию рождения Советской гвардии. Поисковую работу вели 70 отрядов РФ и Республики Беларусь – более 700 бойцов.

Без вести пропавших стало меньше...

Проведение небольшой реконструкции с использованием пиротехники, солдатской формы и оружия тех лет ненадолго погрузило поисковиков в военную действительность. И в очередной раз возник вопрос: смогли бы мы, наше поколение, повторить подвиг наших дедов и отцов, если потребуется?

Основным результатом Вахты стали обнаружение и эксгумация для последующего перезахоронения в братской могиле останков 330 погибших красноармейцев. Непосредственно в полевых условиях удалось установить имена 19 погибших. Ещё столько же медальонов отправлено на криминалистическую экспертизу. Четырёх бойцов опознали благодаря личным вещам (котелки и ложки), на которых были написаны фамилии. С большим уважением к погибшим защитникам проводятся все мероприятия, связанные с их захоронением. Здесь органично уязваны советские символы, честь которых ценою огромных потерь и лишней отстояли наши деды и

бабушки, и религиозные обряды, с которыми уже много веков провожают в последний путь защитников Родины.

Для нашего отряда в составе студентов Алексея Ланкова, Расима Гасанова, Ильи Терехина, Линара Мухаметвалиева участие в Вахте Памяти-2016 по сравнению с предыдущими экспедициями оказалось наиболее результативным. Мы обнаружили санитарное захоронение, в котором находились останки четырёх бойцов. К сожалению, при них не нашли медальонов или вещей, которые бы позволили опознать их. Можно предположить, что эти бойцы не числятся пропавшими без вести, так как были захоронены и, очевидно, учтены в списках своей части. Только вот их родные не знали и, к сожалению, никогда не узнают места захоронения своих близких...

Останки бойцов позволяют предполагать, что они были молодые, до 30 лет, и, возможно, являлись «броневой бойщиками» – рядом с ними мы обнаружили несколько

патронов от противотанкового ружья, кстати, производства Ульяновского патронного завода им. Володарского.

В последний день поисковых работ отряд принял участие в подъёме останков красноармейцев, обнаруженных поисковиками из ульяновского отряда «Авангард». В этом захоронении находилось восемь бойцов, у троих обнаружены документы и медальон, что позволяет надеяться на опознание.

Несмотря на практически непрекращающиеся дожди, промокшие насквозь палатки, спальные мешки и одежду, поисковики Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина внесли свою лепту в общее большое дело.

Традиционно после приезда «Рубеж УГСХА» организовал выставку военных артефактов для ветеранов войны и труда, встреча с которыми состоялась в академии в канун Дня Победы.

**А. Наумов,
руководитель отряда,
А. Ланков,
командир отряда**



И. Смирнова с памятным подарком от академии

Как всегда, большой интерес вызвал забег среди преподавателей и сотрудников. Под номером 6 в мужской эстафете 4 x 100 м бежали ректор Александр Дозоров, проректор по дополнительному образованию и международной деятельности Андрей Корнилин, юрист Александр Кондрашкин и заведующий центром досуга молодежи Андрей Потапов. Лавры победителей в этом забеге несмотря на то, что инженерный факультет выставил три команды, заслуженно достались сборной агрофака (Александр Тойгильдин, Рафик Шарушов, Владимир Остин, Дмитрий Марын). Но и «инженеры» изо всех сил старались вырвать победу.

(Окончание на стр. 7)



Во многих забегах шла напряженная борьба

НАУЧНЫЕ ПРОЕКТЫ МОЛОДЫХ

На всероссийском уровне

Новая победа представителя научной школы В. Курдюмова

23 мая состоялся III финальный этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России в номинациях «Технические науки» и «Агроинженерия».

Победу оспаривали студенты и аспиранты различных вузов России: Белгородского, Брянского, Оренбургского, Саратовского ГАУ, Казанской ГАВМ, Ижевской, Самарской, Ульяновской ГСХА и других.

После заслушивания докладов членами экспертной комиссии были отобраны 3 лучшие работы в каждой номинации и проведено награждение участников дипломами соответствующей степени, а также дипломами за активное участие. Кроме того, финалисты, занявшие призовые места, были награждены памятными призами от фирмы «Амаzone».

Нашу академию представляли: в номинации «Технические науки» – аспирант

Виталий Мартынов с работой «Универсальное устройство для формирования гребней почвы», в номинации «Агроинженерия» – студенты Александр Ерошкин с работой «Рабочий орган пропашного культиватора» и Алексей Егоров с проектом «Разработка эксцентрового катка». Научный руководитель всех троих – д.т.н., профессор, Заслуженный изобретатель РФ Владимир Курдюмов.

По итогам финала аспирант 2 года обучения кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Виталий Мартынов стал победителем Всероссийского конкурса на лучшую научную работу.

Аспирантка Ульяновской ГСХА – В ЧИСЛЕ ЛУЧШИХ

25-26 мая на базе Саратовского ГАУ был организован финал Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России в номинациях «Экономика», «Менеджмент», «Экономические науки» с участием представительниц нашей академии.

В конкурсе приняли участие 37 студентов и 11 аспирантов, молодых ученых из 30 аграрных вузов России, в их числе: РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева, Алтайский, Башкирский, Донской, Кубанский, Мичуринский, Ставропольский агроуниверситеты, Воронежский ГАУ им. Императора Петра I, Пензенская, Ульяновская ГСХА и другие.

С приветственным словом к студентам, аспирантам и молодым ученым обратился проректор по научной и инновационной деятельности Саратовского ГАУ Игорь Воронцов и декан факультета экономики и менеджмента Елена Дудникова. Об организации конкурса, поданных заявках, регламенте работы доложил председатель Совета молодых ученых университета Василий Нейфельд.

Ульяновская ГСХА на III туре конкурса в номинации «Экономика» представляла студентка 3 курса экономического факультета Юлия Россейкина с научной работой на тему «Приоритетные направления развития кар-

тофельводства в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области» (научный руководитель – к.э.н., старший преподаватель кафедры экономики, организации и управления на предприятии Наталья Александрова). В номинации «Экономические науки» нашу академию представляла аспирантка 2-го года обучения кафедры «Экономика, организация и управление на предприятии» Мярям Богатова с научной работой на тему «Природно-климатическое и ресурсно-инфраструктурное разнообразие сельских территорий и эффективность использования ресурсного потенциала как факторы дифференциации государственной поддержки» (научный руководитель – д.э.н., профессор, заведующая кафедрой экономики, организации и управления на предприятии Татьяна Дозорова).

По количеству набранных баллов и в соответствии с критериями оценки Мярям Богатова заняла третье место. Ей вручили диплом и ценный приз.

Люся особенно хороша

19-20 мая в академии состоялась V Всероссийская студенческая научная конференция (с международным участием) «В мире научных открытий». В ее программу вошло более 300 сообщений, представленных студентами из образовательных учреждений России и Украины.



Жюри высоко оценило и проект по кукурузе

ты академии представили результаты своей научной и творческой деятельности в различных формах: макеты, наглядные материалы, натурные образцы, презентации, альбомы и многое другое.

Работы по каждой номинации оценивало жюри, в состав которого вошли начальник редакционно-издательского отдела Дмитрий Хлынов, доценты Ильмас Салахудинов, Павел Ляшенко, Нина Губанова, Софья Решетникова.

В номинации «Научно-технические разработки» 1-е место было присуждено студенту 4 курса инженерного факультета А. Ерошкину, представившему комбинированный рабочий орган культиватора. На 2 месте – студентки 3 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии А. Зиятдинова и Д. Шапирова, авторы экспоната для тренировки внутривенных инъекций и взятия крови и диагностики переломов. 3 место разделили студенты 2 курса факультета агроинженерии, земельных ресурсов и пищевых производств Н. Богданов, А. Фролов, магистрант 1 курса М. Рыбакин с работой «Сравнительная продуктивность гибридов кукурузы на зерно» и студент 2 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Ш. Зялалов, аспирантка И. Галушко, презентовавшие «Деструкторы древесных отходов – *oryctes nasicornis*».

В номинации «Художественно-прикладное творчество» победителями признаны студенты 2 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии А. Соболева, И. Колтыгин, Е. Петрова, изготовившие скелеты собаки, кошки, кролика и курицы. Студент 2 курса колледжа агроинженерии и бизнеса А. Шигабутдинов – автор «Карты патогенных микроорганизмов» –

занял 2 место. Замыкают тройку призеров студентки 2 курса факультета агроинженерии, земельных ресурсов и пищевых производств Д. Хвойницкая, Е. Хвойницкая, представившие работу «Выращивание растений томатов на разных фонах минерального питания».

Мы встретились с авторами высокую оценку жюри в номинации «Научно-технические разработки».

Многие посетители выставки и члены жюри заинтересовались игрушечной собакой, которую ее «хозяева» назвали Люсей и приспособили для тренировки внутривенных инъекций, взятия крови и диагностики переломов.

Вот что рассказала о сути необычного тренажера студентка 3 курса Динара Шапирова: «С помощью Люси студенты, обучающиеся по специальности «Ветеринария», смогут провести первичный осмотр, диагностировать перелом лучевой и локтевой костей, провести имитацию забора крови из вены предплечья, выполнить комплекс интенсивной терапии, связанной с постановкой инфузионной системы с раствором хлорида натрия, тем самым не причиняя вреда и боли животному. Замечательная идея о создании модели собаки пришла нашему научному руководителю Павлу Михайловичу Ляшенко, который и принес нам саму игрушку. Но как именно все сделать, мы думали уже все вместе. В игрушке мы изменили передние лапы, вместо ваты, которая была внутри, вшили настоящие кости (лучевую и локтевую). Для того чтобы можно было диагностировать перелом при рентгене, нам пришлось одну кость раздробить, то есть сломать в нескольких местах. Получилось, что правая лапа – сломанная, а левая – целая. Для тренировки инъекций и взятия

крови мы придумали систему, которую вшили в левую лапу. Если шланги, которые находятся внутри лапы Люси, испортятся, то можно легко их поменять, что является еще одним плюсом макета (имеется замок сзади). Мы ознакомились с литературой и узнали, что имеются аналоги нашей модели в других странах, и стоят они недешево: начиная \$ с 7 тысяч. Конечно, невозможно сказать, что наша Люся лучше, но для занятий вполне годится. И по цене очень дешева!».

Новый вид эффективных биодеструкторов древесных отходов и листового опада (*oryctes nasicornis*),

кет Зялалов и аспирантка Ирина Галушко (научные руководители – профессор Елена Романова, доцент Денис Игнаткин).

Проблема утилизации древесных отходов является актуальной на сегодняшний день. ЮНЕСКО для естественной утилизации таких отходов рекомендовано повсеместное использование гряд Хольцера. Такие гряды из крупногабаритных древесных ее мелких отходов, листья, травы, сена, опилок, почвы сформированы на экспериментальной биологической площадке кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии УГСХА. Основным биодеструктором в этих грядках являются несколько видов дождевых червей. Но в условиях Ульяновской области гряды Хольцера помимо дождевых червей естественным образом заселились жуком-носорогом, который в ряде регионов России является видом, занесенным в Красную книгу.

«Мы провели оценку эффективности биотрансформации растительных отходов личинками жука-носорога в лабораторных условиях, где можно было создать оптимальную температуру и влажность для их роста и развития. Установлено, что в лабораторных условиях биоконверсия растительных отходов личинками жука-носорога проходит многократно быстрее. На получение биогумуса в естественной природной среде уходит 2-3 года, а в условиях лаборатории от нескольких месяцев до полугода, в зависимости от плотности популяции личинок. Из исходного субстра-



Д. Шапирова и А. Зиятдинова со своей Люсей

Традиционно составной частью конференции является выставка-конкурс студенческих работ. Год от года растет число ее участников и конкурсных работ. В этом году было заявлено более 70 экспонатов по основным направлениям «Научно-технические разработки», «Художественно-прикладное творчество». Студен-



Научные разработки демонстрируют представители кафедры биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии

способных осуществлять эффективную биоконверсию разных классов растительных отходов в высококачественное удобрение – биогумус, на выставке презентовали студент 2 курса факультета ветеринарной медицины и биотехнологии Шав-

та на основе древесных отходов, переработанных личинками *oryctes nasicornis*, мы получили экологически ценное органическое удобрение – биогумус», – рассказала Ирина Галушко.

В. Насырова

МОЛОДЕЖНАЯ АКАДЕМИЯ СОВРЕМЕННОГО АГРОБИЗНЕСА

Большие победы юных исследователей

Прозвенели последние звонки в школах, ознаменовав окончание учебного года. И в нашей академии появились первые выпускники Молодежной академии современного агробизнеса.

Новое направление работы активно апробируется на кафедре микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ВСЭ в рамках реализации образовательных программ «Микробиология» (для старшеклассников) и «Школа юных новаторов» (для учащихся среднего звена).

Не секрет, что приоритетным направлением страны, региона и нашей академии является подготовка молодых кадров, владеющих навыками исследовательского характера, способных к самореализации, к созданию новых технологий и преобразованию социальной действительности.

Принимая активное участие в научно-исследовательской деятельности со школьной скамьи, мальчишки и девчонки из школ, с которыми академией заключены договоры о сотрудничестве, приобретают способность понимать новое и осваивать неожиданное, быть открытыми и способными выражать собственные мысли, уметь принимать решения и помогать друг другу, формулировать интересы и осознавать свои возможности. Занимаясь наукой, обучающиеся раскрывают собственный потенциал, повышается их самооценка, появляется стремление стать более успешным.



«Школа юных новаторов» – проект, направленный на вовлечение молодежи в науку, освоение основ исследовательской и инновационной деятельности и сопровождение в продвижении новаторских идей. Ежедневно по средам и пятницам в течение учебного года на кафедре микробиологии проводятся полтора часовые занятия: лекторий, затрагивающий современные вопросы, проблемы, перспективы науки, и лабораторий – с освоением практических навыков экспериментальной работы. У каждого школьника есть свой куратор из числа студентов, аспирантов, преподавателей, совместно с которым в течение учебного года выполняются научно-исследовательские проекты, которые представляются на различных конкурсах, выставках, конференциях, форумах, конгрессах.

Команда Школы юных новаторов также организует выездные занятия, мастер-классы и Дни науки в школах и колледжах Ульяновской области. В 2015-2016 учебном году было проведено 20 открытых уроков в средней школе № 72, гимназии № 33, педагогическом колледже № 1. Проведены презентации на Ассамблее детских и молодежных академий Улья-



новской области и областном фестивале «Прикоснись к науке».

Наши профориентационные проекты «Школа юных новаторов», «Молодежный научный форум», «Центр занимательных биотехнологий», «Живая природа глазами детей» нашли поддержку не только в академии, но и в регионе. Они явились победителями Губернского конкурса молодежных проектов.

При поддержке администрации УГСХА, профкома студентов и аспирантов и кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ВСЭ школьники и студенты из Школы юных новаторов приняли участие во Всероссийской конференции молодых ученых

«Многообразие вирусов в разнообразии окружающего мира» (г. Покров), Всероссийском семинаре-практикуме «Программируй мечту» (г. Москва), VIII Международном студенческом форуме и Всероссийской конференции Российской академии естествознания (г. Москва),

Всероссийской конференции «ЗООСФЕРА» (г. Санкт-Петербург), во Всероссийском конкурсе «Моя страна – моя Россия» (г. Москва), в Международном ветеринарном конгрессе и конференции студентов и молодых ученых (г. Москва), Международной биологической универсиаде в МГУ (г. Москва), образовательном форуме ПФО «Иволга-2016» (Самарская область), конкурсе Start-up (г. Самара).

В 2015-2016 учебном году учениками и кураторами Школы юных новаторов подготовлено и представлено более 150 проектов. 20 из них явились победителями областных, Всероссийских и международных конкурсов. Победы были одержаны на региональных конкурсах «Наука делать чудеса» (5 проектов), «Наука в объективе» (2 работы), «Проектируем будущее» (2 проекта), I Всероссийском конкурсе научно-исследовательских работ учащихся «Юный ученый» (3 проекта), Всероссийском конкурсе лиги РосНано (1 проект), во Всероссийском конкурсе постеров «Мир под микроскопом» (1 проект), Всероссийском конкурсе «Лучшая научная работа» в рамках Международного студенческого научного форума-2016 (10 проектов), Всероссийском конкурсе «У.М.Н.И.К.» (6 проектов).



С целью поддержки научной активности молодежи 24-27 мая в академии проведено масштабное мероприятие – **молодежный научный форум «Навстречу науке»**. В его рамках были организованы интерактивные и активные площадки для взаимодействия юных новаторов, делающих первые шаги в науке, со студентами, аспирантами, молодыми учеными.

Мероприятие открыла IX Международная научная студенческая конференция «Актуальные проблемы инфекционной патологии и биотехнологии», в работе которой приняло участие более 120 молодых исследователей из 20 образовательных и научных организаций Ульяновской, Самарской, Пензенской, Саратовской, Свердловской областей, Чувашии, Башкортостана, Бурятии и Узбекистана.

Программа форума была насыщена научно-техническими и конкурсными мероприятиями: научные лекции, презентации Центра занимательных биотехнологий и Школы юных новаторов, проведение выставки научного творчества молодежи «Биотехнологии вокруг нас», конкурса постеров, плакатов, рисунков «Доктор ИММУНИТЕТ», фотоконкурса «Микросфера», конкурса научно-

исследовательских проектов «Ульяновская область – зона благополучия», конференции «Первые шаги в науку», конференции по материалам производственной практики «Первые шаги ветеринарных экспертов».

Ректор академии Александр Дозоров, открывая форум, отметил, что создание подобных инновацион-



ных площадок позволяет с успехом популяризировать науку в молодежной среде, обеспечить условия для взаимодействия и обмена опытом молодых исследователей, создать здоровую состязательную атмосферу, обеспечить признание и стимулирование лучших инновационных идей молодых исследователей.

В церемонии открытия форума приняли участие заместитель министра образования и науки – директор департамента по молодежной политике Ульяновской области Оксана Солнцева, специалист Ульяновского центра трансфера технологий Денис Викторов, начальник научно-методического отдела ресурсного центра Дворца творчества детей и молодежи Алеся Чиликина, директор Октябрьского сельского лицея Валерий Скворцов, его заместитель Елена Игонина, заместитель директора Мирновской средней школы Наталья Лашманова, преподаватель ульяновской средней школы № 72 Наталья Рыбакина.

Популярность и востребованность профориентационной работы явились причиной внедрения еще одной новаторской

идеи – создания в стенах академии детского научного центра. Ректорат вуза поддержал идею кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ВСЭ, благодаря чему 26 мая на факультете ветеринарной медицины и биотехнологий был открыт Центр занимательных биотехнологий. В нем организованы зоны для теоретических занятий и лабораторного практикума. Центр в настоящее время снабжается современным оборудованием, расходными материалами, оригинальными интерактивными экспонатами, с помощью которых можно популярно объяснять суть научных открытий, механизмы работы биотехнологических изобретений, а также живых организмов и систем.

Биотехнологический лабораторий и экспонаты недороги в обслуживании, воспроизводимы и могут участвовать в передвижных выставках, мастер-классах, различных научных мероприятиях и выездных занятиях в школах.

Со следующего учебного года в центре планируется проведение занятий по освоению методов «классической» биотехнологии: сыроделие, приготовление кисломолочных продуктов, работа с дрожжами, а также знакомство с современными методами биотехнологии: получением бактериальных, фаговых препаратов, анти-

биотиков, витаминов, аминокислот, гормонов. Молодым исследователям будет предоставлен учебный материал по современным методам диагностики, лечения и профилактики заболеваний животных и человека с использованием биотехнологических приемов (ПЦР, ИФА, моноклональные антитела); по прикладному значению биотехнологии в медицине, фармацевтике, производстве пищевых продуктов, сельском хозяйстве, биологической очистке окружающей среды, нефтепереработке, химической промышленности, вопросам обоснования экономической эффективности биотехнологических исследований. Молодые исследователи смогут выбрать интересующую их узкоспециализированную тематику для выполнения индивидуальных и командных научных и инновационных проектов.

Подробная информация о деятельности Школы юных новаторов и Центра занимательных биотехнологий представлена на сайте <https://vk.com/club19879526>

Юные новаторы! Открытия, свершения, победы ждут вас!

Ю. Васильева



УЧЕБА +

6 июня – День русского языка

Чудные мгновения с великим поэтом



6 июня в России и Ульяновской области отметили два важных события: День русского языка и день рождения великого русского поэта, драматурга и прозаика, реформатора русского литературного языка Александра Пушкина.

«Он победил и время, и пространство», – так о нем написала известная представительница русской литературы XX века Анна Ахматова. В ее «Слове о Пушкине» есть и такие строки: «Про их великолепные дворцы и особняки говорят: здесь бывал Пушкин, или: здесь не бывал Пушкин. Все остальное никому не интересно. Государь император Николай Пав-

лович в белых лосинах очень величественно красуется на стене Пушкинского музея; рукописи, дневники и письма начинают цениться, если там появляется магическое слово «Пушкин»...»

Пушкинский день в честь дня рождения великого поэта в России отмечается с 1997 года. Главная цель праздника – напомнить обществу о том, что означает творческое

наследие Александра Сергеевича для страны и культуры в целом.

Как-то советский писатель и поэт Александр Твардовский написал: «... у каждого из нас – свой Пушкин, остающийся одним для всех. Он входит в нашу жизнь в самом начале и уже не покидает её до конца». Это суждение совпадает с мнением учащихся нашей академии.

Анна Пахомова, студентка 3 курса факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств:

– Произведения Александра Сергеевича Пушкина действительно очень многое значат для русской культуры и России в целом. Сколько его стихов посвящено нашей необъятной родине, читая которые, не перестаешь удивляться, сколько любви излучает каждая строчка! Как и любой поэт, Пушкин в своих произведениях описывал события, происходящие не только в его жизни, но в стране. Благодаря тому, как поэт их переносил на бумагу, были понятны не только события тех лет, но и как человек переживал их, какие чувства и эмоции люди испытывали. Я очень рада, что Пушкина изучают начиная с детского сада, ведь как, если не через его стихи, можно привить с малого возраста любовь к своей родине? Мое любимое произведение Пушкина – это роман в стихах «Евгений Онегин». Это одно из самых потрясающих произведений про любовь всех времен и народов.

Ивета Витцке



В клубе веселых и находчивых

Седьмой сезон – с сюрпризом

Неожиданностью 7 сезона Лиги КВН УГСХА «Старт» стала победа в финале не одной, а сразу двух команд.

За звание чемпионов 18 мая сразились 3 команды: «Лживые люди», «СТО» и «По лбу». Игра обещала быть жаркой, ведь на кону внушительный приз – путевки на море. А выбрать победителей Лиги «Старт» предстояло компетентному жюри, в состав которого вошли помощник ректора по воспитательной работе Ирина Руденко, заведующий центром досуга молодежи Андрей Потапов, автор и актер, чемпион Лиги КВН «Старт» в команде «Сто калорий», участник «Сборной УГСХА» Эдуард Айнетдинов, игрок «Сборной УГСХА», участник команды «Миллениум», выступавшей на первом канале в Премьер-лиге, Максим Назаров, выпускник УГСХА, талантливый игрок КВН, заместитель секретаря Ульяновского регионального отделения «Единой России» по вопросам взаимодействия с общественными объединениями и работе с молодежью Эдгар Красаускас.

Вел финал редактор Лиги КВН «Старт», а по совместительству автор и актер, капитан команды КВН «Сборная УГСХА», двукратный чемпион Высшей Симбирской лиги КВН, чемпион Лиги КВН УГСХА «СТАРТ» в составе команды «ШТРИХКОД», двукратный чемпион Всероссийской Юниор-лиги КВН в составе команды «Парашют» Руслан Мушарапов.

Игра состояла из четырех конкурсов: «Визитка», «Музыкальный биатлон», «Разминка» и «Домашнее задание». Первыми выйти на сцену выпало «Лживым людям». Разумеется, все команды, а в частности, их игроки, волновались и переживали, несмотря на то, что многие из них имеют внушительный опыт выступлений на сцене. Но победить мандраж им помогли болельщики, которые поддерживали свои любимые команды. Кстати, специально для болельщиков был проведен розыгрыш, главным призом которого стала поездка в аквапарк «Улёт».

После традиционного «Приветствия» соперникам предстояло сразиться в остроумии в «Разминке». Это один из самых интересных моментов. Ведь ты воочию наблюдаешь, как команды придумывают смешные ответы на каверзные вопросы членов жюри. Весьма необычным для КВН УГСХА стал конкурс «Музыкальный биатлон». Помимо чувства юмора веселым и находчивым требовалось показать и свои вокальные способности, переделав популярные песни на шуточный лад. Завершающим этапом игры стал конкурс «Домашнее задание». Самым запоминающимся выступлением не только для зрителей, но и для жюри в нем был номер от команды «По лбу», в котором неожиданно для всех приняла участие помощник ректора по воспитательной работе Ирина Руденко. Не знаю, репетировали ли ребята, но выглядело все очень правдоподобно. Ирине предстояло сразиться за приз в один миллион

рублей в телевизионной передаче «Кто хочет стать миллионером». Публика воспринимала все происходящее на сцене на ура! Команды «СТО» и «Лживые люди» также неплохо справились с «Домашкой».

По итогам всего седьмого сезона неожиданно для всех чемпионами Лиги КВН «Старт» и обладателями кубка, а также путевок на море оказались две команды – «Лживые люди» и «По лбу». Так что для них 7 – счастливая цифра.

И. Витцке



Конкурс «Лучший факультет»

Впереди – поездка на море!

1 июня в учебно-административном корпусе Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени П.А. Столыпина состоялся долгожданный финал вузовского конкурса «Лучший факультет». Наконец-то в многомесячном марафоне различных испытаний расставлены все точки над і.



В этом учебном году профсоюз студентов и аспирантов УГСХА модернизировал традиционное соревнование между академическими группами, расширив его состав и статус. В борьбу за звание «Лучший факультет» вступили четыре сборные – студенты колледжа агротехнологий и бизнеса, «экономисты», «ветеринары» и «агрономы». В состав команд входили двадцать человек: по пять самых лучших представителей с каждого курса. Соперники сражались за первенство в различных этапах: заочном, интеллектуальном, спортивном, творческом и социальном проектировании. Борьба шла крайне напряженная, и до последнего никто не знал, кто же победит!

Излишне говорить, что 1 июня в актовом зале учебно-административного корпуса царил напряженная атмосфера, ведь именно в этот день определялся победитель. Решающим стал творческий этап конкурса. Он проходил в формате Фестиваля студенческого творчества в академии. За день до финала все команды представляли номера на пяти номинациях: танцевальное, театральное, музыкальное направление, оригинальный жанр и видеоконкурс. Выступления в каждом блоке оценивали приглашенные эксперты. По выставленным ими баллам определялись лучшие из лучших. В финальную программу фестиваля прошли победители в каждой номинации.

Надо признать, что перед жюри стояла тяжелая задача. Ведь абсолютно все факультеты подготовили разнообразные, креативные и оригинальные номера. Здесь были и театр теней, и восточные танцы, и пантомима, и выступление со стихотворением собственного сочинения. Воистину праздник творчества!

В этот день состоялось также награждение победителей по номинациям. В «Вокале» одержала победу студентка первого курса экономического факультета Зилия Бахитова. Она исполнила композицию «Зажигай сердце», которая, судя по всему, зажгла сердца не только зрителей, но и жюри. Одним из самых запоминающихся выступлений стала постановка в оригинальном жанре представителей факультета ветеринарной медицины и биотехнологий. Студенты показали шоу теней по мотивам поэмы Сергея Есенина «Черный человек». Это одно из самых загадочных и неоднозначных произведений поэта. В нем выразились настроения отчаяния и ужаса перед непонятной действительностью, драматическое ощущение тщетности любых попыток проникнуть в тайну бытия. Но студенты не побоялись взяться за его постановку.

В номинации «Лучшая женская роль» всех превзошла студентка 3 курса факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств Анастасия Кирсанова. В аналогичной номинации среди мужчин блистал Анатолий Митрофанов с экономфака. Прекрасное стихотворение собственного сочинения прозвучало в исполнении учащейся 2 курса колледжа агротехнологий и бизнеса Валерии Ергалеевой. Его она посвятила родной и любимой академии.

УГСХА – наш маленький мирок,
Найдет уют здесь каждый.
Допустим, кто-то любит рок,
А кто-то шутит здесь прекрасно,
Актеры, сценаристы, песни...
Здесь каждый день похож на сон»

– начало стихотворения Валерии отражает как раз атмосферу творчества, которая царит в вузе.

В танцевальном направлении лучшими были признаны студентки факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств Анна Левина, Ольга Кузнецова и Ивета Витцке. Девушки исполнили трогательный номер под названием «Думы».

Кульминационным моментом фестиваля стало долгожданное объявление результатов конкурса «Лучший факультет». На сцену поднялись для оглашения итогов и награждения председатель профкома студентов и аспирантов УГСХА Ильнар Рахимов и проректор по учебной и воспитательной работе Марина Постнова. Они отметили, что все факультеты и колледж представили сильные команды и конкуренция получилась острой. Но сильнейшими, а также обладателями титула «Лучший факультет» на весь предстоящий учебный год стали представители факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств! Вторые – «ветеринары». За ними следуют студенты экономического факультета и учащиеся колледжа агротехнологий и бизнеса.

Поздравляем победителей с потрясающим призом – путевками на море!

Наш корр.

СПОРТИВНЫЙ МЕРИДИАН

На призы «Вестей академии»

Чемпионы удержали титул

Продолжение.
Начало на стр. 3

В итоге они все же уступили соперникам, завоевав второе место в составе Виталия Мартынова, Вадима Злобина, Алексея Воронина и Сергея Сутягина. Бронза

Команда аспиранток и преподавателей факультета ветеринарной медицины и биотехнологии (Мария Разумкова, Елена Савина, Ирина Галушко, Ксения Шокина) – на 2 месте. Бронзовые медали получили представительницы ректората – Мария Валай-

мельных ресурсов и пищевых производств Ольга Кузнецова, Екатерина Вавилова, Алсу Сулейманова, Екатерина Митрофанова. На второй ступени пьедестала почета оказались учащиеся Октябрьского сельского лицея Дарья Масаелян, Юлия Замальдинова, Юлия Силовая, Анфиса Лазарева. На третьем месте «ветеринары» – Татьяна Кудинова, Ангелина Гук, Лидия Демидова и Кристина Крымкина.

Завершающим этапом соревнований на призы газеты «Вести академии» стали эстафеты 4x200 м. С небольшим преимуществом среди 6 мужских команд выиграли «инженеры» Алексей Смирнов, Фёдор Молев, Дмитрий Панфутов, Евгений Лысов. Обладателями серебряных и бронзовых медалей по праву стали соответственно «экономисты» Максим Булатов, Дмитрий Бермяков, Максим Пудовкин, Борис Осипов и учащиеся Октябрьского сельского лицея Марк Разгулов, Денис Солдатов, Денис Арапов, Андрей Газизулин.

Женским забегом на ту же дистанцию соревнования завершились. Золотые медали завоевали студентки факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пи-

щевых производств Екатерина Вавилова, Алсу Сулейманова, Анна Левина, Анастасия Архипова, Алсу Сулейманова, серебряные – представительницы Октябрьского сельского лицея Юлия Силовая, Ангелина Тихонова, Эмилия Яруллина, Олеся Ирзина, бронзовые – у «ветеринаров» Альбины Шакировой, Александры Маштаковой, Виктории Захаркиной, Ирины Арзумановой.

Отдельно хочется отметить успехи сборной Октябрьского сельского лицея. От тренера школьников Розы Дымовой узнала, что ребятам всего по 14-15 лет, они учащиеся 8-9 классов. А соревнуются наравне со студентами и занимают призовые места! «К сожалению, в прошлом году мы не смогли участвовать в эстафете. А вот в этом не упустили свой шанс. Я горжусь своими ребятами, ведь они показывают достойный уровень, несмотря на юный возраст. Для них это прежде всего отличный опыт и возможность показать

себя. Возможно, их заметят и пригласят учиться, например, в ваш вуз», – отметила Роза Рашидовна.

Самую ожидаемую часть спортивного праздника – церемонию награждения – проводили помощник ректора по связям с общественностью – главный редактор газеты Венера Насырова, председатель профкома сотрудников и преподавателей УГСХА Михаил Гайнуллов, и.о. заведующего кафедрой физического воспитания Елена Макарова.

По итогам всех забегов кубки чемпионов эстафеты на призы газеты «Вести академии» и золотые медали вручены первой команде

инженерного факультета и студенткам факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств. Кубки и серебряные медали получили мужская команда экономфака и женская сборная Октябрьского сельского лицея. Бронзовыми медалями и кубками награждены учащиеся лицея и сборная студенток факультета ветеринарной медицины и биотехнологий. Поздравляем призеров с достойными, яркими победами и желаем всем участникам эстафеты дальнейших спортивных успехов!

Ивета Витцке



также досталась представителям инженерного факультета – Вячеславу Прошкину, Антону Хохлову, Григорию Татарову и Кястутису Кундротасу. Надо отдать должное замдекана инженерного факультета Кундротасу, который бежал два этапа! Несмотря на то, что инженеры не заняли в этой эстафете первое место, команды не расстроились, и в следующем году намерены обязательно вернуться с новыми силами за победным титулом.

На аналогичной дистанции среди женских сборных кубок завоевали представительницы газеты «Вести академии» Ивета Витцке, Татьяна Егорова, Кристина Петаева, Анна Савосина.

кина, Иванна Раксина, Дарья Захарова, Нина Роон.

За звание сильнейшего в захватывающей эстафете 4x100 м среди юношей боролись сразу 6 сборных. Чемпионами стали студенты инженерного факультета Алексей Смирнов, Рамиль Фахртдинов, Владислав Болтунов и Евгений Лысов. «Экономисты» Максим Булатов, Дмитрий Бермяков, Дамир Гафуров, Борис Осипов прибежали вторыми, а учащиеся Октябрьского сельского лицея Дмитрий Масленников, Алексей Шалышкин, Марк Разгулов, Александр Егоров – третьими.

Среди девушек на этой дистанции лидировали представительницы факультета агротехнологий, зе-



КУДО

Завоевали четыре медали

28 мая в спорт-комплексе «Колос» Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени П.А. Столыпина прошел открытый кубок Ульяновской области по КУДО.

В турнире приняли участие спортсмены нескольких клубов нашего региона, а также гости из Республики Татарстан, Чувашия, Башкортостан и Саратовской области.

В «домашних» соревнованиях выступили и студенты академии – члены секции КУДО. По итогам турнира копилка наград «академиков» пополнилась четырьмя медалями. В результате боев Ильнас Билялов занял 1 место и стал чемпионом в абсолютной категории до 18 лет. В категории «Мужчины» Радик Ибрагимов завоевал серебро (240 ед), а Ильдар Каримов (240 ед) и Александр Панов (270+) – бронзу.

Виктор Самаркин, тренер секции КУДО УГСХА

ТХЭКВОНДО

Из Алушты – с серебром

Аспирант инженерного факультета Файль Зартдинов представил нашу академию на Кубке страны по тхэквондо ВТФ (олимпийская версия) в г. Алушта.

Для многих ведущих российских мастеров этого вида единоборств Кубок стал первым в нынешнем году крупным и официальным стартом национального уровня. На додзягах в местном Центре спортивной подготовки «Спартак» 16 комплектов наград (по 8 у мужчин и женщин) разыграли более 400 спортсменов из почти 40 регионов нашей страны.

В весовой категории до 80 кг, в которой выступил Файль, состязались 26 тхэквондистов со всей России. Первый бой Зартдинов провел со спортсменом из Северной Осетии, бой закончился со счетом 10:0. Следующим его соперником был титулованный спортсмен из Новосибирска. На протяжении 3 раундов не удалось выявить победителя, счет был 4:4, из-за чего объявили дополнительный раунд (до первого балла), в котором Зартдинов смог первым взять этот драгоценный балл и прошел в следующий круг соревнований.



Тренер В. Лазарев и Ф. Зартдинов

Третий бой состоялся с представителем Татарстана, встреча закончилась со счетом 12:7. В полуфинале Файль встретился со спортсменом из Екатеринбургa, бой окончился ввиду явного преимущества нашего аспиранта со счетом 19:5.

Увы, в финале Зартдинов уступил сопернику из Воронежа со счетом 6:5. Аспирант УГСХА стал серебряным призером Кубка России по тхэквондо.

Спортклуб

Каратэ

Спорт учит двигаться вперед

26 мая Распоряжением Министерства физической культуры и спорта Ульяновской области по ходатайству президента Ульяновской региональной общественной организации «Федерация всестилевого каратэ» Михаила Дежаткина воспитанником спортивного клуба «Храм» Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина Сергею Долгову, Даниилу Бакееву и Александру Ерошкину присвоено звание кандидата в мастера спорта.

Длительное время спортсмены клуба «Храм», успешно выступающие на соревнованиях, не могли получать спортивные разряды. Причина тому – отсутствие государственной аккредитации вида спорта, которым они занимаются. И вот наконец лед тронулся. 9 марта 2016 года Министерством физической культуры и спорта Ульяновской области было аккредитовано Ульяновское региональное отделение общероссийской общественной организации «Федерация всестилевого каратэ России», которое возглавляет доцент кафедры «Сервис и механика» УГСХА Михаил Дежаткин.

Среди недавних достижений членов клуба – успешное участие в турнире на Кубок Ассоциации Косики каратэ России. Он прошел в столице Республики Башкортостан Уфе 30 апреля – 1 мая. Честь нашей академии защищали студенты инженерного факультета Сергей Долгов, Даниил Бакеев и Александр Ерошкин. Все трое стали серебряными и бронзовыми призерами состязания. Сергей Долгов занял 2 место в ката бункэ и личном кумитэ в весовой категории до 75 кг, 3 место в командном ката среди мужчин. Александр Ерошкин завоевал серебро в личном кумитэ в весовой категории до 95 кг среди мужчин. Даниил Бакеев – серебряный призер в командном кумитэ среди мужчин и обладатель бронзовой медали в личном кумитэ в весовой категории до 95 кг среди мужчин. Кроме того, на их счету – успешные выступления на Всероссийских



Стипендиат Президента РФ А. Ерошкин и в спорте добивается высоких достижений

всестилевых соревнованиях по каратэ, Чемпионате ПФО по всестилевому каратэ в рамках V Спартакиады боевых искусств «Непобедимая держава», Всероссийских соревнованиях по Косики каратэ «Кубок Федерации Сёриндзиру каратэдо», «RUSSIA OPEN» и других.

Тренер ребят Михаил Дежаткин отметил, что Ерошкин, Бакеев и Долгов, которые занимаются в клубе «Храм» 4, 9 и 12 лет соответственно, успешны не только в спорте (у каждого есть перспектива получения в будущем звания «Мастер спорта России»), но и в учебе. Все трое учатся на хорошо и отлично. Сергей и Александр активно занимаются научной работой, имеют публикации и патенты, являются стипендиатами Правительства и Президента Российской Федерации.

С. Веленко

ЗНАЧИМЫЕ СОБЫТИЯ

Поздравляет с юбилеями!



30 мая исполнилось 60 лет кандидату технических наук, доценту кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» Юрию Алексеевичу Лапшину.

Грамотный и эрудированный преподаватель, Юрий Алексеевич внес большой вклад в разработку методической базы по преподаваемым дисциплинам, опубликовал более 110 научных работ и имеет один из самых высоких индексов Хирша в академии. Это трудолюбивый и целеустремленный работник, мудрый педагог, давший путевку в жизнь тысячам специалистов сельскохозяйственного производства, всегда деятельный, бодрый и жизнерадостный человек.



2016 год – знаменательный для профессора кафедры эксплуатации технологических машин и оборудования Камиллы Усмановича Сафарова, отметившего 20 апреля свое 75-летие.

Уважаемый Камилл Усманович!

Коллектив инженерного факультета и кафедры эксплуатации технологических машин и оборудования еще раз, со страниц газеты «Вести академии», сердечно поздравляет Вас с юбилейной датой! Ваш богатый жизненный опыт, преподавательское мастерство, огромное научное дарование, широкая эрудиция, разносторонние способности, энергия, забота по отношению к коллегам и студентам снискали Вам всеобщее уважение и авторитет. И преподаватели, и многочисленные ученики, и коллеги всегда тепло отзываются о Вас, как о прекрасном педагоге, талантливом ученом и мудром наставнике.

Вам есть чем гордиться. Вы подготовили замечательную плеяду последователей и продолжателей своего дела, тысячи высококвалифицированных специалистов для сельского хозяйства. Воздвигнутый Вами фундамент создает большие возможности для дальнейшего роста и совершенствования.

Мы от души желаем Вам не только сохранить, но и приумножить достигнутое, крепкого здоровья, удовлетворения в работе и семейного благополучия!

Его отличают педагогическое мастерство, энергия, внимание к коллегам и студентам, которые его ценят и уважают.

Сотрудники кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» и деканат инженерного факультета тепло и сердечно поздравляют Юрия Алексеевича с юбилеем, желают крепкого здоровья, счастья, любви и дальнейших успехов в труде и научной деятельности!

*Мы юбиляру от души
желаем
Большого счастья,
радости, добра.
Пусть сердце вечно
старости не знает.
И пусть в нем будет
юности пора.
За 60 испытано
так много,
И нам хотелось
бы сегодня пожелать
Прямой и светлой
жизненной дороги,
Счастливо жить и горести
не знать.*



Коллектив кафедры почвоведения, агрохимии и агроэкологии сердечно поздравляет своих майских юбиляров: старшую лаборантку Хатиру Мидхатовну Мубинову (12.05) и доцента Евгения Александровича Яшина (31.05).

Хатиря Мидхатовна более 30 лет самоотверженно трудилась на кафедре (к сожалению, по семейным обстоятельствам в настоящее время у нас не работает). Она не только безупречно готовила все учебные занятия с проведением химических анализов, но и оказывала постоянную неоценимую помощь студентам, аспирантам, молодым преподавателям в проведении их исследований. Мы, все эти годы работавшие вместе с Вами, Хатиря Мидхатовна, бесконечно благодарны за радость общения, за тепло души и сердца, что Вы нам щедро дарили. Вы всегда будете в наших сердцах.



Евгений Александрович – высокопрофессиональный ведущий агрохимик, проводит не только все виды занятий по

агрохимии и смежным дисциплинам на факультете на высоком научно-методическом уровне, но и является ответственным исполнителем полевого опыта, внесенного в Государственный реестр длительных опытов Российской Федерации. Добрый и скромный, всегда готовый прийти на помощь всем, кому она нужна, Евгений Александрович пользуется глубоким уважением студентов и коллег.

Дорогие наши юбиляры, у вас обоих знаменательные даты – только на пять!

*Одни пятерки в юбилее!
Поздравлять спешим
скорее.*

*Нам отличники нужны.
Уважаем знания мы.
В жизни все у Вас на «пять».
Можем даже доказать:
За старанье и умение
ставим «пять».*

*За спокойствие, терпенье –
тоже «пять».*

*За заботу и внимание,
Дружбу, помощь,
состраданье*

*Тоже ставим только «пять»!
Даже целых «двадцать пять»!*

*За детей и за внучат
И за дом, где мир да лад, –
Вам еще пятерок ряд.*

*В сумме будет пятьдесят.
И еще пятерка Вам,
Что бодрит не по годам.*

От всей души, от всего сердца желаем благополучия и успехов во всех делах, добра и счастья Вам и Вашим близким. И, конечно, жить только на «пять»!

3 июня отметил юбилей советник ректора, кандидат технических наук, профессор, академик Международной академии аграрного образования Борис Иванович Зотов.

Трудовая деятельность Бориса Ивановича неразрывно связана с Ульяновской областью и Ульяновской государственной сельскохозяйственной академией. Здесь он получил высшее образование, окончив с отличием Ульяновский СХИ по специальности «Механизация сельского хозяйства». Затем последовательно прошел путь от ассистента кафедры тракторов и автомобилей до ректора академии.

Профессор Б.И. Зотов является автором и соавтором 85 научных и учебно-



методических работ, в том числе 5 авторских свидетельств и патентов РФ на изобретения. Им подготовлены 2 кандидата технических наук и выпущены в свет в издательстве «Колосс» г. Москвы учебники с грифом Министерства сельского хозяйства РФ «Безопасность жизнедеятельности на производстве» и «Проектирование и расчет средств обеспечения безопасности», выдержавшие несколько переизданий.

В 1999 году Борис Иванович был избран депутатом Законодательного Собрания Ульяновской области, а с 2001 по 2013 г. работал Председателем ЗСО.

Значительный вклад Б.И. Зотова в организацию учебного процесса, развитие науки, обучение и воспитание студенческой молодежи, подготовку высококвалифицированных специалистов, грамотную законодательную деятельность и его многолетняя плодотворная деятельность высоко оценены. Борис Иванович награжден медалями «За доблестный труд в ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина», «За трудовую доблесть», а также орденом Почета. Деятельность ученого и политика получила должную оценку в регионе. Его имя занесено в Золотую Книгу Почета с присвоением звания «Почетный гражданин Ульяновской области».

Ректорат Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии, деканат инженерного факультета и сотрудники кафедры агротехнологий, машин и безопасности жизнедеятельности искренне поздравляют уважаемого Бориса Ивановича с 75-летием, желают

крепкого здоровья, счастья и дальнейших успехов в трудовой деятельности на благо академии!

7 июня – юбилейный день рождения доцента кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности», кандидата технических наук Галины Владимировны Карпенко.

Коллеги с кафедры, сотрудники и деканат инженерного факультета сердечно поздравляют ее со знаменательной датой!



Коллектив инженерного факультета и кафедры «Агротехнологии, машины и безопасность жизнедеятельности» ценит Вас, Галина Владимировна, как прекрасного педагога, научного работника, изобретателя, воспитателя студенческой молодежи, наставника молодых преподавателей.

Ваши научные труды стали основой для формирования в нашей академии нового научного направления по энергосберегающей тепловой обработке сыпучих материалов. Вы всегда служите для коллег примером организованности, дисциплинированности и принципиальности в работе, бодрости и жизнелюбия, пользуетесь заслуженным авторитетом у студентов, аспирантов и преподавателей факультета и в любой момент можете дать добрый, полезный совет в решении педагогических и жизненных ситуаций.

Крепкого Вам здоровья, счастья, творческой активности и исполнения всех желаний!

Возрождение традиции

«Ледниковый период»: все по-настоящему

14-15 мая в рамках VIII Всероссийского фестиваля студенческого спорта, инициатором которого стал Российский союз ректоров, и конкурса на звание «Лучший факультет» на турбазе им. Аблукова состоялся летний туристский слёт Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина.

Состязались три команды: «Мамонты» с факультета ветеринарной медицины и биотехнологии, «Отважные бизоны» с инженерного факультета и «Смелые ребята» с факультета агротехнологий, земельных ресурсов и пищевых производств.

Судейская коллегия была представлена сотрудниками кафедры физического воспитания во главе с и.о. заведующего кафедрой Еленой Макаровой, а жюри – помощником ректора по воспитательной работе Ириной Руденко, руководителем творческих программ профкома студентов и аспирантов академии Динарой Сатдаровой и членом профкома Натальей Косыревой.

Туристско-спортивное многоборье, с которого и на-

чались состязания, включало четыре этапа: подъем-спуск, наклонная навесная переправа, переправы по параллельным перилам и бревну.

Особенно всем запомнился этап «Подъем-спуск». Он заключался в подъеме по вертикальной веревке на ажурную водонапорную башню с использованием зажимного устройства «шант» и спуске по ней же на спусковом устройстве «восьмерка». Подъем проводился с использованием силы ног, поэтому напоминал подъем по лестнице, в которой всего две постоянно переставляемые ступени. При этом безопасность гарантировалась наличием еще и судейской страховки. Подъем, последующее перецепление на вер-

ху и спуск заняли у команд много времени и сил. После этого этапа все остальные казались уже пустяком.

В турмногоборье первое место заняли «Смелые ребята», второе – «Отважные бизоны», а третье – «Мамонты».

Затем прошла очень занимательная творческая конкурсная программа. Конкурс капитанов «Веселая эстафета» выиграл руководитель команды «Отважные бизоны», капитан «Мамонтов» – на втором месте, а хрупкая девушка во главе «Смелых ребят» принесла своей команде третье место.

В смотре бивуаков не было равных команде факультета ветеринарной медицины и биотехнологии. Ребята украсили свою террито-



рию, приготовили для членов жюри символический ужин.

Конкурс «Сюрприз» состоялся в презентации блюд. Отличились в нем «Отважные бизоны», приготовившие оригинальный шашлык с «изюминкой», и завоевавшие первое место в этой номинации.

«Повелитель огня» – так называлось состязание, в ходе которого требовалось

зажечь факел, используя подручные средства (спичек и зажигалок среди них не было). Огонь добыть смогла только команда ветеринаров, но общий туристский костёр все равно зажигали дружно в три факела. Вокруг него и проходил следующий этап – конкурс туристской песни.

По итогам слета общекомандное первое место

завоевали «мамонтята», «бизоны» – вторые, «смелые ребята» – третьи. Оргкомитетом был утверждён только команда ветеринаров, но общий туристский костёр все равно зажигали дружно в три факела. Вокруг него и проходил следующий этап – конкурс туристской песни.

А. Петров, В. Камалетдинова

Учредитель – УГСХА имени П.А. Столыпина
Главный редактор В. Насырова.
Адрес редакции и учредителя: Ульяновская область, Чердаклинский район, пос. Октябрьский, ул. Студенческая, д. 15а. Тел. 55-95-45
E-mail: usa-press@yandex.ru
Зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по Ульяновской области.
Свидетельство о регистрации СМИ ПИ № ТУ73-00226 от 2.11.2011 г.

Верстка Е. Левкиной
Газета отпечатана в АО «Первая Образцовая типография», филиал «Ульяновский Дом печати» г. Ульяновск, ул. Гончарова, 14

Время подписания в печать 14.00, фактически в 14.00
Печать офсетная. Объем 2 п.л. Тираж 1000 экз.
Заказ № 4229