



# ВЕСТИ АКАДЕМИИ

Газета Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии № 13 (100) 6 декабря 2005 г. Распространяется бесплатно

## «Вдохновение» – стимул к творчеству!

У «Вестей академии» сегодня юбилейный номер – 100-й. Именно столько раз мы встречаемся с Вами, уважаемые читатели, с тех пор, как газета сменила свое «имя».

Многие десятилетия большинство вузовских изданий узнавали по «родовым» названиям – «За кадры», «За сельскохозяйственные кадры», «За инженерные кадры» и т.п. С 1958 года без малого 40 лет и наша газета, выходящая на 2-х страницах, именовалась «За кадры».

Разительные перемены на рынке масс-медиа, происходящие с 80-х годов XX века, затронули и вузовскую прессу. Эта тенденция коснулась и газеты УГСХА, новый этап развития которой начался в 1996 году, когда она сменила название (с учетом мнения читателей), увеличила число своих страниц, улучшила дизайн и полиграфическое исполнение.

«Газета тогда читаема, когда она делается руками своих читателей», – написала в воспоминаниях первый редактор газеты «За кадры» К.И.Харламова. С тех пор минуло много лет, но по-прежнему одним из главных достоинств академического издания является постоянное участие преподавателей, сотрудников, аспирантов и студентов в выпуске «Вестей академии». А потому я рада сообщить Вам, уважаемые соавторы, о нашей общей победе в конкурсе «Вузовская газета» аграрных вузов России, посвященном 60-летию Победы в Великой Отечественной войне. Диплом победителя конкурса в номинации «За умелую работу с авторами» был вручен редактору «Вестей академии» на

расширенном заседании Совета редакторов СМИ аграрных вузов, прошедшем в ноябре на базе гостеприимной Костромской ГСХА.

Сегодня у нас юбилейный номер – 100-й, а в наступающем году «Вестям академии» исполняется 10 лет! Именно этой дате мы посвящаем творческий конкурс «Вдохновение» – на лучший материал, фотографию и стихотворение, предоставленные в редакцию в период с 15 декабря 2005 года по 30 апреля 2006 года.

Номинации конкурса: «Я и *alma mater*» – материалы о буднях и праздниках академии, об интересных людях; «Сенсация и не только» – конкурс на самую интересную новость; «Пятый угол» – проблемные, критические публикации; «Остановленный миг» – фоторепортажи, зарисовки, портреты на любую тему; «Я помню чудное мгновение» – поэтический конкурс.

Материалы, предоставленные на конкурс в редакцию (кабинет № 36, агрофак), должны сопровождаться информацией об авторе.

«Вдохновение» позволит сделать нашу газету еще более интересной и содержательной. Приглашаем всех, «чья душа тянется к перу, а перо к бумаге» и кто с помощью фотоаппарата «пишет» фотолетопись нашей жизни, принять участие в конкурсе.

**В. Насырова**

## Добрые дела РАДА

### Награда - улыбки детей

Эстафету РСМ УГСХА, организовавшего в октябре поездку в Крестовогородищенский детский дом, приняли члены комитета по молодежной политике Российского Аграрного Движения. 8 ноября они устроили праздник для воспитанников Чердаклинского детского дома. Жители поселка Октябрьский также приняли участие в этой доброй акции. В течение недели они принесли вещи и книги для детей. Академия же выделила средства на покупку канцтоваров.

Главной наградой организаторам поездки стали улыбки детей.

Студенты благодарят всех, кто



помог проведение акции и откликнулся на призыв о совершении доброго дела. Уезжали ребята счастливыми, зная, что праздник для детей удался, и они войдут еще в открытые перед ними двери Чердаклинского детского дома. Ведь друзья всегда рады новой встрече!

**М. Чубенко**

## «Вкусно!»



16 ноября наш регион посетил советник посольства Канады по вопросам сельского хозяйства и продовольствия Фред Бойс. Основной целью его визита было знакомство с агропромышленным комплексом области, обсуждение вопросов сотрудничества в сфере сельского хозяйства.

С интересом ознакомился гость и с интеллектуальным, инновационным потенциалом Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии.

в лаборатории деталей машин инженерного факультета, в испытательной лаборатории

боте своей кафедры, сотрудничестве с другими странами и по старинной русской традиции преподнес гостю каравай, испеченный из пшеницы, сорт которой выведен ученым на базе УГСХА. «Вкусно!» - оценил гость, отведав хлеба.

Обсуждая с ректором академии А.В.Дозоровым вопросы подготовки специалистов по различным направлениям агропромышленного комплекса, Ф.Бойс отметил, что Россия – одна из тех стран, с сельскохозяйственными вузами которой намерен наладить сотрудничество Союз аграрных колледжей и университетов Канады.

**В. Насырова**

Состоялась встреча Ф.Бойса с ректором вуза А.В.Дозоровым, деканами В.А.Ермолаевым, С.Н.Петряковым, И.А.Вандышевым, ведущими учеными вуза. Канадец побывал на кафедре биологии, ветгенетики, паразитологии и экологии и в музее факультета ветеринарной медицины, где была организована выставка научных достижений ученых ветфака,

по оценке качества и безопасности сельскохозяйственной, пищевой продукции, продовольственного сырья и агроэкологическому мониторингу, созданной на кафедре почвоведения, агрохимии и агроэкологии. А на кафедре селекции, семеноводства и генетики агрономического факультета профессор Н.В.Тупицын рассказал гостю о селекционной ра-

## В Поволжье превзошли всех!

Этой осенью студенты УГСХА блеснули знаниями в областной, Поволжской и Всероссийской олимпиадах!

В конце октября на агрономическом факультете УГСХА проходил конкурс по специальным агрономическим дисциплинам среди студентов аграрных вузов Поволжья. Свои команды выставили Башкирский, Оренбургский, Саратовский агроуниверситеты, Ижевская, Нижегородская, Пензенская, Ульяновская сельхозакадемии.

В первый день 35 конкурсантов писали ответы на теоретические вопросы по растениеводству, земледелию, агрохимии, технологии хранения сельскохозяйственной продукции и селекции, а на следующий – решали задачи, определяли удобрения, виды и разновидности культур.

Наш вуз представляли студентки 5 курса А.Шевырева, С.Горшенина, М.Сальникова, Н.Басанова и Л.Безденнова. В теоретическом туре наша команда получила 193 балла, в то время как другие только 108-163. Во втором туре больше баллов набрала команда Оренбургского ГАУ – 270. Наши студентки были на втором месте, набрав 256 баллов. А остальные команды – от 142 до 212. По итогам двух туров команда Ульяновской ГСХА заняла первое место, второе место оказалось у студентов Оренбургского ГАУ, третье – у представителей Пензенской ГСХА.

В личном первенстве победа также принадлежит студентке нашей академии Александре Шевыревой.



**А.Шевырева**

22 ноября на базе Института экономики и бизнеса УлГУ был проведен 2-й тур областной студенческой олимпиады по бухгалтерскому учету «Кадровый резерв профессиональных бухгалтеров», в котором приняли участие 15 команд из учебных заведений Ульяновской области. По результатам конкурса команда УГСХА заняла 2 место, отстав от победителей – студентов УлГТУ –

всего на 3 балла. Зато студентки академии Таня Родионова и Таня Фадеева признаны победителями олимпиады в личном зачете.

Призыв «Знать и уметь – быть полезным России», встречающий каждое утро студентов инженерного факультета, дает свои плоды. На имя ректора УГСХА А.В.Дозорова пришло письмо от ректора МГУ им.Н.Огарева Н.П.Макаркина с благодарностью за хорошую подготовку студентов академии. Пятикурсники инжфака М.Куприянов, А.Архипцева, О.Зайнетдинова и Д.Дронин во Всероссийском конкурсе по специальности «Механизация сельского хозяйства», который проводился на базе Мордовского государственного университета им. Н.Огарева, заняли третье место. Руководил командой кандидат технических наук, доцент кафедры СХМ С.В.Стрельцов.

22 вузовские команды оспаривали первенство в этом конкурсе. Представители УГСХА особенно отличились в практическом туре, где заняли 2-е место.

А лидировали в конкурсе команда Саратовского ГАУ и хозяева – студенты Мордовского госуниверситета.

## Наука: формула успеха

# По инициативе молодых ученых Академии УГСХА

16 ноября на биотехнологическом факультете УГСХА состоялся Слет молодых ученых, в котором приняли участие лидеры молодежной науки ведущих вузов области: УлГУ, УлГПУ, УлГТУ, УВАУГА и УГСХА. Совет молодых ученых нашей академии выступил организатором Слета при поддержке ректората вуза и комитета по молодежной политике Ульяновской области.

Гостей и участников форума приветствовали проректор по учебной работе УГСХА М.Постнова, помощник губернатора Т.Сергеева, председатель областного комитета по молодежной политике О.Куракина, специалист отдела науки и инноваций аппарата правительства региона А.Фролов. Гости пообещали содействовать реализации перспективных проектов молодых ученых.

В адрес участников слета поступило также приветственное письмо от председателя Российского Союза молодых ученых Александра Щеглова - с пожеланиями реализации предложений и инициатив научной молодежи на практике.

С докладом «Молодые ученые – интеллектуальный потенциал Ульяновского региона» выступила председатель регионального отделения РОСМУ и Совета молодых ученых УГСХА Юлия Никульшина, которая отметила, что основным бичом отечественной науки являются существенное сокращение государственного финансирования и отсутствие спроса на научные разработки молодых ученых со стороны производ-

телей. Для отстаивания и защиты своих интересов молодым ученым в настоящее время необходимо объединение усилий.

Представитель Совета молодых ученых УГСХА Андрей Пожарников также подчеркнул, что в настоящее время на первый план выступает потребность в консолидации молодых ученых, способных успешно адаптироваться к непростым условиям рыночной экономики, приносить пользу обществу и улучшать личное благосостояние научным трудом.

Итогом Слета явилось создание областной Ассоциации молодых ученых. Ее председателем избран Андрей Пожарников (УГСХА), его заместителем – Эльдар Сулейманов (УлГУ).

В планах Ассоциации – создание регионального портала для молодых ученых, проведение областного Слета, посвященного «Дню науки», мероприятия, ориентированные, в первую очередь, на интеллектуальный потенциал региона.

Наш корр.

## ВСЕМ КАЛАЧАМ КАЛАЧ!



В ноябре заведующий кафедрой селекции, семеноводства и генетики, профессор Н.В.Тупицын и старший преподаватель этой же кафедры С.В.Валаякин приняли участие в работе Всероссийской выставки «Нижегородская ярмарка», имеющей почти пятивековую историю. Сегодня это крупнейший выставочный центр, где ежегодно проходят международные форумы и специализированные выставки.

В позапрошлом веке на нижегородской ярмарке саратовские пекари представляли свое чудо – сажени калач-гигант, испеченный из фирменной муки. Говорят, ярмарочным зевакам разрешалось скакнуть на нём разок-другой, как на перине, после чего чудо-каравай вновь принимал свою прежнюю форму. Однако со временем грань специализации областей в производстве зерна была стерта. Его качество ухудшилось, и в итоге многие сорта пшеницы были утрачены. Исчез и сорт, из которого саратовские умельцы производили свою фирменную муку.

Николай Васильевич Тупицын выступил с идеей возрождения старинной ярмарочной традиции. Сорта озимой пшеницы Волжская К и Светлая, автором которых он является, по своим хлебопекарным качествам не уступают знаменитым саратовским. Идею поддержали руководитель «Зернового Союза Нижегородской области», профессор

А.Г.Самоделькин и директор нижегородского предприятия ОАО «Хлеб» Г.И.Пласкина. В «Хлебе» по старинным рецептам и испекли необыкновенный пятидесятикилограммовый калач из муки пшеницы, выращенных на ульяновской земле.

На торжественной презентации калача выступил губернатор Нижегородской области В.П.Шанцев. В выступлениях участников ярмарки было особо отмечено, что в возрождении калача соединились усилия ученых и производственников двух регионов – Ульяновской и Нижегородской областей. Именно в таком единении людей вокруг ХЛЕБА – будущее крестьянского дела, крестьянской жизни!

В.Насырова

На снимке (слева направо): А.Г.Самоделькин, заведующая лабораторией технологии выпечки ОАО «Хлеб» Н.Н.Чепурина и Н.В.Тупицын.

# НОВЫЙ ЭТАЛОН – ВОЛЖСКАЯ К

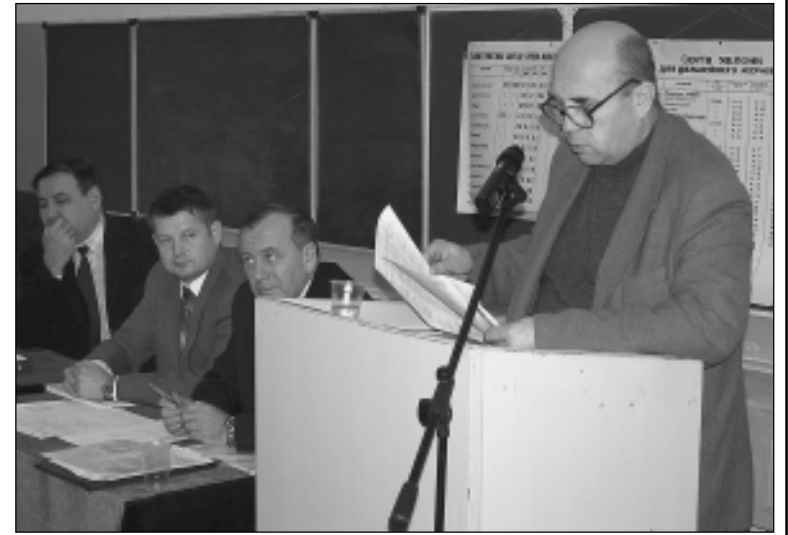
Еще одним неоспоримым успехом сортов озимой пшеницы, выведенных заведующим кафедрой селекции, семеноводства и генетики УГСХА, профессором Н.В.Тупицыным, стало решение о замене в государственном сортоиспытании области стандарта озимой пшеницы Харьковская-92 на сорт с большей урожайностью и лучшим качеством зерна – Волжская К и включение в госреестр рекомендованных производству сортов с 2006 года Волжской С-3. Оба сорта созданы Н.В. Тупицыным.

Решение о смене прежнего стандарта озимой пшеницы на генетически лучшую пшеницу Волжская К, способную формировать высокое качество зерна, принято 22 ноября на выездном областном совещании по итогам государственного сортоиспытания сельскохозяйственных культур за 2005 год, состоявшемся на агрономическом факультете УГСХА.

С приветственным словом к участникам совещания, большинство из которых – выпускники академии, обратился ректор А.В.Дозоров. В обсуждении актуальных для региона проблем сортоиспытания и семеноводства приняли участие сотрудники УНИИСХ, руководители, главные агрономы и специалисты районных семеноводческих, элитных и базовых хозяйств, специализированных плодотомников, областных организаций, ученые академии и студенты 5-го курса агрофака.

Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия, директор департамента сельского хозяйства области В.Н.Абаньков, выступая перед собравшимися, отметил, что в числе приоритетных направлений в АПК региона на будущий год – восстановление животноводства, предполагающее, в свою очередь, и развитие растениеводства, которое немыслимо без продуманной семеноводческой и селекционной работы. Из 11 наиболее значимых проектов, которые в 2006 году будут финансироваться из областного бюджета, 9 программ – по агропромышленному комплексу.

В нынешнем году в области на пяти сортоучастках, один из кото-



рых находится на базе учебно-опытного хозяйства УГСХА, проходили испытания 32 сельскохозяйственные культуры. Было заложено 1292 опыта. По оценке начальника инспекции по государственному испытанию и охране селекционных достижений В.В. Шилыева, среди 39 сортов озимой пшеницы, проходивших конкурсное испытание в 2005 году, прекрасно показали себя сорта Н.В.Тупицына: Волжская-100 (средняя урожайность – 29,6 ц/га), Волжская К (максимальная урожайность – 40 ц/га). А максимальная урожайность Волжской С-3 на Ульяновском сортоучастке составила 43,5 центнера.

В ходе совещания были обозначены проблемы, которые следует учесть в дальнейшей работе. По мнению начальника отдела селекции

и семеноводства УНИИСХ В.Г.Захарова, в регионе нарушена система семеноводства, хозяйства занимаются семеноводством несогласованно. Главным агроном СПК имени Н.Крупской В.Н.Сидякин заметил, что в последние годы хозяйствам стало трудно приобретать семена. А его коллега из ОАО «Тетюшское» Г.Ф.Сорокин подчеркнул, что давно назрела необходимость обновления сортировочной техники. Неоднократно прозвучала и главная заповедь агронома: без хорошего сорта, без создания условий для полной отдачи его потенциала не будет и высокого урожая.

В.Насырова

# ФАГИ – АЛЬТЕРНАТИВА АНТИБИОТИКАМ

Ученые УГСХА Д.А.Васильев и С.Н.Золотухин приняли участие в Международном семинаре «Перспективы использования препаратов бактериофагов для превенции и лечения инфекций, вызванных патогенными и условно-патогенными микроорганизмами», проходившем в Тбилиси 10-11 ноября 2005 года.

Объектом внимания ученых из Грузии, России, США, Украины, Канады, Испании, Азербайджана, Армении, Финляндии, Польши, Португалии, Филиппин были бактериофаги – вирусы бактерий, которые, размножаясь внутри микробной клетки, вызывают ее разрушение и гибель (лизис). Первооткрывателем бактериофагов считается канадский микробиолог Д'Эрелль, который в 1917 году обнаружил феномен лизиса дизентерийных бактерий.

Место проведения семинара было выбрано не случайно. Еще в СССР одним из всемирно известных центров бактериофагии был Тбилисский институт бактериологии, а в настоящее время это институт бактериофагии, микробиологии и вирусологии. Он был основан в 1923 году профессором Г. Элиава, который в 1918 году, независимо от Д'Эрелля, обнаружил в реке Кура бактериофаги, активные в отношении холерного вибриона.

Со времен открытия бактериофагов многие исследователи стали их успешно применять в медицине и ветеринарии для лечения и профилактики инфекционных заболеваний, а затем с диагностической целью. Но после изобретения антибиотиков в 50-60-е годы прошлого столетия интерес к бактериофагам, как

средству лечения и профилактики, стал затухать.

В настоящее время с появлением большого количества устойчивых к антибиотикам микроорганизмов и отрицательным влиянием современных препаратов на организм человека и животных (это аллергические реакции, проявление дисбактериоза) вопросы фаготерапии и фагопрофилактики вновь привлекают к себе внимание. В отличие от антибиотиков бактериофаги действуют только на возбудителя болезни, безвредны для полезной микрофлоры, не оказывают вредного воздействия на организм человека и животных даже в больших дозах, то есть являются экологически безопасными препаратами.

На современном этапе фаги являются одним из наиболее подходящих объектов для глубокого изучения ряда вирусологических проблем. Они также оказались наилучшей моделью для решения других важнейших проблем современной биологии. С помощью фагов проводятся широкие радиобиологические исследования, а также первичный отбор химиотерапевтических средств и некоторых антибиотиков против вирусных болезней и злокачественных опухолей.

Кафедра микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринар-

но-санитарной экспертизы УГСХА определила одно из приоритетных научных направлений – выделение и изучение бактериофагов малоизвестных в ветеринарной практике микроорганизмов. На кафедре в сотрудничестве с ведущими научными центрами страны (ВНИИВСГЭ, ВГНКИ, ВНИИЗЖ, ВНИИВиМ) более тридцати лет проводится научно-исследовательская работа по этой проблеме, в частности, изучение бактериофагов патогенных энтеробактерий, вызывающих желудочно-кишечные заболевания у молодняка животных и пищевые токсикоинфекции у людей, а также разработка на их основе диагностических и лечебно-профилактических препаратов.

Нами в Тбилиси было представлено три научных доклада о выделении, изучении биологических свойств и разработке методов практического применения новых штаммов бактериофагов малоизвестных энтеробактерий. Результаты этих исследований, отраженные в докладах, не остались без внимания участников семинара, и в заключение в наш адрес поступило несколько предложений о творческом научном сотрудничестве.

С.Золотухин, кандидат вет. наук, профессор

# «ПЕРВОКУРСНИК - 2005» - В КИНО И НА СЦЕНЕ

Традиционный смотр талантов в этом году вновь показал, что в академию поступила одаренная и активная молодежь, сумевшая замечательно организовать, в чем им заботливо помогли старшекурсники.

С 31 октября по 4 ноября проходили факультетские конкурсы. И вот, наконец, 10 ноября настал долгожданный первокурсниками и в то же время судный день – финал. Факультет ветеринарной медицины принимал у себя в тот день и VIP-гостей. Оценивали мастерство участников фестиваля помощник губернатора Ульяновской области Т.В.Сергеева, председатель областного комитета РСМ А.В.Лукин, руководитель вокально-инструментальной группы «Время» А.В.Алабжин, проректор по заочному обучению В.А.Исайчев, заведующая молодежным центром А.М.Шенфиш, солистка первого состава «Академ-шоу» М.Разумова и капитан команды «Funny people» В.Тулицын.

Татьяна Владимировна Сергеева отметила необычайность дня, напомнив, что 10 ноября отмечается и День милиции, и Всемирный день молодежи. На удачное выступление ребят благословил проректор по воспитательной работе О.М.Ягфаров.

Открытием праздника стал блистательный танец «Академ-шоу», удивившего зрителей новыми ярки-

ми, оригинальными костюмами. Девушки осветили зал своей красотой и улыбками.

По жребию первыми представили свою программу первокурсники биотехнологического факультета. Игра на электрогитарах сменялась вокалом в стиле русских народных песен, современными танцами брейкдансистов.

Пока готовились к выходу инженеры, театр моды Е. Вахруниной искусно превратил сцену в подиум. Перед публикой дефилировали 5 обаятельных девушек, которые показали коллекцию «Парижанка» - результат труда и

фантазии Натальи Батуевой и Екатерины Вахруниной.

Оригинальность выступления студентов самого мужского факультета нашей академии заключалась в использовании кинематографа, благодаря чему было сохранено идейное содержание программы, и что свидетельствовало о долгой и тщательной подготовке номеров.

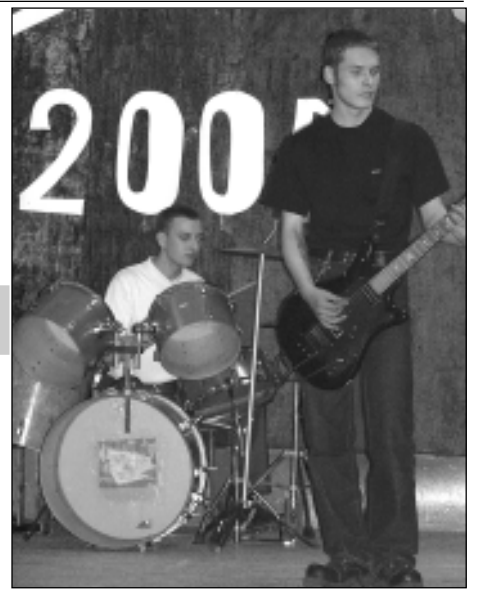
Третьими выступали представители экономического факультета – многократный победитель фестиваля первокурсников. Они переделали на студенческий лад поэму Шекспира «Ромео и Джульетта», провели «открытое судебное

заседание», куда входил танец на китайский манер, трогательное стихотворное признание в любви и многое другое.

Студенты факультета ветеринарной медицины весело решили проблему личной жизни молодежи, отличившись оригинальной постановкой выступления, совмещающая различные виды танца.

Последними демонстрировали свои таланты первокурсники агрономического факультета, запомнившиеся исполнением популярных и собственного сочинения песен.

С трепетом в сердцах участники фестиваля ждали вердикта судей. Лучшим жюри сочло выступление инженеров. На втором месте оказались экономисты, а третье досталось биотехнологическому факультету. Студентка биофака Наиля Кузина получила титул «Лучший голос академии». Победу в номинации «Лучшая мужская роль» одержал Максим Назаров с агрономического факультета, а лучшую женскую роль сыграла, по мнению жюри, Александра Долгова с факультета



ветеринарной медицины. Инженерный факультет порадовал участников праздника непревзойденным выступлением в оригинальном жанре и лучшей КВН-связкой. Хореографией и СТЭМом отличились экономисты. Обладателями Почетной грамоты министра сельского хозяйства и продовольствия Ульяновской области А.И.Якунина и Российской аграрного движения стали первокурсники инженерного факультета, признанные лучшими в новой номинации – «За популяризацию сельского хозяйства».

Так – ярко и интересно – проводят время студенты Ульяновской ГСХА. Остается только присоединиться к словам помощника губернатора Т.В.Сергеевой: «Да здравствует Академия!»

М. Чубенко

## Новости биотехнологического факультета

# НЕ ВЫНЕШЬ РЫБКУ ИЗ ПРУДА БЕЗ ИХТИОЛОГОВ

В настоящее время ведущим направлением научно-технического прогресса в сельскохозяйственном производстве является биотехнология. Она позволяет значительно ускорить процесс совершенствования племенных и продуктивных качеств животных методом трансплантации эмбрионов от маток рекордной продуктивности, с помощью методов клеточной и генной инженерии ускорить процесс создания высокопродуктивных животных, а в перерабатывающей промышленности создать безотходные технологии и т.д.

Однако наш регион, да и страна в целом не располагают достаточным количеством специалистов в этой области. В связи с этим в 2001 году зооинженерный факультет УГСХА переименован в биотехнологический, в его учебную программу введены дисциплины биотехнологического направления, создана кафедра «Технология переработки продукции животноводства», которой руководит доктор с.-х. наук, профессор, академик РАН, заслуженный зоотехник РСФСР Д.П.Хайсанов. С 2004 года кафедра носит название «Биотехнология и переработка сельскохозяйственной продукции». На сегодняшний день ее выпускники востребованы не только на перерабатывающих предприятиях Ульяновска и области, но и Москвы и Московской области, Республики Татарстан, Самарской области и других регионов.

В 2002 году наряду с подготовкой зооинженеров по специальности «Зоотехния» со специализациями «Генетика и селекция в животноводстве», «Технология первичной переработки продукции животновод-

ства» и «Рыбоводство» факультет начал подготовку специалистов по новой специальности «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» со специализациями «Технология переработки продукции животноводства» и «Технология переработки продукции растениеводства». В настоящее время ведется подготовка открытия еще одной специальности – «Водные биоресурсы и аквакультура».

Рыбное хозяйство – неотъемлемый компонент обеспечения продовольственной безопасности России. К сожалению, общий объем добычи водных биоресурсов в нашей стране упал с 7,8 млн. тонн (в 1990 году) до менее 3 млн. тонн (в 2004 году). Годовое потребление рыбной продукции на душу населения в начале XXI века оказалось чуть ли не вдвое ниже аналогичного показателя 20-летней давности. Сложившееся положение не отвечает ни интересам рядовых граждан, ни приоритетам государства. Не случайно стратегией развития АПК намечены меры, нацеленные на достижение устойчивого функционирования рыбохозяйственного комплекса.

В условиях, когда постоянно сокращаются уловы океанической рыбы и других морепродуктов, а рыбные запасы внутренних водоемов находятся в критическом состоянии, аквакультура является единственным надежным источником увеличения объемов пищевой рыбопродукции.

Намеченные планы в области аквакультуры должны обеспечить за пять лет рост производства товарной рыбы на 40%. Главным итогом этого должно стать увеличение по-

требления рыбопродуктов до 15,5 кг на душу населения уже к 2008 году.

В нашем регионе имеются все условия для развития аквакультуры: огромный водоем Центрального плеса Куйбышевского водохранилища, большое количество озер и прудов и др. Но одним из сдерживающих факторов этой отрасли является недостаток квалифицированных ихтиологов – рыбоводов. Открытие на биотехнологическом факультете УГСХА специальности «Водные биоресурсы и аквакультура» позволит ликвидировать этот пробел.

С 6 мая 1997 года на базе биотехнологического факультета УГСХА действует диссертационный совет К 120.82.02 с правом присуждения ученой степени кандидата наук по специальностям «Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов», «Физиология, биохимия и биотехнология сельскохозяйственных животных». А 2 марта 2001 года открыт докторский совет Д 220.065.01 по трем специальностям: «Разведение, генетика, селекция и воспроизводство сельскохозяйственных животных», «Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов» и «Биотехнология». За весь период работы в диссертационном совете УГСХА защищено 49 кандидатских и 15 докторских диссертаций. Возглавляет совет заслуженный деятель науки РФ, доктор с.-х. наук, почетный работник высшего профессионального образования, академик РАН, профессор В.Е. Улитко.

А. Бушов,  
декан биотехнологического факультета

# БАЛОМ ПРАВЯТ ТАЛАНТЛИВЫЕ!

На биотехнологическом факультете работают и взаимодействуют две студенческие организации: профком и РСМ. А входят в них веселые, умные, талантливые ребята, которые и «правят балом» на факультете. Именно благодаря их работе биофак занял третье место в фестивале «Первокурсник-2005». Наши вокалисты отличились своим талантом уже второй раз. В прошлом году первое место в номинации «Лучший голос академии» завоевал Павел Кузьмин. Он покорила всех а капелльным исполнением песни Тимоти «Плачут небеса». А нынче в той же номинации победила оборотистая и не менее талантливая Наиля Кузина, которая сумела завоевать симпатии жюри и зрителей. Стилизованная под славянскую песню «Цветы» группы «Шмели» идеально подошла Наиле, которая несколько лет занималась фольклором.

В этом же году, буквально перед фестивалем, несколько студентов биофака решили создать рок-группу. Они собрали инструмент (старый, побитый, но еще способный играть) и сразу же начали репетировать. Конечно же, до идеала им еще далеко, и репертуар пока не велик, но ребята работают! Сейчас им необходимо помещение для репетиций и новые люди в группу, желательнее со своими инструментами. А вот вокалисты – хоть отбавляй! Оказывается, многие хотели бы попеть под живую музыку.

Прошедшая осень принесла нам несколько сюрпризов. Впервые для студентов первого курса был проведен «Веревоочный курс». Ребята после этого тренинга отметили, что в игре чувствовали себя единой командой и смогли понять, кто есть кто. Они благодарят РСМ и РАД академии за проведенное мероприятие и требуют «продолжения банкета».

Приняли мы участие и в областной акции «День дублера», прошедшей 25 октября в рамках декады Молодежной Славы и в связи с празднованием Дня комсомола. Мне довелось быть дублером первого заместителя министра сельского хозяйства и продовольствия Ульяновской области М.С.Саловой. Вместе с ней мы участвовали в совещаниях, обсуждали национальные проекты президента, пути улучшения деятельности АПК и многое другое. Было очень интересно и, если честно, тяжело: начав работу в 8 утра,

мы освободились только в половине девятого вечера. Вплотную приблизившись к решению областных проблем, я поняла, что не так все просто, как кажется на первый взгляд и с экрана телевизора.

Если разобраться, права пословица: не место красит человека, а человек – место. Как минимум три дела было сделано нами в октябре, когда мы выполняли распоряжение мэра: убрали улицу 50-летия ВЛКСМ, активно участвовали в благоустройстве города, дружно, весело, задорно поработали на свежем воздухе и заодно отдохнули!

Каждый человек сам находит свое увлечение в жизни, добивается успеха и признания. Студентка 4 курса Оксана Фашенко благодаря своему упорству, воле к победе и ежедневным тренировкам заняла второе место среди юниоров России по легкой атлетике. Сейчас основной целью Оксаны является участие в Олимпийских играх 2008 года. К слову сказать, спортсмены биофака активно участвуют в спортивных мероприятиях академии, города, области и страны. Сборная футболистов биотехнологического факультета заняла 3-е место в первенстве академии. Хорошую спортивную подготовку показали Д.Железничский, А.Рахимов, И.Лоднюк, С.Захаров, А.Галиуллов, Е.Окунов. Последний признан лучшим вратарем УГСХА.

Трое наших пятикурсников Виктор Васильев, Марина Исаева и Венера Зарипова недавно вернулись с массой впечатлений из зарубежной полугодовой практики. Жили они в английской деревне Сант Бридж – пригороде города Кингзлин, работали в теплицах – ухаживали за клубникой.

...Совсем скоро наши пятикурсники получат дипломы и уйдут во взрослую жизнь. По традиции первокурсники организуют для них вечер прощания с факультетом, с академией. Традицию преемственности курсов четыре года назад предложили Т.Б.Солозובה и Радий Шайдуллин, а мы ее поддерживаем. Недавно специально для пятикурсников мы сочинили гимн, который впервые прозвучит весной 2006 года. Не обойдется этот праздник и без участия факультетской танцевальной группы «Shadows», которая существует три года и уже полюбилась зрителям.

Е. Шабалина,  
студентка 4-го курса

## Поздравляем с юбилеем!

25 ноября отметила юбилей заведующая художественным абонементом библиотеки УГСХА Л.И.Большакова.

В канун торжества, 22 ноября, на ученом совете с этим знаменательным событием и с награждением Почетной грамотой Министерства образования РФ Людмилу Ивановну поздравил ректор академии А.В.Дозоров.



Коллектив библиотеки также сердечно поздравляет коллегу и шлет самые теплые пожелания крепкого здоровья, душевного покоя, семейного счастья.

Юбилей - торжественная дата,  
Вам желаем жить богато,  
Радости, удачи и везенья,  
Чтоб хорошим было настроенье,  
В праздники - всегда застолье, смех,  
А в делах - заслуженный успех!

\*\*\*

Коллективы кафедр «Бухгалтерский учет и аудит» УГСХА и «Бухучет и финансы» Технологического института поздравляют с юбилеем Н.В. Китаеву.

Уважаемая Наталья Владимировна!

От всей души желаем Вам  
Долгих лет и крепкого здоровья,  
Молодости, силы, красоты,  
Пусть всегда - не только в день рождения  
Исполняются заветные мечты.



\*\*\*

Ректорат, УМО, НИЦ, редакция газеты сердечно поздравляют замечательного человека с доброй душой - статистику учебно-методического отдела Р.И.Шихову - с юбилеем!

Уважаемая Раиса Игнатьевна!

Пусть будет Вам светла дорога  
Вперед на многие года!  
Желаем Вам в работе вдохновения,  
В кругу семьи - тепла и уважения,  
И пусть сбываются мечты!



22 ноября отметил 70-летний юбилей бывший декан факультета ветеринарной медицины (1982-2000 гг.), кандидат ветеринарных наук, доцент Юрий Степанович Докторов, чей трудовой и жизненный путь - это пример преданности своей профессии, родному вузу и факультету.

После окончания ветеринарного факультета УСХИ в 1962 году Ю.С.Докторов был распределен во Владимирскую область, где работал до 1965 года главным ветеринарным врачом совхоза «КИМ» Юрьев-Польского района. В 1966 году он поступил в аспирантуру к заведующему кафедрой паразитологии УСХИ профессору Д.И.Панасюку и с 1969 года, после окончания аспирантуры и защиты кандидатской диссертации, 32 года работал на родном факультете. Совместно с профессорами Д.И.Панасюком, Н.И.Крастиним, Е.М.Романовой Юрий Степанович осуществлял руководство курсом «Паразитология и инвазионные болезни сельскохозяйственных животных».

На протяжении всех лет работы в вузе Докторов принимал самое активное участие в общественной жизни, был членом профбюро и партбюро, ученых советов факультета и академии, методических комиссий, редакционных коллегий, групп народного контроля и народных дружин по наведению общественного порядка. С 1996 по 2001 годы он являлся членом Координационного совета при Всероссийском научно-исследовательском институте гельминтологии им. К.И.Скрябина (ВИГИС), научно-методического совета при управлении



ветеринарии Ульяновской области.

Отдельных строк заслуживает научная деятельность Юрия Степановича. Он впервые в ветеринарной практике разработал и предложил аллерген, позволяющий выявлять больных дикроцелиозом животных на ранних стадиях развития

возбудителя, что нашло отражение в его кандидатской диссертации. Впервые в Ульяновской области доцентом Докторовым проведены исследования, посвященные эпизоотологии тизаниезоза овец и оlluланоза свиней. Он принимал участие в разработке программы восстановления и устойчивого развития отраслей АПК региона. В 1983 году за вклад в развитие ветеринарной науки, разработку теории и практики борьбы с гельминтозами Юрий Степанович был награжден медалью Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В.И.Ленина, учрежденной Советом Министров СССР.

Кафедра биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии, деканат и сотрудники факультета ветеринарной медицины поздравляют Юрия Степановича с юбилеем и от всей души желают ему крепкого здоровья, долгих лет жизни и благополучия в семье.

## Гордость АКАДЕМИИ

В нынешнем учебном году аспиранты и студенты Ульяновской ГСХА вновь вошли в число лучших представителей российских вузов, удостоенных стипендий Президента и Правительства РФ.

Президентские стипендии назначены аспирантке М.Лемаевой, студентке 4 курса экономфака Т.Савельевой и пятикурснице факультета ветеринарной медицины О.Афонинной, а специальные государственные стипендии Правительства России - аспирантке О.Мазуровой, студентке 3 курса ветфака Е.Недвиге, студентке 5 курса экономфака А.Вандышевой и студентке 5 курса агрономического факультета А.Неклюдовой.

Кроме того, 8 «академиков» - Н.Аюгова, Ю.Умнов, В.Ломакин, Э.Салькаева, И.Шаронов, О.Зайнетдинова, Г.Евстигнеев, М.Липатов - получают именные стипендии губернатора области.

За хорошую учебу и активную общественную работу в первом семестре аспирантка Е.Данилова и 14 студентов вуза поощрены стипендиями Попечительского совета УГСХА.

Наш корр.

## По АЗИМУТУ «ТРЕТЬЕЙ ВОЛНЫ»

В кругу туристов региона растет престиж клуба УГСХА «Третья волна».

В сотрудничестве с областным комитетом по спортивному туризму турклуб академии участвовал в организации и проведении летнего отборочного турслета Заволжского района г. Ульяновска и открытого городского первенства по туризму 15 октября.

В традиционном областном туристическом слете близ поселка Ломы Сенгилеевского района «Третья волна» также выступила не только как участник соревнований, но и как их организатор. На команде экономического факультета «Азимут» лежала подготовка дистанции пешеходного турмногоборья 1-го класса и судейство на ней. Поэтому в состязании по «пешеходке» участвовала только одна команда из УГСХА - «Чайники». Их командир Александр Черных, студент 2-го курса ветфака, победил в личном зачете. В велосипедном турмногоборье команда ветеринарного факультета лидировала, а экономисты заняли третье место.

А.Петров, ассистент кафедры экономики сельского хозяйства.

## Из почты редакции

### СПАСИБО ЗА КРАСОТУ

С наступлением первых заморозков отцвели прекрасные рудбекии, ирисы, хризантемы, петунии, лобелии и астры в цветнике перед аптекой, так искусно подобранные, что радовали нас своим разнообразием в течение всего лета и осени. Много сил, энтузиазма вложили в создание этой красоты доцент кафедры растениеводства Альбина Анатольевна Феофанова и студенты академии. Даже неприглядный уголок возле автобусной остановки благодаря их усилиям стал более привлекательным и уютным. Мы, жители студгородка, ежедневно любовались цветущими растениями. От всей души желаем Альбине Анатольевне и ее помощникам крепкого здоровья, счастья, энтузиазма на долгие годы.

По поручению жителей студгородка Г.Горшкова.

Мария Чубенко

## Спортивный меридиан

# Тренируйся и наслаждайся!

Испытать себя в танцевальном марафоне, организованном 19 ноября в спортивном комплексе академии при поддержке комитета по молодежной политике Ульяновской области, профкомов сотрудников и студентов академии, а также вузовских организаций РСМ и РАД, пришли целые семьи, ведь участвовали в нем все - от мала до велика.

К началу испытания в списках зарегистрировались 68 человек, в их числе 14 детей до 12 лет. Примечательно, что только двое юношей не побоялись стойких соперниц и решили встать с ними на одну площадку.

Парад участников и зажигательный танец коллектива «Академшоу» открыли марафон аэробики, состоящий из семи программ с перерывами по 10 минут. Пока марафонцы отдыхали, зрителей развлекали группа поддержки «СКИП» и студент агрономического факультета

Э. Семирханов, исполнявший песни под гитару.

Ведущими инструкторами марафона стали преподаватели кафедры физического воспитания Валентина Голомолзина и Анна Шенфиш, хореограф Нина Байбикова, кандидат в мастера спорта по спортивной аэробике Татьяна Улитина и финалист прошлогоднего марафона Ильнар Рахимов.

Разминкой для участников марафона стала программа классической аэробики А. Шенфиш, после которой многие признавались, что правильно выполняемым ими элементом из всей программы был только шаг. Но усердие, желание дойти до финала брали верх, и практически без потерь мы перешли к следующей программе - Dance аэробике Нины Байбиковой. «Вот уж и подумать не могли, что русские народные пляски требуют такой спортивной подготовки!», - удивлялись танцующие.

Но самым неожиданным стало «Тайбо» под руководством Ильнара Рахимова. Столько женского внимания досталось молодому дебютанту! Поддержать его даже приехали пять участниц молодежного спортивного проекта «Предел прочности», проходившего этим летом на черемшанском острове. Согласно: Е. Калмыкова, Т. Улитина, О. Барабанова,

А. Савельева и Е. Саулина, умело демонстрировавшие свои пределы прочности в первых рядах.

Почувствовать себя настоящими приверженцами фитнеса на степ-платформах удалось участникам марафона во время программы «Степ-аэробика» В. Голомолзиной, неоднократно повторявшей фразу «Мы сильные!». Большинство, поверив ей и в себя, даже не ощутили большой нагрузки во время выполнения этой силовой программы.

Женственность и гибкость требовались при исполнении латинского танца под руководством инструктора А. Шенфиш.

Какими бы уставшими девушки не были, а страсть всегда в них таится. В этом убедились наблюдавшие за горячим испанским танцем, которому обучала Т.Улитина. Теперь участникам марафона точно будет, чем отличиться на ближайшей дискотеке!

От жажды и голода марафонцев спасали живительная вода и шоколад от спонсоров - Е.П.Прошкина, А.Г. и Л.Г.Татаровых.

Судьи в лице председателя спортклуба О. Разумовой, преподавателей кафедры физической культуры М. Янкаускаене и Е. Макаровой, руководителя «СКИП» Е. Вальковой определили победителей, хотя тяжело было оценивать такое большое количество конкурсантов. Студентки экономического факультета стали обладателями всех призовых мест: 1 место - Юлия Болотова, 3 курс, 2-е - Анна Долгова, 3 курс, 3-е - Екатерина Постнова, 2 курс. Среди сотрудниц вуза лавры победителя доста-



лись Н.Г. Симановой - доценту кафедры анатомии, гистологии и патанатомии, а среди школьниц отличилась ученица 11 класса Евгения Гаранина. Самой артистичной названа Ирина Тишина - студентка 4 курса все того же экономического факультета. Не смогли судьи выделить и единственного, дошедшего до финала представителя сильной половины академии - аспиранта Эдгара Красасукаса, за что он получил грамоту как самый мужественный участник марафона.

Приятно и радостно было видеть в конце этого тяжелого, но увлекательного спортивно-танцевального состязания довольные улыбки и счастливые глаза участников марафона. Выдержав столь изнурительную нагрузку и испытав себя, они вправе гордиться собой. Правда, это далеко не предел человеческих возможностей. Главное - верить в свои силы и следовать девизу марафона: «Тренируйся, совершенствуйся, наслаждайся!»



Учредитель — УГСХА  
Редактор В.Насырова.  
Адрес: г.Ульяновск, Новый Венец, 1, тел.55-95-83, 1-83

Набор и верстка выполнены в отделе ВТ и КТ В.Данько.  
Газета отпечатана в ФГУП ИПК "Ульяновский Дом печати".

Время подписания в печать 14.00, фактически 14.00.  
Печать офсетная. Объем 1 п.л. Тираж 999 экз.  
Заказ № 2555