



# В будущее - с УГСХА!

# ВЕСТИ АКАДЕМИИ

Газета Ульяновской ГСХА. Специальный выпуск № 5 (119) 27 апреля 2007 г. Распространяется бесплатно

## Довузовская подготовка

### Встречали победителей

В последнюю мартовскую неделю, в дни школьных каникул, когда установилась замечательная погода, к нам в студгородок на несколько дней приезжали одиннадцатиклассники из Барышского, Павловского, Радищевского, Старокулаткинского, Сурского, Теренгульского, Чердаклинского районов: победители вузовской олимпиады, проведенной по профильным предметам.

Алена Яковлева и Владимир Судяков из Базарносызганской школы №1, занявшие соответственно первое и второе места по химии, приехать не смогли из-за карантина и, конечно, расстроились. А сожалеть

о чем. Для победителей олимпиады, в числе которых есть и учащиеся Октябрьского сельского ли-

цея – Артур Загидуллин (третье место по химии), Иван Ермолаев, Ильмир Батыршин (лучшие по информатике), академия организовала с 27 по 30 марта бесплатные курсы по подготовке к единым государственным экзаменам по математике, физике и химии – в качестве поощрения. Конечно же, школьникам было интересно узнать у сопровождавших их по вузу студентов: какая же все-таки она – легендарная студенческая жизнь? А она в нашей академии веселая и разнообразная. И одной из граней этой жизни, позволяющей студентам в свободное от уче-

бы время применить свои знания и творчество, является деятельность клуба интеллектуальных игр «Второе дыхание». 27 марта интеллектуалы УГСХА провели для гостей игру «Что? Где? Когда?». Заранее подготовив вопросы, представители «племени знатоков» – третькурсники экономического факультета отправились в семейное общежитие, где жили приехавшие из районов старшеклассники, чтобы провести для них вечер «интеллектуальных баталий». Гости сначала не проявили к игре особого энтузиазма (сказывалась усталость с дороги), но, войдя во вкус, почувствовали дух соперничества, стали активно обсуждать версии за игровым столом и давать правильные ответы. Отыграв подготовленные 24 вопроса, дебютанты, усталые, но довольные приятным времяпрепро-



На занятии по математике

вождением, разошлись по своим комнатам, пожелав ведущим турнира успехов.

Думается, что у всех ребят и девушек из когорты победителей остались самые хорошие впечатления об академии и тех нескольких днях, которые они провели здесь. Школьники не только с пользой для себя занимались с ведущими преподавателями академии математикой, физикой и химией, но и побывали на конкурсе красоты «Мисс Академия-2007», посмотрели соревнования по гиревому спорту, ходили на фитнес. И будет хорошо, если через какие-то полгода кто-то из них вернется сюда, но уже в другом статусе, гордо называя себя – студент!

Д. Володин

## Лидеры выбирают академию

14 апреля в Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии побывали финалисты программы «Старт в будущее». Они встретились с ректором УГСХА А.В.Дозоровым, проректором по заочному образованию В.А.Исайчевым, помощником ректора по молодежной политике А.В.Хашенко, заместителем министра сельского хозяйства Ульяновской области М.С.Саловой, заместителем председателя комитета по молодежной политике региона В.В.Долгиным, председателем Ульяновской областной организации Российского Союза Молодежи А.В.Луконым, познакомились с факультетами вуза и инфраструктурой студенческого городка, определились, на какие специальности академии будут поступать.

По словам основного координатора проекта А.Лукокина, «Старт в будущее» реализуется в нашей области четвертый год. В его основе – передовой зарубежный опыт и наработки Российского Союза Молодежи, технологии которого по отбору и подготовке лидеров признаны лучшими в России. Основная цель программы – обеспечение села специалистами, любящими и знающими свое дело, обладающими лидерскими качествами, живущими на селе. Уже более 100 участников программы учатся на различных факультетах академии, демонстрируя хорошие знания.

В этом году еще 35 сельских юношей и девушек благодаря программе «Старт в будущее» получили сертификаты, позволяющие поступить в УГСХА на льготных условиях – по сельскому целевому набору.

Наш корр.



Что? Где? Когда?

было о чем. Для победителей олимпиады, в числе которых есть и учащиеся Октябрьского сельского ли-

## Интервью о главном

### Бакалавриат? Уже есть

Создание единого европейского исследовательского, образовательного и культурного пространства – суть болонского соглашения, согласно которому наша страна ускоренными темпами идет к двухуровневой системе высшего образования. Уже с сентября нынешнего года повсеместно в российских вузах начнет внедряться система подготовки по схеме бакалавр + магистр. Этим предполагается приблизить приложения к российским дипломам о высшем образовании к европейским образцам, а также повысить академическую мобильность студентов и преподавателей.

Естественно, что юношей и девушек, планирующих получить высшее образование в Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии, равно как и их родителей волнуют вопросы: «Продолжит ли УГСХА, как и прежде, проводить набор на традиционные специальности? Будет ли в этом году введен бакалавриат? По каким направлениям?».

За разъяснением ситуации мы обратились к ответственному секретарю приемной комиссии, кандидату технических наук К.В. Шленкину.

– Константин Владимирович, в марте российское правительство приняло решение о переходе отечественных вузов на двухуровневую систему подготовки кадров уже с сентября 2007 года. Какие коррективы в связи с этим будут внесены в программу подготовки специалистов в академии с нового учебного года?

– По предварительной информации, которой мы располагаем, контрольные цифры приема студентов на первый курс в 2007 году предусматривают традиционную подготовку специалистов: 5 лет – по очной форме обучения, 6 – по заочной. Вместе с этим академия начинает вводить двухуровневую систему образования и с нынешнего года осуществляет набор на два направления бакалавриата с четырехгодичным сроком освоения программы – на новую специальность «Водные биоресурсы и аквакультура», лицензию на которую мы получили в декабре 2006 года, и на специальность «Экономика».

– Абитуриентов, без сомнения, интересует и количество бюджетных (бесплатных) мест, выделенных академией на новый учебный год. Вы можете назвать эти цифры?

– Как правило, контрольные

цифры приема на подготовку специалистов становятся известны лишь в мае-июне. В прошлом году они были таковы: 483 бюджетных места на очном отделении и 268 – на заочном.

– На какие расходы предстоитстраиваться тем абитуриентам, кто решит поступать в академию по договору об оплате образовательных услуг?

– По решению ученого совета вуза, стоимость платы за обучение на внебюджетной основе в 2007-2008 учебном году составит по очной форме обучения: 25 тысяч рублей – на специальностях инженерного и экономического факультетов, а также на специальности «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» и 20 тысяч – на всех остальных специальностях. На заочном отделении плата за обучение значительно меньше: 13 тысяч рублей на всех специальностях. Плата за второе высшее образование – 13,5 тысяч рублей.

– У кого из абитуриентов по итогам вступительных экзаменов будет преимущество при зачислении в академию, кроме медалистов и победителей областной и мужвузовской олимпиад?

– При равенстве набранных баллов преимущество право на за-

числение имеют: граждане, уволенные с военной службы; сельские жители; абитуриенты, получившие на первом профильном экзамене высокие баллы. Кроме того, приоритетом пользуются дети-инвалиды; инвалиды I, II групп; граждане (до 20 лет), проживающие с одним родителем – инвалидом I группы и имеющие среднедушевой доход ниже прожиточного минимума; участники боевых действий; дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также представители других категорий, чье преимущество при зачислении предусмотрено законодательством РФ.

– Юношей и девушек, приехавших из районов нашей области, а также из других регионов России и их родителей беспокоит, как правило, вопрос: где жить в случае поступления в УГСХА?

– Всем иногородним студентам мы предоставляем места в благоустроенных общежитиях гостиничного типа. Летом нынешнего года будет капитально отремонтировано общежитие инженерного факультета. Все остальные уже обновлены. Так что милости просим к нам в академию!

Записала В.Насырова.

# СПЕЦИАЛЬНОСТИ И НАПРАВЛЕНИЯ

## НА АГРОНОМИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

**«Агрономия» (со специализацией «Хранение, переработка и товароведение продуктов растениеводства»).**

Квалификация выпускника – ученый агроном.

Эта специальность позволяет получить комплекс профессиональных знаний о рациональном использовании сельскохозяйственных угодий, повышении плодородия почвы и урожайности сельскохозяйственных культур, хранении и переработке продукции растениеводства, сохранении и повышении её качества. Рамки данной специальности дают гарантии широкого выбора будущего места работы – это возможность проявить себя и в сельскохозяйственном производстве, и на предприятиях плодо-овощного профиля, и в хозяйствах, ведущих заготовку, хранение и первичную переработку продукции растениеводства, а также в организациях декоративного цветоводства и ландшафтного озеленения.

**«Агроэкология» (со специализацией «Экологическое нормирование и сертификация сельскохозяйственных и природных объектов»).**

Квалификация выпускника – ученый агроном-эколог.

Студенты получают не только глубокие знания по агрономии, но и по экологии, что значительно расширяет сферу их деятельности после окончания УГСХА. За годы обучения они учатся определять наличие токсикантов в почве, растениях, продукции, анализировать экологическое состояние агроландшафтов, проводить экологическую оценку проектов систем удобрений, защиты растений, мелиорации, моделировать экологически безопасные технологии и системы, вырабатывать и осуществлять научно-обоснованные решения экологических проблем в сельском хозяйстве.

**«Землеустройство» (со специализацией «Эколого-экономическая экспертиза проектов») и «Земельный кадастр» (со специализацией «Экономика и экология землепользования»).**

Квалификация выпускника – инженер.

Выпускники агрономического факультета, получившие эти специальности, готовы к выполнению профессиональных задач, связанных с организацией и осуществлением проектно-исследовательских работ по землеустройству и земельному кадастру, регистрацией прав на земельные участки, проведением операций и сделок с ними, ведением государственного земельного кадастра и контроля над использованием и охраной земель, окружающей среды и др.

Учебный процесс на агрономическом факультете, обеспеченный современным материально-техническим оборудованием, организован с учетом работы будущих специалистов в условиях многоукладности сельскохозяйственного производства. Для проведения научных исследований по приоритетным направлениям сельскохозяйственного производства и приобретения навыков практической деятельности на базе академии имеются опытное поле, современные сельскохозяйственные машины и орудия. За последние годы студенты агрофака стали соавторами более 28 научных статей, шести авторских свидетельств, рационализаторских предложений, новых сортов сои и озимой пшеницы.

Срок освоения программы по всем специальностям агрономического факультета: на дневном отделении – 5 лет, на заочном – 6. Для тех, кто будет учиться по сокращенной форме обучения: очно – 3, заочно – 4.

## НА БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

**«Водные биоресурсы и аквакультура»**

Квалификация выпускника – бакалавр рыбного хозяйства.

Национальным проектом «Развитие АПК» в числе приоритетных направлений совершенствования работы сельскохозяйственной отрасли страны намечены меры, нацеленные на развитие рыбохозяйственного комплекса. В условиях, когда постоянно сокращаются уловы океанической рыбы и других морепродуктов, а запасы внутренних водоемов находятся в критическом состоянии, аквакультура является единственным надежным источником увеличения объемов пищевой рыбопродукции.

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

Бакалавры рыбного хозяйства будут компетентны в вопросах проектирования нерестово-возрастных и рыбоводных хозяйств по выращиванию товарной рыбы, управления действующими технологическими процессами при искусственном воспроизводстве и выращивании гидробионтов, контроля над состоянием рыбохозяйственных водоемов и т.д.

Нормативный срок освоения основной образовательной программы подготовки бакалавра – 4 года.

**«Зоотехния» (специализации – «Генетика и селекция животных», «Технология переработки продукции животноводства», «Рыбоводство»).**

Квалификация выпускника – зооинженер.

Выпускники специальности подготовлены к решению профессиональных задач по обеспечению рационального содержания, кормления и разведения всех видов животных, по управлению производством высококачественной продукции, планированию и проведению научных исследований по селекции, кормлению и содержанию животных. Зооинженеры обеспечивают воспроизводство стада, выращивание молодняка, эксплуатацию животных, проводят выбор прогрессивных, экономически выгодных технологий производства продукции животноводства, планируют производство и оценивают количество, качество производимой продукции.

Срок обучения на дневном отделении – 5 лет, на заочном – 6.

**«Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» (специализации – «Технология переработки продукции животноводства», «Технология переработки продукции растениеводства»).**

Квалификация специалиста – «Технолог сельскохозяйственного производства».

Выпускник специальности подготовлен к выполнению производственно-технологической, организационно-управленческой и научно-исследовательской деятельности на сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятиях различных форм собственности, в научно-исследовательских учреждениях, в фермерских хозяйствах.

Выполняемая технологами сельскохозяйственного производства производственно-технологическая деятельность включает в себя: реализацию технологий производства продукции растениеводства, животноводства и воспроизводства плодородия почв; обоснование методов, способов и режимов переработки продукции растениеводства и животноводства; эффективное использование материальных ресурсов при производстве и переработке сельскохозяйственной продукции; организацию контроля над качеством сырья и продуктов его переработки. В то же время выпускники специальности компетентны в сфере организации производственных коллективов по производству и переработке сельхозпродукции, принятию управленческих решений в различных условиях хозяйствования, принятия оптимальных технологических решений.

Сроки освоения основной образовательной программы: по очной форме – 5 лет, по заочной – 6, а по очной сокращенной программе – 3 года, по заочной – 4 года.



# Ульяновской ГСХА

## НА ФАКУЛЬТЕТЕ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

**«Микробиология» (специализации: «Медицинская микробиология», «Общая микробиология», «Промышленная микробиология», «Вирусология», «Биотехнология»).**

Квалификация выпускника – микробиолог.  
УГСХА – единственный из сельскохозяйственных вузов России, открывший эту университетскую специальность (с учебно-методическим центром в МГУ имени М.В. Ломоносова).

Срок обучения по очной форме – 5 лет, по заочной – 6. Предусмотрен набор на заочную форму со сроком обучения 4 года для имеющих среднее специальное образование после окончания медицинских училищ, колледжей.

Микробиологи востребованы на государственных и коммерческих предприятиях и учреждениях: в биотехнологии, медицине, ветеринарии, фармакологии, сельском хозяйстве, на предприятиях пищевой и перерабатывающей промышленности, в организациях по экологии и охране окружающей среды, лабораториях по контролю качества сырья и пищевых продуктов. Они могут работать на должностях: микробиолога, бактериолога, биолога, лаборанта-исследователя, инженера-исследователя, научного сотрудника в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях, ассистента или старшего лаборанта в высших учебных заведениях, преподавателя биологии в средней школе и учреждениях профессионального образования, а также могут продолжить образование в аспирантуре по биологическим и смежным специальностям.

**«Ветеринарно-санитарная экспертиза»**

Квалификация выпускника – «Ветеринарно-санитарный врач».

Нормативный срок освоения образовательной программы по специальности «Ветеринарно-санитарная экспертиза» (с учебно-методическим центром в Московском государственном университете прикладной биотехнологии) при очной форме обучения – 5 лет, заочной – 6. Предусмотрен набор на заочную форму с сокращенным сроком обучения – 4 года – для лиц, имеющих среднее специальное ветеринарное или медицинское образование.

Выпускники УГСХА, получившие высшее образование по специальности «Ветеринарно-санитарная экспертиза», подготовлены к деятельности в области ветеринарно-санитарной экспертизы, к инспекторской работе, организационно-управленческой, в том числе в структуре Россельхознадзора. Они могут заниматься научно-исследовательской деятельностью, работать ассистентами, старшими лаборантами в высших учебных заведениях или продолжить образование в аспирантуре, а также при желании могут получить второе высшее образование – по специальности «Ветеринария».

**«Ветеринария» (специализации: «Ветеринарный врач-бактериолог», «Болезни мелких домашних и промысловых животных», «Болезни птиц», «Акушерство и гинекология»).**

Квалификация выпускника – ветеринарный врач.

Нормативный срок освоения образовательной программы при очной форме обучения – 5 лет, заочной – 6. Предусмотрен набор на заочную форму с сокращенным сроком обучения 4 года – для имеющих среднее специальное ветеринарное или медицинское образование.

Основными видами профессиональной деятельности ветеринарного врача являются: профилактика и лечение инфекционных, инвазионных и незаразных болезней, повышение производства доброкачественных в ветеринарно-санитарном отношении продуктов и сырья животного происхождения, охрана населения от болезней, общих для человека и животных, и территории Российской Федерации от заноса заразных болезней из других государств.

Выпускники специальности подготовлены к выполнению производственно-технологической, организационно-управленческой, экспериментально-исследовательской, проектно-технологической деятельности. Они могут работать на сельскохозяйственных предприятиях по производству мяса, молока, выращиванию племенных животных, в акционерных обществах, крестьянских хозяйствах, коммерческих организациях, кооперативах, совместных предприятиях, лечебно-профилактических и диагностических учреждениях (станциях по борьбе с болезнями животных, поликлиниках, ветлечебницах, ветучастках, лабораториях, пограничных ветучреждениях, научно-исследовательских станциях и институтах) и в других отраслях (торговле, транспорте, легкой и пищевой промышленности), связанных с ветеринарно-санитарным надзором, в органах управления субъектов Российской Федерации (управлениях, департаментах ветеринарии и др.).

Согласно штатному расписанию они, как правило, занимают должности ветврача, главного (старшего) ветврача, ведущего ветврача, заведующего ветучастком, ветврача отдела лаборатории, директора ветлаборатории, научного сотрудника в НИИ, старшего лаборанта и ассистента в высших учебных заведениях.

Ветеринарный врач, освоивший основную образовательную программу высшего профессионального образования по специальности «Ветеринария», подготовлен для продолжения образования в аспирантуре.

На базе факультета ветеринарной медицины ведется подготовка аспирантов и соискателей по микробиологии; вирусологии; биотехнологии; экологии; ветеринарной микробиологии, вирусологии, эпизоотологии, микологии с микотоксикологией и иммунологии; биохимии; физиологии; ветеринарной хирургии; ветеринарной фармакологии; паразитологии; физиологии растений; патологии, онкологии и морфологии животных (биологические, ветеринарные и сельскохозяйственные науки).

## НА ИНЖЕНЕРНОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

**«Автомобили и автомобильное хозяйство»**

Квалификация выпускника – инженер.

Объектами профессиональной деятельности инженеров, получивших высшее образование по этой специальности, являются предприятия и организации автотранспортного комплекса разных форм собственности, конструкторско-технологические и научные организации, автотранспортные, авторемонтные и сервисные предприятия, фирменные и дилерские центры автомобильных и ремонтных заводов, маркетинговые и транспортно-экспедиционные службы, система материально-технического обеспечения, оптовой и розничной торговли транспортной техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами, необходимыми в эксплуатации.

Выпускники могут работать на должностях: инженера по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту автомобилей и другого транспортного оборудования, инженера-исследователя, инженера-конструктора, научного сотрудника на предприятиях различных форм собственности, в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях и преподавателя в средних, среднеспециальных и высших образовательных учреждениях. Они могут также продолжить образование в аспирантуре по техническим специальностям.

**«Механизация сельского хозяйства»**

Квалификация выпускника – инженер.

Сферой профессиональной деятельности инженера являются предприятия и организации сельскохозяйственного комплекса различных форм собственности, конструкторско-технологические, научно-исследовательские и научно-производственные организации, ремонтные и сервисные предприятия, фирменные и дилерские центры заводов-производителей сельскохозяйственной техники, организации материально-технического обеспечения, оптовой и розничной торговли сельскохозяйственной техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами.

Выпускник специальности «Механизация сельского хозяйства» может работать на должностях: инженер по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственной техники и другого оборудования, инженер-исследователь, инженер-конструктор, научный сотрудник, преподаватель в средних, среднеспециальных и высших образовательных учреждениях, а также продолжить образование в аспирантуре по техническим специальностям.

**«Технология обслуживания и ремонта машин в АПК»**

Квалификация выпускника – инженер – позволяет работать во всех сферах эксплуатации, технического обслуживания и ремонта машин и оборудования независимо от ведомственной подчиненности организации.

Сфера востребованности выпускников факультета по этой специальности очень разнообразна: конструкторско-технологические и научные организации, транспортные, ремонтные и сервисные предприятия, фирменные и дилерские центры машиностроительных и ремонтных заводов, маркетинговые и транспортно-экспедиционные службы, система материально-технического обеспечения, оптовой и розничной торговли техникой, запасными частями, комплектующими изделиями и материалами, необходимыми в эксплуатации. Они могут работать на должностях: инженера по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту машин и оборудования различного назначения, инженера-исследователя, инженера-конструктора, научного сотрудника на предприятиях различных форм собственности, в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях, преподавателя в средних, среднеспециальных и высших образовательных учреждениях.

Выпускники специальности могут продолжить образование в аспирантуре по техническим специальностям.

**«Технология хранения и переработки зерна»**

Квалификация выпускника – инженер.

Выпускник специальности подготовлен к производственно-технологической, организационно-управленческой, научно-исследовательской и проектной деятельности и может работать инженером на предприятиях различных форм собственности, в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях, а также преподавателем в средних, среднеспециальных и высших образовательных учреждениях. Кроме того, он может продолжить образование в аспирантуре по техническим специальностям.

Сроки обучения по всем специальностям инженерного факультета: по очной форме – 5 лет, по заочной – 6.

Предусмотрен набор на очную и заочную форму с сокращенным сроком обучения – 3 и 4 года – для выпускников колледжей и техникумов.

## НА ЭКОНОМИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

**«Бухгалтерский учет, анализ и аудит» (специализации: бухгалтерский учет, анализ и аудит – в коммерческих организациях, в бюджетных и некоммерческих организациях, в банках и других финансово-кредитных учреждениях).**

Квалификация выпускника – экономист.

Специалист-бухгалтер осуществляет деятельность, обеспечивающую формирование, анализ и использование информации об активах, обязательствах, капитале, движении денежных потоков, доходах и расходах, а также финансовых результатах деятельности предприятий, организаций, учреждений, способствуя улучшению использования экономического потенциала хозяйствующих субъектов, рациональной организации их финансово-экономических отношений, защите экономических интересов и собственности физических и юридических лиц.

Выпускник по этой специальности профессионально подготовлен для работы на должностях главного бухгалтера, бухгалтера (по направлениям деятельности), а также он может продолжить образование в аспирантуре по экономическим специальностям.

**«Финансы и кредит» (специализация – «Финансовый менеджмент»).**

Квалификация выпускника – экономист.

Экономист по специальности «Финансы и кредит» подготовлен к профессиональной работе в государственных органах федерального, регионального и муниципального уровня; банках, биржах, финансовых и страховых компаниях, инвестиционных фондах. Он обладает комплексом знаний в областях: государственных и муниципальных финансов, банковского и страхового дела, денежного обращения, финансового менеджмента, рынка ценных бумаг, налогов и налогообложения.

Выпускники, получившие квалификацию экономиста, востребованы в экономических службах предприятий и организаций всех форм собственности, в коммерческих банках, страховых компаниях, инвестиционных фондах, Управлении федеральной службы по налогам и сборам и т.д. Кроме того, они могут продолжить образование в аспирантуре по экономическим специальностям.

**«Экономика и управление на предприятии (по отраслям)» (специализации: «Организация предпринимательской деятельности», «Управление маркетинговой деятельностью на предприятии»).**

Квалификация выпускника – экономист-менеджер.

Экономист-менеджер осуществляет деятельность, обеспечивающую рациональное управление экономикой, производством и социальным развитием предприятий всех организационно-правовых форм с учетом отраслевой специфики, техники, технологии, организации производства, эффективного природопользования на должностях, требующих базового высшего экономического образования.

Выпускник может работать в органах государственного управления и местного самоуправления, в коммерческих организациях различных форм собственности, а также в отраслях народного хозяйства на должностях, требующих профессиональных знаний отраслевой экономики и экономики предприятия.

Выпускник может продолжить образование в аспирантуре по экономическим специальностям.

**«Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения)»**

Ульяновская ГСХА является единственным вузом Ульяновской области, где реализуется подготовка по этой современной экономической специальности.

Квалификация выпускника – товаровед.

Специалист – товаровед осуществляет деятельность: товароведную (управление ассортиментом товаров; проведение сертификации товаров и услуг; измерение и оценка потребительской стоимости уровня качества и конкурентной способности и др.); экспертную, оценочную, коммерческую (по закупкам и реализации товаров); экономико-производственно-управленческую и учетную; экономико-учетную; маркетинговую (исследование структуры потребностей населения в товарах; анализ спроса и потребления, реклама товаров и др.); экспериментально-исследовательскую.

Выпускник академии, получивший эту квалификацию, может работать на должностях товароведа, эксперта-исследователя, консультанта, торгового представителя, научного сотрудника в научно-исследовательских и научно-производственных учреждениях, службах Россельхознадзора и таможи, сетях супер- и гипермаркетов, а также может продолжить образование в аспирантуре по экономическим специальностям.

Срок обучения по всем специальностям экономического факультета по очной форме – 5 лет, по заочной – 6. Для имеющих среднее специальное образование (после окончания экономических, торгово-экономических, юридических училищ, колледжей) предусмотрен набор на эти специальности по сокращенной форме обучения: очно – 3 года, заочно – 4 года.

## Спортивный образ жизни

# ФИТНЕС, ПЛАВАНИЕ, ТХЭКВОНДО — И НАСТРОЕНИЕ ВО!



10 апреля в спорткомплексе УГСХА вновь звучали гимн России и фанфары – неперенный атрибут большого спортивного праздника. В академию приехали представители всех ведущих ульяновских вузов – УлГУ, УГПУ, УГТУ, УВАУГА, а также высшего технического и педагогического училищ – участники торжественного открытия областной универсиады 2007 года и состязаний по плаванию и гиревому спорту.

Это событие совпало с официальным открытием обновленного бассейна и зала для спортивной аэробики спорткомплекса академии и награждением призеров студенческих соревнований по бильярдному спорту, лыжным гонкам, мини-футболу, армрестлингу, жиму лежа, настольному теннису, баскетболу и волейболу. Приготовленные для вручения кубки и медали занимали полностью стол! Вполне вписалось в торжество и чествование с 70-летием «студента 1953 года», как себя представил юбиляр, действующего мастера лыжных марфонов – доцента кафедры организации предприятий и предпринимательской деятельности в АПК В.Я.Кочергина.

Для занятий физической культурой и спортом в распоряжении студентов Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии – современный спортивный комплекс «Колос», где проводятся не только академические состязания, но и межвузовские студенческие универсиады, областные летние и зимние сельские игры. Большая игровая площадка комплекса позволяет сразиться в волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис. Здесь же, в спорткомплексе, размещаются тренажерный, борцовский залы и зал тяжелой атлетики, новейший гимнастический зал для фитнеса, танцев, аэробики, а также двадцатипятиметровый бассейн с шестью дорожками и трехметровыми вышками для прыжков в воду.

Кроме того, в УГСХА оборудованы стадион с 400-метровой беговой дорожкой на три полосы и футбольным полем, хоккейная коробка.

Высококвалифицированные преподаватели кафедры физического воспитания проводят занятия по выбранным студентами специализациям: легкая атлетика, волейбол, баскетбол, футбол, аэробика, гиревой спорт, плавание либо общая физическая подготовка. Для тех юношей и девушек, кто по состоянию здоровья не может заниматься вместе с однокурсниками, организуются специальные медицинские группы и группы лечебной физкультуры.

В академии работают многочисленными секции. Каждый студент и сотрудник вуза может выбрать для занятий то, что ему по душе: аэробику, шейпинг, танцы, волейбол, баскетбол, футбол, настольный теннис, гиревой спорт, тяжелую атлетику, вольную борьбу, тхэквондо, косики каратэ, легкую атлетику, плавание, туризм. Причем, занятия в секциях – бесплатные! Занятия проходят под руководством тренеров высокого класса. Среди них – мастера спорта А.Л.Михайлов (гири), А.А.Макаров (плавание), Н.Я.Шандакова (лыжные гонки), М.В.Янкаускаене (морское многоборье), В.Г.Туктагулов (вольная борьба), М.Е.Дежаткин (1-й дан по тхэквондо WTF, 1 ю коскикаратэ), В.П.Лазарев (4-й дан, 1 категория по тхэквондо), заслуженный тренер Туркмении по шахматам А.А.Кудряшов, кандидат в мастера спорта О.И.Разумова (гиревой спорт) и другие.

Среди выпускников и студентов нашего вуза также немало именитых спортсменов. Это мастера международного класса Наталья Бардина (легкая атлетика) и Елена Петрунина (пауэрлифтинг), мастера спорта по легкой атлетике Владимир Давыдов, Николай Калинин, Алсу Миникаева, Валентина Нюркина, Лариса Суслина, Андрей Темряков, Алексей Трошкин, Оксана Фашенко, Владимир Эндюскин, мастер спорта по пауэрлифтингу Дмитрий Стариков, мастера спорта, гиревика Дмитрий Надеждин, Денис Белков, Александр Павлушин, Алексей Мустаев и кандидаты в мастера спорта – легкоатлеты Александр Альмяшкин, Александр Анисимов, Виталий Борисов, Владимир Солдаткин, Сергей Федоров, Евгений Янкаускас, Дмитрий Фролов, кикбоксер Олег Красильников, футболист Альберт Махмутов, тхэквондисты Галина Трайстарь, Алена и Александр Черных, гиревика Евгений Михайлов, Сергей Павлушин, Александр Тимофеев, Андрей Прохоров.

**М.Янкаускаене,**  
старший преподаватель кафедры  
физвоспитания, мастер спорта  
СССР по морскому многоборью.

## ПРИГЛАШАЕМ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ!

Сельскохозяйственный колледж УГСХА организован в 2003 году и является структурным подразделением академии. Использование современного оборудования вуза и привлечение к ведению занятий профессорско-преподавательского состава академии позволяет обеспечить получение учащимися повышенного уровня квалификации по выбранной специальности. В числе еще одного важного преимущества – возможность учиться одновременно и в школе, и в колледже – как на бюджетной, так и на платной основе.

Прием в колледж осуществляется на базе 9-ти и 10-ти классов общеобразовательной школы, лицея, гимназии.

В 2007 году объявляется набор в колледж на очно-заочную и очную формы обучения на специальности:

– «Технология мяса и мясных продуктов» – с получением квалификации техника по производству и контролю качества мяса и мясных продуктов на перерабатывающих предприятиях АПК различных форм собственности;

– «Хранение и переработка ра-

стениеводческой продукции» – с получением квалификации техника по обеспечению эффективного хранения и переработки растениеводческой продукции на предприятиях агропромышленного комплекса различных форм собственности;

– «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов» – с получением квалификации техника по применению на практике средств, методов и способов наблюдений и контроля над загрязнением окружающей среды и рациональным природопользованием, по эксплуатации очистных сооружений, проведению мероприятий по защите окружающей среды от вредных воздействий. Востребованность – в федеральных и местных органах охраны природы и управления природопользованием, экологических службах, службах системы мониторинга окружающей среды, в химико-аналитических лабораториях, организациях и на предприятиях, связанных с технологическими аспектами охраны окружающей среды и обеспечением экологической безопасности, в научно-исследовательских организациях;

– «Экономика и бухгалтерский

учет» – с получением квалификации бухгалтера по бухучету и анализу имущества, обязательств и хозяйственных операций на предприятиях, организациях, учреждениях независимо от их организационно-правовых форм. Срок обучения на базе 9-ти классов по этой специальности – 2 года 10 месяцев, по трем предыдущим – 3 года 10 месяцев. На базе 10-ти классов – 1 год 10 месяцев и 2 года 10 месяцев соответственно.

Первые два года обучение в колледже ведется по очно-заочной форме параллельно с освоением школьной программы. На третьем и четвертом курсах занятия организуются по очной форме (с отсрочкой от призыва в Вооруженные Силы РФ). Иногородние учащиеся на третьем и четвертом курсах обеспечиваются местами в общежитиях академии.

Выпускники колледжа имеют возможность продолжить образование в Ульяновской ГСХА по профильным специальностям с сокращенным на два года сроком обучения. При этом они имеют право выбора формы обучения: с отрывом или без отрыва от производства.

## Студенческий быт

# Родители плохого не посоветуют!

В 2005 году я поступила в академию. И передо мной возник вопрос о месте проживания в студенческом городке. Родители предложили поселиться в общежитии, а мне хотелось на квартире. Но пришлось согласиться с мамой и папой, и выбор пал на общежитие инженерного факультета. С 31 августа 2005 года началась моя новая самостоятельная жизнь...

Я никогда не забуду первое утро в общей умывальной с очередью в 10 человек, первое приготовление еды на кухне под обозрением уже уверенных в себе старших курсников...

В первую неделю сон приходил далеко за полночь, потому что в коридоре допоздна не смолкали шаги, а главное, приходилось выслушивать бурное обсуждение летних каникул встретившихся старшекурсников...

Постепенно началось знакомство с теми, кто живет на этаже. Первокурсниц было видно сразу: скромные, молчаливые, неуверенные в себе, даже с долей страха в глазах. И поэтому старшекурсницы сами знакомились с нами, предлагали помощь, давали советы.

Через несколько месяцев я полностью согласилась с мнением родителей, что жизнь в общежитии очень даже неплохая. К этому времени у

меня сложилось хорошее впечатление и о сотрудниках нашего общего дома – заведующей Людмиле Григорьевне Логиновой и комеданте Оксане Анатольевне Ягфаровой. Это внимательные, заботливые, понимающие люди. Они постоянно интересуются, как нам живется, не обижает ли кто, стараются справедливо оценить и разрешить любую сложившуюся ситуацию.

Некоторые считают, что жизнь в

таких различных интересах: некоторые занимаются спортом в секциях академии, другие – вокалом или танцами, третьи входят в состав вузовских комитетов РСМ, Российского аграрного движения, команд КВН УГСХА.

А главное, в нашем общежитии очень интересно жить, у нас проводятся различные мероприятия – Осенние балы, вечера, посвященные Новому году, 8 Марта, 23 февраля, тематические конкурсы с призами и дискотекой и т.д. Все эти праздники проводит студенческий совет общежития с помощью активистов вузовского комитета Российского Союза Молодежи (РСМ). Мероприятия проводятся за счет внебюджетных средств академии. Студсовет занимается и вопросами быта студентов (например, санитарный сектор ежедневно проводит санитарную проверку комнат). Члены редколлегий и культурно-массового сектора выпускают стенгазету, а спортивный сектор организует различные турниры.

Я думаю, со мной согласится большинство студентов: жить в общежитии – это счастье!!!

**Марина Сопова,**  
студентка 2 курса  
агрономического факультета.

