



ВЕСТИ АКАДЕМИИ



14 октября
2014 года

Газета Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина. Выходит с 1958 года. №№ 9–10 (215–216). Распространяется бесплатно

16 +



с. 1

**В КИТАЕ –
ученые ветфака**



с. 5

**В ФИНЛЯДИИ –
на практике**



с. 4

**СВОИ ОВОЩИ –
не импортные!**



с. 8

**НА МОРЕ –
всей группой**

Новости

Вызов поддержали

Корреспондент газеты «Вести академии» студентка 5 курса экономического факультета **Марина Волынщикова** стала лауреатом окружного тура X Всероссийского конкурса публицистических работ молодых журналистов, пишущих на социально значимые темы «Вызов – XXI век».

Всероссийский конкурс публицистических работ молодых журналистов проводится Федеральным агентством по печати и массовым коммуникациям и Международным пресс-клубом при поддержке Союза журналистов РФ.

Итоги регионального этапа по Приволжскому федеральному округу были подведены в Нижнем Новгороде. Творческие работы М. Волынщиковой, занявшей второе место в номинации «Вызов – Олимпиада, здоровье, спорт» и награжденной дипломом лауреата, признаны на региональном этапе в числе лучших.

Кроме того, активисты «Вестей академии» – студентки 5 курса экономического факультета Марина Волынщикова, Вероника Кващук и второкурсница агрофака Ивета Витцке – приняли участие в первом региональном фестивале-конкурсе молодых журналистов, который прошел 26–27 сентября. Он был органи-

зован Ульяновским региональным отделением Союза журналистов России при поддержке Ульяновского государственного университета и Правительства Ульяновской области.

Семинары и мастер-классы в рамках фестиваля провели ведущие российские журналисты, представители медиабизнеса и медиаобразования – доцент факультета журналистики МГУ, автор популярного учебника по мастерству журналиста Александр Колесниченко, заведующий кафедрой рекламы и связей с общественностью Академии Медиainдустрии, один из ведущих российских специалистов по верстке и дизайну периодических изданий Сергей Головкин, известный российский публицист, главный редактор московского бюро радио «Свобода» Леонид Велихов и секретарь Союза журналистов России Роман Серебряный, возглавляющий работу с молодежными организациями и молодежными СМИ.

УГСХА – ЗКАТУ: связи укрепляются

Продолжается укрепление сотрудничества Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени Петра Столыпина с Западно-Казахстанским аграрно-техническим университетом имени Жангира хана (ЗКАТУ) Республики Казахстан.

2 октября в ЗКАТУ им. Жангира хана состоялась рабочая встреча проректора по учебной и воспитательной работе Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина Марины Постновой и проректора по дополнительному образованию и международной деятельности академии Андрея Корнилина с представителями ректората казахского вуза – проректором по учебной и учебно-методической

работе Нуркеном Губашевым и руководителем управления магистратуры Алтынай Мухаевой по вопросам взаимодействия учебных заведений для обучения магистрантов.

Немаловажный аспект в области международной деятельности – обеспечение академической мобильности, обучение магистрантов, обмен преподавателями для чтения лекций, написание методических пособий, участие в совместных научных исследованиях между вузами.

Стороны высказали свои предложения, обсудили возможности сотрудничества и выработали пошаговый план совместной деятельности.

**Продолжение темы
международного сотрудни-
чества на стр. 1, 2, 3 и 5.**

В Поднебесной заинтересовались разработками микробиологов академии



Ученые Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени П.А. Столыпина по приглашению Чаньчуньского отделения Китайской академии наук посетили Китайский государственный институт пищевой и ферментативной промышленности в г. Пекине и Китайско-Российский технопарк в г. Чаньчунь (провинция Цзилинь, КНР).

В состав делегации вошли декан факультета ветеринарной медицины УГСХА, профессор кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы Сергей Золотухин, доцент этой же кафедры Наталья Феоктистова и старший научный сотрудник МГУ им. М.В. Ломоносова Ирина Павлова.

Китайских коллег заинтересовали научные разработки кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы академии в области изучения бактериофагов. Эти биологические объекты изучаются на кафедре еще с 60-х годов прошлого столетия. За по-

следние 15–20 лет работа по исследованию этих организмов активизировалась как в России, так и во всем мире. Бактериофаги – вирусы бактерий – привлекают к себе внимание исследователей как материал для создания диагностических и лечебно-профилактических препаратов, препаратов для санации объектов окружающей среды от патогенных микроорганизмов, в том числе пищевого сырья и продуктов питания. Их широко используют для генетической инженерии.

После заслушивания научных докладов членов делегации ознакомились с лабораториями Китайского государственного института пищевой и ферментативной промышленности и Китайско-

Российского технопарка, где находится современное оборудование для изготовления и контроля продуктов микробного синтеза.

В процессе диалога была достигнута договоренность о подписании соглашения между Ульяновской государственной сельскохозяйственной академией имени П.А. Столыпина и китайскими научными центрами о сотрудничестве в области микробиологии, биотехнологии, сельского хозяйства, пищевой и перерабатывающей промышленности.

В неофициальной части встречи члены делегации посетили достопримечательности Пекина и Чаньчуня.

Ответный визит китайской делегации в наш вуз заплани-

рован в четвертом квартале 2014 года.

Символично, что в то же время, когда делегация находилась в Китае, в Санкт-Петербурге проходила вторая международная научно-практическая конференция по проблеме бактериофагов, и Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина была одним из организаторов этого форума, на котором вуз представляли сотрудники кафедры микробиологии, вирусологии, эпизоотологии и ветеринарно-санитарной экспертизы. Первый такой форум состоялся в 2013 году в Ульяновске на базе академии.

Наш корр.

НАУКА И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Стремление к инновациям —

2014-2015 учебный год в Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии имени Петра Столыпина начался с международного молодежного научного аграрного форума «Наука, инновации и международное сотрудничество молодых ученых», открытие которого состоялось 17 сентября. Его организаторами выступили Министерство сельского хозяйства России, Германо-Российский аграрно-политический диалог, Ассоциация «Агрообразование», Всероссийский совет молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений, компания PepsiCo Russia и наш вуз.

Идти в ногу со временем

Открывая форум, ректор Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина Александр Дозоров подчеркнул, что в последние годы стало доброй традицией проводить в нашем регионе и стенах академии международные научные мероприятия, посвященные актуальным вопросам аграрной науки и образования, которые объединяют молодых ученых из разных субъектов Российской Федерации и зарубежных стран. По словам руководителя вуза, проведение мероприятий столь высокого уровня является одним из успешных и динамично развивающихся направлений, способствующих развитию научного сотрудничества и решению задач, имеющих общегосударственное значение.

С приветственной речью к молодым ученым обратились также почетные гости форума: консультант Департамента научно-технологической политики и образования Министерства сельского хозяйства РФ Ирина Сутугина, министр экономического развития Ульяновской области, доктор экономических наук, выпускник экономического факультета нашего вуза Олег Асмус, председатель Комитета по аграрным вопросам, продовольствию, развитию сельских территорий, природопользованию и охране окружающей среды Законодательного Собрания Ульяновской области Виктор Антипов, заместитель министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов нашего региона Александр Братяков, руководитель Германо-Российского аграрно-политического диалога Флориан Амерсдорффер, генеральный директор НКО «Ассоциация образовательных учреждений АПК и рыболовства» Виталий Боярский, профессор факультета водного хозяйства и аграрной науки Высшей школы Оснабрюка доктор Дитер Траутц.

На пленарном заседании много было сказано о необходимости развития сельского хозяйства, о проблемах, остро стоящих перед российским АПК, и механизмах их решения. Особая роль была уделена важности международного сотрудничества, так как обмен опытом между странами позволяет «идти в ногу со временем», улучшая показатели работы сельскохозяйственной отрасли.

«Знать много языков — значит иметь много ключей к одному замку»

В первый день форума состоялся «круглый стол», в ходе которого партнеры и коллеги из Германии, представители вузов и научных организаций Российской Федерации делились опытом работы в

решению сотрудничества между Германией и Россией в аграрном секторе.

Прежде чем начать свою деятельность в Германо-Российском аграрно-политическом диалоге, Флориан Амерсдорффер был руководителем Ассоциации APOLLO e.V., которая на протяжении 20 лет занимается проведением практики для специалистов АПК из России. Стажировка по программе APOLLO e.V. является бесплатной, поэтому все молодые люди, которые имеют достаточный уровень знания языка и желание повысить свою квалификацию, могут получить такую возможность. Несмотря на всю сложность стажировки в чужой стране, подобный опыт является очень ценным. Руководители Германо-Российского аграрно-

ститута ветеринарной вирусологии и микробиологии, д. в. н., председатель Совета молодых ученых и специалистов Россельхозакадемии, выступил с докладом об опыте практической реализации международного сотрудничества в области ветеринарной вирусологии. Денис Владимирович заметил, что у Всероссийского института ветеринарной вирусологии и микробиологии большой опыт в этом направлении, и он развивается по альтернативному сценарию. Партнерами института являются крупные международные организации, такие как Продовольственная и Сельскохозяйственная Организация Объединенных Наций (ФАО), Международное эпизоотическое бюро, Международное агентство по атомной энергии (МА-

дународного сотрудничества в сфере образования, науки и культурного обмена. В числе зарубежных партнеров Белгородской ГСХА вузы и общественные организации Белоруссии, Украины, Польши, Германии, Нидерландов, Венгрии, Чехии, Сербии и Словакии. В академии реализуются такие проекты, как Международный курс «МВА-Агробизнес», Международный магистерский курс «Аграрный менеджмент», Международная летняя школа «Агробизнес в Черноземье России».

Преподаватель Российского государственного аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева Алим Гяургиев рассказал участникам «круглого стола» о «GeRus Agro» – немецко-российском проекте «Практическое образование в сфере сельского хозяйства», который существует с 1998 года. На сегодняшний момент уже более 200 его участников прошли практику в Баварии на ведущих сельскохозяйственных предприятиях.

В завершение «круглого стола» выступил заведующий кафедрой овощеводства и плодоводства Уральского ГАУ имени Н.Ф. Коняева, к. с.-х. н., доцент Михаил Карпунин, который представил вниманию молодых ученых злободневную тему: «Опыт получения отечественных и международных грантов».

По всем направлениям лидировали хозяева

18 сентября – один из самых насыщенных дней форума, когда на параллельных площадках шли различные мероприятия. Это и совещание Всероссийского совета молодых ученых и специалистов аграрных образовательных и научных учреждений, на котором председатель ВСМУиС Николай Пименов представил доклад, посвященный истории, целям и основным задачам организации. На совещании также состоялось знакомство с деятельностью научно-молодежных дви-

сфере международного сотрудничества.

Флориан Амерсдорффер и Александр Дягилев, руководители Германо-Российского аграрно-политического диалога, рассказали о целях и задачах своего проекта. Профессиональная деятельность аграрно-политического диалога началась в 1994 году, она направлена на двусторонний обмен знаниями и опытом в рассмотрении ряда важных политико-экономических вопросов. Проект помогает расши-

политического диалога знают это не понаслышке: Дягилев проходил сельскохозяйственную практику в 1993 году в Германии, Амерсдорффер – в 2003 году в нашей стране.

Об опыте международного сотрудничества в сфере научного обмена продолжил разговор доктор Дитер Траутц, профессор Высшей школы Оснабрюка, уполномоченный по международному сотрудничеству в сфере сельского хозяйства.

Денис Колбасов, директор Всероссийского ин-

ГАТЭ) и др. Докладчик особо подчеркнул значимость зарубежной сельскохозяйственной практики для молодых ученых и специалистов.

Начальник управления международными научно-образовательными проектами Белгородской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Я. Горина, менеджер международного курса «МВА-Агробизнес», доцент кафедры иностранных языков Татьяна Литвиненко в своем выступлении поделилась опытом меж-

жений в Нижегородской и Ульяновской ГСХА, Волгоградском ГАУ.

Кроме того, 18 сентября состоялась IV Международная научно-практическая конференция молодых ученых «Молодежь и наука XXI века». Ее работа была организована по четырем направлениям.

В работе секции «Гуманитарные науки. Экономика АПК» активное участие приняли преподаватели и студенты нашей академии и Казанского государственного аграрного университета. Было заслушано девять докладов. По итогам выступлений два из трех призовых мест присуждено представителям нашего вуза: первое завоевала Мальвина Албуткина, студентка 5 курса экономического факультета, с докладом на тему «Алгоритм создания современных продуктов ответственности хозяйствующих субъектов»; третье – Наталья Александрова, ассистент кафедры экономики, организации и управления на предприятии («Основы формирования масличного кластера в Ульяновской области»). 2 место получил Нияз Сафиуллин, старший преподаватель кафедры управления сельскохозяйственным производством Казанского ГАУ, выступивший с докладом «Облачные технологии в аграрном образовании».

На факультете ветеринарной медицины была организована работа секции «Ветеринарная медицина, биология, биотехнология», на которой выступили семь докладчиков, в том числе молодые ученые из Воронежского ГАУ, Всероссийского научно-исследовательского института ветеринарной вирусологии и микробиологии, Московской ветеринарной академии имени К.И. Скрябина. Первое и второе места заняли гости: первое – Виктор Степанов из Московской ветеринарной академии имени К.И. Скрябина с докладом на тему «Структурные перестройки кишечного канала соболя питомного развития под влиянием пробиотика



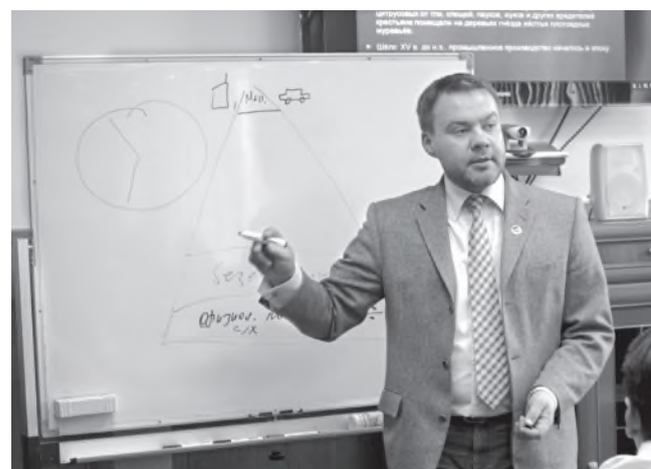
НАУКА И МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Выбор молодежи XXI века

«Лактоамиловорин-СП», второе – Елена Ромашова из Воронежского государственного аграрного университета («Циркуляция описторхоза в условиях Центрального Черноземья»).

Замкнул тройку призеров представитель нашей академии Виталий Якоб, выступивший с докладом на тему «Биохимический профиль крови у коров с язвенными процессами в области копыт».

Направление «Инженерно-техническое обеспечение АПК» вызвало интерес у молодых ученых Ульяновска, Рязани, Нижнего Новгорода, Волгограда. К чести нашей академии, именно ее представители – студент 5 курса инженерного факультета Вячеслав Прошкин, аспиранты кафедры БЖД и Э Дарья Нестерова и Виталий Мартынов – получили наиболее высокую оценку жюри за свои разработки. Вячеслав занял первое место. Дарья и Виталий разделили второе место с Максимом Ульяновым, к. т. н., доцентом кафедры «Процессы и машины в АПК» Волгоградского государственного аграрного университета. 3 место получили Илья Богданчиков, старший преподаватель кафедры ЭМТП Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева, и Елена Чавачина, студентка 4 курса Нижегородской ГСХА.



К. Кучкин опроверг существование пирамиды Маслоу

В работе секции «Агрономия, агроэкология, землеустройство и земельный кадастр» участвовали студенты 4 и 5 курсов агрономического факультета, преподаватели и аспиранты нашей академии, а также представители профильных вузов: Вологодской ГМХА им. Н.В. Верещагина, Волгоградского ГАУ, Национального минерально-сырьевого университета «Горный» (г. Санкт-Петербург) и Ижевской ГСХА.

По результатам выступлений первое место завоевала Алсу Кубашева из Ижевска с докладом «Эффективность микроудобрений в наноразмерной форме в технологии возделывания сортов овса». Остальные призеры из нашей академии: второе место получила Светлана Антонова («Использование соломы в системе удобрения проса»), третье – Денис Аюпов («Влияние предшественников, обработки почвы и удобрений на формирование урожайности озимой пшеницы») и Максим Рыбакин («Биологическая и хозяйственная эффективность фунгицидов-протравителей семян в технологии возделывания озимой пшеницы»).

По итогам IV Международной научно-практической конференции молодых ученых «Молодежь и наука XXI века» изданы научные сборники в 3-х томах.

Так существует ли пирамида Маслоу?

В рамках аграрного форума «Наука, инновации и международное сотрудничество молодых ученых» была также организована работа Школы молодых инноваторов. Этот проект, направленный на вовлечение творческой молодежи в инновационную деятельность, реализуется Советом молодых ученых Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина с 2008 года.



развитию и коммерциализации проектов в области производства, поддержка инициатив, направленных на создание новых практик, соединяющих науку, образование и бизнес, и познакомил с опытом реализации технологических стартапов.

Следующий день работы Школы выдался не менее продуктивным, и к Григорию Баеву присоединился Кирилл Кучкин – научный сотрудник кафедры молекулярной физики физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, заместитель директора лаборатории прототипирования Horizon Emerging Technologies – Chief Technology Officer, эксперт в научно-технической сфере ГНТЦ экспертиз проектов и технологий Минатома РФ (Росатом), член жюри по программе «СТАРТ», консультант Министерства экономического развития РФ.

В начале встречи Григорий Баев предложил молодым инноваторам показать аудитории свои бизнес-проекты. На это предложение одним из первых откликнулся Максим Ульянов из Волгограда, продемонстрировавший свой агрегат – «Валкообразователь плодов бахчевых культур активного типа». К преимуществам предлагаемого продукта по сравнению с аналогами молодой ученый из Волгоградского государственного аграрного университета относит уменьшение количества оборотов плодов до их попадания в валок, снижение повреждения плодов, увеличение срока хранения, скорости движения, ширины захвата и производительности, а также снижение ручного труда.

Далее слово было предоставлено профессионалу своего дела – Кириллу Кучкину. Основной профиль Кирилла Владимиро-



Д. Хлынов (справа) – победитель конкурса «Я – инноватор»

вича – физика, о сельском же хозяйстве он говорит: «Это просто мое хобби». Но в ходе его комментариев и выступления стало абсолютно понятно, что Кучкин блестяще разбирается не только в физике и аграрном секторе, но и, без преувеличения, во всех сферах науки и нашей обыденной жизни.

«Все знают, что я вначале критикую, а только потом хвалю», – отметил Кучкин, начав с замечаний по поводу продемонстрированных изобретений. В ходе лекции на тему «Сельское хозяйство и инновации. История вопроса» сотрудник кафедры молекулярной физики физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова вел беседу с начинающими предпринимателями, приводил совершенно неожиданные примеры: он вспомнил «Вишневы сад» А.П. Чехова, «Войну и мир» Л.Н. Толстого, доказывая, что эти два великих русских произведения тесно перекликаются с сельским хозяйством. Ки-

рилл Владимирович также обратил внимание: на развитие сельского хозяйства с древнейших времен влияют такие науки, как астрономия, метеорология, ботаника, агрономия и зоология. Затем к лекции присоединилась Екатерина Сульдина – аспирантка кафедры МВЭ и ВСЭ факультета ветеринарной медицины нашей академии. Екатерина изъявила желание нарисовать на доске пирамиду Маслоу – известную маркетологам пирамиду иерархии потребностей человека: вначале все было верно – аспирантка рисовала именно так, как и учили этому в академии или школе. Но Кирилл Владимирович и тут поверг всех в некое недоумение. По его словам, пирамиды Маслоу на самом деле не существует, это всего лишь интерпретация немецких ученых, а если кто-то хочет убедиться в правдивости данного заявления, то может прочитать

Чувашской и Самарской ГСХА, Волгоградского государственного аграрного университета, а также пять человек из нашей академии – защищали свои инновационные проекты, каждый из которых затрагивает определенную проблему ведения сельского хозяйства, имеет научную новизну и положительный эффект от внедрения в практику.

В состав строгого и компетентного жюри вошли Кирилл Кучкин, советник декана физического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, директор по технологиям венчурного фонда Horizon Emerging Technologies, и Григорий Баев, менеджер проектов НОЦ «Контроллинг и управленческие инновации» МГТУ им. Н.Э. Баумана, руководитель Летней школы инженерного бизнеса «КЛИППЕР» и Центра управления производством.

Победителем конкурса «Я – инноватор» стал представитель нашей академии Дмитрий Хлынов с проектом «Иммунологический экспресс-тест для диагностики стельности домашнего скота». Его проект уже поддержан Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере в рамках программы «СТАРТ» в 2010 и 2013 годах.

Второе место присуждено Илье Богданчикову из Рязани, третье – Максиму Ульянову из Волгограда и Виталию Мартынову из Ульяновска.

По мнению Дмитрия Хлынова, в последние годы перед молодыми исследователями открываются большие возможности в инновационном проектировании, участие в научных конкурсах дает толчок к реализации своих идей. «Удачи и победы заряжают на дальнейшую работу, поражения не менее полезны, поскольку они еще больше подталкивают на совершенствование себя и своих проектов», – уверен молодой ученый.

Первый проректор – проректор по научной работе Ульяновской ГСХА им. П.А. Столыпина, профессор Виталий Исайчев в завершение форума поблагодарил всех участников за активную и плодотворную работу и пожелал постоянного научного вдохновения. Хочется повторить вслед за Виталием Александровичем: «Мы не говорим вам: «До свидания», мы говорим: «До новых встреч!».

**Марина Волинщикова,
Вероника Кващук
Фото: Евгения Князева,
Анастасия Каленова**

О ЗНАЧИМОМ

В АПК Ульяновской области

Чтобы МОЛОДОЙ АГРОНОМ ВЫХОДИЛ НА ПОЛЯ

Во исполнение поручений Президента РФ Владимира Путина по итогам заседания Госсовета России по реализации приоритетных национальных проектов и демографической политике региональное правительство принимает комплекс мер, направленных на поддержку граждан, переехавших на постоянное место жительства в сельскую местность.

Мероприятия также включают предоставление грантов и рабочего места на предприятиях агропромышленного комплекса выпускникам образовательных учреждений среднего и высшего профессионального образования, изъявившим желание переехать в сельскую местность. Так, в рамках госпрограммы в Ульяновской области на период до 2020 года предусмотрено оказание единовременной материальной помощи молодым сотрудникам, работающим в сельскохозяйственном производстве, в размере 40 тысяч рублей за первый год работы, 60 тысяч рублей – за второй, и 100 тысяч рублей – за третий год работы.

Кроме того, установлена ежемесячная доплата к заработной плате таким специалистам, работающим по трудовому договору на предприятиях АПК, в раз-

мере пяти тысяч рублей для выпускников вузов и трех тысяч рублей – для выпускников средних профессиональных образовательных учреждений.

Благодаря стимулирующим выплатам для работы в сельскохозяйственной отрасли ежегодно удается привлечь в среднем более 60 молодых специалистов. Начиная с 2008 года участниками государственной программы поддержки молодых специалистов стали 580 человек. В настоящее время в реестре на получение денежных выплат находится ещё 180 человек. Всего за время действия программы из областного бюджета на эти цели было выплачено 4,5 миллиона рублей.

Молодые предприниматели, проживающие в сельской местности, имеют возможность получить грант на развитие сельского хозяйства и

семейных животноводческих ферм в рамках программы «Начинающий фермер» в размере до 1,5 миллиона рублей. Начиная с 2012 года денежные гранты получили 110 фермеров и 15 владельцев семейных животноводческих ферм. Всего за три года действия программы на эти цели из федерального и областного бюджетов было выделено порядка 192 миллионов рублей.

Ещё одним направлением оказания государственной поддержки является улучшение жилищных условий граждан и молодых специалистов, проживающих в сельской местности. В 2014 году на реализацию этих мероприятий из областного бюджета на эти цели выделено 41,6 миллиона рублей из федерального бюджета и 48,5 миллиона рублей из регионального. По состоянию на 1 октября этого года выплату получили 117 граждан, в том числе 64 молодых специалиста.

Свои овощи, не импортные!

Ежегодно в течение многих лет студенты нашей академии выезжают в Сурский район в ООО «Чеботаевка» для помощи в уборке картофеля и корнеплодов. Нынешний год – не исключение.

3 сентября в село Чеботаевка выехали 27 студентов агрономического факультета во главе с кураторами Ю.В. Ермошкиным и И.А. Вандышевым. 8 сентября к ним на помощь приехали ещё 17 студентов, которые три года назад хорошо зарекомендовали себя на уборке картофеля в этом же хозяйстве.

За две недели «агрономами» было убрано более

40 тонн картофеля. В ненастные дни ребята перебрали и затапливали в мешки 18,2 тонны «второго хлеба».

17 сентября представители агрофака сменили студенты факультета ветеринарной медицины, которые вернулись из ООО «Чеботаевка» 1 октября, завершив сельскохозяйственные работы в третьем трудовом семестре 2014 года.



За две недели 45 студентов под руководством Павла Ляшенко заготовили 245,3 тонны кормовой свеклы, убрали 35 тонн свеклы, собрали и загрузили на склады 17,3 тонны тыквы, расфасовали в мешки для отправки в санатории Ульяновской области 40 тонн столовой свеклы, 10,5 тонны моркови и 20 тонн картофеля. При этом заработали от 3000 до 3750 рублей на каждого.

В выходной день для студентов был организован поход на близлежащие холмы и к роднику, названному в честь иконы Казанской Божией Матери.

Н. Хвостов,
командир штаба ССО
Ульяновской ГСХА
им. П.А. Столыпина



К 70-летию Великой Победы

С 90-летием, Александр Петрович!

26 сентября ректорат академии и представители инженерного факультета поздравили с 90-летием ветерана вуза, участника Великой Отечественной войны Александра Петровича Трофимова – кавалера ордена Отечественной войны I степени, медалей «За боевые заслуги», «За освобождение Белоруссии» и юбилейных наград.

В этот же день состоялась встреча юбиляра с ректором Александром Дозоровым, советником при ректорате Борисом Зотовым, деканом инженерного факультета Михаилом Карпенко, помощником ректора по связям с общественностью Виной Насыровой, тепло поздравили Александра Петровича со знаменательной датой.

Фраза «Юность, опаленная войной» всецело относится к Трофимову, который был призван на защиту Родины, как только исполнилось восемнадцать. Он окончил среднюю школу в 1942 году и в конце того же года в самый разгар войны, когда шли ожесточенные бои под Сталинградом, получил повестку. «В момент призыва мы не знали, куда попадем. Просто шли по воле судьбы, не ведая, что ждет впереди. Шел на фронт с сознательным боевым настроем. И до конца войны этот настрой сохранялся», – вспоминал фронтовик в одной из бесед с корреспондентом нашей газеты.

Пройдя кратковременное обучение в запасном полку, в марте 1943-го Александр Петрович попал в самое пекло – на Курскую дугу, где и принял первый бой. Он был минометчиком в учебной роте 65-й армии 193-й стрелковой дивизии. В этой дивизии служили бывалые фронтовики, пришедшие из-под Сталинграда. Клятве бить врага, не щадя своей жиз-

ни, которую давали перед отправкой на фронт, его сослуживцы – солдаты, сержанты и офицеры – были верны. И ценой своих жизней обороняли родную землю... На Курской дуге произошли самые ожесточенные танковые сражения. За 50 дней боев с обеих сторон было выпущено снарядов и мин больше, чем под Москвой и Сталинградом вместе взятыми.

В 1943-1944 гг. Трофимов участвовал в боевых действиях на Центральном и 1-м Белорусском фронтах, дважды был ранен. Первое тяжелое ранение в голову получил накануне разгромного наступления наших войск в Курском сражении.

Моментов, когда оказывался на волосок от гибели, было немало. Один из таких эпизодов произошел, когда дивизия, в которой служил наш земляк, занимала оборону в самой излучине Курской дуги под старинным небольшим городом Севск, захваченным фашистами. Противников разделяла лишь река Сева шириной в метры 800, и город просматривался без бинокля. Для переправы наших танков и военной техники через реку нужно было соорудить мост. И сделать это под огнем противника! Взводу Трофимова поставили задачу: ночью сплавить по реке кряжи – скрепленные между собой скобами бревна – для строительства переправы. Чтобы обмануть

немцев, кряжи сплавляли за километр выше предполагаемого места строительства. Хорошо, что Сева была неглубокая: работали в воде.

Когда немцы догадались о строительстве переправы, начали освещать реку осветительными ракетами и обстреливать сначала из пулемета, а затем из миномета. За считанные секунды до приближения мины нужно было успеть нырнуть в воду (она была холодная, поскольку стоял конец августа)...

Также запомнился ветерану день наступления на Севск, которое началось перед рассветом. Взводу, в котором служил Александр Петрович, поручили охранять наблюдательный пункт, находившийся на передовой позиции. Возможно даже, что охраняли командующего фронтом. В этом бою Трофимов и получил ранение в голову. Вспоминаю, какой шквал огня обрушился на них тогда, Александр Петрович не уверен, остался ли в тот день в живых кто-либо из их взвода.

После трехмесячного лечения в госпитале Трофимова направили в полк, который выполнял операцию «Багратион». И здесь он вновь получил небольшое ранение. Но остался в войсках и участвовал в освобождении Белоруссии, в том числе узников

лагеря смерти в районе Озарицы, где тридцать три тысячи мирных жителей были согнаны за колючую проволоку на болотах и заражены тифом. Здесь же скрывались и диверсанты. Взвод Трофимова оказывал содействие чекистам в обезвреживании диверсантов. Солдатам, сержантам, офицерам и генералам, принимавшим участие в этой операции, была вынесена благодарность ЦК КП Белоруссии и Правительством Белорусской АССР. В их числе и Александр Петрович.

Под конец войны Трофимов был командирован на учебу во второе Ростовское училище самоходной артиллерии, где и встретил День Победы. Хорошо помнит 9 мая 1945-го: «После завтрака мы получили приказ построиться. И начальник училища объявил, что война окончена. Было неопределимое чувство. Больше никогда такой радости в жизни я не ощущал».

«Война сделала нас – и фронтовиков, и всех, кто испытал ее тяготы, – другими, внутренне изменила. Я живу все время, ценя то, что есть», – говорит ветеран. Демобилизовался он в 1948 году. После пяти лишним лет воинской жизни осваиваться на гражданке оказалось тяжело. Но Трофимов достойно выдержал и это испытание. Получил высшее образование: в 1952 году поступил в Свердловский горный институт по специальности «Инженер-электромеханик» и окончил его в 1957-м. После учебы работал несколько лет на ульяновских предприятиях и в вузах. Он никогда не мечтал быть педагогом, но судьба решила за него. Более 30 лет Александр Петрович преподавал электромеханику в нашем вузе на факультете механизации сельского хозяйства (ныне инженерный).

На встрече с юбиляром в день его 90-летия Борис Иванович Зотов, вспоминая годы совместной работы на факультете и кафедре, подчеркнул в числе достоинств Александра Петровича то,

что это очень ответственный человек, всегда очень умело вел диалог со студентами, и что особенно его отличает – даже в сложных ситуациях сохраняет присутствие духа.

Почти четверть века – с 1975 по 1998 год – А.П. Трофимов возглавлял вузовский Совет ветеранов войны и труда. Ректор академии поблагодарил юбиляра за то, что он и сегодня не порывает связей с академией, участвует в патриотических мероприятиях, выступает на студенческих конференциях и «круглых столах». Поздравляя Александра Петровича с 90-летием, Александр Владимирович Дозоров вручил ему первый экземпляр свежего номера научно-теоретического журнала «Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии», который открывается материалом о Трофимове.

С. Веленко
Фото Д. Хлынова



МИР БЕЗ ГРАНИЦ

Вопрос – ответ

Ульяновск – как открытие

25 сентября состоялась встреча проректора по дополнительному образованию и международной деятельности Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина Андрея Корнилина со студентами очного отделения – иностранными гражданами.



В настоящее время в академии обучаются свыше 30 иностранцев. 20 из них поступили в наш вуз в этом году: это представители Казахстана, Азербайджана, Украины, Туркменистана и Узбекистана.

Андрей Робертович ознакомил юношей и девушек, пришедших на встречу, с новыми правилами о постановке на миграционный учёт, проинформировал о соблюдении законодательства Российской Федерации в сфере миграции и ответил на вопросы.

Студенты, в свою очередь, поделились, с какими трудностями им приходится сталкиваться на первых порах, в частности, гражданам Украины. Некоторые из них выразили желание получить гражданство РФ.

По просьбе студентов для знакомства с историей и достопримечательностями нашего города решено организовать для них обзорную ознакомительную экскурсию по Ульяновску.

Юлия Рахимова,
специалист отдела
международных связей

Зарубежные партнеры

Нидерландско-ульяновский диалог в формате В2В

23 сентября нашу академию посетила делегация Королевства Нидерландов.

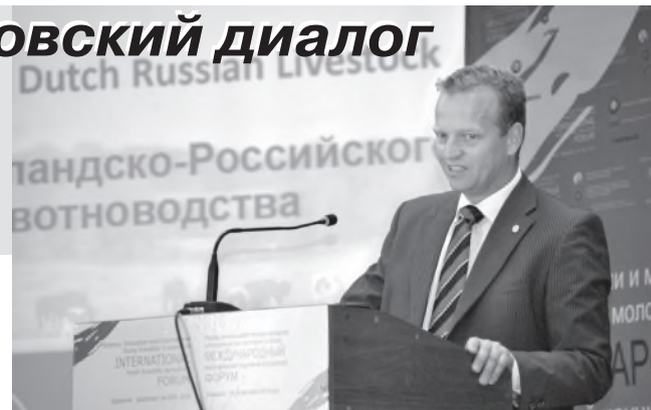
В рамках бизнес-миссии в Ульяновскую область членов Фонда «Российско-Нидерландское животноводство» на площадке академии состоялась встреча представителей голландских компаний с руководителями и специалистами регионального министерства сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александром Братяков, заместителем министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александром Братяков, заместителем министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александром Братяков, заместителем министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александром Братяков.

Предваряя презентации голландских компаний, заместитель министра сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области Александр Братяков познакомил членов делегации из Нидерландов с потенциалом развития агропромышленного комплекса нашего региона. Заместитель генерального директора ОАО «Корпорация развития Ульяновской области» - директор департамента продвижения региона Игорь Рябиков поведал свое выступление теме инвестиционной привлекательности Ульяновской области.

Ректор академии профессор Александр Дозоров, приветствуя гостей, коснулся истории вуза, которому в 2013 году исполнилось

70 лет, рассказал о широком спектре аграрных специальностей, по которым ведется подготовка, а также о направлениях международного сотрудничества.

Фонд «Российско-Нидерландское животноводство» объединяет 23 ведущие компании, активно и давно работающие в секторе животноводства, в том числе на российском рынке. Эти компании предоставляют все необходимое для успешных проектов: высокотехнологическое оборудование, генетический материал, строительство ферм под ключ и т.д. На встрече в Ульяновской



Член совета директоров Фонда «Российско-Нидерландское животноводство» Ян Виллем де Фрис рассказал о направлениях возможного сотрудничества голландских и ульяновских аграриев

ГСХА деятельность фонда и продукцию входящих в него компаний презентовали член совета директоров Фонда «Российско-Нидерландское животноводство» Ян Виллем де Фрис, а также представители компаний – Екатери-

на Панкова (European Staff), Карел Фентсам (CRV), Ниль Камалетдинов (Van der Ploeg), Бен Бракман (The Friesian), Максим Серебряков (Cowhous), Илья Никитин (ООО Tagris), Александр Карпейкин (JOZ), Вагиф Гушенов (Fancom).

После презентации направлений работы и предложений для дальнейшего взаимодействия обсуждение вопросов сотрудничества голландских компаний и ульяновских агропредприятий продолжилось в формате В2В (англ. Business to Business, буквально бизнес для бизнеса).

Кроме того, участники бизнес-миссии посетили ветеринарную поликлинику академии, малое инновационное предприятие – ООО «НТЦ «Биотек»» и кафедру биологии, ветеринарной генетики, паразитологии и экологии.

В. Насырова
Фото А. Каленовой,
Е. Князевой



Формат личного общения с членами фонда позволил получить индивидуальные консультации

Международная практика

«Финка, для тебя в моем сердце – отдельная дверца!»

19 студентов академии выехали в 2014 году на зарубежную практику. До конца октября продолжится стажировка в Германии 8 студентов биотехнологического, инженерного, экономического факультетов и ветфака по программам LOGO e.V. и DEULA Nienburg GmbH. В мае 2015 года завершится годовая стажировка в Дании по программе Agri LIDA студентки факультета ветеринарной медицины Е. Барахтиной. 10 представителей всех факультетов вуза работали летом в Финляндии по программе Global Vision, в том числе студентка 5 курса экономического факультета Анастасия Каленова, которая поделилась с читателями нашей газеты впечатлениями о пребывании в «стране тысячи озёр».

– С чего же началась история моей практики? Все очень просто – я очень люблю путешествовать, но это удовольствие стоит дорого, поэтому я решила поехать на практику в ту страну, в которой давно мечтала побывать. Для меня это была Финляндия.

Как только я приняла решение отправиться на сельскохозяйственную практику в эту страну, началась череда разных формальностей – оформление документов, досрочная сдача сессии, покупка билетов и уютное ожидание дня отъезда. И вот, наконец, настала пора, когда мы, десять студентов нашей академии, были готовы отправиться в долгий



Анастасия Каленова (слева) с «финскими» друзьями – студентами из Танзании, Ульяновска и Омска

путь, полный приключений и новых открытий.

Выезжали мы в разное время: 1 июня, 15 июня и 1 июля. Наша группа из трех человек пересекла границу 15 июня и отправилась в Исокурё – место, где находилась ферма, на которой предстояло прожить ближайшие 2 месяца. По дороге в Финляндию нашему взору открылись удивительно зелёные и чистые поля, идеальные дороги, множество ферм, находящихся друг от друга на достаточно далеком расстоянии, и, конечно же, приветливые люди, с которыми мы успели пообщаться во время небольших остановок в пути.

Говорят, что душа требует покоя и тишины. Именно в Финляндии мы нашли не только полное отрешение от повседневных забот и стрессов, гула машин, городской суеты, вечно куда-то спешащей толпы людей, но и обрели полную внутреннюю гармонию. С самой первой минуты

Финляндия покорила меня этой идиллией и девственной красотой природы. Здесь хорошее самочувствие рождается из удивительно простых вещей: прогулка по красивым улицам, езда на велосипеде, общение с новыми людьми.



Стокгольм похож на Санкт-Петербург: много воды, мостов, шпилей, есть общее в архитектуре зданий

Сначала мы занимались посадкой клубники. В принципе, это несложно, но с непривычки все болело. Работать внаклонку, на коротких казалося почти каторгой, через несколько дней на коже рук появилось раздражение.

Когда погода стала теплее и клубника поспела, мы занялись ее сбором. Кто не был никогда на огромных клубничных полях, тот не имеет никакого представления о них! Я видела перед поездкой фотографии в интернете, но это все не то... Фотография не может передать аромата клубники, ее красоты и бесконечности полей. Это все было безумно красиво, но с каким же трудом давались эти килограммы клубники!

И все-таки никакие трудности не смогли испортить моего впечатления об этой стране. Во время практики мы общались с ребятами

из Омска, Казани и других городов России, а также из Танзании и Украины, которые работали вместе с нами. Со многими из них мы очень сдружились и общаемся до сих пор.

Свободное время мы использовали на путешествия по стране и отдых в чудесных природных уголках Финляндии. Мы посетили Тампере – город, который славится одним из самых огромных парков развлечений в Европе – «Сяркяниеми».

Мы побывали в Турку – это самый старый и самый, на мой взгляд, красивый город Финляндии с морским портом на реке Аура, Кафедральным собором, рыночной площадью с рыцарскими боями. Все тут так напоминает сказку, везде в атмосфере Средневековья. Мы объехали также Вааса, Сейняйоки и Хельсинки. На бумаге невозможно пере-

дать всю красоту этих городов, невозможно рассказать обо всех эмоциях, это можно понять, только увидев и почувствовав самому.

Но на Финляндии мое путешествие не закончилось. И вместе с новыми друзьями я отправилась покорять Швецию и Эстонию. Путешествие на пароме, прогулка по волшебному Старому Городу и замку Датского Короля в Эстонии, любование прекрасной набережной Швеции, а также вкуснейшая эстонская рулька оставили в памяти незабываемые впечатления.

Только приехав домой, я поняла – насколько сказочным получилось у меня путешествие на практику в Финляндию!

В заключение хочу сказать: путешествуйте сами и заставляйте путешествовать друзей. Приключения сами себя не найдут!



Стилизованная «средневековая» ярмарка в Турку

Фото автора

УЧЕБА +

У партнеров вуза

Опыт передовых хозяйств – студентам

23 сентября в рамках учебных занятий по дисциплине «Анатомия животных» доцентами кафедры морфологии, физиологии и патологии животных Светланой Хохловой и Надеждой Симановой для студентов 1-го и 2-го курсов факультета ветеринарной медицины было организовано выездное занятие на тему «Современное состояние животноводства», прошедшее в ООО «КФХ Возрождение» Чердаклинского района Ульяновской области.

«Возрождение», возглавляемое Вадимом Мартыновым, является крупным растениеводческим и племенным животноводческим хозяйством, одним из самых успешных в регионе. Его земельный фонд составляет 9 844 га, 92% сельскохозяйственных угодий приходится на пашню, которая занимает 9 014 га, сенокосы занимают 317 га, пастбища – 513 га. Это базовое хозяйство по разведению крупного рогатого скота мясного направления симментальской и калмыцкой пород. В настоящее время здесь содержится 1875 голов крупного рогатого скота, из них 1217 коров, в том числе 600 – мясного направления. 300 животных являются племенными. Ежедневно в хозяйстве производится 6,5 тонны молока.

Представители академии посетили молочную ферму, а также осмотрели животноводческий комплекс по содержанию племенного мясомолочного скота.

От главных специалистов «КФХ Возрождение» студенты узнали много полезного об организации работы в хозяйстве. Зоотехник Анастасия Терехина, проводившая экскурсию, рассказала о содержании и кормлении сельскохозяйственных животных, породах крупного рогатого скота. Главный ветеринарный врач Александр Северов поведал об организации ветеринарной службы. Главный инженер заинтересовал юншей современными механизмами и машинно-тракторным парком, используемыми в «Возрождении».

«ДОГОНЯЛКИ» с... форелью!



24 сентября студенты 4 курса биотехнологического факультета, обучающиеся по направлению подготовки «Водные биоресурсы и аквакультура», под руководством доцентов кафедры частной зоотехнии, технологии животноводства и аквакультуры Светланы Васиной и Елены Шабалиной выезжали для проведения практических занятий по дисциплинам «Товарное рыбоводство» и «Поликультура» в филиал кафедры, организованный на базе Белогорского прудового хозяйства «ИП Гасанов Л.Ш.».

Прудовое хозяйство (Рыбхоз) находится в 4 км северо-западнее с. Тушна Сенгилеевского района Ульяновской области. За неделю до выездного занятия студенты биофака уже побывали здесь с экскурсией. На этот раз им предстояло непосредственно участвовать в рыбоводном процессе.

Как известно, в конце сентября – начале октября в рыбоводных хозяйствах производится пересадка мальков из бассейнов в зимовальные пруды, где им предстоит находиться до середины весны. Прежде чем производится облов рыбы из бассейна, определяют ее среднюю живую массу и размеры, чтобы весной можно было оценить прирост.

Студенты академии на практическом занятии отлавливали 20 мальков в ведро с водой, предварительно взвешенное, и путем деления определяли среднюю массу одной рыбы. В этом году в Белогорском прудовом хозяйстве на зимовку отправляли малька форели массой 17 г.

Но самое интересное было впереди! Рыба не просто отправляется в пруд. Она должна быть посчитана с максимальной точностью! Студенты разбились на пары, одному достался тазик с водой, другому – са-

чок. И началась долгая и кропотливая работа... Один за одним мальки попадались в сачок, пере-

ценой замерзших рук, мокрых халатов и массы позитивных эмоций студентами было отловлено



«Ловись, ловись, рыбка!»

считывались и направлялись в таз. И так до тех пор, пока не набиралось 100 штук. После этого их перегружали в большие емкости и перевозили в пруд. Сложнее всего удавалось справиться с рыбками, когда их оставалось меньше 100 в огромном, в сравнении с их размером, двухметровом бассейне. Эти «догонялки» превращались в настоящее командное соревнование, где команда студентов сражалась с подвижными и юркими представителями «команды» форели.

9000 мальков, которые благополучно отправились на зимовку в пруд.

В конце трудового дня некоторые из ребят решили сделать сюрприз родителям и приобрести на ужин рыбу. Главный рыбовод Р.Р. Сариев отловил им красивых крупных карпов и форель. В следующую поездку студенты выразили желание приготовить уху из осетра на природе.

Наш корр.
Фото: В. Сергеева, студентка 4 курса биотехнологического факультета

Факты и мнения

Аккредитация – как повод помечтать

Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П.А. Столыпина получила Свидетельство о государственной аккредитации сроком на 6 лет – до 26 августа 2020 года. Документ выдан Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки на основании заключений по результатам аккредитационной экспертизы, проведенной в соответствии с распоряжением Рособнадзора от 18.06.2014 № 1195-06.

В связи с этим значимым событием мы заинтересовались у студентов вуза, что они думают по поводу пройденной аккредитации и что пожелали бы академии на будущее.

Второкурсники экономического факультета Регина Микеева и Оксана Гаврилова так высказались по этому поводу: «В принципе, мы на себе не почувствовали весь процесс прохождения аккредитации, видимо, в основном он коснулся преподавателей. Но мы видим, что академия с каждым годом все больше процветает, и думаем, что в ближайшем будущем перед нами откроется еще больше перспектив как в плане учебы, так и в творчестве».

Студентка 4 курса инженерного факультета Яна Шайкина: «Я очень переживала, пройдем мы аккредитацию или нет. Ведь за столько лет вуз стал родным, и было бы обидно, если бы результат оказался отрицательным. К счастью для всех нас, все прошло более чем успешно. Желаю, чтобы академия и дальше подтверждала свой статус и чтобы мы во всем всегда были только первые».

Будущая выпускница, пятикурсница экономического факультета Анастасия Калёнова: «В 2015

году я уже выпускаюсь из академии, но это не мешает думать о ее будущем. Через 5 лет мечтаю увидеть Alma mater в новом формате: в академии будет открыто несколько специальностей, связанных с нанотехнологиями в сельском хозяйстве; на факультетах установят новейшее оборудование, на котором студенты смогут моделировать и разрабатывать проекты прямо на занятии... И самое главное – наша академия станет известна по всему миру, а учиться в ней будет престижно!»

Студентка 5 курса экономического факультета Валерия Воронова: «Прошедшая аккредитация, думаю, призвана повысить эффективность работы сотрудников, преподавателей и студентов. Надеюсь, что вуз ждет в дальнейшем только успех и развитие во всех сферах деятельности, так как самое сложное мы миновали совместными усилиями».

Пятикурсница этого же факультета Екатерина Данилова надеется, что масштабы развития академии будут неограниченны в хорошем смысле этого слова и что Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина будет идти вперед, достигая всевозможных новых высот.

НОУ-ХАУ: обучение в академии и на военной кафедре

24 сентября в актовом зале учебно-административного корпуса состоялась встреча студентов первого, второго и третьего курсов академии с представителями УВАУ ГА – заместителем начальника военной кафедры, кандидатом педагогических наук, подполковником Александром Кузнецовым и старшим преподавателем этой кафедры, подполковником Алексеем Постновым.

По информации Александра Кузнецова, на базе военной кафедры УВАУ ГА создается Межвузовский центр военной подготовки (МЦВП), где с 1 сентября 2015 года студенты очного отделения высших учебных заведений Ульяновской области будут проходить обучение военно-

учетным специальностям по программам подготовки сержантов (старшин), солдат (матросов) запаса.

Военная подготовка будет организована в несколько этапов без отрыва от учебного процесса. В течение двух лет студентам предстоит изучить теоретические основы военного дела, затем в течение нескольких месяцев они будут отрабатывать практические навыки на полигонах и стрельбищах в войсках, а также в учебных центрах. После 2–2,5 лет обучения на военной кафедре – учебные сборы, квалификационные испытания и экзамены. Те, кто не пройдет испытания, будут призваны на службу после окончания вуза на общих основаниях.

Обучение добровольное. Зачисление будет произво-

дится после медицинского освидетельствования и психологического отбора претендентов.

Мы заинтересовались у студентов Ульяновской ГСХА имени Петра Столыпина, что они думают о возможности альтернативной службы.

Студент третьего курса инженерного факультета Евгений Иванов: «В принципе, это неплохо – получать высшее образование в академии плюс обучаться в военном центре. Конечно, будет трудно совмещать два дела одновременно, ведь никто не отменял сессию в вузе и экзамены в МЦВП. И все же хотелось бы попробовать. Но есть опасение в том, что можно не сдать экзамен в МЦВП, и время будет потрачено зря».

Четверокурсник этого же факультета Артем Соловьев: «Жаль, что не открыли раньше подобный центр военной подготовки. Думаю, я бы попробовал пройти обучение. А так, скоро – диплом, и поэтому мне проще пойти в армию после окончания вуза».

Вероника Квацук

О Nissan. И не только

30 сентября студенты инженерного факультета и колледжа агротехнологий и бизнеса Ульяновской ГСХА имени Петра Столыпина посетили дилерский центр «Авторай-Центр».

Возглавили группу преподаватели кафедр «Эксплуатация мобильных машин и технологического оборудования», «Технический сервис и ремонт машин» – доценты Евгений Прошкин, Николай Аюгин и старший преподаватель Рустам Халимов.

Представители предприятия радушно встретили гостей и подробно рассказали о специфике деятельности центра. Сервис-менеджер Дмитрий Кулешов поведал о модельном ряде фирмы Nissan, подчеркнул важность знания технологий сервисного обслу-



живания автомобилей иностранного производства.

Студенты ознакомились с новейшим оборудованием, используемым для проведения технического обслуживания и ремонта автомобилей, а также с технологическим процессом ремонта автомобилей после ДТП, начиная с подбора краски и заканчивая восстановлением геометрии кузова автомобиля.

Учащиеся, воочию увидевшие деятельность предприятия, подчеркнули важность подобной связи академии с производством и проведения выездных занятий. Они поблагодарили руководство, сотрудников ООО «Авторай-Центр» за теплый прием.

Р. Халимов, Н. Аюгин
Фото: Ф. Зартдинова



СВЯЗЬ ВРЕМЕНИ И ПОКОЛЕНИЙ

Памяти ученых академии



Кандидат ветеринарных наук, доцент, Заслуженный ветеринарный врач РСФСР, участник Великой Отечественной войны Сергей Николаевич Чевский работал в нашем вузе более 30 лет на кафедре терапии. За это время он посетил 95 хозяйств с целью диагностики болезней животных и оказания помо-

Наследие сохранено и широко используется

На факультете ветеринарной медицины состоялось знаменательное событие – открытие аудитории-фотомузея имени Сергея Чевского, автора уникальной фототеки по патологии животных.

щи по борьбе с ними. Ученым был собран материал по 88 болезням и подготовлена фотогалерея, включающая более чем 3000 снимков.

Декан факультета ветеринарной медицины профессор Сергей Золотухин, выступая 1 сентября перед участниками знаменательного события, отметил, что уникальные фотографии Чевского широко используются при подготовке ветеринарных специалистов для изучения различных болезней животных не только в нашей ака-

демии, но и во многих других учебных заведениях России.

Проректор по учебной и воспитательной работе Марина Постнова, обращаясь к собравшимся в аудитории-фотомузее ветеранам, преподавателям и студентам факультета ветеринарной медицины, подчеркнула, насколько важна заложенная в академии добрая традиция – открывать именным аудиториям. Марина Викторовна пожелала факультету новых учеников – последователей и продолжателей значительного труда Чевского.

Ирина Докторова, успешно защитившая в свое время диссертацию под научным руководством Сергея Николаевича и долгое время работавшая в нашем вузе, со словами огромной благодарности и признательности вспоминала своего наставника, великого энтузиаста, человека с большой буквы, благодаря которому и сегодня студенты могут получать ценные знания.

Марина Волынщикова



На его счету – более 40 патентов



24 сентября на 71 году жизни скоропостижно скончался ветеран кафедры «Материаловедение и технология машиностроения» инженерного факультета кандидат технических наук Виктор Иванович Жиганов.

После окончания в 1962 г. Ульяновского электромеханического техникума по специальности «Обработка металлов резанием» Виктор Иванович был направлен на Ульяновский машиностроительный завод им. Володарского, где за 32 года работы прошел путь от шлифовщика до начальника конструкторского бюро по станкостроению. В 1971 г. без отрыва от производства окончил с отличием Ульяновский политехнический институт по специальности «Технология машиностроения, металлообрабатывающие станки и инструменты», в 1995 г. защитил в УлГТУ кандидатскую диссертацию по станкостроительной тематике.

В сентябре 1996 года доцент В.И. Жиганов перевелся на работу в наш вуз на кафедру «Технология металлов» (ныне – «Материаловедение и технология машиностроения»), где преподавал до июля 2010 года. В 2012-2014 годах Виктор

Иванович занимался хозяйственной работой в учебно-образовательном центре академии.

Ученым опубликовано свыше 90 научных работ, в том числе два учебных пособия, статьи в ведущих рецензируемых научных журналах. Он являлся автором более 40 патентов на изобретения. Был награжден медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Все, кто работал с Виктором Ивановичем, учился у него, помнят его как квалифицированного специалиста, требовательного преподавателя, тактичного, уравновешенного человека.

Выражаем глубокие соболезнования родным и близким по поводу кончины Виктора Ивановича Жиганова.

Ректорат академии, коллектив инженерного факультета, сотрудники кафедры «Материаловедение и технология машиностроения»

Более полувека – с Alma mater

7 октября исполнилось 40 дней со дня смерти Почетного работника высшего профессионального образования РФ, академика Российской академии естественных наук, кандидата технических наук Юлия Борисовича Дриза, который ушел из жизни 29 августа.

Более полувека биография ученого была связана с нашим вузом, где состоялась его профессиональное становление, и во благо которого он трудился многие десятилетия.

Юлий Борисович родился 1 января 1940 года в Одессе. В 1957 году, окончив школу, поступил в Ульяновский сельскохозяйственный институт, пойдя по стопам отца, посвятившего свою жизнь сельскому хозяйству и аграрной науке.

В 1962 году Юлий Борисович получил диплом об окончании УСХИ по специальности «Инженер-механик сельского хозяйства» и 3 года трудился старшим инженером-механиком Ульяновской государственной сельскохозяйственной опытной станции. 15 марта 1965 года молодой специалист был зачислен в очную аспирантуру УСХИ по специальности «Механизация сельскохозяйственного производства» к крупнейшему ученому – профессору И.П. Полканову, которого отличали широта и глубина знаний, самоотверженность в работе.

Будучи аспирантом, Юлий Борисович получил авторское свидетельство на изобретение, возглавил институтский Совет Всероссийского общества изобретателей и рационализаторов. За три года подготовил и защитил кандидатскую диссертацию, в апреле 1968 года начал преподавательскую деятельность в должности ассистента кафедры эксплуатации машинно-тракторного парка. На основании решения Совета Казанского сельско-

хозяйственного института им. М. Горького от 28 мая 1968 года, где проходила защита диссертации, молодому ученому 25 октября того же года была присуждена ученая степень кандидата технических наук.

В 1968 году Ю.Б. Дриз стал первым в истории нашего вуза заместителем декана факультета механизации сельского хозяйства и занимал этот пост 8 лет.

5 марта 1991 г. ученый совет Ульяновского сельскохозяйственного института избрал Юлиа Борисовича деканом заочного факультета. Через год с небольшим, 13 июля 1992 г., его назначили проректором по научной работе. При этом Дриз продолжал по совместительству работать доцентом на кафедре технической механики и начертательной геометрии. Спустя три года, 27 октября 1995 г., ученый получил новое назначение, став проректором по учебной работе вуза. А в 2001 году в связи с избранием ректора академии Б.И. Зотова на должность Председателя Законодательного Собрания Ульяновской области исполнение обязанностей ректора УГСХА с 30 июля 2001 г. было возложено на Ю.Б. Дриза, под руководством которого продолжилось активное развитие вуза. 11 марта 2004 года Дриз был переведен на должность проректора по учебной работе. С 1 ноября того же года и до 26 ноября 2013 года он работал доцентом кафедры технической механики.

Какой бы ответственный пост Юлий Борисович ни занимал, какой бы общественной деятельностью ни зани-

73 регион

В числе приоритетов – сетевое взаимодействие с университетами Евразии

29 сентября ректор Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина Александр Дозоров и проректор по учебной и воспитательной работе вуза Марина Постнова приняли участие в очередном заседании Совета ректоров высших учебных заведений, на котором губернатор региона обсудил с руководителями ульяновских вузов вопросы сетевого взаимодействия и обозначил ряд задач на ближайшую перспективу.

В числе первоочередных задач Сергей Морозов поставил решение проблем удержания в регионе ульяновской молодежи и привлечения в область новых абитуриентов из соседних регионов, а также увеличение числа иностранных студентов и налаживание сетевого взаимодействия с университетами Евразии.

«Ульяновск становится важным пунктом пересечения путей международного сотрудничества. Вузы должны использовать это в свою пользу. Это касается, прежде всего, Китая, с которым мы активно взаимодействуем. Нам нужно использовать ситуацию, наладить контакты, и путём «малых дел» интегрироваться с нашими соседями. В частности, это можно делать по линии программы поддержки и распространения русского языка. Было бы неплохо задействовать наши вузы в этом сотрудничестве», – отметил губернатор.

Кроме того, на совете обсуждались вопросы взаимодействия с научными организациями и реальным сектором экономики, сотрудничества в сфере патриотической работы, поддержки русского языка и продвижения чтения.

«Фундамент, на котором мы должны строить своё будущее, – патриотизм. Скоро мы будем праздновать 70-летие Великой Победы. Необходимо использовать эту дату для объединения усилий по патриотическому и гражданскому воспитанию студентов. Считаю, что совету ректоров и каждому высшему учебному заведению необходимо наладить связь не только с ветеранами своего вуза, но и с ветеранскими общественными организациями региона, с организациями, ведущими деятельность исторической, нравственно-воспитательной направленности», – подчеркнул Сергей Морозов.

На совещании также были подведены итоги приёмной кампании в Ульяновской области в 2014 году.



ского хозяйства области, знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации», медалью от имени президента РФ.

Ю.Б. Дриза отличали благожелательность и отзывчивость, уважительное отношение к коллегам, подчиненным и студентам, высокая образованность, начитанность, эрудиция. Не случайно на инженерном факультете создана команда знатоков, которая взяла для себя название «Юлий Борисович».

Не шесть состязаний по шахматам, проводимых среди преподавателей и сотрудников Ульяновской ГСХА в зачет спартакиады «Здоровье», и аналогичных межвузовских соревнований, в которых Юлий Борисович становился чемпионом и призером в командном и личном первенствах.

Светлая память о замечательном работнике высшего профессионального образования навсегда сохранится в нашей памяти.

Ректорат и коллектив Ульяновской ГСХА имени П.А. Столыпина

МОЗАИКА СОБЫТИЙ

Послесловие к конкурсу

Джиппинг для лучшей группы

Летняя поездка на черноморскую базу отдыха «Политехник» стала заслуженной наградой для студентов 2 группы 3 курса инженерного факультета, в нелегкой конкурентной борьбе выигравших в конкурсе на звание «Лучшая академическая группа-2014».



За время участия в конкурсе коллектив группы сплотился, «превратился в единый механизм», как говорят о себе студенты, и юноши успешно проходили этап за этапом. А общая поездка на море позволила ребятам узнать друг друга лучше, еще более сдружиться. И, разумеется, отдыхая на Черном море, студенты набрались сил перед новым учебным годом.

Группа активно участвовала во всех мероприятиях, проводимых на базе отдыха «Политехник», начиная с утренних занятий аквааэробикой и заканчивая футбольными соревнованиями между представителями различных городов и конкурсом талантов. Студенты побывали на множестве аттракционов, расположенных на берегу Черного моря.

Замечательным моментом программы их отдыха был джиппинг – экскурсия по горным рекам, в которую вошли посещение водопадов, дегустация меда, домашнего вина, поездка

на туристическую базу, где можно было искупаться в лечебной грязи и попрыгать с «тарзанки», увидеть страусов и павлинов. Некоторые представители группы также побывали в Абхазии, посмотрели на местные красоты и вернулись переполненные впечатлениями.

Запомнились ребятам и посиделки у моря – всей

сменой студенты академии пели песни под гитару, делились впечатлениями об отдыхе, строили планы на следующий день.

«Ребята, не упустите свой шанс! Участие в конкурсе на звание лучшей группы академии – это очень интересное дело. Проходя по всем этапам, вы будете преодолевать трудности, но это того стоит. Итог удивит вас, как удивил и нас: достигнутый нами результат вначале казался недостижимым, а в конце концов мы победили!», – пожелал будущим участникам традиционного конкурса Артем Можяев. С ним согласны его однокурсники, считающие, что участие в конкурсе открыло для них возможность раскрыть свой потенциал.

Для группы состязание закончилось, но она решила продолжить активную деятельность в стенах академии.

**Алексей Романов,
Сергей Агапов,
Сергей Бурмиров**
Фото из архива группы



Облик академии

Стало уютнее



В этом учебном году академия вновь встретила своих студентов и преподавателей обновленными корпусами и общежитиями, что стало для вуза уже традицией.

Только за весенне-летний период выполнен капитальный и текущий ремонт зданий на сумму более 18 млн рублей, а ремонтные работы продолжаются. За осень строителем предстоит освоить еще 8 млн рублей.

Преобразившиеся аудитории и кабинеты в учебных зданиях, капитально отремонтированные этажи в общежитиях радуют глаз. На агрономическом факультете в числе таких приятных сюрпризов буфет, который приобрел совершенно иной вид, кабинет почвенного музея с установленными в нем специальными стеллажами, капитально отремонтированные первый этаж учебного корпуса и третий этаж общежития.

На вопрос: «Нравится ли обновленный буфет на факультете?» – студентка 2 курса агрофака Ивета Витцке без раздумий ответила: «Разумеется! Наконец-то у студентов появилось такое уютное место, где можно не только вкусно перекусить перед началом пары, но и насладиться приятной компанией своих товарищей».

В этом учебном году на агрофаке состоится также открытие аудитории имени доцента А.М. Сергеева, в свое время возглавлявшего факультет и работавшего проректором по учебной работе вуза.

1 сентября на факультете ветеринарной медицины состоялось знаменательное событие – открытие фотомузея имени доцента С.Н. Чевского, автора уникальной фототеки по патологии животных. Кроме того, к началу нового учебного года в главном корпусе ветфака отремонтированы четыре манежные аудитории. Да и фасад здания кардинально преобразился.

Очень повезло студентам, которые поселились на пятом этаже общежития экономического факультета. После капитального ремонта здесь все «с иголочки»: и потолки, и стены, и полы, и сантехника, и кухонные плиты. В прошлом учебном году в общежитии № 3 был полностью отремонтирован 2 этаж, сейчас идет модернизация 4 этажа. Для многих студентов общежитие стало вторым домом, здесь

проводится основная часть времени, поэтому для ребят особенно приятны эти перемены.

Пятикурсник Дмитрий Кежаев ощутил значительную разницу между тем, как выглядело его общежитие 4 года назад и каким оно стало в настоящее время. «Конечно, пока сложно привыкнуть к электрическим плитам, нам больше нравились газовые, но всё, что касается остальных изменений, очень рад, что успел их застать», – делится Дмитрий.

Сергей Исаев, председатель общежития, признался, что ребята стали добросовестней относиться к соблюдению чистоты, так как после ремонта стало очень светло, комфортно и по-домашнему уютно.

Жители верхнего этажа «семейки» после недавнего ремонта также живут в замечательных условиях, чему очень рады.

Продолжилось обновление спорткомплекса, где вместо старых витражей установлены стеклопакеты с использованием алюминиевого профиля. Кроме того, заменены деревянные оконные блоки на пластиковые в корпусе факультета дополнительного образования на улице Р. Люксембург, в учебных корпусах инженерного факультета и ветфака, семейном общежитии. В общежитии агрофака оборудована комната для студентов-инвалидов.

И, конечно же, студенты, преподаватели и гости академии сразу замечают изменившийся облик фасада учебно-административного корпуса.

**М. Волынщикова,
В. Насырова**
Фото: Е. Князева



Спортивный меридиан

На каждой дистанции – свои лидеры



В первенстве академии по кроссу, прошедшем 1 октября на стадионе «Олимп-Агро», особо отличились представители инженерного, биотехнологического факультетов и ветфака.

Несмотря на холодную и ветреную погоду, на старт вышли предста-

вители всех факультетов. Состоялись забеги на 500 и 1000 метров для девушек,

на 1000 и 3000 метров для юношей.

На каждой дистанции определились свои фавориты. На 500 м бесспорными лидерами стали представительницы биотехнологического факультета: лучший результат у второкурсницы Екатерины Митрофановой, второй – у первокурсницы Венеры Юнусовой, на третьем месте студентка 2 курса Екатерина Калашникова.

На дистанции 1000 метров особо отличились студентки факультета ветеринарной медицины. В тройке призеров сразу две спортсменки ветфака: первой финишировала Ксения Бочурина с 4 курса, третьей – второкурсница Зинаида Голякевич. На втором мес-

те – студентка 4 курса экономического факультета Лилия Богаутдинова.

Среди юношей чемпионский титул на дистанции 1000 метров оспаривали представители трех факультетов, которые были близки к победе. Но с результатом 2.51.1 первым финишировал студент 3 курса факультета ветеринарной медицины Ринат Навлютов. Всего 5 секунд уступил ему магистрант инженерного факультета Рамиль Байкиев. «Бронзу» завоевал четверокурсник биотехнологического факультета Иван Глазистов.

Легкоатлеты колледжа, инженерного и агрономического факультетов разделили лавры победителей на самой длинной дистанции кросса.

Первым 3000 м преодолел второкурсник колледжа Сергей Сергеев, вторым – первокурсник инженерного факультета Дмитрий Панфутов, замкнул тройку сильнейших на этой дистанции студент 1 курса агрофака Александр Осокин.

В командном первенстве результаты таковы: 1 место – инженерный факультет (185

очков), 2-е – факультет ветеринарной медицины (167), 3-е – биотехнологический факультет (158), 4-е – агрономический факультет (107), 5-е – агрономический факультет (59).

**В. Храбрых,
В. Насырова**

Фото: Е. Князева

